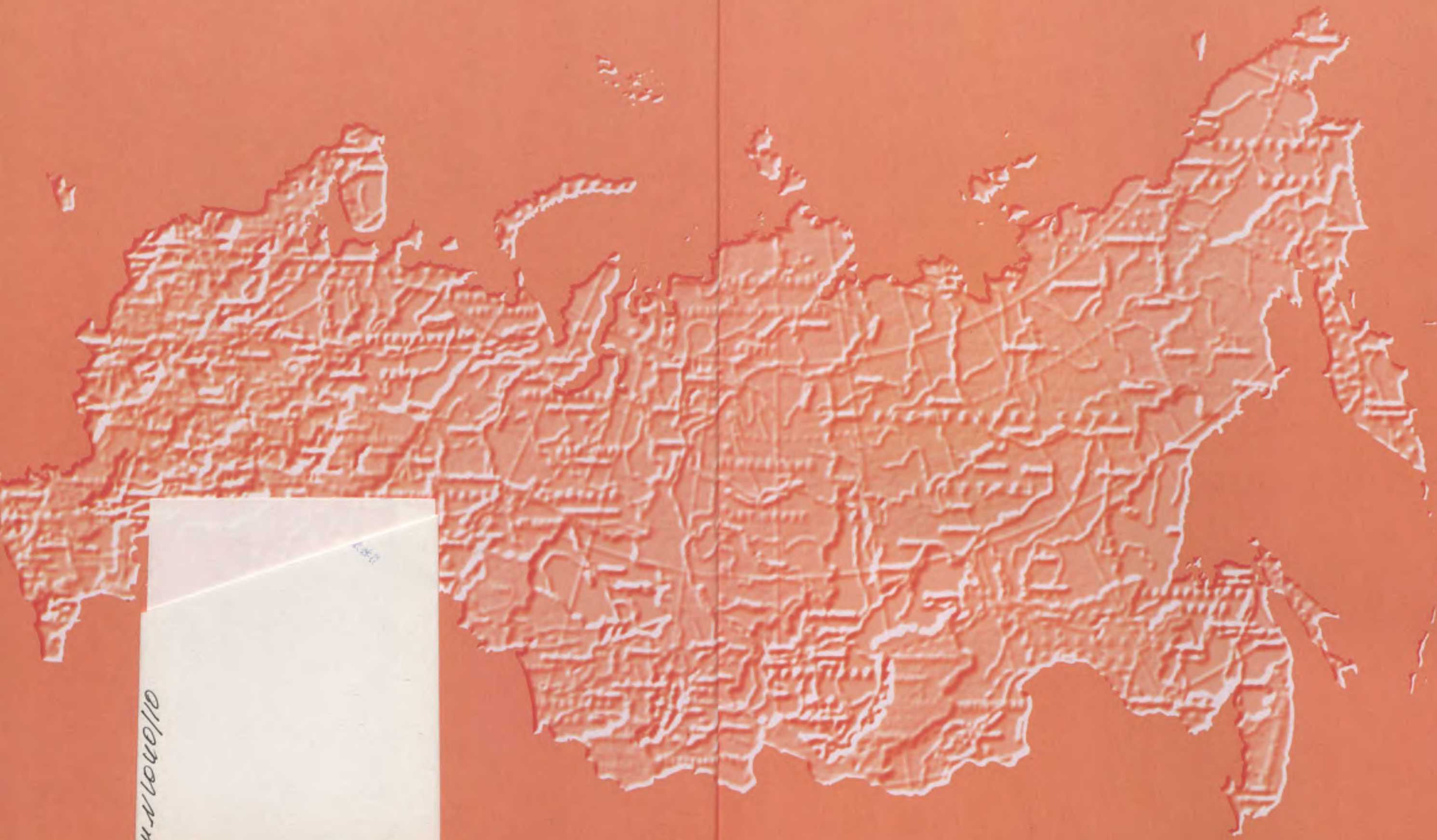


ВСЯ

РОССИЯ

Регионы

Энциклопедия



www.100010

ВСЯ РОССИЯ

Регионы

Энциклопедия

Москва - 2002

Председатель Редакционного совета

А.В. Рябинин

Редакционный совет

**А.Н. Ананьев, А.К. Кулагин, М.И. Лычагин, О.В. Петров,
В.Т. Позин, П.Б. Пыренков, Л.А. Рязанова, А.Ф. Самохвалов,
В.В. Усов, А.К. Ушаков, В.Н. Фридлянов, С.Н. Хурсевич,
А.В. Шаронов, В.А. Январёв**

ISBN 5-93249-001-2

© Институт экономики и управления
в промышленности, 2002

Уважаемый читатель!

Представляем Вашему вниманию очередную книгу энциклопедии «Вся Россия» - «Регионы». Она является продолжением изданного ранее тома «Города и населенные пункты».

В книге дается оценка реального научно-технического и экономического потенциала регионов, возможной конкурентоспособности их хозяйственных комплексов в условиях рыночной экономики, инвестиционной привлекательности, информация природно-климатического, историко-культурного, ресурсного, социально-экономического, демографического, маркетингового характера, необходимая для получения всестороннего представления о регионе и возможных направлениях его экономического развития.

В ней 89 статей - по всем субъектам Российской Федерации: 21 республике, 6 краям, 49 областям, 11 автономным округам, городам Москва и Санкт-Петербург.

Все статьи подготовлены по единому принципу и состоят из нескольких тематических блоков: административно-территориальная структура региона, его национальный состав, органы законодательной власти, социальная инфраструктура; географическое положение региона, его климат, полезные ископаемые, растительный и животный мир; историческая справка; экономический потенциал региона и направления развития экономики, характеристика отраслей промышленности, сельского хозяйства, строительного комплекса и транспорта; культура, наука, образование, туризм, отдых; межрегиональные и международные связи региона.

Большое значение уделили оформлению энциклопедии. Помещенные в ней иллюстрации отражают городские и природные пейзажи, промышленные комплексы, исторические памятники городов и населенных пунктов, их улицы, скверы, набережные.

Энциклопедия представит большой интерес для работников администраций регионов и муниципальных органов власти, деловых людей, краеведов, студентов, учащихся и всех, кто неравнодушен к нашей Родине.

Все предложения по энциклопедии просим направлять по адресу: 105203, Москва, ул. 15-я Парковая, д. 8.

С уважением,
Председатель Редакционного
совета

А.В. Рябикин

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

а.о.	- автономный округ	НИИ	- научно-исследовательский институт
АО	- акционерное общество	НПЗ	- нефтеперерабатывающий завод
акад.	- академик	НПО	- научно-производственное объединение
АПК	- агропромышленный комплекс	НХК	- нефтехимический комбинат
арх.	- архитектор	н.э.	- наша эра
АЭС	- атомная электростанция	о.	- остров
БАМ	- Байкало-Амурская магистраль	обл.	- область
басс.	- бассейн	оз.	- озеро
в., вв.	- век, века	п.	- поселок
В.	- восток	п.г.т.	- поселок городского типа
вдхр.	- водохранилище	пр-во	- производство
возв.	- возвышенность	ПО	- производственное объединение
вост.	- восточный	пром.	- промышленный
ВПК	- военно-промышленный комплекс	пром-ть	- промышленность
вуз	- высшее учебное заведение	р., рр.	- река, реки
ГМК	- горно-металлургический комбинат	РАН	- Российская академия наук
ГОК	- горно-обогатительный комбинат	р-н	- район
гос-во.	- государство	с.	- село
губ.	- губерния	С.	- север
ГЭС, ГРЭС	- гидроэлектростанции	св.	- свыше
ГП	- государственное предприятие	сев.	- северный
ГТРК	- государственная телерадиокомпания	сел.хоз-во	- сельское хозяйство
ГУП	- государственное унитарное предприятие	с.-х.	- сельскохозяйственный
ж.д.	- железная дорога	сер.	- середина
ж.-д.	- железнодорожный	сл.	- слобода
З.	- запад	СП	- совместное предприятие
зап.	- западный	ТНТ	- товары народного потребления
з-д	- завод	ТЭК	- теплоэнергетический комплекс
кн-во	- княжество	ф-ка	- фабрика
кон.	- конец	ф-т	- факультет
ЛЭП	- линия электропередач	хоз-во	- хозяйство
МП	- муниципальное предприятие	ЦБК	- целлюлозно-бумажный комбинат
МТС	- машино-тракторная станция	экон.	- экономический
нач.	- начало	Ю.	- юг
пизм.	- пизменность	юж.	- южный

Республика

Адыгея

Республика Адыгея образована 27 июля 1922 г.

Столица - г. Майкоп.

Площадь: 7,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 449,5 тыс. чел., в т.ч. 53,9% - городское. Плотность - 57,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав - русские - 67,6%, адыгейцы - 23,0%, украинцы - 3,1%, армяне - 2,7%.

Орган законодательной власти: Государственный Совет-Хасэ Республики Адыгея, состоящий из 45 депутатов, избираемых на 5 лет.

Орган исполнительной власти: Кабинет Министров республики.

Географическое положение. Республика расположена на левобережье рек Кубани и Лабы, юж. своей частью захватывая отроги Главного Кавказского хребта. Граничит с Краснодарским краем. Входит в состав Северо-Кавказского экон. р-на.

Рельеф. Сев. часть республики расположена на Закубанской равнине. Абсолютная высота ее в пределах республики составляет от нескольких метров на С.-З. территории до 200 м в р-не Майкопа. К Ю. от Майкопа находится низкогорный лесистый хребет и его отроги, резко расчлененные долинами многочисленных рек. Его высота достигает 750 м над уровнем моря. В юж. части - среднегорный рельеф, высотой до 1000 м над уровнем моря, с отдельными вершинами до 1200 м и высокими горами.

Полезные ископаемые. Территория республики Адыгея располагается в геологических структурах, благоприятных для размещения разнообразных полезных ископаемых. Главными из них являются природный газ, газовый конденсат, нефть, подземные воды, строительные материалы (глины различного назначения и применения, песчано-гравийные смеси, пески стекольные и строительные, сырье для изготовления цемента, извести, алебаstra), агроудобрения на базе ископаемых глаукоцитовых песчаников, фосфоритов, цеолитов. Довольно красивы местный мрамор, известняки, доломиты, граниты, серпентиниты.

В балансе полезных ископаемых получает развитие рудное направление. Среди рудных известны проявления

золота, серебра, ртути, полиметаллов, вольфрама, барита, железа, марганца. Сегодня отрабатываются месторождения газа и газового конденсата, подземных вод и строительных материалов.

Климат. В сев. равнинной части Адыгеи климат умеренно-континентальный, в предгорьях - умеренно-теплый, влажный, в юж. горной части - холодный климат высокогорий. Преобладающие воздушные массы - морские умеренные и континентальные умеренные. Зимой континентально-умеренные воздушные массы поступают от мощного Сибирского антициклона и приносят похолодания, летом он обуславливает жаркую сухую погоду. Морские умеренные воздушные массы поступают с З. с циклонами, приносящими обильные осадки. На территорию республики вторгаются также трансформированные арктические воздушные массы. Проникновение арктического воздуха вызывает резкое понижение температуры, весной поздние, а осенью ранние заморозки. Континентальный тропический воздух приходит из Средней Азии, морской тропический - со Средиземного моря. Зимой этот воздух вызывает оттепели (февральские окна), летом - жару, весной и осенью - теплую погоду. Самый холодный месяц - январь, самый теплый - август. Годовое количество осадков на территории республики увеличивается с севера на юг, с ростом к горам Кавказа. На равнинах Адыгеи годовая сумма осадков соста-



Сквер в Майкопе



Горный пейзаж

влет 550-700мм, в предгорьях до высоты 500м - 700-800мм, в горах - от 1000 до 2000 мм и более. Максимум выпадения осадков приходится на июнь-июль. В году - 115-150 дней с осадками. Высота снежного покрова колеблется из-за частых оттепелей и составляет 5-10 см, в горах - 50 см - 1 м и более.

Водные ресурсы. Территорию Адыгеи пересекает около 5 тыс. рек и речушек, 95% которых приходятся на долину самых малых водотоков, расположенных преимущественно на склонах Большого Кавказа. К малым водотокам относится 131 река, к средним - 7. Самая большая река, протекающая по республике - Кубань. Все реки Адыгеи относятся к басс. Азовского моря. Кубань на протяжении 127км составляет сев. границу республики. Басс. Кубани характеризуется ярко выраженной левосторонней приточностью. В пределах Адыгеи самые крупные притоки Кубани - реки Лаба, Белая, Пшиш, Фарс, Псекупс, Курджипс, Афинс. Лаба имеет площадь водосбора 12,5 тыс.кв.км, длина - 214 км, а вместе с Большой Лабой - 341 км. Белая - второй крупный приток Кубани по площади бассейна и величине стока - протекает в узких и глубоких ущельях, впадает в Краснодарское вдхр. Ее воды вращают турбины электростанций двух городов - Майкопа и Белореченска.

На территории Адыгеи насчитывается более ста небольших озер и 294 пруда. Большая часть озер расположена в пределах Главного и Бокового хр. в районе Кавказского государственного заповедника в труднодоступных

местах и мало изучены. Озера карстового и ледникового генезиса имеют небольшие размеры (0,1-0,3 га). Самым крупным по площади ледниково-карстовым озером является оз. Псенодах, расположенное на высоте 1940 м над уровнем моря.

На горных реках построено 6 водохранилищ, из них - крупнейшее на Северном Кавказе - Краснодарское. Кроме паводковых функций, водохранилища обеспечивают подачу воды на рисовые системы Краснодарского края и Адыгеи, используются для рыборазведения, водоснабжения и рекреационных целей. Краснодарское вдхр. судоходно.

Животный мир. Лесостепная и горно-лесная зоны, альпийские луга и близость Черного моря в сочетании с благоприятным климатом определяют многообразие фауны Адыгеи.

Фауна лесостепной зоны - полевая и желтогорлая мыши, кавказский крот, обыкновенная белозубка. Попадают заяц-русак и лисица, в весенне-летний период много хищных птиц, питающихся грызунами и насекомоядными. Исконные обитатели степи - дрофа и стрепет - практически истреблены в результате хозяйственной деятельности. Изредка сюда заходят лоси, в 1997г. Шовгеновский заказник часто посещали кабаны. В долинах рек многочисленны околоводные птицы. Для лесных районов нижнего и среднего горного пояса характерны кавказские подвиды животных, обитающих в широколиственных лесах Европы: медведь,

рысь, барсук, выдра, олень, лесная кошка. На скалистых осыпях и вблизи водоемов можно встретить скальную и кавказскую ящерицу, обыкновенного и водяного ужей, гребенчатого и малоазиатского тритонов, квакш, кавказскую крестовку и других. Широко представлены здесь птицы: зяблики, пеночки, славки, дрозды, сойки.

Животный мир верхних ландшафтных зон представлен значительным количеством эндемичных видов и подвидов. Кавказская мышовка, прометесва полеска, кубанский тур, кавказская серна, каменная куница распространены только в Майкопском районе. Из 30 высокогорных видов гнездящихся здесь птиц наиболее типичными являются кавказский тетерев, улар, белоголовый сип, гриф, бородач, стенолаз. Распределение животных по зонам в республике довольно условно, так как постоянно растущее антропогенное воздействие - вырубку лесных массивов, окультуривание ландшафтов, зарегулирование стока рек, браконьерство - прямо или косвенно воздействует на животный мир, его качественный и количественный состав. В Красную книгу Адыгеи включены 4 вида амфибий, 6 - рептилий, 6 - рыб, 41 - птиц, 15 - млекопитающих, 113 видов насекомых.

Растительность. Флора республики довольно богата и разнообразна. В ее пределах только высших растений более 3000 видов. Сев. равнинная часть Адыгеи характеризуется чередованием лесостепных и лесных участков. Леса занимают пониженные участки, а лесостепь - открытые и возвышенные. Представители лесостепи - овсяница луговая, вязель пестрый, короткокожка перистая, короставник и другие. В лесах господствующей породой являются дуб летний или черешчатый с примесью граба, ясеня, клена, груши, яблони. Нередки заросли кустарников - боярышника согнутостолбикового, шиповника собачьего, терна колючего. К Ю. от лесостепи растительность изменяется уже под влиянием Кавказского горного массива, образуя несколько вертикальных поясов. До 600-700 м над уровнем моря располагаются нижнегорные леса, до 1200 м - среднегорные и выше 1800-2000 м - высокогорные леса. В нижнегорных смешанно-широколиственных лесах доминируют дуб или бук, им сопутствуют ясень, липа, граб, клен полевой. Верхнюю зону лесного пояса занимают темнохвойные пихтовые леса и сосняки. На высоте от 1800 до 2500 м над уровнем моря развивается субальпийская растительность - луга, высокогравье (2-3 м высоты), зарослей рододендрона кавказского и можжевельников. На территории Адыгеи достаточно много реликтовых и эндемичных растений. Более 100 видов включены в Красную книгу республики. В республике - 9 особо охраняемых природных территорий.

Историческая справка. Адыги - один из древнейших народов на Северном Кавказе

Впервые названием «черкесы» письменные источники стали обозначать адыгов в XIII в. Отношения между адыгами и Россией определялись сложными историческими факторами. Значительное влияние на их сущность оказывала геополитическая ситуация и внутренняя социально-экономическая обстановка. В 20-е гг. XIX в. в отношении западных адыгов паризм проводил захватническую политику. После революции 1917 г. важное значение для зарождения

национальной государственности адыгейского народа имели съезды Советов Кубани. В марте 1921 г. в составе Кубано-Черноморского исполкома на правах отдела был создан Горский исполком.

27 июля 1922 года Президиум ВЦИК принял постановление об образовании Черкесской (Адыгейской) а.о. в составе трех округов. С 1937 г. по 1991 г. Адыгея входила в состав различных территориальных образований, в частности, в состав Краснодарского края. В 1991 г. Адыгея стала республикой. Избраны первый Президент Республики Адыгея, Законодательное собрание (Хасэ) - Парламент, сформировано правительство. Адыгея является членом ассоциации социально-экономического сотрудничества республик, краев и областей Северного Кавказа.

Административно-территориальная структура. В состав республики входят 7 административных районов, 2 города, 5 поселков городского типа, 225 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Майкоп с подчиненными территориями		178,4
Гиагинский	ст. Гиагинская	35,1
Кошехабльский	аул Кошехабль	31,8
Красногвардейский	с. Красногвардейское	32,0
Майкопский	п.г.т. Тульский	60,0
Тахтамукайский	аул Тахтамукай	62,4
Теучежский	г. Адыгейск	33,5
Шовгеновский	аул Хакуринохабль	17,2

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 22,2%, в трудоспособном возрасте - 54,9%, старше трудоспособного возраста - 22,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 821 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 404 детей и подростков (до 15 лет); 417 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,8 (по России - 8,6); число умерших - 14 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 5,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,9 года, для мужчин - 62,7 года, для женщин - 73,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 21,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на



Река Белая

улучшение жилищных условий, составляет 5,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 4,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 39 врачами всех специальностей (по России - 46) и 105 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 263 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 128 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1512 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: пром-ть - 19,1%, сел. хоз-во - 16,5%, транспорт и связь - 7,4%, строительство - 6,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 26,9%, аппарат органов управления - 5,7%, прочие отрасли - 4,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятель-

ностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 14,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 276 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 75,8% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Адыгея - пром.-аграрная республика. Основными отраслями хоз-ва являются сел. х-во, пищевая, лесная и лесоперерабатывающая пром-ть, машиностроение.

Направления развития экономики. Основная задача на перспективу для пром. пр-ва республики - его диверсификация. Среди объектов нового строительства, которые будут созданы в ближайшие годы, выделяется завод по пр-ву пектина. В рамках конверсии возможна организация пр-ва инсулина, что позволит обеспечить лекарствами 12 млн. больных. Значительный экономический эффект ожидается от освоения ресурсов минеральных вод со строительством предприятий по их розливу с вывозом продукции в другие р-ны России.

Проблема рационального использования истощающихся местных ценных лесных ресурсов будет решаться за счет увеличения глубины переработки древесины. Предполагается значительное расширение пр-ва картона и картонной тары.

Одной из главных задач для республики является развитие агропромышленного комплекса на основе увеличения пр-ва товарного зерна, винограда, эфиромасличных культур, подсолнечника, сахарной свеклы, чая, табака, животноводческой и птицеводческой продукции. Одновременно будут наращиваться мощности по переработке сельхозпродукции до уровня, превышающего местные потребности, что позволит республике значительно увеличить поставки продовольствия, в т.ч. в территориально близко расположенные курортно-рекреационные зоны Черноморского побережья и Кавказских Минеральных вод. Значительные экономические выгоды даст республике использование рекреационного потенциала для развития туристско-экскурсионного обслуживания и санаторно-курортного лечения.

Сельское хозяйство. В республике практически завершено создание новой системы земельных отношений. Более 60% колхозов и совхозов из 94 сельхозпредприятий реорганизовались в ассоциации крестьянских хозяйств, акционерные общества, коллективно-долевые предприятия. Создано 1520 крестьянских (фермерских) хозяйств, 78 тыс. семей имеют коллективные сады и огороды и более 77 тыс. дворов - личные подсобные хозяйства.

Общая площадь земель, используемых земледельцами, занимающимися с.-х. пр-вом составляет 310 тыс. га, в т.ч. сельхозугодий - 240 тыс.га. За сельхозпредприятиями всех форм собственности закреплено 215 тыс.га пашни, в т.ч. за фермерскими хозяйствами - около 20 тыс.га. Удельный вес растениеводства в общем объеме с.-х. пр-ва составляет 65%, более половины приходится на зерновое хозяйство. Около 65% площади зерновых занято под озимыми.

мой пшеницей, отличающейся высокими хлебопекарными качествами. 40% площади занимают технические культуры. Ежегодно производится 95-97 тыс.т сахарной свеклы, 27-28 тыс.т семян подсолнечника. Основное пр-во картофеля и овощей сосредоточено в хозяйствах населения. Определенное место в АПК Адыгеи занимает животноводство. Крупнейшие сельскохозяйственные предприятия: Колхоз им. Кирова в Гиагинском р-не, ЗАО «Гиагинское», КДХ «Заря» в Кошехабльский р-не.

Промышленность. Во всех городах и районах республики имеются предприятия пищевой и перерабатывающей пром-ти, выпускающие ликероводочные, кондитерские и колбасные изделия. Их продукция реализуется в Адыгее и других регионах России. Машиностроение представлено четырьмя заводами, выпускающими универсальные манипуляторы, редукторы общемашиностроительного применения, станочные нормалы, металлорежущие станки.

По объему пром. пр-ва республика занимает 77 место в России, по объему розничного товарооборота - 74, по доходам на душу населения - 73 место.

Существенную роль сыграли действующие на территории Адыгеи федеральные целевые программы.

Транспорт. Республика достаточно обеспечена транспортом. Протяженность автомобильных дорог - 810 км, ж.д. - 150 км, нефте- и газопроводов - 2263,6 км. Судочных путей нет.

Строительный комплекс. Основным источником финансирования капитального строительства являются собственные средства предприятий и организаций - 70% всех капиталовложений.

Основные строящиеся объекты: завод по производству инсулина, реконструкция аэропорта «Майкоп» (Ханская), Республиканский дом связи.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В культурной жизни России Адыгея имеет свое лицо. Хорошо известны профессиональные коллективы: Государственного академического ансамбля народного танца «Нальмэс», Государственного ансамбля народной песни Адыгеи «Исламей». Есть драматический театр, в котором спектакли играют на двух языках. За последние годы созданы новые профессиональные коллективы: симфонический оркестр, оркестр русских народных инструментов «Русская удаль», камерный музыкальный театр, хоровая капелла, эстрадный ансамбль «Оштен».

На территории Адыгеи выявлено более 1,5 тыс. памятников археологии, среди которых многие имеют не только федеральное, но и мировое значение.

В республике функционируют два вуза: государственный университет и технологический институт. Из средних специальных учебных заведений можно выделить Майкопское училище искусств, есть национальная библиотека и национальный музей.



Здание Администрации Майкопа

В республике выходят три газеты (одна из них - на адыгейском языке); работает ГТРК «Адыгея».

Видные ученые, в области филологических, исторических наук, культуры народа - Д. Ашхамаф, И. Цей, С. Сиюхов, З. Керашева.

Туризм, отдых, досуг. Республика располагает значительным туристским потенциалом. Туристские возможности региона обусловлены природно-климатическими условиями, наличием большого количества исторических, культурных и природных памятников, охраняемых и заповедных территорий. На территории Адыгеи расположена значительная часть Кавказского государственного биосферного заповедника, около 50-ти природных памятников и охраняемых территорий.

Получили развитие различные направления активного туризма - горные пешеходные и конные маршруты, водный туризм. Ежегодно на р. Белой проводятся крупные соревнования туристов-водников «Интерралли-Белая». Большие возможности у туристов-спелеологов. В горной части Адыгеи - более 130 пещер и шахт. Перспективно строительство горнолыжных трасс, отвечающих самым высоким стандартам.

В республике поддерживается развитие туризма, как одного из перспективных направлений экономического

становления Адыгеи. Приняты: Закон «О туризме», республиканская целевая программа «Развитие туризма в Республике Адыгея» на 1997-2005 гг.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональное культурное сотрудничество республики реализуется в рамках межправительственных соглашений о дружбе и сотрудничестве, которые были подписаны с Кабардино-Балкарией, Карачаево-Черкессией, Краснодарским краем, Ставропольским краем, Абхазией, Москвой, Санкт - Петербургом. Подписан также Протокол о намерениях с Министерством культуры Украины. В рамках этих соглашений идет обмен выставками, гастрольными поездками, проводятся концерты, праздники дружбы, авторские вечера и встречи, конкурсы и фестивали. Адыгея все чаще становится местом проведения региональных конкурсов и фестивалей. Проведен Международный фестиваль адыгской культуры, Северо-Кавказский фестиваль любительских театров «Рампа дружбы»; ежегодно проходит региональный фестиваль казачьей песни, трижды проводился региональный конкурс юных музыкантов Северного Кавказа.

Участники внешнеэкономической деятельности Адыгеи осуществляют торговые операции с 32 странами мира. С 24 регионами Российской Федерации заключены межправительственные соглашения.

Республика

Алтай

Республика Алтай образована 1 июня 1922 г.

Столица - г. Горно-Алтайск.

Площадь: 92,6 тыс. кв. км.

Население: численность - 201,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 24,3%. Плотность - 2,2 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: алтайцы - 31%, русские - 60,4%, казахи - 5,6%, украинцы - 0,9%, немцы - 0,4%. Всего - около 50 национальностей.

Орган законодательной власти: Государственное Собрание - Эл Курултай, состоящее из 27 депутатов.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, возглавляемое Главой Республики Алтай, председателем Правительства.

Географическое положение. Республика расположена в Ю.-З. части Сибири. Граничит с республиками Тыва и Хакасия, Алтайским краем и Кемеровской обл. Имеет государственную границу с Китаем, Монголией, Казахстаном. Входит в состав Западно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Большую часть территории республики занимает сев. и сред. часть Алтайской горной системы. Горные хребты Алтая, наибольшие вершины которых лежат в поясе вечных снегов, протягиваются каменными цепями с В. на З. (сев. и юж. Чуйские, Катунский, Теректинский, Курайский и Коргонокский хребты) или расходятся из одного р-на веерообразно (Чулышманский, Тигирецкий, Алуийский, Чергинский, Семилский). Самая высокая точка на территории республики - гора Белуха, находящаяся в Катунском хребте. Она имеет две острые вершины, разделенные широким седлом. Восточная, более высокая, поднимается на 4506 м над уровнем моря. Обе вершины покрыты многолетними фирновыми снегами и ледниками. Горные хребты разделены межгорными котловинами, посящими название степей - Чуйская (на высоте 1750-2200 м), Курайская (1500-1600 м).

Полезные ископаемые. В республике имеются значительные запасы полезных ископаемых. До проведения изыскательских работ, республику называли минералогическим музеем, где есть все, но в незначительных размерах. Сейчас открыты месторождения с пром. запасами золота,

ртути, полиметаллических, железных и марганцевых руд. Богат Алтай высококачественными мраморами, известняками, из которых сложены целые горы. Наибольшую известность получил ороктойский мрамор, месторождение которого находится в среднем течении Катунки.

Климат республики отличается большим разнообразием. Высоко в горах в поясе снегов и льда почти круглый год стоит зима. Но во многих местах среди гор есть участки, со среднегодовой температурой +4°C, где вызревают штамбовые яблоки и груши, растут теплолюбивые бахчевые культуры. Особенно большие колебания наблюдаются в режиме осадков. В долинах центрального и особенно Ю.-В. Алтая, испытывается сильный недостаток влаги. В Чуйской степи и на плоскогорьях Чулышмана и Укока в среднем за год едва выпадает 110 мм, а на С.-З. передние хребты служат мощными конденсаторами влаги, и в этих местностях выпадает более 1 тыс. мм осадков. Наиболее продолжительный вегетационный период свойственен пониженным и защищенным от холодных ветров долинам сев. и отчасти зап. Алтая. В районе впадения Маймы в Катунь на высоте 340 м он достигает 120 дней. При подъеме в горы он сокращается: в Тенгинской степи у Онгудая - до 96 дней, а в Чуйской степи - до 75 дней.



Национальный банк



Панорама Горно-Алтайска

Водные ресурсы. Территория республики изрезана разветвленной сетью рек и речушек, принадлежащих басс. Оби. В их питании большую роль играют горные снега и ледники. По общей площади оледенения Алтай уступает только Кавказу, горам Ср. Азии и Камчатки. Основной ледниковый центр - Белуха, с которой спускается более 30 ледников и берет начало самая крупная река республики Катунь, длиной 665 км. Вторая крупная река - Бия, вытекает из горного Телецкого озера. Ее длина 306 км. На территории республики большое количество озер: на Катунском, Чуйском, Чулымшанском и Курайском хребтах. Самое большое и наиболее известное - оз. Телецкое, расположенное на высоте 436 м. Его площадь - 223 кв.км, глубина - до 325 м. В озеро впадает 70 рек, вытекает одна - Бия. Многочисленные реки образуют красивые водопады. Более 60 из них падают с высоты 20-60м, а самый мощный - Рассыпной - с высоты 200м. Речная система республики обладает большими запасами гидроэнергии, особенно в нижнем течении Катунь.

Растительность. По межгорным долинам располагаются степи с богатым травяным покровом. На высоте 300 м по сев. склонам начинается горная хвойная тайга, в наземном покрове которой хорошо развивается высоко-травяная растительность. Всего леса занимают четверть территории республики, 2/3 из них сосредоточено в басс. Катунь. Почти половину лесопокрытой площади занимает лиственница, немногим более четверти - кедр, растет также пихта с примесью ели. На высоте 1800-1400 м горная тайга сменяется альпийскими и субальпийскими лугами, которые

служат пастбищами для всех видов скота и занимают 1/5 часть общей площади республики. Пастбищами пользуются не только местные предприятия, но и хоз-ва, находящиеся на значительном расстоянии, т.к. по содержанию питательных веществ алтайское сено считается лучшим в Сибири. Высоко в горах лежит горная тундра, переходящая в пояс вечных снегов. Республика известна значительными запасами лекарственно-технического сырья - золотого, маральего, марьяна и красного корня, корня бадяна, облепихи, кедрового ореха, папоротника - орляка.

На территории республики расположен Алтайский заповедник площадью около 882 тыс.га, покрытый тайгой из лиственницы, кедрача, альпийскими лугами, горной тундрой. На его территории находится оз. Телецкое.

Животный мир республики очень разнообразен. В тайге встречаются белка, бурундук, медведь, колонок, россомаха, рысь, соболь (особенно чистый в басс. оз. Телецкого). Сравнительно многочислен марал. Можно встретить лося, иногда - северного оленя. В светлых лесах обитает сибирская косуля. На скалах - горный козел, снежный барс.

Из промысловых птиц - рябчик, глухарь и белая куропатка. Из высокогорных птиц - алтайский улар и белая тундряная куропатка. В степях обитают сурок, суслик, тушканчик, степной хорь, каменный гусь, изредка дрофа.

Историческая справка. Алтай - прародина всех современных тюркских народов мира Древние тюрки создали здесь 1450 лет назад свое государство - каганат. В рамках каганата сформировался тот тюркский язык, который стал родоначальником «алтайской семьи» языков. Ко-

ренное население республики - алтайцы - в прошлом состояли из разных племен, которые различались языковыми диалектами, хозяйственным и культурным бытом. В центральной и сев.-зап. части жили алтай-кижи. Сев. алтайцы - тубалары, челканцы, кумандинцы - занимали земли от Катунни до басс. оз. Телецкого и по р. Бии. Западнее их жили телесуты, а на Ю.-В. - теленгиты и близкие им телесы. В своем развитии алтайцы прошли эпоху тюркского каганата, Джунгарского ханства, нашествие и геноцид манчжурцев. 240 лет назад основная часть алтайцев добровольно перешла в подданство Российской империи. В 1922 г. в составе РСФСР была образована Ойротская а.о., переименованная в 1948 г. в Горно-Алтайскую а.о. В 1991 г. она была преобразована в Республику Алтай.

Административно-территориальная структура. Территория республики делится на 10 административных районов, имеется 1 город, 2 поселка городского типа.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Горно-Алтайск	48,1
Кош-Агачский	16,2
Майминский	24,4
Онгудайский	16,7
Турочакский	14,3
Улаганский	12,5
Усть-Канский	16,8
Усть-Коксинский	18,3
Чемальский	9,7
Чойский	9,5
Шебалинский	14,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 29,1%, в трудоспособном возрасте - 55,3%, старше трудоспособного возраста - 15,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 807 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 525 детей и подростков (до 15 лет); 282 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 13,3 (по России - 8,6); число умерших - 12,6 (по России - 13,8); естественный прирост - 0,7 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет - 62,9 года, для мужчин - 57 лет, для женщин - 69,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 25,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 14,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес

семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 33 врачами всех специальностей (по России - 46) и 147 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 228 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 164 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 2012 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднестатистической численности работников: промышленность - 8,7%, сел. хоз-во - 22,8%, транспорт и связь - 5%, строительство - 6,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 30,4%, аппарат органов управления - 7,9%, прочие отрасли - 4,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 79,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 230 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 64,1% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. К началу экономических реформ республика пришла с самыми низкими показателями эффективности пр-ва, ее можно отнести к разряду наименее развитых регионов, что объясняется несоответствием отраслевой структуры хозяйства имеющемуся природно-ресурсному потенциалу. Особенно слабо развита добывающая и перерабатывающая отрасли. Они представлены в основном мелкими и средними предприятиями. Недостаточно развита производственная инфраструктура - энергетика, транспорт, связь, водоснабжение.

Направления развития экономики. Основная проблема социально-экон. развития республики, экономика которой характеризуется слаборазвитой пром-тью, недостаточно эффективным сел. хоз-вом, отсталой производственной и социальной инфраструктурой - преодоление сырьевой направленности экономики путем скорейшего создания перерабатывающей пром-ти, а также производственной и социальной инфраструктуры. Предполагается приоритетное развитие АПК со специализацией на пр-ве экологически чистой мясной, молочной, пантовой, лекарственной продукции, а также организацией пр-ва пуховых, шерстяных, кожаных, меховых и других товаров широкого потребления из натурального сырья.

В пром-ти приоритетным направлением является развитие электроэнергетики на базе использования богатых,

но пока не востребованных гидроресурсов, бурых углей и нетрадиционных источников энергии, а также пр-во мебели и сборных домов.

Целесообразно усилить геологоразведочные работы в редкометалльной провинции Горного Алтая, а также вовлечь в пром. освоение известные месторождения золота, серебра, ртути, нерудных материалов, что позволит укрепить экономическую самостоятельность республики.

Наличие уникальных рекреационных ресурсов выдвигает Горный Алтай в число районов, наиболее перспективных для развития туризма и строительства здравниц российского и международного масштаба.

Необходимым условием для реализации основных направлений в развитии экономики республики является наращивание мощностей строительного комплекса, улучшение транспортного обеспечения, особенно состояния дорог.

В пищевую, легкую, деревообрабатывающую промышленность и пр-во строительных материалов, т.е. в отрасли с быстрой окупаемостью инвестиций (особенно при организации малых предприятий), целесообразно более активно привлекать предпринимательский капитал. В развитии продовольственного и рекреационного комплексов можно рассчитывать на привлечение средств заинтересованных предприятий Тюменской и Кемеровской обл. В то же время развитие сел. хоз-ва, транспорта, материалоемких отраслей (электроэнергетики, горнодобывающей промышленности), мало доходных отраслей социальной сферы нуждается в государственной поддержке.

Промышленность. Основные отрасли промышленности: цветная металлургия (19,8% к итогу), машиностроение и металлообработка (8,5%), промышленность строительных материалов (7,3%), пищевая (40%), легкая (15,9%).

Цветная металлургия представлена золотодобывающей промышленностью (рудник «Веселый»); электротехническая – промышленность самоваров (унитарное предприятие «Алтайский са-

молвар»); промышленность строительных материалов – АО «Завод ЖБИ»; легкая – ткацкая, гардинно-тюлевая, швейная, обувная, мебельная фабрики; пищевая – предприятиями по производству мясо-молочной, хлебобулочной продукции.

По объему промышленности промышленность республики занимает 84 место, объему розничного товарооборота – 79, доходам на душу населения – 72 место.

В 1998 г. была утверждена федеральная целевая программа «Сибирь» на период до 2005 г., в которой предусмотрена структурная перестройка хозяйства республики в целях эффективного использования ее ресурсного потенциала. Одной из главных задач является освоение гидроэнергетического потенциала республики. Предлагается сооружение каскада небольших ГЭС (п.п. Язула, Балыкча, Коо, Когорон, Усть-Кокса, Кайтанак, Нижн. Уйман, Чемал) и линий электропередач, что позволит ликвидировать дефицитность энергосистемы не только республики, но и Алтайского края, а также изменить структуру АПК республики, организовав переработку на месте шерсти и пуха, пантов, которые экспортируются сейчас как сырье. Разработан также проект газификации республики – газопровод «Барнаул – Бийск – Горно-Алтайск» с ответвлениями к другим населенным пунктам республики.

Среди других перспективных отраслей – лесная и горнодобывающая промышленность. Качество лесных ресурсов высокое, но отсутствие новых лесовозных дорог не позволяет увеличить объемы заготовки древесины. Отсутствие финансовых ресурсов не позволяет осваивать уже разведанные и подготовленные к эксплуатации месторождения мрамора, золота, ртути, молибдена и вольфрама, железа, каменных и бурых углей.

Снижение уровня дотационности может быть решено за счет развития торгово-экономических отношений с Монголией и Китаем, для чего требуется реконструировать ряд участков международной автомагистрали «Новоси-



Березовая аллея

бирск - Бийск - Ташанта» и пункт пропуска «Ташанта», что улучшит возможность связей с соседними странами с вытекающими положительными последствиями для экономики республики.

Транспорт. Транспортная инфраструктура республики развита слабо. По территории проходит Чуйский тракт, который построен в 1903-1913 гг. как гужевой. После реконструкции в конце 20-х гг. - автомобильная дорога. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием составляет 2,7 тыс.км. Автомобильными дорогами общего пользования не охвачена треть населения республики. Ж.-д. транспорт общего пользования и авиационный отсутствуют.

Строительный комплекс. Республика имеет большие возможности по пр-ву разнообразных стройматериалов, но в настоящее время более 80% их завозится из других регионов. Реализация проекта реконструкции кирпичного пр-ва АО «Мирзоев» с целью удвоения мощности будет способствовать снижению себестоимости строительной продукции.

Сельское хозяйство занимает ведущее место в хозяйстве республики. В нем занята четверть трудоспособного населения, которое создает около 90% валового регионального продукта. Преобладающей формой хозяйствования на селе стали товарищества всех типов. Одновременно продолжают работать колхозы и совхозы. Развивается фермерское движение, создано более тысячи крестьянских (фермерских) хозяйств.

Ведущее место в с.-х. пр-ве занимает мясное и молочное животноводство. В большинстве р-нов распространено стойловое содержание скота, однако в некоторых высокогорных р-нах сохранилось пастбищное содержание скота в течение года. На С., С.-В. и Ю.-З. - мясо-молочное животноводство, в остальных местностях - мясное и мясо-шерстяное (по пр-ву козьего пуха, овечьей шерсти республика занимает ведущие позиции в стране). В высокогорных степях разводят яков, хорошо приспособленных к жизни в горах. Продукция животноводства, полученная на альпийских лугах, отличается высоким качеством.

Большую роль в республике играет пантовое оленеводство. На левобережье Катуня и в верховьях Чарыша расположены марало-олeneводческие хоз-ва.

До сих пор в республике существует охотничий промысел, но развивается также звероводческое хоз-во, в основном разведение черно-серебристых лисич.

Большое развитие в республике получило пчеловодство. Природно-климатические условия некоторых р-нов благоприятны для развития садоводства и хмелеводства.

Специализация сел. хоз-ва определяет и структуру растениеводства: пашня занимает всего 10% от общей площади с.-х. угодий, причем под зерновыми культурами - 13%, под картофелем и овощами - 5%. Остальные площади заняты кормовыми культурами. Из зерновых культур выращивается преимущественно овес и яровой ячмень. В основном пашни размещаются в долине Нижней Катуня и ее притоках.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. У алтайцев в старину не было литературы, изобразитель-

ного искусства, хорового пения, оркестровой музыки. Сегодня в республике работает Республиканский национальный драматический театр, краеведческий музей, филармония, многочисленные дома культуры и клубы, библиотеки, детские музыкальные и художественные школы, школы искусств, фольклорные ансамбли. Действуют союзы - художников, писателей, отделение союзов театральных деятелей и архитекторов.

В Горно-Алтайске есть пединститут, который готовит учителей алтайского, русского, казахского языков. Действует 67 национальных школ, в которых изучаются языки республики, зооветеринарный и технологический техникумы, медицинское и педагогическое училища.

В республике несколько фольклорных ансамблей - русские, алтайские и казахские. Традиционно проводятся праздники национальных культур. Коллектив ансамбля «Алтай» собирает фольклорные материалы, оказывает помощь художественной самодеятельности. Артисты ансамбля принимают участие в международных фестивалях. Развивается национально-культурное движение, направленное на возрождение этносов: объединения алтайцев, казахов, Ассоциация северных алтайцев, объединяющая тубаларов, челканцев, кумандинцев, Ассоциация уймонских алтайцев и телеутская ассоциация, Усть-Коксинский филиал сибирского Рериховского общества, Центр возрождения традиций русской культуры.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В силу своего геополитического расположения Алтай как центр Евразии в различные исторические эпохи был средоточием множества этносов и культур. Тысячи наскальных рисунков, древнетюркские письмена и другие древнейшие памятники заняли достойное место в мировой культуре.

Природа республики отличается большим разнообразием. Хорошо известен Алтайский заповедник и его жемчужина - Телецкое озеро. Вблизи Горно-Алтайска расположен большой дендрологический парк опорного пункта Алтайской станции садоводства им.М.А.Лисавенко. В долинах Центрального Алтая сохранилось много археологических памятников, среди которых особенно известны «каменные бабы» по Урсуну и Верхней Катуня.

Использование уникального природного комплекса республики (лечебные грязи и минеральные воды, экологически чистое растительное и животное сырье, наличие первозданной природы) позволяет превратить республику в общенациональный центр туризма, отдыха, спорта, лечения.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Сибирское соглашение».

Республика заключила экономические соглашения с Алтайским краем, Восточно-Казахстанской обл., Москвой. Имеет внешнеэкономические связи с Новой Зеландией, Монголией, Китаем, Германией, США. До последнего времени в республике было зарегистрировано 39 совместных предприятий с учетом капитала из Юж.Корей, Новой Зеландии, США и Германии.

Основные статьи экспорта - панты, лекарственные травы.

Республика

Башкортостан

Республика Башкортостан образована 23 марта 1919 г.

Столица - г. Уфа.

Площадь: 143,6 тыс. кв. км.

Население: численность - 4106,5 тыс. чел., в т.ч. городское 64,7%. Плотность населения - 28,2 чел. на 1 кв. км. На территории республики проживают представители более 70 национальностей и народностей. Наиболее многочисленные из них - русские (39,3%), башкиры (22,9%) и татары (28,7%). Остальные национальности составляют 9,1% населения Башкортостана.

Орган законодательной власти: двухпалатное Государственное Собрание республики - Курултай, которое избирается сроком на 4 года и состоит из 90 депутатов.

Орган исполнительной власти: Кабинет Министров - Правительство республики, возглавляемое Президентом.

Географическое положение. Республика занимает часть вост. окраины Восточно-Европейской равнины (Предуралья), горные полосы Юж. Урала и возвышенно-равнинного Зауралья. На З. республика граничит с Татарстаном и Удмуртией, на С. - с Пермской и Свердловской обл., на В. - с Челябинской, а на Ю. и Ю.-З. - с Оренбургской обл. Входит в состав Уральского экон. р-на.

Рельеф. По природным условиям Башкортостан можно разделить на зап., горный р-ны и Башкирское Зауралье. Зап. Башкортостан расположен в пределах Русской равнины. Местность - холмистая и пересеченная с высотами от 150 до 200 м. Это наиболее благоприятная для жизни и хозяйственной деятельности человека часть республики. Здесь проживает основная часть населения, расположены наиболее крупные города, в т.ч. и столица республики - Уфа. Горный Башкортостан охватывает Юж. Урал. Сев.-вост. часть республики расположена на Уфимском плато, которое рассечено глубокими каньонообразными долинами рек Уфы и Юрюзани и их притоками. Склоны достигают высоты 500-600 м. Эта территория менее благоприятна для развития сельского хозяйства и промышленности, поэтому населена и освоена слабее. Башкирское Зауралье протянулось узкой полосой вдоль вост. границы республики к

В. от Уральских гор. На В. эта область сливается с Западно-Сибирской низменностью. Находясь на стыке Европы и Азии, между Русской равниной, Уральскими горами и Западно-Сибирской низменностью, республика в своей природе сочетает свойственные им черты.

Полезные ископаемые разнообразны: железная руда, медь, золото, цинк, алюминий, хром, бурый уголь, природный газ, поваренная соль, марганец, гипс, известняк и др. Число различных природных залежей превышает 3 тыс.

Главным богатством является нефть, которая в значительной мере определяет хозяйственное направление республики.

Климат - континентальный с умеренно-теплым или иногда жарким летом и холодной зимой. Вытянутые с С. на Ю. хребты Урала создают резкое различие в климатических условиях на зап. и вост. склонах. Наибольшее количество осадков выпадает по зап. склонам Урала - 698 мм, в сев. части - 550-600 мм и несколько меньше на Ю. и Ю.-З.

Средняя температура воздуха составляет +3°C. Самый холодный месяц - январь, характеризуется отрицатель-



Панорама г. Кумертау

Бижбулякский	27,5
Бирский	19,0
Благоварский	25,2
Благовещенский	18,1
Буздякский	31,0
Бураевский	29,0
Бурзянский	15,3
Гафурийский	35,6
Давлекановский	18,2
Дуванский	31,5
Дюртюлинский	32,6
Ермекеевский	18,3
Зианчуринский	28,4
Зилаирский	19,1
Иглинский	43,0
Илишевский	36,1
Ишимбайский	24,4
Калтасинский	28,8
Караидельский	30,5
Кармаскалинский	46,6
Кигинский	19,9
Краснокамский	27,0
Кугарчинский	32,5
Куюргазинский	24,8
Кушнаренковский	27,3
Мелеузовский	27,1
Мечетлинский	26,0
Мишкинский	27,3
Миякинский	31,7
Нуримановский	22,4
Салаватский	28,3
Стерлибашевский	22,1
Стерлитамакский	35,0
Татышлинский	27,2
Туймазинский	30,5
Уфимский	50,5
Учалинский	34,4
Федоровский	20,2
Хайбуллинский	32,0
Чекмагушевский	32,8
Чишминский	52,3
Шаранский	24,7
Янаульский	23,4

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 24,6%, в трудоспособном возрасте - 55,4%, старше трудоспособного возраста - 20%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 804 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 445 детей и подростков (до 15 лет); 359 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 10,7 (по России - 8,6); число умерших - 12 (по России - 13,8); естественная убыль - 1,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 2,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет - 67,6 года, для мужчин - 61,8 года, для женщин - 73,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий составляет 5,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 18,6% (по России - 13,5%).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей составляет: в государственных вузах - 147 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 168 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1718 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 27,3%, сел. хоз-во - 17,7%, транспорт и связь - 6%, строительство - 9,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,8%, аппарат органов управления - 3,7%, прочие отрасли - 3,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 93,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятель-



Так добывается знаменитый башкирский мед



Памятник «Думы солдата» в г. Октябрьский

ностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 5,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 252 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 79,5% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Башкортостан, население которого составляет 2,8% от населения РФ и занимает 0,8% ее территории, производит 2,6% валового внутреннего продукта (ВВП) России, 3,6% продукции пром-ти, 4,2% продукции сел. хоз-ва,

В течение ряда лет республика занимает ведущие позиции в экономике России по ряду основных социально-экон. показателей среди 89 субъектов федерации: 6-е место по объему пром. продукции; 3-е - по объему продукции сел.хоз-ва; 11-е - по инвестициям в основной капитал на душу населения; 3-е - по вводу в действие жилых домов; 4-е - по объему прибыли, полученной предприятиями основных отраслей экономики; 5-е - по потреблению мяса и мясопродуктов на душу населения; 2-е - по потреблению молока и молпродуктов на душу населения; 10-е - по потреблению яиц на душу населения; 14-е - по объему бытовых услуг населению в среднем на одного жителя; 8-е - по объему розничного товарооборота

По отдельным видам пром. продукции Башкортостан является крупнейшим производителем в России. Так, на долю республики приходится 47,8% пр-ва стальной проволоки; 100% производства картонажных подъемников; 78,5% пр-ва серного колчедана; 59,1% кальцинированной соды; 76,6% средств химической защиты растений; 88,8% спиртов бутиловых и изобутиловых.

Экономика республики характеризуется многоотраслевой структурой с высоким показателем комплексности развития. Около 100 отраслей материального производства представлено собственным производством.

Одна из главных особенностей пром-ти республики -

наличие в ней развитого топливно-энергетического комплекса, который по своей структуре весьма разнообразен. В нем представлены добыча и переработка нефти, газа, бурого угля, пр-во тепловой и электрической энергии, разветвленная система трубопроводов и линий электропередачи. На основе нефтедобычи получили развитие энергетика, нефтепереработка, химическая и нефтехимическая пром-ть, нефтяное машиностроение.

Цветная металлургия представлена предприятиями по добыче и обогащению медно-колчеданных руд и по добыче золота. На протяжении многих лет республика выступает как важная рудная база Уральской цветной металлургии и крупный поставщик серосодержащего сырья химическим предприятиям ряда районов России.

Крупнейшее предприятие черной металлургии - Белорецкий металлургический комбинат, где выплавляется чугун и сталь, вырабатывается разнопрофильный прокат черных металлов.

Машиностроительный комплекс республики насчитывает свыше 150 предприятий, относящихся к 25 подотраслям машиностроения и металлообработки. Предприятия химического и нефтяного машиностроения (Ишимбайский завод нефтепромышленного оборудования) специализируются на выпуске нефтеаппаратуры и центробежных насосов. В станкостроительной и инструментальной - производятся металлорежущие станки (Стерлитамакский станкозавод), деревообрабатывающие станки с ЧПУ. Автомобильная промышленность выпускает автосамосвалы и автобусы (АО «НефАЗ»). Развивается электротехническая промышленность (ОАО «Свет»), приборостроение (АО «Автоприбор»). В г. Учалы - лесозаготовительное машиностроение, в г. Белорецке - пр-во металлических изделий и строительного инструмента.

Получила развитие легкая пром-ть. Предприятия швейной, трикотажной, кожевенной, обувной, валяльно-войлочной, кожгалантерейной, фарфоровой, хлопчатобумажной, шерстяной пром-ти обеспечивают потребности населения. Выпускаются различные виды искусственных

кож и нетканых материалов, осваивается выпуск гардинных, гобеленовых и махровых полотен.

Химико-фармацевтическая пром-ть представлена крупнейшим объединением НПО «Иммунопрепарат», изготавливающим вакцины, и АО «Уфавита», производящем витамины и лекарственные препараты.

Составной частью комплекса отраслей строительных материалов является лесная пром-ть. Она имеет богатую сырьевую базу. Лесом покрыто около 5,7 млн.га площади республики. Ежегодно заготавливается около 4 млн. куб. м древесины, более половины ее поступает на обработку. В Уфе производятся: фанера, мебель, спички, древесные плиты. В Мелеузе, Салавате, Стерлитамаке древесина перерабатывается на пиломатериалы, стройдетали, мебель, паркет.

Развита стекольная промышленность. В нее входят крупнейшие в России объединения «Салаватстекло», Туймазинский 3-д медицинского стекла.

Республика выпускает половину российского производства кальцинированной соды, 22% каустической соды, более 20% химических средств защиты растений, 100% синтетических жирных спиртов, 28% синтетических каучуков, 11% синтетических смол и пластических масс, более 10% моторных топлив, более 20% осветительных электроламп. Имеющиеся производственные мощности позволяют перерабатывать до 50 млн.т нефти и производить свыше 300 наименований продукции.

Направления развития экономики. Наиболее ос-

трые проблемы, стоящие перед республикой, - предотвращение негативных последствий снижения добычи и переработки углеводородного сырья; крайняя степень изношенности оборудования и возможность возникновения техногенных катастроф; недостаточные объемы инвестиций в развитие пр-ва и непромышленной сферы. Сохраняется проблема малых городов с монопрофильными пр-вами и интенсификации с.-х. пр-ва. Нуждается в обновлении инфраструктуры.

Главные задачи развития - технологическая реконструкция пр-ва, обновление и модернизация основных фондов, внедрение новых технологических процессов в нефтепереработке и нефтехимии, металлургии, пищевой пром-ти, позволяющих углубить переработку сырья и получать более качественную, конкурентоспособную продукцию, расширение геологоразведочных работ для увеличения сырьевых ресурсов топливной и металлургической пром-ти, повышение отдачи нефтяных пластов и освоения разведанных месторождений медной руды, комплексное использование природных ресурсов.

Конверсируемые предприятия машиностроения целесообразно переспециализировать преимущественно на пр-во для населения продукции сел. хоз-ва, пищевой пром-ти и оборудования для нефтехимии. В АПК экономически оправдано углубление специализации республики на пр-ве сахара и растительного масла на основе собственной сырьевой базы.

В малых городах с моноотраслевой структурой



Озеро Кандры-Куль



Панорама г. Туймазы

пром-ти рекомендуются меры по диверсификации пр-ва, перемещению в эти города филиалов и цехов из перегруженной пром-тью Уфы.

Транспорт Республика обеспечивает не только внутрирайонные и межрайонные перевозки грузов, но и транзитные грузо- и пассажиропотоки в направлении «запад-восток». Большой объем транспортной работы обусловлен не только особенностями географического положения республики, но и высоким уровнем развития в ней транспортного комплекса.

На долю республики приходится 1,7% железных и 3,3% автомобильных дорог общего пользования России, 1% воздушных трасс, почти 1,1% внутренних водных судоходных путей и 8,3% магистральных трубопроводов. По территории республики проходят наиболее мощные нефтепроводы диаметром 1220 мм. Протяженность ж.д. - 2901 км, автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием - 24,1 тыс.км, судоходных речных путей - 891 км. Крупные ж.-д. узлы: Дема, Бензино-Черниковский, Стерлитамак. Уфа - речной порт.

Авиакомпания БАЛ (Башкирские авиалинии) связывает Уфу с крупнейшими городами России и СНГ, открыт международный аэропорт. Местные воздушные линии связывают Уфу с городами и районными центрами республики.

Строительный комплекс. Строительный комплекс республики занимает в валовом внутреннем продукте 9,4%, в национальном доходе - 12%. Мощности строительных организаций республики позволяют осваивать за год до 13 млрд.руб. капитальных вложений.

Ежегодно в республике строится более 20 тыс. квартир, на 10 тыс. мест различных общеобразовательных школ, больниц на 400 коек, разводящих газовых сетей до 1700 км, автодорог с твердым покрытием 700 км. На объекты производственного назначения ежегодно используется 65-70% общих объемов инвестиций. Значительная доля инвестиций используется для развития отраслей топливно-энергетического комплекса, черной и цветной металлургии, химической и нефтехимической промышленности, агропромышленного комплекса и др.

Существующая база стройиндустрии и пром-ти строительных материалов насчитывает около 250 предприятий, выпускающих кирпич, железобетонные изделия, цемент, ши-

фер, рубероид. Эти предприятия размещены, главным образом, в местах концентрации строек - в Уфе, Стерлитамаке, Туймазах, Мелеузе, Салавате, Нефтекамске, Октябрьском, Кумертау, Учалы.

Сельское хозяйство. Башкортостан - один из крупнейших агропромышленных регионов России. Для развития сел.хоз-ва здесь имеются сравнительно благоприятные почвенно-климатические условия. В АПК республики насчитывается 655 колхозов и совхозов, 310 ассоциаций крестьянских хозяйств, сельхозкооперативов, акционерных обществ и 3066 крестьянских (фермерских) хозяйств.

Общая земельная площадь составляет 14294,7 тыс. га, в т.ч., с.-х. угодья - 7226,4 тыс.га, из них пашни - 4570,5 тыс.га (63,2% с.-х. угодий).

Республика - крупный производитель зерна и животноводческой продукции. Традиционными в республике являются коневодство и пчеловодство. Одна из прибыльных сел. хоз-ва - пчеловодство. В республике сосредоточена значительная часть пчелиных семей России, действует объединение «Прополис», выпускающее лечебные препараты на базе меда, прополиса, маточного молочка, пчелиного яда, которые пользуются большой популярностью и спросом.

В пищевую и перерабатывающую пром-ть АПК республики входят 17 подотраслей, которые представлены 135 крупными и средними пром. предприятиями. Предприятия мясной, молочной, масло-жировой, макаронной, спиртовой, ликероводочной, плодоовощной, мукомольно-крупяной и комбикормовой подотраслей обеспечивают переработку всей с.-х. продукции республики.

Удельный вес продукции пищевой промышленности в общереспубликанском объеме пром. пр-ва составляет 8,8%, мукомольно-крупяной и комбикормовой - 2,3%.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Находясь на магистральном пути общения народов Башкортостан впитал в себя все лучшее, что создавалось у дальних и ближних соседей. Через Юж. Урал и Башкортостан проходили караваны египетских, германских, английских, русских землепроходцев. Национальная культура развивалась в тесной связи с русской, татарской культурами, поддерживая и обогащая друг друга.

Большим завоеванием башкирского народа в области культуры является создание театрального искусства.



Юные краеведы в горах

В республике действуют 10 профессиональных театров, филармония, цирк и театр кукол. Крупнейшие - Государственный театр оперы и балета, Башкирский академический театр драмы имени М.Гафури, Русский драматический театр, Театр юного зрителя, Татарский государственный театр драмы «НУР». Свои профессиональные театры имеют города Стерлитамак, Салават, Сибай, Туймазы. В Башкортостане более 200 танцевальных коллективов. Особой популярностью пользуются ансамбли танца «Ирендык», «Ляйсан», «Эрвел», «Агидель», «Сэмбэль», «Дружба», «Гульдар».

В области профессионального искусства проводилось немало мероприятий, призванных способствовать развитию различных видов искусства, большая часть из них были признаны традиционными, например, фестиваль балетного искусства имени Р.Нуриева. С 1995 г. Уфа стала местом проведения Уральской выставки-конкурса печатной станковой графики, организованной с целью повышения до российского уровня печатной графики Башкортостана. Традиционно проводятся праздники, фестивали, смотры, конкурсы национальных культур.

Развитию самодеятельного художественного творчества способствует сохранившаяся в республике сеть массовых учреждений культуры - клубов и библиотек. В Уфе функционирует Дворец спорта с двумя ледовыми площадками, несколько стадионов, бассейнов. В детско-юношеских спортивных школах привлечены к занятиям спортом дети и подростки.

Ежегодно в республике издается на башкирском, русском и татарском языках около 200 названий книг тиражом более 2 млн. экземпляров, более 20 журналов и около 200 газет. Действуют: государственное акционерное агентство «Башинформ», ГТРК «Башкортостан», три региональные радиовещательные станции.

Если в 1990 г. национальные системы образования включали только 7 языков, то сегодня возможность обучаться и изучать свой родной язык имеют дети 13 национальностей. Учреждения высшего и среднего профессионального образования республики обладают достаточным потенциалом, чтобы с учетом формирующегося рынка труда обеспечить народное хозяйство современными специалистами.

Четыре ведущих вуза республики заслуженно полу-

чили статус университетов - это Уфимский государственный авиационный технический университет, Уфимский государственный нефтяной технический университет, Башкирский государственный аграрный университет, Башкирский государственный медицинский университет. В соответствии с потребностями народного хозяйства республики открыто более 20 новых специальностей в области социологии, психологии, финансов, технологий перерабатывающей промышленности.

В условиях новой экономической ситуации встал вопрос о рациональном размещении сети учебных заведений в крупных пром. городах и развитых с.-х. р-нах республики. Так, г. Сибай в последние годы стал формироваться как центр подготовки специалистов для Зауралья. Открыт юридический факультет Башгосуниверситета в Стерлитамаке. Активно занимается развитием сети учебных заведений администрация г. Туймазы.

Достигнутая экономическая самостоятельность республики позволила сохранить ее научный потенциал. В 1991 г. учреждена АН РБ, в 1994 г. создан Государственный комитет Республики Башкортостан по науке, высшему и среднему профессиональному образованию. АН РБ и Уфимский научный центр РАН координируют деятельность 14 академических, 24 отраслевых и 28 проектных институтов, ряда других исследовательских организаций. В них трудятся около 10 тыс. научных и научно-педагогических работников, в т.ч. 2 академика и 8 членов-корреспондентов РАН, 21 академик и 41 член-корреспондент АН республики, более 400 докторов наук и около 2000 кандидатов наук.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Чудесная природа Башкортостана с густыми таежными лесами, скалистыми горами, голубыми озерами и буйными реками, обширными равнинами имеет много достопримечательностей.

В республике создано 3 хорошо известных заповедника: «Шульган-Таш», «Башкирский», «Южно-Уральский» и национальный «Башкирия». Кроме того, создан национальный парк «Аслыкуль». Заповедник «Башкирский», расположенный на юго-востоке республики, насчитывает на своей территории 750 разных растений, в нем обитают представители пернатого мира более чем 150 видов. Из диких животных встречаются медведь, волк, лось, кабан, лиса, заяц. Территория заповедника - это верховье р. Белой. Знаменитая Капова пещера (Шульган-Таш) расположена в Бурзянском районе на правом берегу р.Белой. Капову пещеру начали изучать с XVIII века, однако всемирную известность она получила с 1959 года после обнаружения в ней наскальных рисунков древних поселенцев позднего палеолита, живших 40-10 тыс. лет до н. э.

Санаторно-курортную направленность Башкортостана определяют более полусотни лечебных источников самых различных по составу и свойствам грязевых и минеральных месторождений. В настоящее время в республике насчитывается 34 санатория климато-кумысолечебного, климато-грязевого типов. Уникальным является санаторий Янган-Тау (Горячая гора) на северо-востоке республики. Из глубины горы через трещины выходит горячий целебный пар с температурой до 150°С. Такого явления природы нет больше ни в одном уголке мира.



Драматический театр в Стерлитамаке

В развитии международных контактов огромную роль играет и туризм. В настоящее время в республике функционируют 6 туристских хозяйств. Строятся туристические приюты (малые гостиницы) в наиболее красивых уголках республики, где кроме стационарного отдыха или охоты, возможна организация интереснейших маршрутов с активным способом передвижения, экскурсии в пещеры и горнолыжное катание зимой. К таким местам можно отнести верховье р. Зилим, верховье р. Нугуш, Кутукское урочище (уникальный район с более чем 30 пещерами на относительно небольшой территории), р-н с.Красный ключ, р-н источника Асыф (р. Инзер), источник Кургазак.

Время и история сохранили массу старых предметов, украшений, одежды, ювелирных изделий, вышивок, талисманов, ковров, кумганов, золотых и серебряных поделок женского убора, оружия. Все это можно увидеть в Уфимском археолого-этнографическом музее. «Возрастной ценз» некоторых экспонатов насчитывает несколько тысячелетий, восходя к древнейшему городу Аркаим, городищу Синташта и другим, которые находятся на территории древней башкирской земли.

Уфа - родина двух великих сыновей русского народа: писателя Сергея Аксакова и художника Михаила Нестерова. Сохранился родовой дом первого из них - на берегу Агидели, откуда открывается великолепная забельская панорама, о которой с восторгом писал Аксаков в своей книге «Детские годы Багрова внука». Широкой известностью и популярностью пользуется Художественный музей имени М.В. Нестерова, основанный самим художником, который подарил ему несколько десятков своих произведений. В постоянной экспозиции музея можно увидеть картины Левицкого, Рокотова, Ге, Айвазовского, Крамского, Репина, Саврасова, Врубеля и других известных живописцев.

Музей национального героя башкирского народа Салавата Юлаева находится на его родине - в селе Малояз Салаватского района. Действует музей классика башкирской литературы Мажита Гафури в Уфе. Имена таких деятелей культуры, как Мажит Гафури, поэт-просветитель XIX в. Мифтахетдин Акмулла, поэт Шайхзада Бабич, нынешний аксакал башкирской литературы Мустай Карим вызывают законную гордость народа. В республике зарегистрировано 13 национально-культурных объединений. Для осуществления их деятельности в Уфе открыт Дом дружбы народов. Традиционным стало ежегодное проведение конкурсов и семинаров, фестивалей и праздников национальных культур.

Межрегиональные и международные связи. Взаимоотношения с РФ определяются Федеративным Договором и заключенным 3 августа 1994 г. Договором «О разграничении предметов ведения и взаимном делегировании полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Башкортостан». В его развитие подписан ряд соглашений между Правительством РФ и Правительством Республики



Административное здание в Стерлитамаке

Башкортостан по различным направлениям: в области охраны окружающей среды, о сотрудничестве в отраслях ТЭК, по разграничению полномочий по государственной собственности, о взаимном делегировании предметов ведения в оборонных отраслях пром-ти и другие направления. Республика Башкортостан входит в состав Ассоциации экономического взаимодействия Уральского региона.

Внешнеторговая деятельность на протяжении последних лет являлась одной из немногих динамично развивающихся сфер республиканской экономики. На долю Республики во внешнеторговом обороте России приходится 2%, в т.ч. в экспорте - 3,2%, в импорте - 0,9%. Современные внешнеэкономические связи республики охватывают более 80 стран мира. Страны дальнего зарубежья являются основными торговыми партнерами республики, на их долю приходится 88,6% экспорта и 68,4% импорта.

Основную долю экспорта составляет продукция топливной промышленности - 80%, машиностроения и металлообработки - 3%. На экспорт поставляются: сырая нефть, дизельное топливо, мазут, кальцинированная сода, спирты и их производные, фенолы, каучуки, азотные удобрения, медные руды и концентраты, изделия из черных металлов, нефтяные смолы, электролампы, вертолеты, авиадвигатели, металлообрабатывающие станки, запчасти к двигателям, самолетам и оборудованию, др. продукция.

В структуре импортных поступлений 67,5% приходится на оборудование и транспортные средства, 18,7% - продукцию химической пром-ти, каучук, 3,9% - текстиль и текстильные изделия, 3,1% - топливо, минеральные продукты, металлы и изделия из них, 1,6% - продовольственные товары.

Совместными и иностранными предприятиями производятся нефтепродукты, строительные материалы, пластмассовые изделия, светильники, геофизическая аппаратура, спортивная обувь, чулочно-носочные изделия, продукты питания, оказываются различные виды услуг, что обеспечивает около 1% розничного товарооборота и более 7% оптового товарооборота республики.

Республика

Бурятия

Республика Бурятия образована 30 мая 1923 г.

Столица - г. Улан-Удэ.

Площадь: 351,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 1045,6 тыс. чел., в т.ч. городское 59,6%. Плотность населения - 3,0 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 69,9%, буряты - 24,0%, украинцы - 2,2%, татары - 1,0%, прочие - 2,9%.

Орган законодательной власти: Народный Хурал Бурятии, состоящий из 65 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство Бурятии, возглавляемое Президентом - Председателем Правительства, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Бурятия расположена на Ю. Сибири у оз. Байкал. На С. и З. она граничит с Иркутской обл. и Республикой Тыва, на В. - с Читинской обл., на Ю. - с Монголией. Входит в состав Восточно-Сибирского экономического района.

Рельеф. Бурятия преимущественно горная республика. Ее территория представляет собой сложную систему горных хребтов, плоскогорий и впадин, так называемого Байкальского рифа. Отроги Саян - с высотами до 3,5 тыс. м. Днища впадин находятся на высотных отметках 470-1300 м, вершины хребтов - 2000-3400 м над уровнем океана. Оз. Байкал расположено на высоте 456 м. Самая высокая гора Мунко-Сардык в Восточных Саянах - 3491 м.

Полезные ископаемые. На территории Бурятии выявлено более 600 месторождений полезных ископаемых, из них более 400 учтено государственным балансом по республике. Среди них: 4 месторождения вольфрама, 6 - молибдена, 3 - бериллия, одно - олова, 5 - полиметаллов, 10 - плавикового шпата, около 300 - золота и других полезных ископаемых. Республика обладает 48% запаса цинка, 24,1 % свинца и 27 % вольфрама России.

Климат республики - резко континентальный с суровой зимой и умеренно теплым летом. Разность температур самого теплого и холодного месяцев составляет 94°C. Климат характеризуется большим количеством солнечных дней. В среднем за год наблюдается 45-65 ясных дней, 200-

220 - полусыных и 80-120 - пасмурных дней. Среднегодовая температура воздуха отрицательная - от -0,5 до - 8,7°C. Количество осадков колеблется от 150-200 мм до 1000-1400 мм в год. Наибольшее количество осадков выпадает на хребтах Хамар-Дабан, Баргузинском и Байкальском. Наименьшее - в межгорных котловинах Верхне-Ангарской, Муйско-Куандинской и Баргузинской.

Водные ресурсы. На территории Бурятии расположено известное в мире оз. Байкал. Длина озера - 636 км, наибольшая ширина - 79,5 км. Площадь водного зеркала - 31500 кв. км, максимальная глубина - 1637 м. Кроме Байкала на территории республики насчитывается 34422 озера с суммарной площадью зеркала 267 кв. км. В основном это мелкие озера и лишь 16 из них имеют площадь зеркала более 10 кв. км. Самое крупное из них - Гусиное, площадь которого 163 кв. км. Подавляющее большинство озер пресные.

На территории республики насчитывается более 25 тыс. рек с суммарной длиной около 125 тыс. км. Все реки



Буддийский культовый комплекс



Центр Улан-Удэ

относится к трем крупным водным бассейнам - оз. Байкал, рек Лены и Ангары. При этом больше половины территории относится к басс. Байкала. Наиболее значительными реками, впадающими в Байкал, являются Селенга, Баргузин, Верхняя Ангара, Турка и Тья.

Растительность территории разнообразна и на горных территориях имеет вертикальную зональность. Коренной растительный покров образован степными, лесными и высокогорными растительными сообществами. Среди пезональных сообществ имеют распространение кустарниковые заросли, луга, болотная и водная растительность. Леса занимают 64,2 % территории с общим запасом древесины 2,4 млрд.куб.м. Наиболее распространенными являются лиственница, сосна, кедр, ель, пихта, береза, осина, тополь, чозения и другие.

Животный мир республики насчитывает 76 видов семи отрядов млекопитающих. Хищники представлены волком, лисой, бурым медведем, россомахой, соболем, барсуком, рысью и другими. Из парнокопытных наиболее широко распространена косуля, кабан, благородный олень, лось, кабарга. В высокогорной зоне Восточных Саян обитает сибирский козерог, архар.

Птицы представлены 358 видами, относящихся к 18 отрядам. В водоемах Бурятии известно 67 видов и подвидов рыб. Наиболее известны байкальский омуль, сиг, таймень, ленок, хариус, ряпушка.

Историческая справка. Бурятия на протяжении веков является связующим звеном между европейской Россией и Азиатскими странами, что обусловлено ее геополитическим положением.

До присоединения Бурятии к России, которое про-

изошло в XVIIв., были основаны два острога - Баргузинский (ныне п. Баргузин) и Верхнеудинский (ныне г. Улан-Удэ).

В 1923 г. была образована Бурят-Монгольская АССР, от которой в 1937 г. отделились Усть-Ордынский н.о. и Агинский н.о. В 1958 г. республика была переименована в Бурятскую АССР, а в 1993 г. - в Республику Бурятию.

Административно-территориальная структура.

Административных районов - 21, городов - 6, поселков городского типа - 29, сел - 612.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Улан-Удэ и подчиненные ему населенные пункты		394,4
Северобайкальск и подчиненные ему населенные пункты		27,5
<i>Районы</i>		
Баргузинский	п. Баргузин	28,0
Баунтовский эвенкийский	с. Багдарин	12,1
Бичурский	с. Бичура	31,1
Джидинский	с. Петропавловка	35,8
Еравнинский	с. Сосново-Озерское	16,4
Заиграевский	п. Заиграево	54,1
Закаменский	г. Закаменск	34,1
Иволгинский	с. Иволгинск	22,1
Кабанский	с. Кabanск	69,3
Кижингинский	с. Кижинга	21,0
Курумканский	с. Курумкан	17,1
Кяхтинский	г. Кяхта	44,3
Муйский	п. Таксимо	22,3
Мухоршибирский	с. Мухоршибирь	30,0
Окинский	с. Орлик	4,8
Прибайкальский	с. Турунтаево	32,0
Северо-Байкальский	г. Северобайкальск	20,3
Селенгинский	г. Гусиноозерск	58,3
Тарбагатайский	с. Тарбагатай	17,9
Тункинский	с. Кырен	26,8
Хоринский	с. Хоринск	22,9

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 26,9%, в трудоспособном возрасте - 58,1%, старше трудоспособного возраста - 15%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 720 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 462 детей и подростков (до 15 лет); 258 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 11 (по России - 8,6); число умерших - 11,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 0,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 4,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет - 64,2 года, для мужчин - 58,7 года, для женщин - 70,3 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 15,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 2,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,2% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 106 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 196 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 135 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1884 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 20,9%, сел. хоз-во - 12%, транспорт и связь - 11,2%, строительство - 7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и

искусство - 24,7%, аппарат органов управления - 5,4%, прочие отрасли - 3,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 83,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 15,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 218 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 66,3 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Экономика Бурятии в начале ее становления базировалась на традиционных формах организации с.-х. пр-ва. Так, в 1923 г., в год образования республики, материальное пр-во на 91% было представлено сел. хоз-вом, где господствовало кочевое и полукочевое скотоводство и примитивное земледелие. На тот период функционировало лишь 16 мелких полукустарных пром. предприятий, на которых работало около 150 рабочих: спиртовой, водочный, кожевенный, стекольный з-ды, мельницы, а также ряд мастерских, обслуживающих ж.д., нужды местного населения. Кроме того, уже тогда разрозненные старательские артели занимались золотодобычей на россыпных месторождениях.

Бурятия в составе народнохозяйственного комплекса СССР развивалась динамично. Каждые 10 лет объем пром. продукции увеличивался в 1,8 раза, сел. хоз-ва - на 15-18%.



Просторы Бурятии

Были созданы крупные мощности по пр-ву целлюлозы, картона, цемента, стекла, электродвигателей, авиационной техники, машин для животноводства и кормопроизводства. В результате в экономике республики к настоящему времени сложились различные по своему значению, специализации и степени участия в региональном пр-ве межотраслевые территориальные комплексы.

В настоящее время пром-ть играет определяющую роль в экономике республики. Именно отрасли пром-ти вносят основной вклад в пр-во валового продукта в Бурятии. При этом в отраслевой структуре материального пр-ва доля пром-ти неуклонно увеличивается.

Основными отраслями пром-ти являются: электроэнергетика, машиностроение, пищевая, лесная и деревообрабатывающая, топливная.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - АО «Гусиноозерская ГРЭС», АО «Бурятэнерго».

- машиностроение - АО «Улан-Удэнский авиационный з-д», выпускающий высококлассные вертолеты и самолеты; АО «Улан-Удэнское приборостроительное производственное объединение» (авиационная автоматика, медицинская аппаратура, электродвигатели); АО «Улан-Удэнский судостроительный завод» (морские буксиры, нефтеналивные суда, баржи-площадки); еще четыре крупных предприятия, производящие различное производственное и бытовое оборудование и приборы;

- пищевая пром-ть - ОАО «Бурятмясопром», в составе которого 5 заводов, 12 цехов и вспомогательных служб; вырабатывается более 280 наименований пищевой и технической продукции; ОАО «Улан-Удэнская макаронная фабрика»; ОАО «АМТА» (Улан-Удэнская кондитерская фабрика);

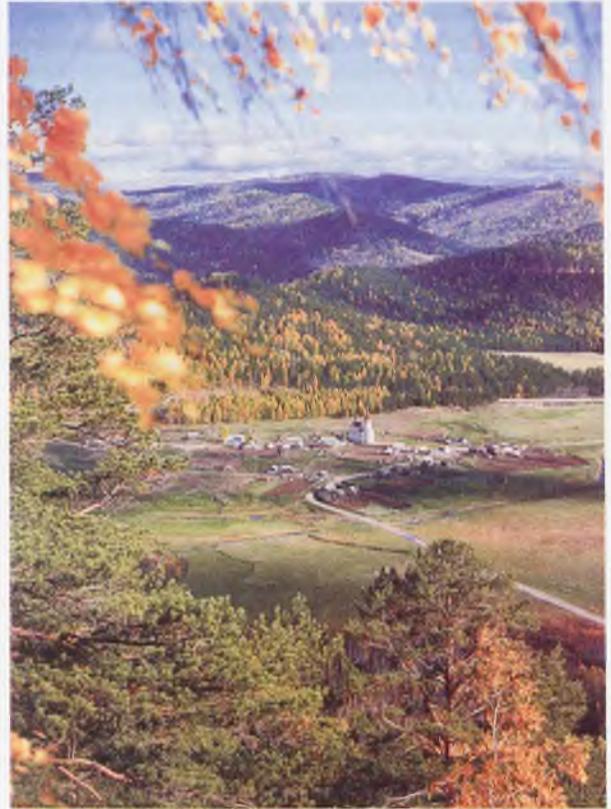
- целлюлозно-бумажная и лесная пром-ть - ОАО «Селенгинский ЦКК» (целлюлоза, картон, продукция лесохимии); ООО «Байкальская лесная компания», ГП «ЛПК «Забайкаллес», ОАО «Челугайлес», ОАО «Бараты», ОАО «Онохойлес», ЗАО «ЛПК «Селенгалес»; еще 11 предприятий, производящих пиломатериалы, пиловочник, комплекты деревянных домов, мебель;

- угольная промышленность - разрезы Тугнуйский, Холбоьджинский, Дабан-Горхонский, Окино-Ключевской (добыча угля);

- текстильная и легкая пром-ть - ЗАО «Улан-Удэнская тонкосуконная мануфактура», ОАО «Туяна», ОАО «Наран-Союз-Сервис» (шерстяные ткани и изделия из них, валяная обувь, технический войлок).

По объему пром. пр-ва республика занимает 60 место, по объему розничного товарооборота - 49, по доходам на душу населения - 59 место.

Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экономического района в рамках межрегиональной ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.».



Прекрасна природа Бурятии

Направления развития экономики. Наибольшая потребность в республике ощущается в развитии топливно-энергетического комплекса, легкой, пищевой и пром-ти строительных материалов.

В легкой пром-ти потребуется осуществить меры по созданию недостающих технологических звеньев, обеспечивающих глубокую переработку местного с.-х. сырья, организацию пр-ва шерстяной и полушерстяной пряжи и кожаной обуви, расширение пр-ва овчинно-шубной и меховой продукции.

Развитие машиностроения связано в основном с обеспечением рациональной переориентации предприятий ВПК на выпуск гражданской продукции и товаров народного потребления (вертолетов, магнитофонов, цветных телевизоров).

В горной пром-ти требуется провести реконструкцию и расширение Джидинской обогатительной ф-ки и Кяхтинского рудника, осуществить ввод мощностей на Черемшанском кварцевом руднике, освоение Молодежного асбестового и Озерного полиметаллического месторождений. Развитие лесопромышленного комплекса будет сдерживаться перебазируванием лесозаготовок за пределы басс. оз. Байкал.

В сел. хоз-ве возможен рост пр-ва мяса, картофеля, овощей и зерна.

В пром-ти строительных материалов предстоит обеспечить рост пр-ва мелкоштучных стеновых материалов, изделий из силикатно-карбонатного сырья, легких стальных конструкций.

Транспорт. Основная транспортная магистраль - Транссибирская ж.д., дополненная в 80-х гг. Байкало-Амурской магистралью (в пределах республики они не соединяются). Развит автотранспорт. Протяженность дорог общего пользования в республике составляет 6297 км или 18 км на 1000 кв. км территории. Автотранспортные предприятия обслуживают автобусным движением более 200 междугородных маршрутов. Судоходство осуществляется по Байкалу и Селенге. Аэропорты - в Улан-Удэ, Гусиноозерске, Нижнеангарске и других городах (протяженность внутренних авиалиний - 10 тыс. км). Международный аэропорт г. Улан-Удэ имеет воздушную связь со многими городами страны и столицей Монголии г. Улан-Батор.

Связь. В Улан-Удэ действуют новые междугородные и городские АТС, включая сотовую связь.

Строительный комплекс. В структуре источников капиталовложений доля средств федерального бюджета составляет 18,3%, республиканского и местных бюджетов - 4,7%. Однако основным источником финансирования остаются собственные средства предприятий и организаций - 54,5%.

Основные строящиеся объекты: I-я очередь ТЭЦ-2, Тугнуйский угольный разрез, II-я очередь Гусиноозерской ГРЭС, Северо-Муйский тоннель Байкало-Амурской магистрали.

Сельское хозяйство является важнейшей сферой



Православный храм

народного хоз-ва республики. Оно функционирует в границах территории, относящейся к числу регионов экстремального, рискованного земледелия.

Животноводство играет ведущую роль в сел. хоз-ве республики, доля животноводческой продукции составляет 70% и специализируется на разведении крупного рогатого скота, овец, коз, коневодстве, пр-ве молочных продуктов, шерсти и др.

Сельскохозяйственная освоенность территории - 9%. В основном с.-х. угодья сконцентрированы в юж. и центральной частях республики. Под земледелие и животноводство освоены преимущественно долины рек и межгорные понижения, пологие склоны предгорий. Площадь сельхозугодий составляет 3162 тыс. га, из которых на долю пашни приходится 28,8%, сенокосов - 11,12%, пастбищ - 58,3%. В Бурятии имеются 151,4 тыс. га орошаемых с.-х. угодий, из которых площади кормовых угодий составляют 71%. Удельный вес орошаемой пашни - 3,7%, сенокосов - 30%. Наибольшие площади орошаемых земель сосредоточены в Кижингинском, Бичурском, Хоринском, Селенгинском, Мухоршибирском и Заиграевском р-нах. Площади осушенных земель составляют 28,8 тыс. га и используются в основном под кормовые угодья. Наибольшие их площади сосредоточены в Курумканском, Джидинском, Мухоршибирском, Кабанском и Тупкинском р-нах. Общая посевная площадь с.-х. культур составляет 432,1 тыс. га, в т.ч. под зерновыми и зернобобовыми занято 309,1 тыс. га, картофелем - 20,9 тыс. га, овощами - 4 тыс. га, кормовыми культурами - 97,6 тыс. га.

В с.-х. пр-ве 187 хозяйств с коллективно-долевой формой собственности, 8 - с государственной, 2760 крестьянско-фермерских хозяйств и личных подворий граждан.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Основу культуры и искусства составляют: музеи (художественный музей им. Ц. Сампилова, Государственный музей истории Республики Бурятия им. М.Н. Хангалова, Государственный этнографический музей народов Забайкалья, Государственный краеведческий музей им. Н. Обручева), четыре театра (Академический театр оперы и балета, Бурятский государственный академический театр драмы им. Х. Намсараева, Русский государственный драматический театр им. Н.А. Бестужева, Бурятский республиканский театр кукол «Ульгэр»), Государственная филармония, Государственный ансамбль восточного танца «Бадма Сэзэг», библиотеки (Национальная библиотека Республики Бурятия, Государственная республиканская юношеская библиотека, Бурятская государственная детская библиотека им. Б. Абидуева, Бурятская республиканская библиотека для слепых).

Основные учреждения науки: Бурятский научный центр СО РАН, Геологический институт СО РАН, Институт общей и экспериментальной биологии СО РАН, Институт монголоведения, буддологии и тибетологии СО РАН, Байкальский объединенный институт природопользования СО РАН.

Наиболее значимые образовательные учреждения: Государственная сельскохозяйственная академия, Государственный университет, Восточно-Сибирская государственная академия культуры и искусств, Восточно-Сибирский госу-



Праздник народов Бурятии

дарственный технологический университет, Государственное хореографическое училище, Государственный музыкальный колледж им. П.И. Чайковского.

Основные средства массовой информации: зарегистрировано 82 периодических печатных издания (газеты, журналы, альманахи, бюллетени). Некоторые издания выходят на русском и бурятском языках.

Электронные средства представлены св. 30 телекомпаниями и радиостанциями: Бурятская ГТРК, «Твиком», «Ариг Ус», «Пульс радио» и др.

Крупнейшие общественные организации - Всбурятская ассоциация развития культуры, Аграрный союз Республики Бурятия, Верхнеудинский отдел Забайкальского казачьего войска, Союз промышленников и предпринимателей Республики Бурятия, Конгресс интеллигенции Республики Бурятия.

Наиболее известные в республике общественные деятели, деятели науки, культуры: Барадин Базар (1878-1938) - профессор, востоковед, Председатель Бурятского Ученого Комитета, нарком культуры, Ербанов М.Н. (1889-1937) - Секретарь Бурят-Монгольского областного комитета ВКП(б), стоял у истоков бурятской государственности, Мохосов М. В. (1932-1990) - Член-корреспондент АН СССР, д.х.н., профессор, Соктоев А.Б. (1931-1998) - Член корреспондент РАН, д.ф.н., профессор, Линховоин Л.Л. (1924-1980) - певец, народный артист СССР, Степанова Мария Николаевна (1916-1983) - народная артистка СССР.

Туризм, отдых. Республика обладает туристским потенциалом, полное использование которого способно в значительной мере удовлетворить потребность в отдыхе как населения самой республики, так и граничащих и близких к ней областей России. Значительную часть туристского потока могут образовать туристы зап. регионов России, стран СНГ, а также туристы из стран Азии, Европы, Америки. Преобладающие направления туризма - познавательный и коммерческий. Перспективен спортивный туризм, в частности, альпинизм. Самый значительный объект туризма - оз. Байкал. Развитие туристического комплекса на Байкале, с учетом экологических мероприятий по сохранению озера, может принести существенные экономические и политические выгоды для России в целом.

Бурятия является одним из мировых центров буддизма, и через нее Россия связана со многими государствами с огромным населением и развитым экон. потенциалом, где буддизм признан официальной религией.

На территории республики зарегистрировано около 60 предприятий и организаций, осуществляющих туристскую деятельность, 22 из них осуществляют международную туристскую деятельность, 6 - некоммерческую. Учреждена Байкальская региональная ассоциация туризма (БРАТ), в которую вошли и входят предприятия туризма. В 1997 г. эти организации обслужили 1,5 тыс. туристов. В обслуживании туристов участвуют 20 больших и малых гостиниц, курорты, базы отдыха.

Наиболее перспективные для развития туризма р-ны республики - Прибайкальский, Тункинский, Баргузинский, Кабанский, Северобайкальский, Окинский.

Организовано очное и заочное участие туристских предприятий и курортов Бурятии в международных и российских туристских выставках, биржах и ярмарках:

Межрегиональные и международные связи. В 1995 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами власти Республики Бурятия и в его развитие 5 соглашений: по вопросам воспроизводства минерально-сырьевой базы, по устранению условий экономической деятельности на территории водосборной зоны оз. Байкал, в области международных и внешнеэкономических связей, по социально-экономическому развитию территорий, приравненных к р-нам Крайнего Севера.

Межрегиональные связи республики осуществляются в основном через участие ее представителей в межрегиональных ассоциациях: Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение» (МАСС) и Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов Федерации Дальнего Востока и Забайкалья (ДАЭС). Усилиями последней сформирована система органов, обеспечивающих сотрудничество со странами АТР.

Республика заключила Соглашения с 36 регионами РФ о социально-экон. и культурном сотрудничестве.

2/3 объема пром. продукции, производимой в республике, вывозится в другие регионы России и в государства СНГ, а 80% потребляемой в республике пром. продукции ввозится из других регионов России. Среди



Бурятский академический театр драмы

регионов Азиатской зоны более половины товарооборота приходится на Восточно-Сибирский экон. р-н. Подписаны Соглашения с административно-территориальными образованиями стран СНГ (Украина, Казахстан, Беларусь).

Бурятия, являясь мостом между В. и З., стремится развивать и укреплять всесторонние связи с государствами мирового сообщества. Международная и внешнеэкономическая деятельность республики направлена на установление торгово-экономических, культурных, научно-технических и гуманитарных связей со странами дальнего и ближнего зарубежья и их административно-территориальными образованиями.

Геополитическое положение региона требует особого внимания развитию приграничного сотрудничества. Сотрудничество с Монголией осуществляется в рамках Межправительственного Соглашения. Работает Монголо-Бурятская межправительственная комиссия по торгово-экономическому и культурному сотрудничеству. Многие министерства и ведомства заключили прямые отраслевые договоры о сотрудничестве. В Улан-Удэ находится Генеральное консульство Монголии. Для расширения сфер влияния в области международных и межрегиональных связей Бурятия имеет свои представительства в Украине, на Дальнем Востоке, на границе с Монголией в г. Кяхта, в Сахалинской обл.

Внешнеторговая деятельность играет важную роль в экономике республики, составляя более 30% ее торгового оборота. 650 предприятий, организаций, акционерных обществ республики различных форм собственности осуществляют внешнеторговую деятельность с зарубежными партнерами из 52 стран мира, включая государства СНГ и Балтии.

Основными внешнеторговыми партнерами Бурятии являются страны Азиатско-Тихоокеанского региона, в первую очередь, Китай, Монголия, Республика Корея и Япо-

ния, из государств ближнего зарубежья - Украина, Беларусь и Казахстан. Республика экспортирует в эти страны вертолеты, запасные части к подвижному составу железных дорог, приборы, электродвигатели, лесопroduкцию, картон, целлюлозу, каменный уголь и другую продукцию.

В структуре импорта преобладают техника и оборудование, ввозимая для развития пищевой, лесо- и горнодобывающей отраслей промышленности, мебельного производства и связи, а также продовольственные товары (фрукты, овощи, растительные масла, сахар), медикаменты и медицинское оборудование.

Все большее значение для экономики Республики Бурятия приобретает привлечение иностранных инвестиций. На территории республики создано 110 СП с общим уставным капиталом более 30 млн.долл. США. Капитал 22 зарубежных стран участвует в работе СП, из которых преобладающее большинство (около 90 %) занимают страны Азиатско-Тихоокеанского региона (Китай, Южная Корея и Япония), хотя, в целом, доля европейских стран (Ирландия, Австрия и Нидерланды) в общем объеме иностранных инвестиций составляет 53%. Основными сферами приложения капитала являются пр-во товаров народного потребления, торговля, общественное питание, лесная и деревообрабатывающая пром-ть.

Всю инвестиционную политику Бурятии интегрирует Федеральная программа социально-экономического развития, для реализации которой созданы Дирекция и Фонд, занимающиеся организацией и проведением конкурса инвестиционных программ и проектов. В республике разработано более 120 проектов и бизнес-планов для привлечения иностранных инвестиций в приоритетные направления экономики: освоение месторождений полезных ископаемых, развитие туризма, инфраструктура, лесная и деревообрабатывающая пром-ть.

Республика

Дагестан

Республика Дагестан образована 20 января 1921г.

Столица - г. Махачкала.

Площадь: 50,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 2094,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 41,2%. Плотность - 41,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: аварцы - 28%, даргинцы - 16,3%, кумыки - 12,9%, лезгинцы - 12,2%, русские - 6,5%, чеченцы - 5%, лакцы - 4,9%, табасаранцы - 4,6%, азербайджанцы - 4,3%, ногайцы - 1,6%, рутульцы, евреи, агулы - по 0,8%, украинцы, армяне, цахуры - по 0,3%, татары - 0,2%, белорусы - 0,1%.

Орган законодательной власти: Народное Собрание Республики Дагестан, состоящее из 121 депутата, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Государственный Совет Республики Дагестан, возглавляемый Председателем Государственного Совета, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Республика расположена на Ю. России, в вост. части Северного Кавказа. На В. территория республики омывается Каспийским морем. Граничит с Республикой Калмыкия, Ставропольским краем, Чеченской республикой. На Ю. - с суверенными Азербайджаном и Грузией. Входит в состав Северо-Кавказского экон. р-на.

Рельеф. По характеру рельефа территория республики делится на три части: низменная часть, примыкающая к Каспийскому морю (береговая линия, слабо расчлененная), лежит ниже уровня моря; предгорья, состоящие из отдельных хребтов, разделенных широкими долинами (средняя высота 500-600 м над уровнем моря); горный Дагестан, где сочетаются широкие плато с горными хребтами, расчлененными глубокими ущельями (1500-2000 м). Равнинная часть занимает 47% территории, предгорная часть - 15%, горная зона - 38%. Высшие точки - горы Базардюзю (4466 м) и Диклосмта (4285 м).

Полезные ископаемые. Имеются месторождения нефти и газа (суммарные извлекаемые ресурсы нефти оцениваются в 161 млн.т, газа - 255 млрд.куб.м), каменного угля, черных и цветных металлов (сидеритовая железная,

халькозиновая, медно-, цинково-серно-колчеданная руда, имеется ряд месторождений ртутных, стронциевых руд), неметаллических руд (сера, фосфориты, селитра, горный хрусталь). Широко распространены пески, глины и известняки.

Климат. Республика расположена на Ю. умеренного климатического пояса. Средняя температура января - 2°C, июля +24°C. Среднее количество осадков - 200-300 мм в год на низменности до 600-1000 мм - в предгорьях и горах. В предгорной части - умеренный влажный климат, в горах - умеренный прохладный. Безморозный период длится от 160 дней на С. до 250 дней на Ю.

Водные ресурсы: густая речная сеть Каспийского басс. - 6255 рек. Крупнейшие реки - Терек (165 км), Сулак (360 км), Самур (213 км). На территории около 200 небольших озер общей площадью 170 кв.км. Самое крупное искусственное вдхр. - Чиркейское (площадь 42 кв.км, глубина 220 м).

Растительность. Для республики характерно большое разнообразие растительного покрова: от пустынь низменного Дагестана до альпийских высокогорий, связанное с множеством форм рельефа, климата, почв. Можно встретить травянистые степи, пышные высокоствольные леса, заросли колочных кустарников, сосново-березовые и дубо-



Проспект Агасиева в Дербенте

во-грабовые роцци, более 3000 видов травянистых растений. Леса занимают 8% всей территории. Большинство из них - широколиственные породы - 60% (дуб, бук), узколиственные - 21% (береза), хвойные - 17% (сосна). На низменности - каштановые почвы, в предгорьях и горах они меняются в соответствии с поясностью.

Животный мир. Распространены такие виды как горный тур, бурый медведь, рысь, волк, олень, кабан, барсук, лесной кот, дикая коза, куница, лисица, заяц. В Каспийском море водятся ценные породы рыб.

Историческая справка. Многонациональная республика пережила сложную историю. До присоединения к России в Дагестане существовали различные ханства и кн-ва. Еще в XVII в из-за неоднократных нападений со стороны персидских ханов некоторые кн-ва стремились войти в русское подданство. Только в нач. XIX в. ряд кн-в подписал договор с Россией о включении в ее состав. Окончательное присоединение осуществилось в 1813 г. В 1860 г. на этой территории были образованы две области - Дагестанская на Ю. и Терская на С. Вместо феодальных княжеств были созданы округа, подчинявшиеся царской администрации, которая в свою очередь опиралась на местных феодалов - беков и царских чиновников. В ноябре 1917 г. в Петровск-Порте (прежнее название г. Махачкала) была установлена Советская власть, а в 1921 г. создана Дагестанская АССР.

Административно-территориальная структура. Территория республики делится на 42 административных р-на, имеется 10 городов, 18 поселков городского типа, более 15 сел.

Наиболее крупные города: Махачкала, Дербент, Хасавюрт, Каспийск, Буйнакск.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Махачкала		398,4
Агульский	с. Тпиг	8,1
Акушинский	с. Акуша	43,4
Ахвахский	с. Караба	18,5
Ахтынский	с. Ахты	29,0
Бабаюртовский	с. Бабаюрт	46,3
Ботлихский	с. Ботлих	38,5
Буйнакский	г. Буйнакск	55,0
Гергебильский	с. Гергебиль	16,2
Гумбетовский	с. Мехельта	14,2
Гунибский	с. Гуниб	21,9
Дахадаевский	с. Уркарах	36,2
Дербентский	г. Дербент	83,2
Докузпаринский	с. Улукчай	12,8
Казбековский	с. Дылым	28,0
Кайтагский	с. Маджалис	29,1
Карабудахкентский	с. Карабудахкент	50,3
Каякентский	с. Новокаякент	42,4
Кизилюртовский	г. Кизилюрт	52,8
Кизлярский	г. Кизляр	54,2
Кулинский	с. Вачи	10,6
Кумторкалинский	с. Кормаскала	17,8
Курахский	с. Курах	13,9

Лакский	с. Кумух	10,0
Левагинский	с. Леваша	57,4
Магарамкентский	с. Магарамкент	43,9
Новолакский	с. Новолакское	20,5
Ногайский	с. Терекли-Мектеб	20,1
Рутульский	с. Рутул	19,8
Сергокалинский	с. Сергокала	23,7
Сулейман-Стальский	с. Касумкент	47,6
Табасаранский	с. Хучни	50,4
Тарумовский	с. Тарумовка	29,3
Тляртинский	с. Тлярата	22,2
Унцукульский	с. Унцукуль	21,9
Хасавюртовский	г. Хасавюрт	115,9
Хивский	с. Хив	21,3
Хунзахский	с. Хунзах	25,7
Цумадинский	с. Агвали	18,6
Цунтинский	с. Кидеро	9,1
Чародинский	с. Цуриб	11,1
Шамильский	с. Хебда	24,7
Бежтинский участок	с. Бежта	7,8

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 33,5%, в трудоспособном возрасте - 53,1%, старше трудоспособного возраста - 13,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 883 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 630 детей и подростков (до 15 лет); 253 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 19,8 (по России - 8,6); число умерших - 7,5 (по России - 13,8); естественный прирост - 12,3 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 2,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет - 70,4 года, для мужчин - 65,6 года, для женщин - 75,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 1,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 41 врачом всех специальностей (по России - 46) и 82 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 199 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 92 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 2165 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность -

12,9%, сел. хоз-во - 27,7%, транспорт и связь - 5,2%, строительство - 9,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 5,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 26,7%, аппарат органов управления - 5,7%, прочие отрасли - 3,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 5,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 55,1% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 38,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 204 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 64,5 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. До начала осуществления коренных преобразований в стране экономика республики представляла собой многоотраслевое хоз-во, поставляющее свою продукцию не только во все регионы страны, но и за рубеж. В общественном разделении труда Дагестан специализировался на пр-ве фруктов, овощных и рыбных консервов, коньяка и вина. В 1985г. удельный вес площадей, виноградных насаждений республики составлял 38% виноградников, возделываемых в России. Производилась также продукция легкой и пищевой пром-ти, машиностроения, химической, нефтяной, стекольной пром-ти.

В настоящее время произошел значительный спад в обрабатывающих отраслях пр-ва и менее заметный - в добывающих.

Направления развития экономики. В республике к числу проблем, дестабилизирующих социально-экономическую обстановку относятся: напряженность национально-территориальных отношений; высокий уровень незанятости трудоспособного населения; существенное отставание республики от среднероссийских показателей развития производственной и социальной инфраструктуры, особенно в горных р-нах.

Для стабилизации положения предусматривается определенная структурная перестройка хозяйства, направленная на организацию высокотехнологичного сектора в обрабатывающей пром-ти с конечным циклом пр-ва готовой продукции; опережающее развитие приоритетных отраслей пром-ти: электроэнергетики, машиностроения (с созданием пр-ва оборудования для агропромышленного комплекса и сокращением производств, не обеспеченных местным сырьем и материалами), строительной индустрии (с широким вовлечением имеющихся значительных ресурсов строительных материалов).

На основе благоприятных природно-климатических условий в перспективе возможно значительное увеличение пр-ва зерновых и плодово-ягодных культур, винограда, овощей, а по уровню развития овцеводства, виноградарства и виноделия, художественных промыслов республика может занять одно из первых мест на Сев. Кавказе.

Среди других приоритетных задач, стоящих перед республикой, выделяются реконструкция и расширение Махачкалинского морского торгового порта и аэропорта, развитие курортно-рекреационного хоз-ва, в первую очередь на Каспийском побережье.



Дагестанский берег Каспия



Ворота Кала-Гапы (г. Дербент)

В решении ряда экономических и социальных задач определенную роль сыграла реализация федеральной целевой программы «Стабилизация социально-экономического развития Республики Дагестан на период до 2001 г.».

Промышленность. Дагестан является регионом с достаточно развитой пром-тью. На его территории расположено 276 крупных пром. предприятий. Ведущее место занимает топливно-энергетическая, пищевая и машиностроительная пром-ть. Они дают вместе более 70% от всей производимой продукции.

Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 31,7%, топливная - 16%, химическая и нефтехимическая - 1,4%, машиностроение и металлообработка - 10,2%, пром-ть стройматериалов - 6,7%, пищевая - 25,7%, легкая - 3%.

Монопольным производителем электроэнергии является АО «Дагэнерго». Почти вся электроэнергия производится гидроэлектростанциями, самой крупной из которых является Чиркейская ГЭС. Гидроэлектростанции имеют пиковый и полупиковый характер, что делает их энергию более ценной.

Основным добытчиком нефти и газа является объединение «Дагнефть». Нефть является основным экспортным товаром.

Крупнейшие предприятия машиностроения: АО «Дагдизель», АО «З-д точной механики», АО «З-д им. Гаджиева», АО «КЭМЗ», АО «Авиаагрегат», АО «Электросигнал», АО «БАЗ», АО «Дагэлектроавтомат». Основными видами машиностроительной продукции являются различные судовое, авиационное и электротехническое оборудование, насосы, двигатели, приборы, вычислительная техника,

шлифовальные станки, полиграфическое оборудование и оборудование для пищевой пром-ти, пылесосы, магнитофоны.

Крупнейшие химические предприятия - Махачкалинский з-д стекловолокна, производящий стекловолокно, стеклоткань и стеклопластик, а также Чирюртовский з-д фосфорных солей (преципитат - ценная кормовая добавка, сернистый натрий). Махачкалинский лакокрасочный и Буinakский шиноремонтный з-ды.

Пром-ть стройматериалов ориентирована на запросы местной строительной базы. Пр-во осуществляется на базе местных ресурсов камня, глины, известня, песка, а также на привозном цементе. В основном оно сконцентрировано на предприятиях объединений: «Дагводстрой», «Дагстройматериалы», «Промперуд».

Стекольная пром-ть сосредоточена на самом крупном предприятии этого профиля на Сев. Кавказе, з-де в г. Дагестанские Огни. Здесь выпускается оконное стекло, начат выпуск узкогорловых бутылок, банок, крышек по евростандартам.

Легкая пром-ть - одна из старейших в республике. Здесь развиты текстильное, трикотажное, швейное, ковровое и кожевенно-обувное пр-ва. Основное место занимает текстильная пром-ть, представленная, главным образом, предприятиями по переработке шерсти и хлопка. Развитию этой отрасли способствуют наличие шерсти, удобные пути доставки хлопка из Средней Азии, широкое распространение ковроткачества, а также наличие кадров с навыками народных промыслов.

Традиционной и крупнейшей отраслью является

пищевая пром-ть, в которой ведущая - рыбная отрасль. Крупнейшие предприятия - Махачкалинский рыбоконсервный, копильно-маринадный и Сулакейский рыбоконсервный комбинаты. В Махачкале находится база рыболовецкого флота.

Одно из традиционных производств и занятий населения - виноделие. Винодельческие предприятия сосредоточены преимущественно в Кизляре, Дербенте и Махачкале и объединены в систему «Дагвино». Здесь действуют крупнейшие заводы по пр-ву вина, коньяка и шампанского, а также водки и пива. Наиболее известны Дербентский и Кизлярский коньячные комбинаты. Для создания замкнутого цикла в винодельческой пром-ти в Махачкале введен спиртовой пех.

В последнее время в республике введено в действие более 20 новых пр-в, запущены новые мощности в 11 действующих предприятиях. Из наиболее значимых для республики новых предприятий можно назвать дрожжевой завод, завод по пр-ву пищевого этилового спирта, предприятие по мойке шерсти, создана высококлассная полиграфическая база (этикетки), пр-во современной пластмассовой тары.

По объему пром. пр-ва республика занимает 72 место в России, объему розничного товарооборота - 63, доходам на душу населения - 84 место.

Транспорт. В республике развиты все виды транспорта. Здесь сложились ж.-д., автомобильная, морская и воздушная системы. Основным видом транспорта является автомобильный. Длина дорог с твердым покрытием составляет 6,7 тыс.км (из них дороги федерального значения - 372 км). На долю автотранспорта приходится более 4/5 грузооборота и 3/4 пассажирооборота. Десять горных и ряд предгорных сельских р-нов республики связаны только автомобильными дорогами. Через республику проходит федеральная автодорога «Кавказ».

Протяженность ж.д. - 1227,9 км, в т.ч. длина главного хода - 891 км, станционных путей - 336,9 км. Через республику проходит ж.-д. магистраль Ростов - Баку.

В связи с тем, что Каспийское море стало международным, возросла роль морского транспорта, как средства связи со странами Прикаспийского региона, а через Волго-Донской канал - и с другими странами. В 1993г. Махачкалинскому морскому порту присвоен статус международного, сформированы пограничная и таможенная торговые службы. Махачкалинский международный аэропорт связан воздушными трассами со многими городами России, ближнего и дальнего зарубежья, главным образом, со странами Ближнего Востока. Кроме этого осуществляются полеты в города и села, преимущественно центрального и горного Дагестана.

Развивается трубопроводный транспорт и, прежде всего, газопроводный. Протяженность магистральных газопроводов - 4,7 тыс.км. Действуют нефтепроводы Избербан - Грозный, Южно-Сухокумек - Грозный, газопроводы Махачкала - Дербент с ответвлениями в предгорные р-ны.

Связь. В республике пущена в эксплуатацию цифровая станция «Самсунг», сотовая и пейджинговая связь.

Строительный комплекс. Строительство - третья

по значению отрасль экономики, здесь производится 15% валового регионального продукта.

В республике насчитывается около 150 крупных и средних строительных организаций. Среди крупных - АО «ЧиркейГЭСстрой» (строительство гидроэлектростанций), РСНПО «Дагестанбергзащита» (осуществляет противооползневые работы, а также берегозащитные мероприятия на побережье Каспийского моря), предприятия «Дагестанавтодор» (дорожное строительство), «Дагестангазпром» (строительство газопроводов), ГУ «Дагсельхозводстрой» (строительство водопроводов, каналов).

Основные строящиеся объекты: Ирганайская ГЭС, реконструкция международного морского торгового порта и аэропорта в Каспийске, строительство Центра микрохирургии глаза в Каспийске, спорткомплекса в Махачкале, радиотелецентра в Махачкале, АО «Адам Интернешнл» (пр-во ковровой гребенной пряжи, переработка кожевенно-мехового сырья), АО «РК «Главный Сулак» (пр-во рыбопродукции), АО «Касумкентский консервный завод» (розлив минеральной воды в пластмассовую тару), АО «Дагфос» (пр-во фосфорных солей), АО «Каспийская мануфактура» (пр-во перевязочных материалов).

Сельское хозяйство является одной из основных отраслей экономики республики. Развитию сел. хоз-ва способствуют теплый климат, существующая оросительная система (около 300 тыс.га орошаемых земель) и свободные земли, прежде всего в горах.

Животноводство - важнейшая отрасль сел. хоз-ва, развитие которого обусловлено наличием больших площадей под пастбищами (более 50% территории), исторически сложившимся укладом жизни горцев, традиционно занятых разведением скота. На его долю приходится до 65% валовой продукции сел. хоз-ва. Животноводство ориентировано на удовлетворение потребностей местного населения в продовольствии. Шерсть, кожевенное и рогакопытное сырье вывозится за пределы республики.

Земледелие представлено двумя основными отраслями - полеводством и плодоводством. В полеводстве возделываются зерновые (пшеница, кукуруза, рис, ячмень), технические (подсолнечник), овошечбахчевые культуры. В плодоводстве - семечковые и косточковые плоды, виноград; 56% посевной площади занимают зерновые культуры.



Вид на город Дербент

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области культуры функционирует разветвленная сеть учреждений, которая включает в себя 15 музеев, 7 театров, 1006 библиотек, 1054 клубных учреждений и 4 концертных организации.

Научную деятельность ведут отраслевые НИИ - проблем физики, геологии, геотермии, биологических ресурсов, истории, археологии и этнографии, социально-экономических исследований, ИЦ РАМН. В республике 6 государственных вузов (университет, с.-х. академия, педагогический университет, медицинская академия, технический университет, институт народного хоз-ва), 23 негосударственных вуза и филиала, 12 очных и заочных филиалов, 29 средних учебных заведений.

Основные средства массовой информации: 114 газет, 26 журналов, 2 информационных агентства, 16 телерадио-программ. Из общего кол-ва газет: 14 - республиканских, 13 - городских, 50 - учредительских, 15 - ведомственных, 6 - рекламных, 4 - экономических (коммерческих), 7 - религиозных. Ряд газет издается на языках народов, проживающих в республике: на аварском, даргинском, лезгинском, кумыкском, лакском.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Древняя земля Дагестана славится своими памятниками истории и культуры. В Дербенте, который существует более 1,5 тыс. лет, сохранились памятники старины: древняя соборная мечеть, мечети XVI и XVII вв., несколько караван-сараяв. Около цитадели Нарин-Кала есть остатки водопровода, который по подземным гончарным трубам подавал воду из горных родников в городские водоемы. На стенах цитадели сохранились сасанидские и арабские надписи. Большой интерес представляют древняя Джума - мечеть и дом А. Бестужева-Марлинского.

Недалеко от Касумкента находится селение Ашага-Стал, в котором родился в 1869г. лезгинский ашуг, народный поэт Дагестана Сулейман Стальский. Здесь создан его мемориальный Дом-музей. Известностью пользуется аварское селение Гуниб, выше которого на скалах сохранились дом-крепость Шамля и часть крепостной стены.

Республика имеет большие рекреационно-лечебные ресурсы. Недалеко от Махачкалы выходят мощные горячие сероводородные источники. На их базе создан курорт Талги, где лечится радикулит и кожные заболевания. Западнее



Древняя дорога

селения Касумкент, в долине Рычал-Вац находится источник с минеральными углекислыми водами, не уступающими по своим качествам знаменитым «Боржоми».

С давних пор чуть ли не каждое селение славилось тем или иным ремеслом: изготовлением предметов домашнего обихода, орудий труда из стали, железа, меди, дерева и кожи, производством ковров, паласов, бурок, различного рода ювелирных украшений, гончарных изделий, холодного и огнестрельного оружия. Практически у каждого народа республики были развиты все виды ремесел, однако выжили только те, которые имели декоративный, художественный характер. На настоящий момент сохранились и получили развитие ювелирное искусство селений Кубачи и Гоцаль, ковроткачество лезгинских и табасаранских мастеров, металлургическая насечка по дереву мастеров из Ундзукуля, керамика гончаров Балхара, пр-во знаменитых индийских бурок.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Северный Кавказ».

Республика поддерживает торговые отношения со многими зарубежными странами. Основные экспортные товары: нефть, продукция химической пром-ти (кормовые добавки и сернистый натрий) экспортируются в Польшу, Болгарию, США, строительное стекло - в Турцию, страны арабского Востока и Иран. Завозится в республику цемент, хлопок, машины и оборудование, продукты питания.

Ингушская

республика

Ингушская республика образована 10 декабря 1992г.

Столица - г. Назрань.

Площадь: 3,6 тыс. кв. км. Границы республики окончательно не определены, поэтому ее территория и население требуют уточнения.

Население: численность - 312,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 41,8%. Плотность - 86,2 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: ингуши - 83,1%, чеченцы - 10,6%, русские - 4,6%, др. национальности - 1,7%.

Орган законодательной власти: Народное Собрание (Халкъа Гулам) - Парламент в составе 21 депутата, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство Ингушетии, возглавляемое Председателем Правительства, утверждаемого Парламентом республики по представлению Президента.

Географическое положение. Республика расположена в С.-В. части Главного Кавказского хребта. Она граничит на Ю. с Грузией, на С. и З. - с Республикой Северная Осетия-Алания и на В. - с Чеченской республикой. Республика входит в состав Сев.-Кавказского экон. р-на.

Рельеф республики - гористый. Горы, как и в др. р-нах Кавказа, состоят из системы асимметричных параллельных хребтов, ступенями поднимающихся с С. на Ю. от 400-800м в Терском и Сунженском хребтах до 3000м и выше - в Скалистом хребте. Хребты разделены между собой глубокими продольными равнинами. Горы пересечены глубокими узкими долинами рек.

Полезные ископаемые: месторождения нефти и газа с балансовыми запасами нефти до 20 млн.т, мраморовидные известняки, известняки-ракушечники, доломиты, перуновые строительные материалы, кирпичные глины, минеральная вода типа «Боржом».

Климат - умеренно-континентальный. Средняя температура +10°C. Средняя температура января -4°C, июля +23°C. Лето в республике жаркое и продолжительное, а зима - сравнительно мягкая и короткая. Температура воздуха изменяется в зависимости от высоты места над уровнем моря. Средняя годовая влажность воздуха - 79%. Средне-

годовое количество осадков - 512 мм. Вегетационный период на равнине длится 185 суток.

Водные ресурсы. Основные реки - Сунжа (среднее течение) и ее притоки: Асса, Арамхи, Фортанга, Назранка с общей площадью 3073 кв. км. Все реки принадлежат к басс. Терека.

Растительность. Степные равнинные участки покрыты густым высоким травостоем. Из злаков здесь распространены пырей, овсяница, коостры, бородач. попадается ковыль. В долинах много ивы и ольхи. Нижняя часть склона передовых северных гор поросла густым невысоким лесом, из-за которого горы кажутся черными и называются Черными горами. Тут растут бук, дуб, чинар, орешник, крушина, ясень, клен, боярышник. Много фруктовых деревьев: дикой яблони, груши, кизила, алычи, мушмулы. Горные луга представлены тремя поясами: субальпийским, альпийским и субнивальным. Горные луга являются прекрасными пастбищами.

Животный мир Ингушетии представлен многими биологическими видами. В высокогорьях типичными обитателями являются дагестанский тур и кавказская серна, встречается як и безоаровый козел. В горных лесах много кабанов. Можно встретить бурого медведя, козулю, лесного kota, изредка - рысь. Также водится волк, лисица, заяц.



Горный аул. Худ. Х.Ахриев

куница лесная и каменная, барсук, ласка, полчек, белка.

Историческая справка. Начиная с IV в. до н.э. ингуши известны под этнонимом «дзурдзуки». По историческим письменным источникам известно о существовании государственного образования на территории Центрального Кавказа - Дзурдзукетии. В X-XIII вв. на территории Центрального Кавказа существовало Аланское государство, которое прекратило свое существование после нашествия монголов и разрушительных походов Тимура. Источники отмечают крупное сражение и гибель столицы Алании г. Магас. Ингуши вынуждены были уйти в горы и укрыться в труднодоступных ущельях. Здесь долгое время они находились в изоляции от внешнего мира. Средневековый период характеризуется созданием оригинальной башенной культуры: величественных башен, многочисленных склепов и храмов. Именно поэтому горную Ингушетию до сих пор называют страной башен.

С XVI в. начинается возвращение ингушей с гор. В это время возникает большое селение Ангушт (ныне село Тарское в Сев. Осетии), от которого произошло русское название народа - ингуши (ранее они были известны русским как - кистицы). Миграционные процессы XVII-XVIII вв. привели к расселению ингушей от Главного Кавказского хребта по долинам рек Терек, Сунжа, Камбилевка, Асса, а в нач. XIX в. - и на территорию, так называемой, малой Кабарды. В 1784г. возле ингушского аула Заур при входе в Дарьяльское ущелье, отрядом российских войск была заложена крепость Владикавказ. В 1810г. - крепость Назрань. К 1812г. Назрань являлась крупным населенным пунктом, где насчитывалось более 1000 дворов, а вокруг него имелось около сотен хуторов.

В ходе кавказской войны лояльность ингушей была необходима России, т.к. они занимали р-н Военно-Грузинской дороги, связывающей Россию с Закавказьем. Поэтому власти приложили усилия к тому, чтобы склонить ингушей на свою сторону. Расселившиеся вокруг Владикавказа равнинные ингуши (Назрановское общество) подписали в 1810г. Договор о вхождении Ингушетии в Россию. Ингушские поселения сохранялись в этом р-не до кон. 50-х годов XIX в. Ближе к окончанию Кавказской войны началось насильственное переселение ингушей, в т.ч. и в Турцию. Объединялись аулы, создавались казачьи станицы у входа в горные ущелья, отеская равнинное население Ингушетии от горного. Это обстоятельство привело к массовому восстанию ингушей в 1858 г., известному в истории как «Назрановское восстание». В 1864 г. завершилась Кавказская война.

После ее окончания во второй пол. XIX в., были проведены административно-территориальные реформы. Военно-Ингушский округ был ликвидирован, ингуши вместе с осетинами и Сунженскими казаками вошли в состав Владикавказского округа (1870г.). В 1898г. Ингушетия была включена в состав Сунженского казачьего отдела, управление которого находилось во Владикавказе. В 1909г. был образован Назрановский (Ингушский) округ, управление которого находилось в г. Владикавказ. В царской России, многие ингуши находились на военной службе. Они участвовали во внешних войнах добровольцами, некоторые из них дослужились до высоких воинских чинов, стали генера-

лами, кавалерами боевых наград: Бунухо Базоркин, Саварбек Мальсагов, Тонт Укуров, Эльберт Налыгиев и Сосланбек Бекбузаров. Известны имена видных восначальников из ингушей, участвовавших в русско-турецкой, русско-японской и первой мировой войн, кавалеров Георгиевских крестов: Эски Дзагиев, Асланбек Маматиев, Хаджи-Мурат Местоев, Хизир Орцханов, Султан Дудаев, Магомед Халухоев и др.

В 1868г. в Назрани была открыта первая школа. Она оставалась единственным государственным учебным заведением на территории Ингушетии до кон. XIX в. Делу просвещения ингушского народа посвятили себя известные общественные деятели Ингушетии XIX в. Ч. Ахриев, А. Долгиев и др. Благотворную роль в просвещении ингушей сыграла Ставропольская гимназия, которую закончили многие известные ингушские просветители и общественные деятели: М. Джабагиев, В. Джабагиев, М. Котиев, И. Мальсагов и т.д. В 1921г. З.К. Мальсаговым была создана письменность ингушского языка на основе латинской графики. В 1923 г. вышел первый номер ингушской национальной газеты «Сердало» на ингушском и русском языках. С этого времени берет начало письменная форма ингушского языка, начинается формирование ингушского литературного языка и зарождается письменная ингушская литература. У истоков ее были крупные ученые, поэты и писатели: З. Мальсагова, Т. Бекков, Д. Мальсагов, О. Мальсагов, Х. Муталиев и др.

В XX в. форма государственного устройства Ингушетии претерпела ряд изменений. В 1921 г. была образована Горская АССР, а Назрановский (Ингушский) округ вошел в ее состав. После ликвидации ГАСР в 1924 г. были образованы Ингушская автономная область, Сунженский округ и Сев.-Осетинская автономная область с административным центром в г. Владикавказ. В 1934г. была образована Чечено-Ингушская автономная область, в 1936г. - преобразована в АССР. В 1944г. чеченцы и ингуши были депортированы. Чечено-Ингушская республика была восстановлена в 1957г. 15 сентября 1991г. на съезде депутатов Ингушетии, была провозглашена Ингушская республика. 4 июня 1992г. был принят закон РФ «Об образовании Ингушской республики в составе РФ».

Административно-территориальная структура. Территория Ингушетии делится на 4 административных района, имеется 4 города, 40 сел.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Магас		-
Карабулак		18,7
Малгобек		35,7
Назрань		57,9
<i>Районы</i>		
Назрановский	г. Назрань	76,2
Сунженский	ст. Орджоникидзе-ская	86,6
Малгобекский	г. Малгобек	35,7
Джейрахский	с. Джейрах	1,8

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 31,3%, в трудоспособном возрасте - 57,5%, старше трудоспособного возраста - 11,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 741 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 544 детей и подростков (до 15 лет); 197 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 19,5 (по России - 8,6); число умерших - 6,3 (по России - 13,8); естественный прирост - 13,2 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 1,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 72,6 года, для мужчин - 67 лет, для женщин - 76,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 9,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, в общем числе семей - 3,2% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 60 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 88 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 37 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1668 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 10,6%, сел. хоз-во - 16,1%, транспорт и связь - 5,7%, строительство - 6,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 3,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 33,3%, аппарат органов управления - 18,7%, прочие отрасли - 2,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 164 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 61,8% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В настоящее время экон. положение Ингушетии достаточно сложное. Для ее экономики характерны невысокий уровень развития пром-

ти и социальной сферы, отсутствует ряд необходимых объектов социальной инфраструктуры, слабо развит транспорт и средства коммуникации, не хватает энергетических мощностей. Ситуация осложняется притоком беженцев из Республики Сев. Осетии-Алании и Чеченской республики и транспортной изолированностью Ингушетии от экономически развитых регионов России. По объему розничного товарооборота Ингушетия занимает 81 место в России, доходам на душу населения - 85 место.

Для преодоления негативной социально-экономической ситуации, осуществления структурных сдвигов в экономике Правительством Российской Федерации была принята Федеральная целевая программа «Экономическое и социальное развитие Республики Ингушетия на 1997-2000 годы». Программой предусмотрено решение неотложных задач в социальной и экономической сферах, ускоренное развитие отраслей пром-ти, способствующих насыщению внутреннего и внешнего рынка товарами народного потребления и услугами; развитие материально-технической базы строительного комплекса; рост с.-х. пр-ва, создание современной базы по переработке и хранению продукции АПК; развитие транспортно-коммуникационных систем; решение социальных вопросов и проблемы трудоустройства населения и беженцев.

Направления развития экономики. Для преимущественно аграрной республики наиболее важные проблемы - рост пром. потенциала и создание нормальной производственной и социальной инфраструктуры. Это будет способствовать повышению уровня занятости населения, преимущественно в общественном секторе пр-ва. Одновременно с этим предполагается создание в сельской местности подсобных производств и промыслов, предприятий по переработке с.-х. сырья, а также широкое применение падового труда.

В целях стабилизации политической обстановки при государственной поддержке будут развиваться, в первую очередь, отрасли пром-ти, базирующиеся на собственных ресурсах и сырье: легкая и швейная пром-ть, машиностроение, нефтехимия и газопереработка, пром-ть строительных материалов.

Промышленность представлена единичными предприятиями нескольких отраслей, часть из которых слабо ориентирована на использование местных природных ресурсов и удовлетворение внутренних потребностей. Пром. предприятия республики, основанные в прежние годы, имеют разветвленные кооперационные связи и технологически зависимы от поставок сырья и комплектующих изделий из др. регионов Сев. Кавказа и России. Республика специализируется на пр-ве электроинструментов, строительных материалов, продукции нефтегазовой пром-ти, трикотажных изделий, консервов.

Топливная пром-ть представлена Концерном «Ингушнефтегазпром». В его составе нефтегазодобывающие предприятия и Вознесенский з-д по переработке нестабильной нефти и газа. Химическая пром-ть представлена объединением «Химпром» (химические реагенты); машиностроение и металлообработка - ОАО «Электроинструмент», г. Назрань (сверлильные и заточные машины) и Научно-

производственной фирмой «Авикон»; пр-во стройматериалов - четырьмя предприятиями по пр-ву кирпича (Нестеровский кирпичный з-д и др.), з-дом сборного железобетона, предприятиями по добыче и переработке нерудных стройматериалов (Комбинат стройматериалов в г. Карабулак и др.); легкая пром-ть - трикотажной ф-кой в Назрани; пищевая пром-ть - кондитерской фабрикой в Малгобеке, з-дом «Ачалуки» (минеральная вода), 12 перерабатывающими предприятиями, в т.ч. Назранским мельзаводом, Сунженским маслозаводом и др.

Транспорт. Через территорию республики проходит участок Сев.-Кавказская жд. магистрали Ростов - Баку протяженностью 34 км и параллельно ей участок федеральной автодороги «Кавказ» Ростов - Баку. Протяженность автомобильных дорог общего пользования - 2014 км. Протяженность нефтегазопроводов - 28 км. На месте бывшего военного аэродрома в ст-це Орджоникидзева строится аэропорт «Ингушетия».

Строительный комплекс республики представлен ПО «Ингушстрой», малыми подрядными строительными организациями. Основные строящиеся объекты: столица Магас, газотурбинная станция в г. Карабулак. Введено 15,4 тыс. кв. м общей площади жилых домов, из них 12,3 тыс. кв. м индивидуальными застройщиками.

Сельское хозяйство. Природные условия Ингушетии благоприятны как для земледелия, так и для животноводства. Плодородные почвы, обилие тепла позволяют возделывать в республике самые различные сельскохозяйственные культуры: зерновые - пшеницу, кукурузу, ячмень, технические - подсолнечник, сахарную свеклу. Хорошие перспективы и для развития овощеводства. В сел. хоз-ве Ингушетии работают 27 предприятий и более 1000 фермерских хоз-в. Общая площадь с.-х. угодий, неиспользуемых земледельцами, составляет 175 тыс. га, в т.ч. пашни - 100 тыс. га. Под зерновыми культурами занято 34 тыс. га, подсолнечником на зерно и картофелем - по 4 тыс. га, овощами - 1 тыс. га. Валовой сбор зерновых культур составил 41 тыс. т, подсолнечника - 1 тыс. т, картофеля - 59 тыс. т, овощей - 11 тыс. т.

Поголовье скота составляет: крупный рогатый скот - 43,9 тыс. голов, в т.ч. коров - 23,7 тыс. голов, свиньи - 0,6 тыс. голов, овцы и козы - 49,5 тыс. голов.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В республике действует Ингушский государственный драматический театр им. И. Базоркина, театр юного зрителя, филармония, ансамбль «Ингушетия», Ингушский музей краеведения, Ингушский историко-архитектурный музей - заповедник, музей изобразительных искусств, Мемориальный комплекс жертвам репрессий.

Основным научным учреждением является Ингушский НИИ гуманитарных наук им Ч. Ахриева. Наиболее значимые образовательные учреждения: Ингушский государственный университет (3780 студентов), Институт экono-



Чеченские дети нашли приют в Ингушетии

мики и правопедения (1437 студента), Исламский институт (175 студентов). В республике имеется около 100 общеобразовательных школ, в которых обучается свыше 50 тыс. учащихся. В одну смену занимается 60% школьников.

Основные средства массовой информации: Гостелерадиокомпания «Ингушетия», газеты «Сердало», «Ингушетия».

Действует Ингушский общенациональный Союз «Даймох» («Отчизна»), Союз писателей Ингушетии.

Туризм, отдых, досуг. Горная территория Ингушетии богата уникальными памятниками природы: Таргимская аридная долина, ущелья рек Армхи и Ассы, Шоанское ущелье с ледниками. В республике насчитывается более 700 памятников архитектуры, около 300 из них - федерального значения. Древние горные поселения Ингушетии включены в перечень памятников ЮНЕСКО. Сочетание природных условий и многочисленных уникальных памятников архитектуры, истории и культуры (древние святилища, культовые храмы, жилые и боевые башни, некрополи и склепы XII-XVII вв.) создают на территории республики потенциальные благоприятные условия для развития туризма. В 1994 г. на базе историко-архитектурных памятников создан Джейрасхо-Ассинский музей-заповедник площадью 70 тыс. га. Богатство фауны при наличии экзотических животных (тур, серна, безоаровый козел) привлекательно для туристов-любителей охоты. Наличие минеральных вод позволяет организовать на базе источников санаторно-оздоровительный отдых.

Работают 5 стадионов, республиканская детско-юношеская спортивная школа «Сурхо» и 5 районных спортивных школ.

Межрегиональные и международные связи. Ингушетия входит в состав ассоциации социально-экон. сотрудничества республик, краев и областей Сев. Кавказа.

В различных регионах России, странах ближнего зарубежья действуют 36 представительств республики. Заключены 13 договоров и 28 соглашений о торгово-экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве между республиками, краями, областями Российской Федерации и Ингушетией.

Кабардино-Балкарская республика

Кабардино-Балкарская республика образована 5 декабря 1936 г.

Столица - г. Нальчик.

Площадь: 12,5 тыс. кв.км.

Население: численность - 785,8 тыс. чел., в т.ч. городское - 57,4%. Плотность - 62,9 чел. на 1 кв.км. На территории республики проживает более 70 национальностей. Основную часть населения составляют кабардинцы - 48,2%, балкарцы - 9,4%, русские - 32,0%, украинцы - 1,7%, осетины - 1,3 %, немцы - 1,1%. Также здесь проживают белорусы, карачасцы, лакцы, армяне, грузины, татары, азербайджанцы, евреи, турки, цыгане, корейцы и другие национальности.

Орган законодательный власти: Парламент республики состоит из двух палат - Совета республики и Совета Представителей. Всего 72 депутата, избираемых на 4 года, которые выбирают Председателей палат.

Орган исполнительный власти: Правительство Кабардино-Балкарской республики. Высшее должностное лицо в республике - Президент, который избирается на 4 года.

Географическое положение. Республика расположена на Ю. Европейской части России, в центре Большого Кавказа на его сев. склоне и предгорьях, является приграничной территорией страны. Входит в состав Северо-Кавказского экон. района, граничит со Ставропольским краем, Карачаево-Черкесской республикой и Республикой Северная Осетия-Алания.

Рельеф. Большая часть территории республики занята горами и предгорьями. Отдельные р-ны сейсмоопасны. Наивысшая точка - гора Эльбрус (5642 м). На имеющихся здесь «пятитысячниках» и «четырёхтысячниках» сплошным покровом лежат фирновый снег и льды. Общая площадь ледников - более 200 кв.км. В сев.-вост. части республики, в долине Терека расположена Кабардинская предгорная равнина с абсолютными высотами до 150 м, занимающая около одной трети от всей территории региона.

Полезные ископаемые. На территории республики наибольшее пром. значение имеют лежания в долине г.Баксан вольфрамо-молибденовые руды Тырнаузского

месторождения. Имеются также месторождения полиметаллических руд, железных руд - Малкинское, мышьяка, угля, строительных материалов и источники минеральных вод, в т.ч. термальных. Широко известно своими целебными грязями оз.Тамбуканское, расположенное на границе со Ставропольским краем.

Климат - преимущественно умеренный континентальный, от климата сухих степей на равнине до зоны вечных снегов и льдов в высокогорье. Лето знойное и длинное, зима короткая и маломорозная. Однако крайние температуры воздуха могут сильно отклоняться от их средних значений, что обусловлено в большей степени горным рельефом. Средняя температура января - от -4°С на равнинной территории республики до -12°С в горах, а июля - соответственно от +25 до +5°С. Годовое количество осадков колеблется в пределах от 500 мм до 2000 мм. В горах имеются современные ледники и наземное горно-долинное оледенение. В предгорьях и на равнинах снег лежит не долго.

Водные ресурсы. Речная сеть на территории республики относительно развита и принадлежит к басс. Терека, протекающему на С.-В. края. Основные реки - Малка, Баксан, Чегем, Черек, Хазьндон и их многочисленные притоки, имеют общий запас гидроэнергии 1,6 млн.кВт. Всего в сторону Терека сбегает с гор более 50 бурных рек и речек. По равнинной части республики проходят каналы: МКОС,



Здание Администрации г. Баксан



Памятник защитникам Родины (г. Баксан)

им.Ленина, Правобережный.

Растительность. Большая часть территории республики имеет вертикальную природную зональность. На высоте более 2000 м расположены альпийские и субальпийские луга, чуть ниже в горах хвойные леса переходят в широколиственные, а равнинные территории края заняты степной растительностью. Всего в регионе насчитывается около 3 тыс. видов растений, среди которых много эндемиков и реликтовых. Лесопокрытая площадь незначительна, леса занимают лишь шестую часть территории республики и состоят наполовину из высокоценных пород - бука и граба. По долинам рек произрастают дикие фруктовые деревья и ягодниковые кустарники: яблони, груши, кизил, терн, алыча, орех (лещина), боярышник, облепиха, шиповник. Почвы на равнинах черноземные и местами каштановые, по мере подъема территории сменяются на выщелоченные черноземы и горно-лесные бурые.

Животный мир не богат, хотя и разнообразен. В горах водятся горный козел - тур, серна, рысь, кабан, куница, каменная куранатка. Здесь же гнездятся гриф-черный, беркут, бородач, стервятник. В реках обитает не так уж много рыбы, среди которой выделяется форель.

Историческая справка. Территория края была заселена кабардцами в XI-XIII вв., когда балкарцы проживали в высокогорной части Кавказа и занимались в основном охотой и скотоводством. В XVI-XVIII вв. кабардцы и балкарцы боролись против завоевателей из Турции и Крымского ханства, которые совершали систематические набеги, разоряя аулы и увозя местных жителей для продажи в рабство. В 1557 г. Кабарда, первая среди кавказских народов, добровольно вошла в состав России. В целях политического сближения с горскими народами Иван Грозный в 1561 г. женился на дочери кабардинского князя Темрюка Идарова. На территории края было возведено несколько укрепленных постов и крепостей. Балкария вошла в состав Российского гос-ва в 1827 г. Нальчик был основан русскими в 1817 г. в виде укрепленного пункта на р.Нальчик, на высоте более 500 м над уровнем моря. Крепость в 1863 г. была ликвидирована за ненадобностью, а поселение возле нее, сохранив название, стало окружным центром, однако число жителей в нем до нач. XX в. было незначительным - около 3,5 тыс.чел. В 1921 г. Нальчик официально был утвержден городом. В 1819 г. в междуречье Малки и Терека на тракте Военно-

Грузинской дороги было основано русское поселение - впоследствии г.Майский. В 1824 г. этот военный пост стал укреплением под наименованием Пришиб - в этом р-не Терек круто поворачивал и его воды с силой прибывались (пришибались) о берег. В укреплении Пришиб в разные годы бывали и останавливались А.С. Пушкин - следуя в Грузию, А.С. Грибоедов, М.Ю. Лермонтов, Л.Н. Толстой и другие выдающиеся люди. В 1829 г. укреплению было присвоено наименование - станица, а жители были переведены в казачье сословие. В 1875 г. вдоль тракта была построена ж.д., и в трех километрах южнее Пришиба была построена станица Котляровская, названная в честь русского генерала П.С.Котляровского. В 1925 г. п.Пришибский был переименован в п.Майский. Прохладный на р.Малка также вырос из казачьей станицы, появившейся в XVIII в. на моздокской укрепленной линии.

Интересна история покорения главной вершины Большого Кавказа - двуглавого Эльбруса. Впервые Эльбрус был покорен в 1829 г., когда на его более низкую вост. вершину высотой 5598 м направилась под командованием генерала Эммануэля многочисленная экспедиция. Однако до вершины горы удалось добраться лишь одному человеку - проводнику экспедиции кабардинцу Киллару Хаширову. Более высокую зап. вершину высотой 5633 м в 1874 г. первым покорил балкарец Ахия Соттаев.

Зачинателем кабардинской литературы считается Бекмурза Пачев (1854-1936 гг.). До этого широко бытовало устное творчество - из поколения в поколение передавались различные народные сказания и эпос. Однако национальная письменность была создана лишь в 1924 г., а первые книги на кабардинском языке вышли в 1925 г. Основателем балкарской литературы считается поэт Кязим Мечнев (1859-1945 гг.). Балкарская письменность появилась также в 1924 г.

Кабардинская автономная обл. была образована в составе РСФСР 1 сентября 1921 г., а 16 января 1922 г. была создана Кабардино-Балкарская автономная обл., которую 5 декабря 1936 г. преобразовали в Кабардино-Балкарскую АССР. В марте 1944 г. балкарский народ был депортирован - насильно выселен в азиатскую часть страны, а республика стала называться Кабардинская АССР. После реабилитации балкарцев и возвращения их на родину, в 1957 г. Кабардино-Балкарская АССР была вновь восстановлена. В январе 1991 г. Верховный Совет Кабардино-Балкарии принял Декларацию о государственном суверенитете и провозгласил Кабардино-Балкарскую ССР, которая с февраля 1992 г. стала называться Кабардино-Балкарская республика.

Значение региона для экономики России. Освоение края сопровождалось почти полным истреблением лесов в предгорьях и речных долинах. Экономика региона до начала XX в. была отсталой, число рабочих не превышало одной тысячи человек, трудились они на предприятиях кустарного типа - кирпичных з-дах, мастерских, водяных мельницах. Сел.хоз-во также было не развито, особенно растениеводство и садоводство, среди полевых культур преобладали просо, озимая пшеница и кукуруза, садов было всего 500 га, а виноградников - лишь 20 га. Скотоводство края находилось в лучшем положении, хотя и велось примитивно, выде-

лялось большими стадами овец и лошадей. В сер. XIX в. были попытки перекройки речной сети края - от р. Малки отвели канал, пропускавший 4 куб.м воды в секунду, однако его строительство завершилось лишь в 1913 г. Длина канала на территории края составила 55 км. Позже этот канал был расширен и ему присвоили имя В.И. Ленина. В кон. 20-х годов начала создаваться Мало-Кабардинская оросительная система, затем появились каналы Малка - Кура, Баксан - Малка и другие, площадь орошаемых земель в республике стала около 80 тыс. га. Выросли также площади виноградников до 3 тыс. га, садов - до 17 тыс. га, была создана соответствующая база по производству овощей. Продолжало развиваться скотоводство, появились птицеводство и звероводство. Особое внимание уделялось в республике коневодству - в результате проходящего многовекового отбора и селекции была выведена кабардинская порода лошадей, отличающаяся большой выносливостью и высокой приспособленностью к горным условиям.

Первенцем индустриализации республики стал построенный в 1931 г. машиностроительный з-д в г.Нальчик, предназначенный для пр-ва чугунных деталей к машинам и железоскобяных изделий. В республике стали появляться первые квалифицированные национальные кадры, рабочие кабардинцы и балкарцы - слесари, токари и литейщики. Впоследствии Нальчикский машиностроительный з-д освоил выпуск гидротурбин для малых ГЭС, насосов, нефтяных двигателей, разнообразного оборудования для электростанций и пищевой пром-ги, электролебедок и станков-автоматов. Машиностроение и металлообработка стали развиваться в регионе опережающими темпами, появились предприятия станко- и приборостроения, по пр-ву рентгеновской и низковольтной аппаратуры, кабеля и алмазных инструментов. Также стала развиваться легкая пром-ть, возникли предприятия по пр-ву швейных и чулочно-носочных изделий, плащевой ткани и другой продукции. С 1940 г. разрабатывается Тырныаузское месторождение вольфрамо-молибденовых руд, которые добываются в основном подземным способом. Большое значение для экономики республики приобрели предприятия пищевой пром-ти, такие как Нальчикские мясокомбинат, молокозавод и кондитерская ф-ка, Нарткалинский консервный з-д, Прохладненский масло-сырзавод. Первая в республике ГЭС появилась в 20-х годах возле Нальчика, за ней была построена Атбашинская ГЭС, а в 1936 г. была возведена Баксанская ГЭС - в то время крупнейшая на всем Кавказе. В крае также было построено несколько малых ГЭС.

Административно-территориальная структура. В составе республики 9 районов, 7 городов, 9 поселков городского типа, 94 сельсовета.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Нальчик		252,4
Прохладный		59,4

<i>Районы</i>		
Баксанский	г. Баксан	64,7
Зольский	п. Залукокоаже	42,1
Майский	г. Майский	37,1
Прохладненский	г. Прохладный	44,7
Терский	г. Терек	50,0
Урванский	г. Нарткала	86,0
Чегемский	п. Чегем	53,5
Черекский	п. Кашхатау	22,4
Эльбрусский	г. Тырныауз	40,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 27,6%, в трудоспособном возрасте - 55%, старше трудоспособного возраста - 17,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 817 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 502 детей и подростков (до 15 лет); 315 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 12,7 (по России - 8,6); число умерших - 10,1 (по России - 13,8); естественный прирост - 2,6 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 0,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 69,2 года, для мужчин - 63,4 года, для женщин - 75 лет (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16 кв. м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв. м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 6,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 46 врачами всех специальностей (по России - 46) и 117 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей составляет: в государственных вузах - 189 студентов (по России - 208); в государственных средних учебных заведениях - 103 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1903 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,2%, сел. хоз-во - 14,5%, транспорт и связь - 6,5%, строительство - 7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,3%, жилищно-коммунальное и бытовое обслуживание населения - 4,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 27,5%, аппарат органов управления - 5,7%, прочие отрасли - 4,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,8% (по России -

2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 91,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 17 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 224 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 73,2% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. Число предприятий и организаций, зарегистрированных в республике, составляет 10,4 тыс., в т.ч. малых предприятий - 2,4 тыс. с числом работников - 16,9 тыс.чел. Республика обладала мощной индустриальной базой, развитым с.-х. производством, уникальным рекреационным потенциалом на Северном Кавказе страны.

В перспективе в республике предполагается как можно более полно использовать благоприятные природно-климатические условия, минерально-сырьевые и трудовые ресурсы, удобное транспортно-географическое положение для наращивания производственного потенциала дающих здесь наибольший эффект пищевой и легкой пром-ти, обслуживающих их отраслей машиностроения, а также наукоемких - приборостроения, электронной и электротехнической пром-ти, цветной металлургии, электроэнергетики. При условии коренной реконструкции предприятий цветной металлургии республика может сохранить роль одного из ведущих в России производителей вольфрамо-молибденовых сплавов.

Проблема укрепления энергетической базы и соответственно снижения уровня зависимости республики от поставок энергии извне будет в основном решена с вводом в эксплуатацию Нижне-Черкесского каскада ГЭС, строительства других средних и малых ГЭС на горных реках, активного использования геотермальных вод, а в перспективе - разработка разведанных месторождений нефти, газа и каменного угля, которые станут базой для создания собственной теплоэнергетики.

Первостепенное значение для подъема сел. хоз-ва имеет улучшение использования орошаемых земель, широкое применение машин и оборудования для работы на горных склонах и овиных плантациях, что позволит значительно увеличить пр-во зерновых культур, овощей, плодов, ягод. Это, наряду с ростом пр-ва традиционной мясо-молочной и мясо-перетной продукции, позволит укрепить и расширить сырьевую базу перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса, что будет способствовать увеличению поставок продовольствия как на внутренний, так и общероссийский рынок.

Особое внимание будет уделено сглаживанию диспропорций в территориальной организации пр-ва, что выражается в преобладающей концентрации пром-ти в столице, городах Прохладный и Тырныауз. Более равномерное размещение пр-ва будет способствовать рациональному использованию трудоспособного населения республики.

Одно из перспективных направлений - развитие курортно-рекреационного хоз-ва республики за счет совершенствования существующих и создания новых горнолыжных туристских комплексов в Приэльбрусье. Это будет способствовать как хозяйственному освоению горных территорий, так и общему подъему экономики республики за счет притока инвестиций.

На территории республики осуществляется реализация мероприятий ряда федеральных целевых программ, в т.ч.: «Социально-экономическое развитие и национально-культурное возрождение балкарского народа в 1996-2000 годы»; «Развитие района Приэльбрусья Кабардино-Балкарской республики как международного центра туризма, альпинизма и горнолыжного спорта» (1996-2005 годы); «Развитие курортов федерального значения» (1996-2000 гг.) - подпрограмма «Курорт «Нальчик» Кабардино-Балкарской республики». В республике также реализуется региональная программа, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации, «Стабилизация и развитие экономики Кабардино-Балкарской республики и создание на ее территории свободных экономических зон».

Учитывая, что в республике нет межнациональных конфликтов, что наносит ущерб экономике, она может рассчитывать на более быструю стабилизацию хоз-ва, чем в некоторых других республиках Сев. Кавказа.

Промышленность. В последние годы в республике произошел резкий спад в производстве пром. продукции, и, начиная с 1993 г., он значительно превысил среднероссийские показатели. В настоящее время в структуре пром. пр-ва республики преобладает продукция машиностроения и металлообработки, на которую приходится около трети всего пром. пр-ва, электроэнергетики и пищевой пром-ти - соответственно по одной четверти, пром-ти строительных материалов, цветной металлургии, легкой пром-ти.

На предприятиях республики производится: крахмала - 1/3 от объема РФ, кабели - 18,8%, тракторные прицепы - 13,3%, буровое оборудование - 6%, приборы и электротехническое оборудование, деревообрабатывающие станки, автозапчасти, кабельный пластикат, искусственные кожи, плодоовощные консервы.

Ведущие пром. предприятия: в г.Нальчик действуют 3-ды - машиностроительный, полупроводниковых приборов, станкостроительный, высоковольтной аппаратуры, электровакуумный 3-д, ОАО «Гидрометаллурги», ПО «Севкавказэлектроника», ПО «Северокавказэлектронприбор», ПО «Телемеханика», комбинат искусственной кожи; в Прохладном - 3-ды «Кавказкабель» и полупроводниковых приборов; в Тырныаузе - вольфрамо-молибденовый комбинат, 3-д низковольтной электроаппаратуры; в Майском - ОАО «Спиртодрожжевой», 3-д «Котляревский», 3-д электровакуумного машиностроения, ОАО «Севкавренгитен», 3-д железобетонных изделий; в Нарткале - 3-ды «Телеавтоматика», шинремонтный и консервный, ОАО «Химический комбинат»; в Тереке - 3-д алмазного инструмента; в Баксане - 3-д «Автозапчасти», трикотажная ф-ка, рядом расположена Баксанская ГЭС.

Транспорт. Основными видами транспорта в республике являются автомобильный и ж.-д. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием составляет 3,7

тыс.км, включая ведомственные, а ж.д. - 133 км. Авиарейсы на постоянной основе осуществляются из Нальчика. Основными транспортными узлами являются: Нальчик, Прохладный, Майский.

Строительный комплекс. Подрядные работы выполняются преимущественно строительными организациями смешанной российской и частной форм собственности - соответственно 44,2% и 35,3%, а удельный вес государственных строительных организаций в общем объеме подрядных работ составляет 20,4%, что несколько выше среднероссийского уровня.

Сельское хозяйство. Основу с.-х. пр-ва в республике традиционно составляет скотоводство. Растениеводство в регионе из-за горного рельефа затруднено. Общая площадь с.-х. угодий в республике составляет 671,9 тыс.га, в т.ч. пашня - 326,4 тыс.га, имеются орошаемые земли. Посевная площадь в хозяйствах всех категорий в основном занята зерновыми культурами, на которые приходится 152,0 тыс.га, подсолнечником - соответственно 16,7 тыс.га, картофелем - 11,0 тыс.га и овощами - 10,1 тыс.га. В личных хозяйствах населения выращивается 88,5% всего картофеля и 65,5% всех овощей. В республике также развито плодоводство и виноградарство. Животноводство в крае - мясомолочного направления, развито овцеводство и племенное коневодство. В республике имеется 728 крестьянских (фермерских) хозяйств. Средний размер земельного участка в этих хозяйствах составляет 9 га, а их удельный вес в производстве основных видов с.-х. продукции незначителен. В республике действует тепличное хоз-во на термальных водах, развито звероводство. К ведущим с.-х. предприятиям относятся: Федеральное государственное унитарное предприятие - племенной птицеводческий з-д «Котляревский» (Госплемптицевод), основанный в 1929г. как птицеводческое хоз-во с полным замкнутым циклом пр-ва от инкубации яиц до убоя птицы; племязверосовхоз «Майский», основанный в 1965 г. как племенное многоотраслевое хоз-во по разведению норок, нутрий, кроликов и пятнистых оленей. В настоящее время занимается выращиванием норок.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В республике функционирует развитая и широкая сеть учреждений культуры. Только в Нальчике находятся: 2 театра, в т.ч. работающий на кабардинском, балкарском и русском языках, музыкально-драматический театр, филармония, ансамбль песни и танца «Кабардинка», клубы и кинотеатры, музеи - изобразительных искусств, краеведческий. В г. Майском при городском Доме культуры действует казачий хор, который в 1996 г. получил звание «Народный». Этот творческий коллектив проводит большую работу по возрождению казачьих обычаев, обрядов, фольклора.

В республике имеется Выссокогорный геофизический институт по борьбе с лавинными образованиями и снежными лавинами, а также 7 научных учреждений с другими направлениями исследований.

В республике функционируют вузы - Кабардино-Балкарский государственный университет, Кабардино-Балкарская государственная сельскохозяйственная академия, Северо-Кавказский государственный институт искусств, а также 10 техникумов. В общеобразовательных школах рес-



Универмаг в Баксане

публики обучение детей ведется на родных языках.

В республике издаются ежедневные газеты, работает телевидение и радиовещание, периодически выходят общественно-политические и литературные журналы, работают творческие союзы и действуют общественные организации.

Туризм, отдых. Республика обладает многочисленными природными ресурсами для организации и развития не только российского, но и международного значения горного туризма, курортного дела, спорта, отдыха и досуга. Здесь расположены известные ущелья - Чегемское, Баксанское, Балкарское, Безенгийское, Малкнское.

В пригородном районе Нальчика, в 3 км к Ю. от него в долине, окруженной полукольцом гор, покрытых вечнозелеными лесами, расположен курорт федерального значения «Нальчик». Курорт занимает территорию в 360 га, треть которой занята фруктовыми садами, а на остальной части находится лесопарк, состоящий в основном из сосен, серебристых елей, берез, лип, тун, плантаций роз. На территории парка находятся: бассейн, 3 искусственных озера, лечебный пляж. Здесь в последние годы функционировало 10 санаториев для взрослых и 5 - для детей, 6 санаторных пансионатов и профилакториев, две туристические базы и 2 оздоровительных лагеря для детей. Общее количество мест в здравницах составляет более 5 тыс. коек. Общекурортным центром является Дворец лечебной физкультуры и бальнеофизиотерапевтическое объединение, где имеются бальне- и водорязлечебница, парафино-нафталановое лечение, электрорязлечение, ингаляторий, гидрогинеотерапия, различные виды орошений и массажа. Здравницы оснащены современным оборудованием, в т.ч. лазерной, ультразвуковой и тепловизионной аппаратурой. Имеющиеся здесь природные ресурсы позволяют с большой эффективностью лечить заболевания органов пищеварения и обмена веществ, сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата, урологические и гинекологические заболевания, болезни нервной системы и кожи. Здесь благоприятный микроклимат, т.к. окружающие курорт горные массивы защищают его от прямого вторжения холодного воздуха. На курорте находится 14 минеральных источников, а лечебные грязи поступают с Тамбуканского озера. Проведенные исследования указывают на высокую эффективность санаторно-курортного лечения, у больных в 2-6 раз

уменьшается число обострений, снижаются показатели временной нетрудоспособности. Термальные воды также использовались для отопления курортных объектов. Рядом с курортом находятся серные ванны, ботанический сад, садово-оранжерейное и охотничье хоз-ва. В пригороде в хоз-ве «Декоративные культуры» были впервые в стране выращены из семян голубые ели.

В Нальчике начинаются разнообразные туристические и альпинистские маршруты, т.к. край является одним из центров туризма и альпинизма на Сев. Кавказе. Здесь находится Кабардино-Балкарский высокогорный заповедник площадью 74,1 тыс.га. Он расположен к Ю.-З. от Нальчика, на сев. склоне Большого Кавказа, основан в 1976 г., знаменит субальпийскими и альпийскими лугами, широколиственными лесами, рощами из березы и сосны. Примечательна Долина нарзанов на левом берегу р.Хасаут, верхнего притока Малки у подножия Эльбруса, здесь имеется 20 источников минеральной воды типа «Нарзан». На другом притоке Малки - р. Малый Лахран - находится 20-метровый водопад, а рядом расположен крупнейший в регионе сосновый массив. Перед входом в самое грандиозное в республике Балкарское ущелье встречаются голубые озера, самое большое из которых шириной до 200 м имеет глубину 368 м. Выше по течению Балкарского Черема расположены селения балкарцев - Верхняя Балкарня, где находятся многие памятники старины - остатки оборонительных башен и крепостных стен.

Наибольшей популярностью пользуется Баксанское ущелье, ведущее к подножию Эльбруса. В долине р. Баксан имеется много памятников - развалины крепостей, каганкомбы, подземные склепы, стоянки первобытного человека. В районе Скалистого хребта находятся Бьлымские уголь-

ные копи, с небогатыми запасами, где разработка угля велась во врезающихся в горы узких коридорах, а не в обычных шахтах. Выше по течению р. Баксан находится знаменитое месторождение вольфрамо-молибденовых руд с обогатительной ф-кой в г. Тырнауз, связанной канатной подвесной дорогой с рудником «Молибден», расположенным на высоте более 2000 м над уровнем моря. Далее по ущелью, за селением Терскол начинаются альпинистские маршруты, ведущие на величайшую вершину Большого Кавказа - двуглавый Эльбрус - давно потухший вулкан. Здесь на высоте более 4000 м находится известный за пределами края Приют одиннадцати. В этом же районе у подножия горы Четет расположен знаменитый горнолыжный центр, имеющий канатно-кресельные подъемники.

Межрегиональные и международные связи. Республика является членом Ассоциации социально-экономического сотрудничества республик, краев и областей Северного Кавказа. Наиболее тесные экономические связи имеет с соседними регионами страны. 1 июля 1994 г. был подписан Договор Российской Федерации и Кабардино-Балкарской республики «О разграничении предметов ведения и взаимном делегировании полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Кабардино-Балкарской республики». В другие регионы страны республика поставляет цветные металлы, продукцию машиностроения и пищевой промышленности. Например, ОАО «Севкаврентген» в г. Майском, поставляет медицинскую рентгеновскую аппаратуру и рентгенодиагностические комплексы во многие регионы страны, а также в 26 стран мира.

Доля экспорта в пром. продукции республики низкая - около 7%.

Республика

Калмыкия

Республика Калмыкия образована 4 ноября 1920г.

Столица - г. Элиста.

Площадь: 76,1 тыс.кв.км.

Население: численность - 315,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 38%. Плотность населения - 4,2 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: - калмыки - 45,4%, русские -37,7%, даргинцы - 4,0%, чеченцы - 2,6%, казахи - 1,9%, немцы - 1,7%, украинцы - 1,3%, аварцы - 1,2%, кумыки - 0,5%.

Орган законодательной власти: Народный Хурал (Парламент), состоящий из 27 депутатов, избираемых на 5 лет.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, возглавляемое Президентом, избираемым на 7 лет.

Географическое положение. Калмыкия расположена на Ю.-В. Европейской части РФ. Протяженность территории республики с С. на Ю. - 448км, с З. на В. - 423км. Граничит с Волгоградской, Ростовской, Астраханской обл., Ставропольским краем, Республикой Дагестан. Республика входит в состав Северо-Кавказского экономического района

Рельеф. На территории республики выделяют на В. - Прикаспийскую возвышенность, на З. и в центральной части - Ергенинскую возвышенность, на Ю. - Кумо-Манычскую впадину и отроги Ставропольской возвышенности. Наибольшую площадь занимает Прикаспийская низменность, которая в пределах республики разделяется на две части: сев. - Сарпинскую низменность и юж. - Черные земли. В целом это низменная равнина с абсолютными высотами ниже нулевой отметки уровня мирового океана. На Прикаспийской низменности сильно развит микрорельеф, роль которого в условиях полупустыни особенно велика. С широким распространением микроформ рельефа связана крайняя бедность и высокая комплексность почвенного и растительного покрова. Ергени являются продолжением Приволжской возвышенности и представляют собой платообразное повышение шириной 50-80 км, зап. склон которого плавно переходит в Сальские степи. Для территории характерны широкие водоразделы со сложенными вершинами и пологими склонами. Микрорельеф почти не развит. Кумо-

Манычская впадина представляет собой выраженное понижение, в зап. части которого расположена долина Зап. Маныча, а на В. - Вост. Маныча и низовье реки Кумы. На С. ее склоны постепенно переходят в склоны юж.Ергеней и Сальско-Манычской гряды, а на Ю. - в Ставропольскую возв. Ширина впадины варьирует от 20-30 до 1-2 км.

Полезные ископаемые. Территория республики относится к регионам с доказанной промышленной нефтегазопоспособностью и является высоконекперспективной для дальнейших поисков газа и нефти. В настоящее время открыты 38 месторождений нефти и газа, в т.ч. 17 нефтяных, 10 газовых, 6 нефтегазовых и 5 нефтегазоконденсатных. Добыча нефти производится из 23 месторождений, газа - из 11. Недра Калмыкии концентрируют крупные перспективно-прогнозные ресурсы углеводородов общероссийского значения, химического сырья (биюфит, азот, углекислый газ, йод, бром и др.), редкоземельных металлов, строительных материалов (кирпичных и керамзитовых глины, известняк-ракушечника, глинозипса, строительных и силикатных песков). Биюфитное сырье установлено в 9 точках (скважинах) в Малодербетовском и Сарпинском районах до трех пластов, мощностью от 13 до 87м на глубинах от 1477 до 2693м. Средняя глубина - 2000м. Пески и околиторивание залежей не



Хурульный комплекс им. Тугмет Гавджи

производилось. Поисковая площадь оценивается в 350 кв.км. Запасы сырья строительных материалов полностью обеспечивают мощности предприятий пром-ти строительных материалов.

Климат. Главной особенностью климата Калмыкии является его резкая континентальность - лето жаркое и очень сухое, зима малоснежная, иногда с сильными морозами. Континентальность климата возрастает с З. на В. Самый засушливый район - на Ю. Продолжительность солнечного сияния составляет 2180-2250 час. в год, количество осадков от 170-200 мм до 300-420 мм, что в 3-4 раза меньше испаряемости. Максимум осадков приходится на лето (июнь 20-55 мм) и носит ливневый характер. Абсолютный максимум температуры достигает +44°C, минимум может доходить до -44°C. Период сплошного залегания снега не превышает 30 дней, мощность в среднем составляет 3-8 см. Зимой часто бывают оттепели. Малое количество осадков в сочетании с высокими температурами при активном ветровом режиме обуславливают большую повторяемость засух и суховея. Общее число дней с суховеями составляет 81,9-119,6 дней.

Водные ресурсы. Гидрографическая сеть Калмыкии развита слабо, принадлежит к внутреннему басс. Каспийского моря и представлена басс. рек: Волги, Дона и Кумы. Волга протекает узкой полосой на С.-В. республики. К басс. Дона относятся мелкие пересыхающие речки зап. склона Ергеней и р.Мапыч. Р.Кума своими низовьями проходит по границе Калмыкии и Дагестана. На Ю.-В. территория Калмыкии омывается водами Каспийского моря. Большая часть республики является бессточным бассейном. Главным источником питания рек республики являются снеговые воды. Дождевого питания нет, осадки теплого времени года полностью расходятся на испарение.

На территории республики много озер. Наиболее крупные из них - Сарпинские озера. В Кумо-Манычской впадине насчитывается около 300 озер и лиманов. На Ю.-З. Черных земель, вдоль русла Маныча расположены мелкие и соленые озера, называемые Состинскими. Большинство озер республики имеют высокую минерализацию воды, непригодную для водоснабжения, обводнения и орошения. Основной объем воды, неиспользуемый для питьевых, хозяйственно-бытовых, производственных нужд и для орошения, поступает из стока рек Волга, Кубань, Кума, Терек по системам каналов: Сарпинский, Калмыцко-Астраханский, Черноземельский, Юстинский, Ики-Бурульский. Общий годовой лимит водопередачи из верхних источников составляет 1294,85 млн.куб.м, в т.ч. по каналам оросительных систем - 1253,5 млн.куб.м. Крупнейшим водохозяйственным объектом в Калмыкии является Чограйское вдхр. на р.Восточный Маныч (1969 г.). Полезная емкость - 720 млн.куб.м. Всего в республике 298 прудов и водохранилищ.

Растительность. Сложная геологическая история, местоположение, резко континентальный климат, почти равнинный рельеф определили своеобразие и состав флоры республики. Территория Калмыкии находится на стыке двух ландшафтных зон: степной и пустынной. Степная растительность представлена в основном дерновинными злаками. К ним относятся разные виды ковыля, типчак, тонколистный житняк. В составе степного сообщества значительную роль

играют луковичные (разные виды тюльпанов, мятлики луковичный, гусиный лук). В условиях крайнего дефицита влаги развиваются представители пустынных сообществ: камфорса, черная полынь, а также виды клоповников, семянюк.

На территории Калмыкии произрастает более 800 видов растений, принадлежащих примерно 80 семействам. Более 300 видов - ценные и перспективные для народного хоз-ва. Это наиболее интенсивно использующиеся пастбищные растения - ценные виды злаков, маревых, сложноцветных, высаживаемые для закрепления песков и склонов, подверженных эрозии - джугун безлистный, терекен серый, колосняк гигантский (кияк). Запасы лекарственных трав (солодка голая, зверобой продырявленный, цмин песчаный (бессмертник), шалфей эфиопский, сухоцвет однолетний и др.) быстро истощаются в связи с массовым, губительным для растений сбором. К числу нуждающихся в охране в регионе отнесены около 100 видов редких и исчезающих растений, имеющих научное значение, среди них эндемики Нижней Волги, Кавказа, Зап. Казахстана, и виды, имеющие на территории Калмыкии пределы своего распространения - камыш казахстанский, скерда астраханская, майкараган волжский, цингерия Биберштейна, солодка Коржинского, тюльпан Шренка и др.

Животный мир Калмыкии довольно богат: здесь обитают пустынные, полупустынные, степные и интразональные формы позвоночных и беспозвоночных животных. Млекопитающих насчитывается около 60 видов. Большинство из них - грызуны, которые способствовали созданию своеобразного «сусликового ландшафта». Характерны летние и зимоспящие виды (суслики, тушканчики, ежи, летучие мыши). Особый колорит полупустыне придает сайгак - одно из немногих диких копытных, сохранившихся со времени ледникового периода.

Птиц - более 150 видов. В открытой степи обитают жаворонки (полевой, степной, хохлатый, малый, серый), камешка-плясунья, степной орел, курганник, журавль-красавка. Острова и берега водоемов населяют гусеобразные, голенастые, веслоногие, чайки и кулики. Зеленые зоны и полесацинные полосы привлекают соколов, голубей, сов и мелких воробьиных птиц. Во время сезонных миграций в Калмыкии останавливаются на отдых и на зимовку еще более 100 видов птиц. В такие периоды здесь можно встретить обитателей тундры - пуночку, мохноногого канюка, рогатого жаворонка и даже полярную сову.

Земноводных, ввиду засушливости климата, немного - это озёрная лягушка, зеленая жаба, чесночница и краснобрюхая жерлянка, замеченная на З. республики лишь в 90-е годы.

Пресмыкающиеся представлены болотной черепахой, 7-ю видами ящериц и 10-ю видами змей. Среди них самая крупная змея в Европе - желтобрюхий полоз, достигающий в длину более 2 метров. Из ящериц наиболее многочисленна и распространена разноцветная ящурка. Песчаные биотопы населяют ящерицы-крутлоголовки, быстрая ящурка и песчаный удавчик.

В водоемах Калмыкии, включая Волгу, обитает 80 видов и подвидов рыб. Многие из них проникли в озера и водохранилища по каналам из рек Сев. Кавказа. Некоторые

ценные промысловые рыбы - белый амур, белый и пестрый толстолобики, буффало, дальневосточная кефаль-пиленгас - были искусственно акклиматизированы.

Самую обширную группу составляют беспозвоночные - около 150 тыс. видов.

Историческая справка. На территория Калмыкии до 70-х годов XVII в. существовало Калмыцкое ханство. В XVII-XVIII вв. все улусы вошли в Российскую империю. Советская власть установлена в феврале-марте 1918 г. В 1920 г. образована Калмыцкая а.о. (до 1927 г. центр - Астрахань). 20 октября 1935 г. преобразована в Калмыцкую АССР. В годы Великой отечественной войны подверглась немецко-фашистской оккупации (декабрь 1942 - январь 1943). В 1943 г. ликвидирована автономия калмыков, население насильственно выселено. 9 января 1957 г. автономия калмыков восстановлена (до 29 июля 1958 г. Калмыцкая а.о.). В октябре 1990 г. Верховный Совет республики принял Декларацию о государственном суверенитете Калмыкии. В сентябре 1991 г. в республике введен пост Президента. С февраля 1992 г. новое название - Республика Калмыкия, Хальмг Тангч.

Административно-территориальная структура.

В состав Калмыкии входит 13 административных р-нов, 3 города и 278 сел.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Элиста и подчиненные населенные пункты	102,1
Городовиковский	19,9
Ики-Бурульский	15,2
Кетченеровский	14,0
Лагарский	22,6
Малодербетовский	12,9
Октябрьский	11,8
Приютненский	15,0
Сарпинский	16,7
Целинный	21,2
Черноземельский	14,8
Юстинский	14,8
Яшалтинский	17,8
Яшкульский	18,8

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 29,4%, в трудоспособном возрасте - 55,9%, старше трудоспособного возраста - 14,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 788 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 525 детей и подростков (до 15 лет); 263 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 12,1 (по России - 8,6); число умерших - 9,7 (по России - 13,8); естественный прирост - 2,4 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 4,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жиз-

ни при рождении для всего населения составляет 67,2 года, для мужчин - 61,8 года, для женщин - 73,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 2,5% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 7,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 52 врачами всех специальностей (по России - 46) и 137 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 193 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 161 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1934 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 9,8%, сел. хоз-во - 25,1%, транспорт и связь - 7,2%, строительство - 5,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 28,9%, аппарат органов управления - 7,8%, прочие отрасли - 3,3.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 6,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 79,1% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 205 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 67,4 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Калмыцкая АССР была одной из немногих административных единиц РФ, где объем пр-ва сел. хоз-ва превосходил объем пр-ва пром-ти. Сел. хоз-во в своей специализации имело зерново-овцеводческое направление с развитым мясным скотоводством. На долю земледелия во всех категориях хоз-в приходилось 1/5, животноводства - 4/5 всей валовой продукции сел. хоз-ва республики. По пр-ву мяса на душу населения в РФ Калмыкия занимала 1 место (на 8% больше, чем в среднем по РФ). В порядке территориального разделения труда из Калмыцкой АССР мясо в виде живого скота, а также продукты его переработки, поставлялось в другие регионы РФ, преимущественно в Нечерноземную зону, а также в пром. центры Урала и Дальнего Востока. Наличие сырьевого потенциала и недостаточное развитие перерабатывающих отраслей способствовали пр-ву экологически чистых продуктов питания,



Богат и разнообразен животный и растительный мир Калмыкии

изделий переработки кожи, меха, шерсти.

В настоящее время по-прежнему велико значение республики как региона, поставляющего значительные объемы с.-х. продукции на федеральный рынок. Продукция сел. хоз-ва является сырьем для перерабатывающей промышленности республики - легкой и пищевой.

Структура хозяйственного комплекса республики отличается выраженной региональной спецификой. Решающее значение в ее формировании принадлежит сел. хозяйству, которое во многом определяет характер участия республики в территориальном разделении труда в РФ. На сел. хоз-во приходится около половины стоимости основных производственных фондов республики. Отраслью специализации является животноводство, главным образом - пастбищное овцеводство.

В общем объеме валового пр-ва сел. хоз-во составляет 64%, пром-ть - 16,9%, строительство - 3,9%, торговля и общественное питание - 2,6%, транспорт и связь - 4,4%.

Основные отрасли пром-ти: топливная (Черноземельское нефтегазодобывающее управление), пр-во строительных материалов (Элистинский комбинат строительных материалов, з-д ЖБИ), легкая (кожзавод ОАО «Арчи», трикотажная ф-ка, АО «Элистинский трикотаж», ОАО «Швейная компания «Сар»).

В перспективе положение должно измениться. Поставлена и последовательно осуществляется задача по развитию и созданию высокотехнологичной собственной перерабатывающей базы. Строительство и ввод в действие в Элисте фабрики первичной обработки шерсти с установкой

оборудования и использованием технологий французской фирмы «Амальрик Интернасьональ», не имеющей аналогов в Российской Федерации, может превратить республику из поставщика сырьевых ресурсов в продавца готовой продукции не только в России, но и во многие страны Европы и страны Балтии. Для создания замкнутого пр-ва обработки шерсти предусматривается строительство цехов в составе фабрики: сортировки, жиродобычи (производства ланолина), чесального производства - пр-ва топса. Ввод фабрики с замкнутым производственным циклом даст более углубленную обработку шерсти и создаст дополнительные рабочие места.

Республика намерена максимально сократить и экспорт минеральных сырьевых ресурсов, в частности - сырой нефти. С этой целью ведется подготовка к строительству собственного нефтеперерабатывающего завода. Этому в немалой степени способствует выгодное географическое и экономическое положение республики. Близость к крупнейшим индустриальным центрам нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности позволяет рассматривать Калмыкию как потенциальный район России для создания комплекса по добыче и переработке нефти и газа.

В 1997 г. утверждена федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Республики Калмыкия и национально-культурное возрождение калмыцкого народа», сыгравшая определенную роль в повышении уровня жизни населения республики.

Направления развития экономики. Обладая богатыми природными ресурсами и довольно значи-

тельной территорией, республика остается одной из наиболее экономически отсталых регионов России, особенно в части развития пром-ти, транспорта, строительства и социальной сферы.

Решающую роль в формировании хозяйственного комплекса принадлежит сел. хоз-ву, ядро которого - овцеводство. Сел. хоз-во развивается на экстенсивной основе. Для овцеводческого комплекса характерны диспропорции между заготовительным и перерабатывающим пр-вами, особенно между его конечными фазами. До сих пор в вывозе из республики преобладают невытая шерсть, необработанные и малообработанные шкуры животных, меховое сырье. Несмотря на значительные возможности получения высококачественной продукции из ценного сырья (баранины, мраморных сортов говядины), до сих пор преобладает сырьевая ориентация развития мясной пром-сти.

Исходя из этого главной проблемой в перспективе является преодоление сырьевой направленности развития сел. хоз-ва республики и создание новых перерабатывающих производств на передовой технико-экономической основе. Повышение товарных (рыночных) свойств шерсти может быть достигнуто за счет строительства более мощных шерстомыльных производств силами Ассоциации фермеров республики, а также строительство шерстомоечных и шерстопрядильных фабрик, учитывая, что обязательные поставки шерсти в России заметно сокращаются. Учитывая местные условия (экологическое состояние окружающей среды, резкий дефицит воды) предостой разработать и внедрить экологически чистые, безотходные технологии, организовав так называемую «сухую» очистку сырья - пемьтой шерсти. Подобные технологии широко используются в мировой практике и могут быть применены в Калмыкии при условии создания совместных с инофирмами предприятий. Использование передовых технологий необходимо и для более эффективного местного кожевенно-мехового сырья при переработке овчин (получение высококачественной хромовой кожи, пошив меховых изделий).

Важной задачей является ускорение и повышение эффективности производственной (транспорт, энергетическая и строительная базы) и социальной инфраструктуры: строительство газонаполнительных станций, первых очереди электростанции, а также ветровой электростанции, сооружение линии электропередач, сооружение 400 км автомобильных дорог общего пользования.

Стратегическое значение имеет строительство ж.д. от строящегося на каспийском побережье морского порта в бухте Оля (Астраханская обл.) до ст. Зензели и Элисты. Создание транскалмыцкой ж.-д. магистрали может кардинально улучшить транспортно-экономическое положение республики, соединив российские порты на Каспийском и Черном морях. Кратчайшим путем она обеспечит дополнительный выход России на мировые торговые пути. Создание нового транспортного моста на территории России позволит республике получить значительный экономический эффект от прохождения по нему транспортных грузов Казахстана и прикаспийских стран (Иран) в Зап. и Вост. Европу и прибалтийские государства.

Транспорт. Протяженность ж.д. в пределах Кал-

мыкии - 154,1 км, автомобильных - 3511 км, судоходные пути отсутствуют.

Основные транспортные узлы - хозрасчетный ж.-д. узел ст. Элиста, аэропорт Элиста.

Существует сеть нефтепроводов - 348,2 км и газопроводов - 414 км (магистральные пути) и 327 км (внутренние). Разработан перспективный проект, способный оказать положительное влияние на экономику республики - прокладка по территории республики нитки Каспийского трубопроводного консорциума для перекачки нефти из месторождения Тенгиз к Новороссийску.

Многообещающим проектом считается организация прямого ж.-д. транспортного коридора между Россией и странами Ближнего Востока, Азии и Персидского залива через Российское побережье Каспийского моря. Решение этой задачи видится в организации пассажирско-грузового ж.-д. паромного сообщения. По мнению специалистов, она станет едва ли не самым эффективным торговым и транспортным коридором, связывающим Россию и европейские государства со странами Персидского залива.

Выгодное географическое расположение республики на перекрестке дорог Ю. России позволяет ей активно участвовать в экон. интеграции узловых вопросов развития транспортной системы, с новых позиций подойти к реализации программы социально-экономического развития республики. Основным звеном проекта является строительство нового порта в г. Лагани. Выбор обусловлен совокупностью благоприятных природно-экономических факторов, наиболее способствующих организации современного ж.-д. паромного сообщения. Создаваемая паромная ж.-д. переправа свяжет Калмыкию с прикаспийскими государствами - Ираном, Азербайджаном, Казахстаном и Туркменией.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: парогазовая электростанция в г. Элиста, ветровая электростанция, II очередь фабрики первичной переработки шерсти, Северный групповой водопровод, Ики-Бурульский групповой водопровод с подключением к Северо-Левому месту месторождению подземных вод, автомобильные дороги общего пользования, газопроводы - отводы протяженностью 405 км, газовые сети, расширение обустройства месторождения нефти «Курганное», газонаполнительная станция, реконструкция Элистинского аэропорта, завод ЖБИ «Калмэлектросетьстрой», реконструкция драматического театра в г. Элиста, реконструкция стадиона «Уралан», больничный комплекс в п. Кетченеры, строительство административно-территориального образования «Сити-Чесс».

Сельское хозяйство. Ведущее место в народном хоз-ве Республики принадлежит сел. хоз-ву. Земли с.-х. назначения составляют 5295,2 тыс.га или 70,8% от всей площади в административных границах республики. Из них пастбища занимают - 71,6%, папшя - 16%, сенокосы - 1,7%, залежи - 0,1 %. Исходя из природно-климатических условий под сельскохозяйственными культурами занято только 509 тыс.га или около одной десятой части земель с.-х. назначения.

Основной отраслью сел. хоз-ва является животноводство, в т.ч. тонкорунное овцеводство и мясное скотовод-

ство. Незначительное развитие имеют такие отрасли как коневодство, свиноводство, птицеводство и верблюдоводство. Производятся мясо, молоко, яйца, шерсть.

В структуре валовой продукции сел. хоз-ва в среднем продукция животноводства занимает 61%, растениеводства - 39%; продукция с.-х. предприятий составляет 53,5%, личных подсобных хозяйств - 38,4%, крестьянских (фермерских) хозяйств - 8,1%.

Растениеводство обеспечивает животноводство грубыми, сочными кормами, а также производство продовольственного, фуражного зерна, овощей, бахчевых культур.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Основу культуры и искусства республики составляют 3 театра, 2 музея, 179 библиотек, 228 клубных учреждений, училище искусств, 22 детские музыкальные школы, 7 детских школ искусств, 6 детских художественных школ, где обучаются свыше 4 тыс. детей. Основное научное учреждение - Калмыцкий институт гуманитарных и прикладных исследований, наиболее значимое образовательное - Калмыцкий государственный университет.

Популярны коллективы Государственного ансамбля песни и танца «Тюльпан», Государственного фольклорного театра танца «Ойраты». Эти коллективы достойно представляют самобытное калмыцкое искусство на многих межрегиональных, международных фестивалях и праздниках. В 1995 году Государственный оркестр калмыцких народных инструментов принимал участие в Международном Вавилонском музыкальном фестивале в Иране.

В республике созданы казахский, славянский, еврейский, немецкий, корейский и другие национальные театры. Проводятся традиционные национальные праздники различных национальностей: Зул, Рождество, Навруз, Святки, Цаган-Сар и т.д. В республике создана благоприятная обстановка для верующих всех конфессий, что способствует взаимопониманию, миру, согласию.

Открыт и действует буддийский храм «Сякюен Сюме» - один из крупнейших в Европе, Крестовоздвиженская православная церковь в с. Приютное, Православный Кафедральный собор в Элисте, мусульманская мечеть в п. Прикумский, две католические часовни в г. Элиста и с. Веселом Городовиковского р-на.

Решением МАБ ЮНЕСКО (ноябрь 1994 г.) Государственному заповеднику «Черные земли» присвоен статус биосферного.

В мае 1994 г. в г. Элиста состоялся Международный фестиваль студентов и молодежи монголоязычных народов.

В ноябре 1995 г. Президент Республики Калмыкия избран Президентом Международной шахматной федерации ФИДЕ, которая объединяет более 150 стран. Впервые руководителем ФИДЕ был избран гражданин РФ.

Ученые республики - участники многих всероссийских и международных симпозиумов и конференций.

В 1996 г. на VIII сессии Межправительственного переговорного Комитета ООН вниманию мировой общественности был представлен один из проектов к Национальной программе действий по борьбе с опустыниванием в



Калмыцкая степь весной

Калмыкии - проект «Создание Европейского Аридного Центра в Республике Калмыкия».

В мае 1996 г. было зарегистрировано Калмыцкое отделение Российской экологической Академии.

Столица республики г. Элиста впервые стала местом проведения международных и российских культурных, научных, политических, спортивных форумов и встреч.

Основные газеты - «Известия Калмыкии», «Хальмг Уин», «Элистинские новости»; действует Калмыцкая государственная телерадиовещательная компания.

Общественные организации - Элистинская ассоциация помощи детям-инвалидам, Союз молодежи, Калмыцкий благотворительный фонд культурного наследия.

Видные деятели государства, науки, культуры:

Городовиков О.И. (1879-1960), советский военначальник, генерал-полковник, Герой Советского Союза, Городовиков Б.Б. (1910-1983) советский военначальник, генерал-лейтенант, Герой Советского Союза, командир 115 кавалерийского полка Первой отдельной Краснознаменной Армии (1938-1940), Эрднеев П.М. (р.1921), действительный член (академик) Академии Педагогических наук СССР, доктор педагогических наук, профессор, Кугультинов Д.Н. (р.1922) народный поэт Калмыцкой АССР, Герой Соц.труда, Олдаев К.М. (1933-1995), известный калмыцкий живописец, народный художник РСФСР.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. На территории Калмыкии располагается заповедник, 11 заказников различного профиля общей площадью около 1300 тыс.га и национальный природный парк «Бамб цецг». В совокупности указанные территории занимают около 17% площади республики. Наиболее крупные заказники - Сарпинский (195,9 тыс.га), Харбинский (163,9 тыс.га) и Меклитинский (102,5 тыс.га) - носят статус «республиканских комплексных», но фактически сориентированы на охрану сайгака. Республика участвует в работе по созданию национального природного парка «Волго-Ахтубинское между-речье» на территории трех субъектов РФ: Республики Калмыкия, Астраханской и Волгоградской обл. Перспективность данных территорий для создания заповедника обус-

ловлена наличием хорошо сохранившихся здесь ландшафтных урочищ от Волго-Ахтубинской поймы до зональных степных и полупустынных участков.

В 1993 г. на базе Элистинского культурно-просветительского училища было открыто отделение декоративно-прикладного творчества по направлениям: резьба по дереву, металлу, кости. Этот вид творчества является своеобразной визитной карточкой национального искусства республики.

На территории Яшкульского и Лаганского р-нов организованы туристско-охотничьи и рыболовные курсы. Предлагается организовать археологический туризм. Создается ГУП туристско-оздоровительный комплекс «Бузга» на территории Яшкульского р-на.

Международные и межрегиональные связи. Калмыкия проводит активную политику по укреплению международных и межрегиональных связей. За последние годы осуществлены экспортно-импортные операции с партнерами из более чем 40 стран мира. Взаимосвязи с отдельными странами носят устойчивый характер и имеют долговременную перспективу. Намечились тенденции в сторону укрепления торговых связей с такими высокоразвитыми странами как США, Великобритания, Франция, Германия.

Основной статьей экспорта является нефть, которая поставляется в Болгарию, Италию, Францию, Нидерланды, Испанию и Словению. Помимо нефти к конкурентоспособным товарам на зарубежных рынках сбыта - Великобритании, Франции, Китая, Польни, Хорватии и др. - относится шерсть.

В товарной структуре экспорта на первое место вышла продукция топливно-энергетического комплекса - 48%, в том числе нефть - 34% всего объема экспорта. Большой удельный вес (31,3%) стали занимать черные и цветные металлы. В товарной структуре импорта наибольшую долю занимают продовольственные товары и с.-х. сырье - 31,6%, черные и цветные металлы - 28,9%.

Крупнейшие экспортеры - ОАО «Калмнефть», ООО «Данко бизнес» и ОАО «Завод «Элиставторресурсы», импортеры - ООО «Данко бизнес», ЗАО «Парти» и ООО «Корпорация «Юг».

Карачаево-Черкесская республика

Карачаево-Черкесская республика образована 12 января 1922 г.

Столица - г. Черкесск.

Площадь: 14,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 433,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 44,1%. Плотность - 30,3 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 42,4%, карачаевцы - 31,2%, черкесы - 9,7%, абазины - 6,6%, ногайцы - 3,1%, украинцы - 1,5%, осетины - 0,9%, другие - 4,6%.

Орган законодательной власти: Народное Собрание (Парламент) республики, состоящий из 73 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство республики. Систему органов исполнительной власти возглавляет Глава республики.

Географическое положение. Республика расположена в предгорьях Кавказа. На З. граничит с Краснодарским краем, на С. и С.-В. - со Ставропольским краем, на В. - с Кабардино-Балкарской республикой. На Ю. граница проходит по Главному Кавказскому хребту с Грузией.

Рельеф республики. Большая часть территории республики занята горами (около 80%). В сев. части протянулись Передовые хребты Большого Кавказа. На Ю., от верховьев р. Малой Лабы, тянутся Водораздельный и Боковой хребты, достигающие высоты до 4000 м над уровнем моря. На границе с Кабардино-Балкарской расположена самая высокая вершина Кавказа - Эльбрус (5642 м). Через хребет к побережью Черного моря ведут перевалы - Марухский и Пастбищный.

Полезные ископаемые. Недра республики содержат разнообразие полезных ископаемых: медно-колчедановые и полиметаллические руды, рудное и россыпное золото, каменный уголь, барит, сурик, гранит и мрамор различных расцветок, полевые шпаты и цементное сырье, известняк, огнеупорные глины, мел, строительные силикатные пески, песчано-гравийные смеси, тугоплавкие, керамзитовые и кирпично-черепичные глины.

Климат - умеренно теплый. Зима короткая, лето теплое, продолжительное, достаточно влажное. Для климата

показательна большая продолжительность солнечного сияния. Средняя температура января - 3,2°C, июля +20,6°C. Среднегодовое кол-во осадков - от 500 мм в год на равнине и до 2500 мм в горах. Безморозный период длится 182 дня в предгорье и 50-70 дней в горном р-не.

Водные ресурсы. Республика богата водными ресурсами. Здесь около 130 высокогорных озер ледникового происхождения, множество горных водопадов. По территории протекает 172 малых и больших рек. Из них самые крупные - Кубань, Большой и Малый Зеленчук, Уруп, Лаба, которые берут свое начало в горах. В республике построена и действует система Большого Ставропольского канала, являющегося источником водоснабжения для Ставропольского края.

Растительность. В состав флоры республики входит более 1260 высших растений, основу которых составляют кавказские виды (235 эндемиков). Имеются реликты третичного периода, степные и даже пустынные виды. В Красную книгу России внесены 24 вида цветковых растений.

Значительную часть горной территории занимают лиственные и смешанные леса, выше которых располагаются



Дорога на Эльбрус



Стела «Дружба народов» в Черкесске

субальпийские и альпийские луга, являющиеся ценными горными пастбищами. Лесная площадь республики - 423 тыс.га (24% территории), из них покрытая лесом - 416, 2 тыс.га. Основные лесообразующие породы: хвойные (сосна, ель, пихта), твердолиственные (дуб высокоствольный и низкоствольный, бук, граб, ясень, клен, вяз), мягколиственные (береза, осина, ольха серая и черная, тополь, древовидная ива) и кустарники (лещина, можжевельник, рододендрон).

Из разнотравья на субальпийских лугах обильны первоцвет, незабудка, ветреница, коноплик, буквица, скабюза, прострел. Многие субальпийские луга имеют большое разнообразие видов, достигающее до 50 - на 100 кв.м и до 25 - на 1 кв.м. Субальпийские луга сменяются альпийскими, состоящими из 3-х типов растительности: низкотравные луга, несомкнутая растительность осыпей и растительность скал. Для осыпей наиболее характерны дельфиниум, яснотка, камнеломка, валерьянка. Скальная флора занимает верхний предел распространения растительности. Наиболее типичны манжетка, фиалка, колокольчик. Еще выше, на вершинах и гребнях хребтов, покрытых снегом и льдами, почва и высшие растения отсутствуют. Из растительных организмов встречаются только водоросли.

Животный мир. Распространены такие виды как олень, гур, серна, козуля, медведь, белка, лисица, ондатра, куница, норка, шакал, волк, снотовидная собака, заяц, выдра, лесной кот, барсук, рысь, серая куропатка, фазан, тетерев кавказский, улар кавказский, белоголовый сыч, утки.

Историческая справка. Карачаевцы появились в высокогорных р-нах Центрального Кавказа в XIII-XIV вв. Это были кочевники со стадами. Живут карачаевцы в самой

юж., наиболее высокогорной части республики. Вплоть до Октябрьской революции они не имели письменности. В таком же положении находились черкесы - другая крупная народность. До революции под названием «черкесы» объединялись три народности - черкесы, адыги и кабардинцы. Черкесы проживают в межгорных понижениях между Скалистым и Меловым хребтами и, отчасти, в предгорьях.

Новейшая история народов Карачаево-Черкесии сложилась следующим образом. Сразу после окончания Гражданской войны на Сев. Кавказе (март 1920 г.) встал вопрос о создании многонациональной автономии. 20 января 1921 г. была образована Автономная Горская республика. В ее состав на правах национального округа вошел Карачай. Черкесия в составе Баталпашинского отдела находилась в административном подчинении Кубано-Черноморской области. При областном исполкоме был создан Горский исполком, который приравнялся по своим правам к губернскому. 12 января 1922 г. была образована Карачаево-Черкесская автономная область, в 1926 г. из нее выделяется Карачай в самостоятельную автономную область. Одновременно были образованы Черкесский а.о. и Баталпашинский р-н краевого подчинения. В 1943 г. была ликвидирована Карачаевская а.о., а карачаевский народ был незаслуженно депортирован. В 1957 г. карачаевцы были полностью реабилитированы, и, с возвращением их на родину, была создана единая Карачаево-Черкесская область в составе Ставропольского края. В 1992 г. область преобразована в Карачаево-Черкесскую республику.

Административно-территориальная структура.

Территория республики делится на 8 административных районов, имеется 4 города, 8 поселков городского типа, 75 сел. Наиболее крупные города: Черкесск, Карачаевск, Усть-Джегута, Теберда.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Черкесск		120,5
Карачаевск		32,23
<i>Районы</i>		
Адыге-Хабльский	аул Адыге-Хабль	28,8
Зеленчукский	ст. Зеленчукская	53,3
Карачаевский	г. Карачаевск	26,0
Малокарачаевский	с. Учккен	37,7
Прикубанский	п. Кавказский	34,5
Урупский	ст. Преградная	22,1
Усть-Джегутинский	г. Усть-Джегута	50,4
Хабезский	аул Хабез	28,2

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 26%, в трудоспособном возрасте - 54,8%, старше трудоспособного возраста - 19,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 825 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 475 детей и подростков (до 15 лет); 350 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 11,4 (по России - 8,6); число умерших - 10,6 (по России - 13,8); естественный прирост - 0,8 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 0,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 69,1 года, для мужчин - 63,3 года, для женщин - 74,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 24,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 7,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 33 врачами всех специальностей (по России - 46) и 101 больничной койкой (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 194 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 115 учащихся (по России - 137);



Эльбрус

в государственных дневных общеобразовательных школах - 1767 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,5%, сел. хоз-во - 15,1%, транспорт и связь - 6,4%, строительство - 6,8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 25,6%, аппарат органов управления - 5,4%, прочие отрасли - 4%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 1,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 6,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 252 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 73,1 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. До революции Карачаево-Черкесия являлась отсталым аграрным р-ном. Промышленность была представлена мелкими ремонтными мастерскими и кузницами.

В настоящее время экономика республики - сложившийся многоотраслевой комплекс, соответствующий природным, климатическим и демографическим условиям. В республике построены и действуют предприятия химической и нефтехимической пром-ти, машиностроительного комплекса, пром-ти строительных материалов, перерабатывающей пром-ти. Важной составной частью экономического потенциала является курортно-рекреационный комплекс, функционирующий на базе лечебных источников и уникальных природных условий.

Направления развития экономики. В перспективе в республике намечается структурная перестройка пр-ва: ускоренное развитие электроэнергетики (строительство Зеленчукской ГЭС), химической пром-ти (расширение Черкесского лакокрасочного завода), пром-ти строительных материалов (увеличение пр-ва цемента, сборного железобетона, стеновых конструкций), легкой и пищевой пром-ти. В сел. хоз-ве приоритетно развитие овощеводства и пастбищного животноводства. Значительный эффект может дать расширение зоны садов и виноградников в горной и предгорной местностях. Широкое проведение реформ на селе сдерживается ограниченностью размера пахотных земель.

Одна из главных задач - развитие и совершенствование курортно-рекреационного хоз-ва до уровня, соответствующего мировым стандартам.

На территории республики реализуется федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Карачаево-Черкесской республики в 1999-2000 гг. и до 2005 г.», которая предусматривает стабилизацию и развитие основ-



Кинотеатр «Россия» в Черкесске

ных отраслей экономики на основе использования природно-климатических ресурсов, основными направлениями которой являются: развитие рекреационно-туристического комплекса «Домбай-Теберда-Архыз», освоение месторождений медного концентрата, железосодержащих руд, вольфрамовых месторождений, использование местных нерудных материалов, минеральных вод.

Промышленность. Структура пром. продукции: электроэнергетика - 18%, цветная металлургия - 1,7%, химическая и нефтехимическая - 23,4%, машиностроение и металлообработка - 8%, пром-ть стройматериалов - 29,1%, пищевая - 17,6%.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - «Карачаево-Черкесскэнерго»;
- цветная - ЗАО «Урупский ГОК» (добыча медной руды, пр-во медного концентрата);
- химическая и нефтехимическая - ОАО «Черкесское химическое ПО» (пр-во лаков и красок, синтетических смол и пластмасс, пентаэритрита, формалина), ОАО «Резинотехнику» (клиновидные ремни, напорные рукава и другая резиновая технологическая продукция);
- машиностроение и металлообработка - ОАО «Холдмаш» (пр-во аммиачных и фреоновых холодильных установок, стационарных изотермических и холодильных камер), ОАО «Каскад» (пр-во соединителей для средств связи, люстр и подвесок), ОАО «НВА» (низковольтная установочная аппаратура, выключатели), ОАО «Полет» (радиотехнические и медицинские изделия), ОАО «Микрокомпонент» (конденсаторы постоянной емкости), ОАО «Электроизолит» (электроизоляционные материалы);
- лесная и деревообрабатывающая - ООО «Гермес-мебель», ОАО «Даусуз-мебель»;
- пром-ть стройматериалов - АО «Кавказцемент» (цемент, сырье для цементной пром-ти), ТОО «Силикатчик» (силикатный кирпич), ЗАО «Известняк» (технологическая, строительная известь), ОАО «Джегутинский з-д ЖБИ», ОАО «Железобетон», ОАО «Карачай» (гранит черный и серый, гранитные и мраморные плиты);
- пищевая - 10 предприятий по пр-ву алкогольных и безалкогольных напитков, мясомолочной продукции, сыров, крупы, макаронных изделий, комбикормов; ОАО «Флора Кавказа» (заготовка лекарственных трав, производство фруктовых соков, консервов).

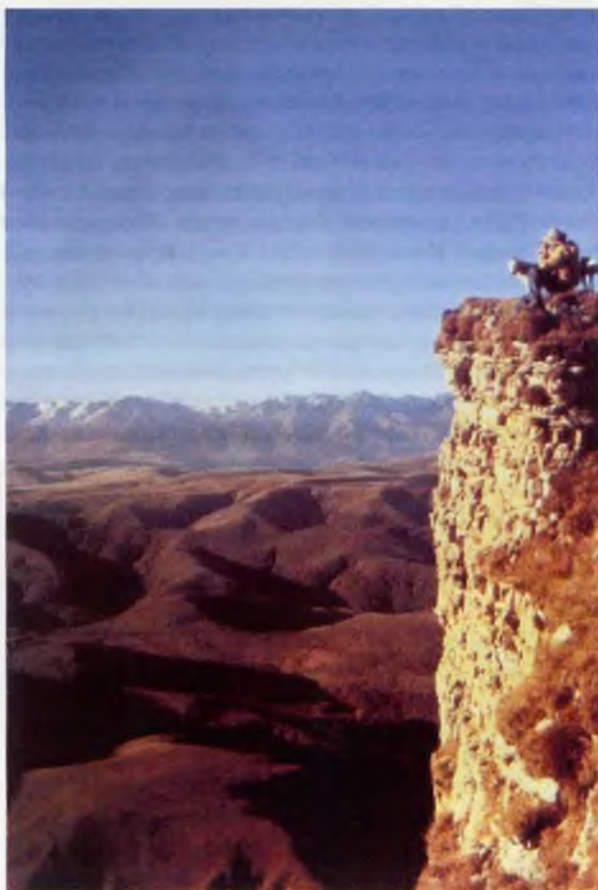
По объему пром. пр-ва республика занимает 75 место в России, объему розничного товарооборота - 75, доходам на душу населения - 79 место.

Транспорт. Протяженность автомобильных дорог - 1639 км, железных дорог - 66 км, нефте- и газопроводов (среднего давления) - 212,2 км. Судоходных путей нет.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: Каскад Зеленчукских ГЭС, газовые сети в городах и населенных пунктах республики, школа в ст-це Зеленчукской, расширение горбольницы в Черкесске.

Сельское хозяйство. В республике имеется 83 с.-х. предприятия и 1186 крестьянско-фермерских хозяйств. Сложившаяся структура с.-х. пр-ва в республике остается традиционной. В растениеводстве - выращивание зерновых, сахарной свеклы, картофеля, подсолнечника, овощей, фруктов. В животноводстве - пр-во мяса, молока, яиц, шерсти.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Карачаево-Черкесская республика обладает самобытным историко-культурным наследием и значительным культурным, научным и образовательным потенциалом. Основные учреждения культуры - Русский театр драмы и комедии, Карачаевский драмтеатр и Черкесский драмтеатр, Республиканская филармония, Карачаево-Черкесский центр народной культуры, Государственный ансамбль танца «Эльбрус». В республике уделяется большое внимание развитию творческих способностей молодого поколения: открыто 40 детских музыкальных и художественных школ, школ искусств.



Пейзаж Карачаево-Черкессии

В республике три крупных библиотеки - универсальная научная, детская и библиотека для слепых.

На территории республики находится Государственный научный центр «Зеленчукская специальная астрофизическая обсерватория» РАН, которая является одним из основных в России центров наземных исследований ближнего и дальнего космоса. Кроме этого, научную деятельность осуществляют Тебердинский биосферный заповедник, Институт гуманитарных исследований, Государственный историко-культурный и природный музей-заповедник. Из образовательных учреждений наиболее значимые - педагогический университет, технологический институт, педучилище, исламский институт.

Основные средства массовой информации: газета «День республики» (на русском языке) и 4 газеты на карачаевском, черкесском, абазинском и ногайском языках, республиканское книжное издательство. Из электронных средств - ГТРК «Карачаево-Черкессия».

Большой вклад в развитие культуры и искусства республики вносят известные и начинающие поэты, писатели, композиторы, художники, театральные деятели, среди которых поэт Назир Хубиев, прозаик Исса Капиев, композитор Аслан Дауров, художники Халис Атаев и Николай Крицкий.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Горный край изобилует древними храмами византийской поры, остатками городищ и крепостей аланских и скифских времен. Большой интерес у туристов вызывает Сентинский храм IX в. в Теберде и Нижне-Архызский историко-архитектурный комплекс в Архызском ущелье. Древнейшие городища (Хумаринское, аланское поселение на г. Адидюх), пять прекрасно сохранившихся крестово-купольных храмов, сторожевые башни Кызыл-Кала и Адидюх замыкают группу средневековых архитектурных памятников. К памятникам XIX в. относятся: Красногорская оборонительная башня времен Кавказской войны, Спасо-Преображенский женский и Александро-Афонский мужской монастыри. Мемориальные объекты: памятник поэту Коста Хетагурову и дом в селении его имени; дом просветителя и художника Ислама Крымшамхалова в Теберде. Большое значение для военно-патриотического воспитания имеет Музей-памятник защитникам перевалов Кавказа - единственный на Сев. Кавказе архитектурный ансамбль, сочетающий мемориальный комплекс с музейной экспозицией.

На территории республики зарегистрировано 74 памятника природы, в т.ч. 25 ботанических памятников, 17 геоморфологических и геологических, ландшафтные памятники, памятники-водоемы, водопады. В республике организовано 9 заказников общей площадью 224 тыс.га, в которых под охрану взяты лучшие участки горных экосистем, обладающих запасами кормов и хорошими условиями обитания для большинства представителей фауны.

Курорты республики находятся на Ю. и расположе-



Одна из здравниц Карачаево-Черкессии

ны вдоль горных рек Теберда, Домбай и Архыз. Домбай - всемирно известный центр туризма. Наличие снега весь горнолыжный сезон привлекает сюда любителей горнолыжного спорта со всей страны. В Домбае могут одновременно отдыхать около 2 тыс. чел. Домбай оснащен маятниковой и канатно-кресельной дорогами. Он является частью Тебердинского государственного заповедника, занимающего 85 тыс.га.

Воссоздаются мастерские по сохранению народных промыслов и ремесел: работают кузницы, изготавливающие предметы быта, сувениры; резчики по дереву; умельцы изготовления войлоков.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Северный Кавказ». Тесное торгово-экономическое сотрудничество республика имеет со всеми регионами Сев. Кавказа, областями и краями России.

Внешнеэкономическая деятельность является важным и актуальным фактором развития экономики республики на современном этапе. Основные экспортные товары - кожевенное сырье, механические устройства, мебель, шерсть, продукты нефтехимического комплекса, сахар. В республике зарегистрировано 50 совместных и иностранных предприятий, работающих в сфере услуг, легкой, пищевой, лесной пром-ти. Наибольшее кол-во из зарегистрированных предприятий создано с предпринимателями из Турции, Германии, США, Польши, Китая, Венгрии, Испании.

В рамках межрегиональных культурных связей творческие коллективы республики принимают участие в ряде значительных акций, среди которых фестиваль горских народов и народов Предгорий Кавказа «Река Дружбы», фестиваль мастеров искусств «Мир Кавказу», международный фестиваль тюркских народов, региональный фестиваль казачьей культуры.

Республика

Карелия

Республика Карелия образована 8 июня 1920 г.

Столица - г. Петрозаводск.

Площадь: 172,4 тыс. кв. км.

Население: численность - 773 тыс. чел., в т.ч. городское - 74%. Плотность населения - 4,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 74,3%, карелы - 10%, белорусы - 7%, украинцы - 3,6%, финны - 2,3%, вепсы - 0,8%.

Орган законодательной власти: Верховный Совет Республики Карелия.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, возглавляемое Председателем.

Географическое положение. Карелия расположена на сев.-зап. РФ. Территория республики вытянута с С. на Ю. на 660 км, с З. на В. - на 424 км. На С.-В. омывается Белым морем. На З. граничит с Финляндией, на С. - с Мурманской обл., на В. - с Архангельской обл., на Ю. - с Вологодской и Ленинградской обл. Входит в состав Северного экон.р-на.

Рельеф отличается значительной пересеченностью и сложностью строения и представляет собой мозаичное сочетание гряд, возвышенностей, рек, озер и болот. Наиболее возвышенные части республики располагаются на З. вдоль границы с Финляндией. Здесь находится Зап.-Карельская возвышенность и в пределах ее самые высокие горы: Нуорунен (576 м над уровнем моря), Лунас (477 м), Пяйпур (488 м), Кивакка (500 м) и другие. В вост. части Карелии вдоль побережья Белого моря расположена Прибеломорская низменность, имеющая ширину от 30 до 100 км. Поверхность низменности представляет собой сильно заболоченную низину. Остальная часть территории представляет собой увалистую равнину с преобладанием высот от 100 до 150 м., и только в юж. части республики наблюдаются отдельные возвышенные массивы, образующие водоразделы между Ладожским и Онежским озерами - Олонская возвышенность (240 - 313 м), и между Онежским озером и Белым морем - Кряж Ветреный Пояс (234 - 318 м).

Полезные ископаемые. Республика богата разными рудными и нерудными полезными ископаемыми. В недрах Карелии выявлено около 50 видов полезных ископа-

емых, расположенных более чем в 400 месторождениях и рудопроявлениях. Среди них следует отметить Костомукшское железорудное месторождение, залежи керамических пегматитов, слюды-мусковита и кварца в Лоухском р-не, крупные карьеры по добыче строительных и облицовочных материалов и щебня в Прионежском, Пудожском, Питкяранском р-нах. Республика обладает большими запасами рыхлых строительных материалов. Ориентировочно запасы этого вида сырья составляют более 25 млрд. куб. м. Известны и другие виды полезных ископаемых, которые не используются в настоящее время: серноколчеданные (Хаутаваара, Суоярвский р-н), шунгиты (Медвежьегорский р-н), хромитовые руды (Пудожский р-н), медно - никелевые рудопроявления (Каменные озера и др., Пудожский р-н), уранованадиевое месторождение (Медвежьегорский р-н), а также месторождения вольфрам - редкометалльных руд и графита (Приладожье).

Республика по степени концентрации и разнообразию минеральных ресурсов относится к лидирующей группе регионов РФ. Вместе с тем степень изученности территории и уровень развития горной пром-ти республики далеко не адекватны сырьевому потенциалу ее недр.

В настоящее время в республике действуют около



Часовня в старинном селе Вешкелица



Природно-ландшафтный заповедник «Толвоярви»

80 предприятий, добывающих минеральное сырье. В стоимости производимой продукции наибольший удельный вес имеют железорудные окатыши (90%), различные виды щебня, сырье для производства керамики, строительных материалов.

В недрах Карелии заключены крупные, имеющие федеральное значение запасы железа, титана, природного камня, полевошпатового сырья, слюды-мусковита, талька, высококремнистых кварцитов. Выявлены также месторождения хромитов, благородных металлов, ванадия, молибдена, апатит-карбонатных руд, щелочного амфибала-асбеста, графита. Обнаружены месторождения золота, редких металлов, алмазов.

Климат республики - умеренно холодный, переходный от морского к континентальному. Наиболее характерной чертой его является зап.-вост. перенос воздуха, вследствие чего в течение всего года на территорию республики поступают воздушные массы, сформированные над Сев. Атлантикой. В значительной степени проявляется и «дыхание» Арктики: вторжение ее воздушных масс вызывает резкие и порой длительные похолодания. Полярная ночь на С. республики и незначительная высота солнца над горизонтом в средней и юж. ее части обуславливают зимой отрицательный радиационный баланс поверхности. Весной и летом светлое время суток увеличивается до 19-20 час. на Ю., а на С. день продолжается целые сутки, наступает период «белых почей». В целом вся Карелия по климатическим и

экологическим параметрам относится к группе территорий повышенного дискомфорта для проживания людей.

Водные ресурсы. Карелия является озерно-речным краем. В ней насчитывается более 23 тыс. рек. Протяженность большинства рек не превышает 10 км, наиболее крупные - Кемь, Суна, Чирко - Кемь, Водла - имеют протяженность от 200 до 360 км. Общая длина рек Карелии достигает 83 тыс.км. На территории расположено более 61 тыс. озер. Из них два самых крупных в Европе: Ладожское площадью 18,8 тыс.кв.км и Онежское площадью 9,7 тыс. кв. км. Достаточно крупные также озера Куйто (615 кв.км), Сегозеро (753 кв.км), Выгозеро (1159 кв.км), Топозеро (986 кв.км), Пяозеро (658 кв.км) и около десяти озер площадью более 150 кв.км. На каждую 1 тыс.кв.км в Карелии приходится около 350 озер разного размера. Озера и болота содержат порядка 2000 куб.км пресной воды высокого качества.

Животный мир богат и разнообразен (насчитывается 63 вида животных). Самые распространенные из них: лось, северный олень, бурый медведь, волк, лисица, рысь, россомаха, ласка, горностаи, белка, куница. На территории Карелии гнездятся св. 200 видов птиц. Это тетерев, глухарь, королек, щегол, сорока, клест, поползень, дятел, снегирь, кукушка, ласточка и др.

Растительность. Более 49% площади республики покрыто лесом (основные породы - сосна и ель). Растет также знаменитая карельская береза, мебель из которой ценится достаточно высоко. Общий запас древесных ресурсов в лесах всех категорий и возрастов составляет около 800 млн.куб.м. Запас спелых и перестоянных - около 400 млн.куб.м, из которых около 370 млн.куб.м - это древесина хвойных пород. Среди высших растений, произрастающих в Карелии, много видов, обладающих лекарственными свойствами. Группа лицевых растений включает около 100 видов. Наиболее важную хозяйственную значимость имеет группа ягодных растений - 17 видов: брусника, клюква, морошка, черника, голубика, малина, рябина и грибы.

Историческая справка. Территория Карелии начала заселяться в послеледниковое время - в VII-VI тыс. до н. э. С возникновением в IX в. Древнерусского государства Киевской Руси территория Карелии вошла в сферу его влияния. В 1227 г. повгородский князь Ярослав Всеволодович крестил карел в православную веру. Православие приняли также венеды. После распада Киевской Руси в XII в. Карелия стала частью Новгородской феодальной республики, причем до 70-х гг. XIII в. сохраняла автономно. Административным центром республики тогда был г. Корела (ныне г. Приозерск Ленинградской обл.). В новгородский период (XII-XV вв.) в крае произошел переход от племенных отношений к феодальным, а также в основном завершился процесс формирования карельской народности, в состав которой вошла и часть венедов, жившая на Олонецком перешейке. В 1617 г. Россия была вынуждена оставить за Швецией Карельский перешеек, что привело к массовому переселению карел на территорию Русского государства (в основном на территорию Тверского края), в результате чего сформировалась этническая группа тверских карел. При Петре I на территории Карелии была построена группа Олонецких горных заводов. После окончания Северной вой-

ны Петровские заводы (кроме Кончезерского) были закрыты. Однако русско - турецкая война 1768-1774 гг. дала новый импульс казенной металлургии края. В 1773-1774 гг. в Петровской слободе был сооружен Александровский пушечный з-д, который в конце XVIII и в XIX в. являлся одним из ведущих оборонных предприятий страны. 8 июня 1920 г. ВЦИК принял декрет об образовании из населенных карелами местностей Архангельской и Олонецкой губерний автономной области - Карельской трудовой коммуны. 25 июля 1923 г. Карельская Трудовая Коммуна постановлением ВЦИК была преобразована в Карельскую АССР. 9 августа 1990 г., Верховный Совет Карелии принял декларацию о государственном суверенитете Карельской АССР, 13 ноября 1991 г. Карельская АССР была переименована в Республику Карелия.

Административно-территориальная структура:

19 самоуправляющихся территорий; 3 города республиканского значения, 4 города и района республиканского значения, 11 административных районов, 1 волость; 11 поселков городского типа, 808 сел.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Петрозаводск		285
Костомукша		32.9
Сортавала		36.6
Кемь и Кемский р-н		24.3
Кондопога и Кондопожский р-н		47.6
Питкяранта и Питкярантский р-н		27.6
Сегежа и Сегежский р-н		53.0
<i>Районы, волости</i>		
Беломорский р-н	г. Беломорск	29.0
Вепсская национальная волость	с. Шелтозеро	3.6
Калевальский национальный р-н	п.г.т. Калевала	11.3
Лахденпохский р-н	г. Лахденпохья	19.4
Лоухский р-н	п.г.т. Лоухи	23.8
Медвежьегорский р-н	г. Межежьегорск	44.3
Муезерский р-н	п.г.т. Муезерский	19.1
Олонецкий р-н	г. Олонец	30.0
Прионежский р-н	г. Петрозаводск	21.3
Пряжинский р-н	п.г.т. Пряжа	20.3
Пудожский р-н	г. Пудож	31.3
Суоярвский р-н	г. Суоярви	25.7

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,5%, в трудоспособном возрасте - 59,7%, старше трудоспособного возраста - 18,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 675 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 360 детей и подростков (до 15 лет); 315 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8 (по России - 8,6); число умерших - 13,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 0,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 65,4 года, для мужчин - 59,6 года, для женщин - 71,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 5,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 46 врачами всех специальностей (по России - 46) и 120 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 143 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 153 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1575 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 27,2%, сел. хоз-во - 4,7%, транспорт и связь - 12,9%, строительство - 6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,1%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 24,1%, аппарат органов управления - 5,6%, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 85,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 272 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 79,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Расположение Карелии в сев. зоне накладывает достаточно жесткие ограничения на процессы социально-экономического развития. Отсюда сравнительно невысокие экономическое освоение и заселенность сев. территорий республики. В то же время она обладает рядом преимуществ по сравнению с другими регионами России и, в первую очередь, благоприятным экономико-географическим положением, а также значительными запасами природных ресурсов.



Озеро Суоярви

На долю республики приходится 9,9% добываемой в РФ железной руды, 22,6% производимой бумаги, 9,4% целлюлозы, 3,7% деловой древесины, 3,1% древесноволокнистых плит, 2,7% пиломатериалов, около 80% бумажных мешков.

Основными направлениями пром. пр-ва являются лесная и лесоперерабатывающая пром-ть, горнодобывающая и камнеобрабатывающая, целлюлозно-бумажная и машиностроительная, пром-ть строительных материалов. Уникальное географическое положение республики, наличие общей границы России и ЕС, историческая специализация экономики позволили ей войти в разряд экспортно-ориентированных регионов России.

Наиболее крупные предприятия по отраслям пром-ти:

- черная металлургия - АО «Карельский окатыш» (железная руда, окатыши железорудные, щебень), АО «Вяртсильский металлургический з-д» (проволока, гвозди, стальная сетка);

- цветная металлургия - ОАО «Надвоицкий алюминиевый з-д» (алюминий, сиоумит, теплоэнергия);

- машиностроение - ОАО «Станкозавод» (станки и деревообрабатывающее оборудование), ОАО «Онежский тракторный з-д», АО «Петрозаводскман» (чугунное и цветное литье), АО «Судостроительный з-д «Авангард» (судостроение, капитальный ремонт пассажирских вагонов);

- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - АО «Иахлепхокский фанерный комбинат» (фанера, шпон, синтетические смолы), АО «Кондопога» (целлюлоза, бумага), АО «Сегежбумпром», АО ЦЗ «Питкя-

ранга», АО «Суоярвская картонгара» (бумага, целлюлоза, мешки, картон);

- пром-ть строительных материалов - Акционерная холдинговая компания «Кареллеспром» (вывозка древесины, пиломатериалы, комплекты для домов, тара, шпалы, паркет, технологическая щепа), ОАО «Железобетон», ЗАО «Кондопожский з-д «ЖБИ», ОАО «Сортавальский ДСЗ», ЗАО «Прионежский карьер», Медвежьегорский щебзавод, Питкярантское карьероуправление, ЗАО «Шунгитовый з-д» (шунгитовый щебень, бутовый камень, нерудные строительные материалы), ЗАО «Стройконструкция»;

- рыбная пром-ть - ОАО «Карелрыбфлот»), ОАО «Петрозаводский рыбокомбинат» (улов рыбы, морепродуктов, шницевая рыбная продукция и консервы).

По объему пром. пр-ва республика занимает 47 место в России, по объему розничного товарооборота - 54, по доходам на душу населения - 24 место.

По решению Правительства РФ разрабатывается Генеральная схема развития Республики Карелия до 2005 г., направленная на стабилизацию социально-экономического развития республики.

Направления развития экономики. Особенности структуры хозяйства республики, связанные с преобладанием добывающих и ресурсоперерабатывающих отраслей, обуславливают углубление кризисных явлений. Значительное снижение объемов пр-ва ожидается в металлургическом и лесопромышленном комплексах, пром-ти строительных материалов, а также в машиностроении. Предполагается некоторый рост пр-ва с.-х. продукции. Существенные сдвиги

в наращивании ее производства возможны при восстановлении сильно сократившегося поголовья скота.

Приоритетными проблемами, стоящими перед республикой, являются ускорение развития сложившихся профилирующих отраслей производственной специализации (углубление сложившейся специализации на пр-ве оборудования и различной техники для лесопромышленного и горнопромышленного комплекса, станкостроения, электронной и радиотехнической продукции, оборудования для пищевой пром-ти, конверсии предприятий ВПК и перепрофилирования ряда гражданских предприятий на пр-во товаров народного потребления, судостроения); лесопромышленного комплекса, ориентированного на комплексную переработку древесины, древесных отходов на основе зарубежного опыта и создания совместных российско-финских предприятий, а также вторичного сырья древесной основы (малый бизнес), развитие мебельной пром-ти (малый бизнес); строительного комплекса - использование запасов местных строительных материалов (камнеобработка и комплексное использование минерального сырья, а также пр-во строительных материалов из отходов горнорудной пром-ти - малый бизнес); черной металлургии (добыча железной руды и пр-во железорудных концентратов); легкой и пищевой пром-ти (подотрасли, использующие местное сырье - малый бизнес, или работающие в кооперации с иностранными фирмами); добыча и комплексная переработка биологических ресурсов. Важным направлением развития хозяйства республики является укрепление ее энергетической базы.

Развитие народнохозяйственного комплекса Карелии вызывает необходимость совершенствования ее транспортной инфраструктуры, и прежде всего завершения сооружения первой коммерческой ж.д. Ледмозеро-Кочкома, сооружаемой совместно с финской фирмой; реконструкция действующих и строительство новых портов, а также реконструкция Беломорско-Балтийского канала; развитие сети автодорог; в т.ч. строительство широтных автомагистралей с выходом на Финляндию (возможно на коммерческой основе), первой из которых может стать автодорога Петрозаводск - граница Финляндии.

К приоритетам можно отнести широкомасштабное развитие туристической инфраструктуры, а также охрану окружающей среды. Остро стоит проблема социального развития республики, что является одной из основных причин депопуляции населения. В ближайшей перспективе строительства крупных пром. объектов в республике не предвидится. Новое пром. пр-во может быть связано (небольшие предприятия) в основном с переработкой местного сырья, пр-вом товаров народного потребления и сувениров; в основном будут развиваться сферы услуг, туризма и транспорта.

Транспорт. Карелия расположена на важнейших транспортных магистралях, соединяющих индустриально развитые регионы России с незамерзающим сев. портом Мурманск и через Финляндию - со странами Европейского рынка. По территории республики проходит Беломорско-Балтийская водная магистраль, благодаря которой суда выходят на Балтийское и Белое моря и далее по Волге достигают Каспийского и Азовского морей.

Современная автомагистраль проходит вдоль Октябрьской ж.д. и связывает Карелию с Ленинградской и Мурманской обл. Судоходство осуществляется по Ладожскому, Онежскому и другим озерам, Беломорско-Балтийскому каналу, Белому морю. Протяженность ж.д. - 2917 км, автомобильных дорог - 14373 км, водных путей - 2700 км, газопровод - 285 км. Основные транспортные узлы: Петрозаводск, Медвежьегорск, Сегежа, Беломорск.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: АО «Севгидрострой», Белопорожская ГЭС - 130 тыс. кВт, Морская ГЭС - 33 тыс. кВт, АО «Кондопога» (10-я буммашина - бумага газетная 197 тыс.т в год), АО «Геллефлинт», ж.-д. линия Ледмозеро-Кочкома (126 км).

В структуре источников капиталовложений доля средств федерального бюджета составляет 12%, республиканского и местных бюджетов - 9,1%, однако основным источником финансирования являются собственные средства предприятий и организаций - 65,1%.

Сельское хозяйство республики призвано обеспечивать население основными продуктами питания. Ведущей отраслью сел. хоз-ва является животноводство, которое составляет около 60% в общей структуре пр-ва сельхозпродукции: это мясо крупного рогатого скота, птицы, молоко, яйца. Растениеводство представлено пр-вом картофеля, овощей открытого и защищенного грунта, зерновых и кормовых культур.

Площадь с.-х. угодий составляет 219 тыс.га, в том числе 83 тыс.га пашни, 84 тыс.га естественных лугов и 40 тыс.га пастбищ. Около 60% пашни расположено на подзолистых почвах.

На долю с.-х. предприятий приходится около 50% от общего объема пр-ва мяса, 60% молока, 98% яиц, 15% картофеля, 50% овощей. Вклад крестьянских (фермерских) хозяйств в с.-х. пр-во незначителен и составляет около 2%. Удельный вес личных подсобных хозяйств в общем объеме пр-ва продолжает ежегодно увеличиваться.

Перерабатывающая пром-ть республики представлена семью молокоперерабатывающими предприятиями, двумя мясокомбинатами, ликероводочным и пивоваренным заводами, хлебопекарными предприятиями.

Начался рост пр-ва в пищевой пром-ти. Этому способствовало проведение техперевооружения перерабатывающих предприятий. На этой основе появилась возможность значительного расширения ассортимента выпускаемой продукции и улучшение ее качества.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Сеть культурных, научных и образовательных учреждений в республике достаточно развита. Действуют 5 театров - Русский театр драмы, Музыкальный театр, Национальный театр Карелии, Государственный молодежный театр «Творческая мастерская», Театр кукол, Карельская государственная филармония.

Наиболее значимые музеи - Государственный историко-архитектурный и этнографический музей-заповедник «Киж», Карельский государственный краеведческий музей, Музей изобразительных искусств республики.

Большое значение имеют: Национальная библиотека Карелии, которая является информационным, культурным,

образовательным учреждением, архивным хранилищем универсального собрания документов республики, Республиканский центр национальных культур (РЦНК). При РЦНК работают самостоятельные фольклорные детские и взрослые коллективы: карельский хор «Ома паё», детская музыкально-театральная студия «Илойне», ансамбль кантелистов «Кулкусет», детский фольклорный коллектив «Ластен кири», ингерманландский академический народный хор «Инкери».

Основные учреждения науки - Карельский НЦ РАН, Карельский НИИ лесной пром-ти, Северный НИИ рыбного хозяйства.

Крупнейшие образовательные учреждения - Петрозаводский госуниверситет, Карельский государственный педагогический институт, Петрозаводская государственная консерватория.

Основные средства массовой информации: 3 телерадиокомпании (ГТРК «Карелия», Телекомпания «Ника», ОАО «Петронет»), 8 наиболее крупных газетных изданий на русском и карельском языках, 2 журнала.

Культура Карелии имеет древние корни. В 1830 г. финским фольклористом Э. Ленротом в Сев. Карелии были записаны карельские эпические руны, положенные им в основу знаменитого эпоса «Калевала». В 1860-х гг. П.Н. Рыбников открыл в Прионежье живое бытование русского былинного эпоса. В дальнейшем исследователями в крае были записаны сотни произведений карельского и русского фольклора. Широкую известность приобрели такие выдающиеся мастера народной поэзии - рунопевцы и сказители - как А. и М. Перттунены, В. Киевеляйнен, А. Лехтонен, М.И. Михсева, Т.Г. и И.Т. Рябинины, И.А. Федосова, В.П. Щеголенок, Ф.А. Копашков и др. В ходе культурных преобразований советского времени в Карелии сформировалась национальная интеллигенция, возникли и получили развитие наука, профессиональные литература и искусство. Общероссийское и международное признание получили произведения композиторов Г.-Р.Н. Синисало и К. Раутио, художника С.Х. Юнтунена, скульптора Л.Ф. Ланкинена, писателей А. Тимоппена, Я. Ругосва, О. Степанова, Д. Гусарова, Н. Лайне, Т. Суммашена, Т. Гутгарри

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. На территории республики расположен всемирно известный историко-архитектурный этнографический музей-заповед-

ник «Кижичи», который расположен на одноименном острове Онежского оз. в 65 км от Петрозаводска. Архитектурный комплекс музея-заповедника включает 70 памятников народного деревянного зодчества XV-XX вв. Хорошо также известен о. Валаам - живописный архипелаг из 50 небольших островов в сев. части Ладожского озера и расположенный на них древний монастырь. Валаам славится также разнообразными культурными природными объектами: садами, рощами, аллеями, представляющими выдающееся творение рук человека.

Курорт «Марциальные воды» - первый в России курорт, созданный по распоряжению Петра Великого. Расположен в 50 км от Петрозаводска в живописной местности. Известен минеральными железистыми азотными водами (4 скважины) и высококачественными лечебными грязями.

Водопад «Кивач» - второй по величине, после Рейнского, равнинный водопад Европы. Высота падения воды составляет 10,7 м. Расположен на р. Суне в центральной части Карелии.

Представляют интерес петроглифы на восточном берегу Онежского озера. На выдающихся в озеро покатых и гладких гранитных скалах - мысах и островах открыто 1300 наскальных рисунков, относящихся к эпохе неолита (IV тыс. до н.э.). Представляют собой уникальный памятник древнего монументального искусства.

Сейды на островах Кузовах в Белом Море - памятник древней культуры саамского народа. Расположены в 20 км от г. Кемь по направлению к Соловецким островам. Представляют собой культовые каменные сложения, отражают сложный духовный мир населения эпохи раннего железа - средневековья.

Известны два национальных парка - «Паанаярви» и «Водлозерский», которые отличаются практически не нарушенными природными комплексами.

Карелия издавна славится высоким уровнем народной художественной культуры. Всемирным признанием пользуются самобытные иконы древних мастеров края и уникальные памятники деревянного зодчества, Кондопожская Успенская церковь (1774 г.), Кемский Успенский собор (1711-1717 гг.).

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи республики осуществляются в основном через ее участие в ассоциации экономического взаимодействия «Северо-Запад».

Развитие международных связей проходило в соответствии с утвержденными Правительством республики основными направлениями внешней деятельности Республики Карелия на 1993-1995 гг. и уточненной программой 1996-1998 гг.

Основные статьи экспорта республики - железорудные окатыши, древесина и изделия из нее, бумага и картон, нелегированный алюминий и транспортные услуги морского транспорта. В структуре импорта основное место занимают машины и оборудование, продовольственные товары.

Одно из основных направлений деятельности Правительства республики - поддержка предприятий в поиске партнеров на европейском и американском рынках, в развитии экспортного пр-ва. Партнерами карельских предпри-



Гостиница «Олония» (г. Олонек)



Кижы

ятний являются компании и фирмы более чем из 100 зарубежных стран.

В течение двух последних лет обустроены и открыты в режиме полной загрузки два международных современных пункта пропуска на российско-финляндской границе: Вяртёпя и Лютя. 9 упрощенных пунктов пропуска работают на границе, на территории всех приграничных районов в интересах предприятий, жителей р-нов республики, туристов.

Силами специалистов и ученых Карелии подготовлены и представлены для принятия решений о финансировании в ЕС три крупных транснациональных проекта:

- создание коридора «Атлантика-Карелия» - юж. часть Карелии с зоной влияния на развитие Прионежского, Пряжинского, Олонецкого, Суоярвского, Питкярантского, Соргавальского, Лахденпохского р-нов;

- развитие «Архангельского коридора», центральной частью которого является ж.д. Ледмозеро - Кочкома. Его зона влияния распространится на сев. Беломорский, Сегежский, Муезерский, Калевальский р-ны и р-н г.Костомукша;

- создание свободной экономической зоны в р-не г. Костомукша.

Предварительно согласован с Правительством России вопрос о строительстве газопровода от Петрозаводска через сев. р-ны Карелии в Финляндию и Швецию, что в перспективе даст как рабочие места, так и позволит решить многие социально-бытовые и жилищно-коммунальные воп-

росы населения.

Заключены крупные соглашения с инвесторами из Норвегии по проекту развития АО «Карелрыбфлот» и из Англии - по проекту развития ЛХК «Кареллеспром». Серьезные инвесторы работают в горном комплексе - по поиску, разведке и добыче алмазов, золота, редких металлов.

За 4 последних года на территории Карелии создано 154 предприятия с участием иностранных партнеров, что предоставило возможности работы 6 тыс. жителей республики и привлекло в экономку порядка 30 млн. долл. США.

В рамках международных программ с 1997 г. начато финансирование по 8 проектам ТАСИС на общую сумму в 14,6 млн. ЭКЮ, подано 13 заявок от Карелии в программу ТАСИС на приграничное сотрудничество (малые проекты).

Стратегическим партнером Республики Карелии неизменно остается соседняя Финляндия. За период с 1994 по 1997 гг. на территории Карелии реализовано и реализуется 250 совместных карельско-финляндских проектов с финансированием из госбюджета Финляндии на сумму в 80 млн. финских марок. Среди них: строительство овощехранилищ в Олонецком и Медвежьегорском р-нах, молокозавода в п. Эссойла, обучение и помощь фермерам: дом сеестрического ухода в Петрозаводеке; строительство автодороги Соргавала-Вяртёпя; поставки модульных котельных для населенных пунктов фирмой «Ониинен»; открытие авиасообщения Петрозаводек-Йоэнсуу-Хельсинки.

Республика

Коми

Республика Коми образована 22 августа 1921 г.

Столица - г. Сыктывкар.

Площадь: 415,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1159 тыс. чел., в т.ч. городское - 74%. Плотность населения - 2,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 58,1%, коми - 26,3%, украинцы - 7,2%, татары - 1,9%, белорусы - 1,8%, немцы - 1,1%, чувашки - 0,8%, другие национальности - 2,8%.

Орган законодательной власти: Государственный Совет республики, состоящий из 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство, возглавляемое Главой республики, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Республика расположена на С.-В. европейской части России, в басс. рек Печоры, Вычегды и Мезени. Граничит на С. и З. с Архангельской обл. и входящим в ее состав Ненецким а.о., на Ю.-З. - с Кировской обл., на В. - с Ямало-Ненецким и Ханты-Мансийским а.о., входящими в состав Тюменской обл., на Ю.-В. - со Свердловской обл., на Ю. - с Пермской обл. и входящим в ее состав Коми-Пермяцким а.о. Наибольшая протяженность с С. на Ю. - 785 км., с З. на В. - 695 км. Входит в состав Северного экон. р-на.

Рельеф. Территория республики разнообразна по устройству поверхности. Большая ее часть (95%) находится в пределах Вост.-Европейской равнины, которая представляет собой в пределах республики плоскую, пересекаемую с С.-З. на Ю.-В. невысоким Тиманским кряжем (до 4761 м), местами пологохолмистую равнину. Вдоль вост. границы расположены Уральские горы (высшая точка - гора Народная 1895 м). Распределение территории по высотным ступеням: к низменностям (до 200 м над уровнем моря) относится 79%; к возвышенностям (200-500 м) - 18 %, а горными (выше 500 м) могут быть названы 3% ее площади.

Полезные ископаемые. Основные разведанные полезные ископаемые - каменный уголь, нефть и углеводородные газы, горючие сланцы, торф, титановые руды, золото, бокситы, каменные и калийные соли, бариты, флюорит и некоторые виды строительных материалов. Подав-

ляющее большинство месторождений угля находится в пределах Печорского угольного бассейна. Разведанные запасы - около 9 млрд. т, в числе которых почти половина коксующихся. Всего насчитывается 30 месторождений. Крупнейшие - Воргашиорское, Воркутское, Интинское, Усинское. Действующих шахт - 14; годовая добыча угля - 21 млн. т.

Суммарные геологические запасы сланцев - около 41,4 млрд. т. Торфяные болота занимают площадь более 10% территории республики. Запасы воздушно-сухого торфа - около 12 млрд. т.

Геологические запасы нефти Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции достигают 4 млрд. т, углеводородных газов - около 3 трлн. куб. м. В пределах провинции разведано около 90 месторождений нефти и 30 месторождений свободного газа.

Металлические полезные ископаемые - месторождения бокситов и титана, наиболее важные - месторождения марганцевых, титановых руд. Ресурсы благородных металлов составляют месторождения россыпного золота, проявления рудного золота, серебра и платины.

Из неметаллических полезных ископаемых важное пром. значение имеют барит, кварцевое сырье, каменная и калийно-магниевая соли. Разведаны месторождения кварцевых стекольных песков, базальта. Весьма значительны запасы и ресурсы огнеупорного сырья, к которым относятся маложелезистые бокситы и каолиновые глины.



Железнодорожный вокзал в Воркуте



Зона отдыха в Воркуте

Республика обладает значительными ресурсами пресных и минеральных подземных вод.

Климат определяется расположением республики на С.-В. европейской части страны. Значительное удаление от теплого Атлантического океана и соседство с Северным Ледовитым, близость азиатского материка с мощными антициклонами и наличие на вост. границе Уральских гор - все это формирует в республике достаточно суровый, умеренно континентальный климат. Большая протяженность территории с З. на В. и с С. на Ю. обуславливает разнообразие климатических условий в республике, на территории которой находятся три климатические области: арктическая, атлантико-арктическая и атлантико-континентальная. Среднегодовая температура воздуха от $+1^{\circ}\text{C}$ на Ю. республики понижается к С. до -6°C . Годовая сумма осадков в том же направлении меняется от 625 до 450 мм. Погода в республике отличается большой неустойчивостью, связанной с частым прохождением циклонов. Холодный воздух из Арктики вызывает понижения температуры воздуха почти по всей территории республики. Территория республики входит в зону избыточного увлажнения.

Водные ресурсы. Для территории республики характерна повышенная заболоченность и развитая гидрографическая сеть. Здесь протекают реки равнинные, горные, озерные, болотные, карстовые (по условиям формирования режима); большие, средние и малые (по размерам). Большую часть территории занимают басс. равнинных рек: Вычегды, Лузы, Мезени, Ванки, левобережные и тундровые притоки Печоры и Усы. Типичными горными реками являются правые притоки Печоры - Унья, Илыч, Подчерем,

Щугор и левые притоки Усы - Елец, Лемва, Косью, Б. Сьяя. Принимая во внимание высокую степень заболоченности территории республики, режим практически всех рек формируется под влиянием болот. Питание рек - смешанное с преобладанием снегового, доля снегового питания в годовом стоке рек составляет 50-80 %.

Озера на территории республики развиты слабо. Наибольшее их число сосредоточено в Большеземельской тундре, в горах Урала и поймах крупных рек. Общая площадь - около 4,5 тыс. кв. км, что составляет менее 0,5 % ее территории. По ландшафтным особенностям озера делятся на тундровые, горные, таежные (водораздельные), пойменные, по происхождению - ледниковые, карстовые, торфяные, реликтовые. Самые крупные озера в Республике Коми: Ямозеро площадью 48,7 кв. км, Спидорское с площадью 35 кв. км.

Широко распространены в республике болота и заболоченные земли, которые занимают 7,7% территории.

Животный мир очень разнообразен. Классе млекопитающих представляют: волыная, усагая и прудовая почницы, ушан и северный кожанок. Из насекомых (8 видов) обычны европейский крот, землеройки (бурозубки) и обыкновенная кутора. Наиболее представительный отряд грызунов - полевки, мыши, крысы. Многие из грызунов - ценные промысловые виды: обыкновенная белка, речной бобр, ондатра. Объектом пушного звероводства является нутрия. Сев. и Приполярный Урал населяет изолированная популяция северной лисицы. Хищные представлены 16 видами диких животных, большинство из них ценные промысловые виды: соболь, лесная куница, европейская и американская

порки, горностаей, речная выдра, обыкновенная лисица, песец и др. объекты пушного звероводства (голубой песец, серебристо-черная лисица). Из парнокопытных обычны лось, северный олень, редка косуля. В 80-е гг. в республике расселился кабан. В бассейны рек Печоры и Мезени проникают даже некоторые представители ластоногих (тюлени).

В реках и озерах республики водятся проходные виды рыб - атлантический лосось (семга), омуль, корюшка, полупроходные - печорская нельма, сиг, ряпушка - эти виды наиболее многочисленны. В басс. Вычегды успешно распространяются белоглазка, красноперка, чехонь, судак. В реки Печора и Мезень заходит на нерест горбуша.

Разнообразны представители птиц: кречет, сапсан, беркут, орлан-белохвост, скопа, краснозобая казарка, шишкулька и малый (тундряной) лебедь. Охраняются лебедь-кликун, все хищные птицы, совы, серый журавль, крошечные, соловей. Промысловое значение имеют белая куропатка, глухарь, тетерев, рябчик, а также водоплавающие птицы (гуси, утки) и кулики (в основном вальдшнеп, дупель, бекасы).

Растительность республики определяется ее расположением в трех природных зонах: тундре, лесотундре и тайге. Зона равнинной тундры занимает 2% территории, зона горной - 1,3%. Среди тундровой растительности господствуют ерники - заросли карликовой березки и ивняки. Растительность лесотундры представлена крупными массивами редкостойных лесов.

Господствующим типом растительности тайги являются хвойные леса. Главные лесообразующие породы: ель сибирская, сосна обыкновенная и береза пушковая. Другие лесообразующие - лиственница сибирская, пихта сибирская и кедр сибирский - занимают около 2 % лесопокрытой площади. Зональными лесами являются еловые. Сосновые леса занимают 25% лесопокрытой площади, березовые - около 17%, осиновые леса - 1,2%, лиственничные леса - около 1% лесопокрытой площади.

На втором месте после лесов по занимаемой площади стоят болота. Луга занимают 0,9 % площади республики.

Флора республики насчитывает около 1200 видов сосудистых растений, свыше 500 видов мохообразных и более 100 лишайников. Более 30 % видов растений используются в качестве пищевых (ягоды, щавели, лук), лекарственных (багульник, толокнянка, зверобой, шишюники), кормовых (злаки, бобовые), технических (хвойные и лиственные деревья, пш).

Историческая справка. Предки финно-угорских народов в глубокой древности жили в сев. лесной полосе Евразии - от Оби до Прибалтики. Этнические коми занимались земледелием, животноводством, кузнечным и бронзолитейным пр-вом, различными промыслами, среди которых важнейшим был пушной. С Коми началась история горно-металлургического промысла в Московском государстве. Датой этого начала принято считать 1491г. В XVIIв. была открыта первая нефть, а в 1745 г. Ф. Прядунов построил первый нефтеперерабатывающий завод на р. Ухте.

В 1921г. образована Коми а.о., с 1936 - Коми АССР, а с 1990г. - Коми ССР. С 1992г. Коми - суверенная республика в составе РФ.

Административно-территориальная структура: районов - 12, городов - 10, поселков городского типа - 34, сел - 190.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Сыктывкар с подчиненными территориями		247,6
Воркута с подчиненными территориями		175,8
Ухта с подчиненными территориями		129,6
Печора с подчиненными территориями		86,9
Инта с подчиненными территориями		61,8
Усинск с подчиненными территориями		61,8
Сосногорск с подчиненными территориями		59,4
Вуктыл с подчиненными территориями		25,7
<i>Районы</i>		
Ижемский	с. Ижма	23,5
Княжпогостский	г. Емба	33,1
Койгородский	с. Койгородок	10,8
Корткеросский	с. Корткерос	26,0
Прилузский	с. Объячево	28,4
Сыктывдинский	с. Вьльгорт	27,4
Сысольский	с. Визинга	18,4
Троицко-Печорский	р. п. Троицко-Печорск	21,2
Удорский	с. Кослан	30,4
Усть-Вымский	с. Айкино	38,9
Усть-Куломский	с. Усть-Кулом	37,0
Усть-Цилемский	с. Усть-Цильма	17,0

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 23%, в трудоспособном возрасте - 63,3%, старше трудоспособного возраста - 13,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 579 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 364 детей и подростков (до 15 лет); 215 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 10,5 (по России - 13,8); естественная убыль - 1,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 9,5

чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 65,6 года, для мужчин - 60,4 года, для женщин - 71,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,7 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 10% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 18,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 39 врачами всех специальностей (по России - 46) и 116 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 119 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 126 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1635 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднеписочной численности работников: промышленность - 27,3%, сел. хоз-во - 5,5%, транспорт и связь - 12%, строительство - 8,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,4%, аппарат органов управления - 5,9%, прочие отрасли - 4,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 6,3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 77,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 14,9 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 231 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 77,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. До Октябрьской революции Коми был аграрно-промышленной окраиной Российской Империи. Доля пром. пр-ва не превышала 15%, удельный вес сел. хоз-ва составлял 64%, охоты и промыслов - 21% в валовой продукции.

В послевоенные годы происходило развитие добывающих отраслей пром-ти, которые были и остаются основными в республике. Началось ускоренное строительство угольных шахт Печорского угольного бассейна, была проведена реконструкция лесной пром-ти, модернизировался транспорт, началось формирование трубопроводного транс-

порта. В 1990г. в республике добывалось 2,2 % общероссийской нефти и газового конденсата, 0,6 % природного газа, 8,5 % угля, производилось 8,8 % деловой древесины. Возрасла доля перерабатывающих отраслей пром-ти.

В настоящее время республика располагает богатой ресурсной базой, развитой индустрией, обеспечена квалифицированными кадрами.

Более половины производимой продукции приходится на предприятия топливной пром-ти, пятая часть - на электроэнергетику, около 15 % - на лесозаготовительную, деревообрабатывающую и целлюлозно-бумажную отрасли.

Основу природно-ресурсного потенциала составляет редкое (по запасам, разнообразию и качеству) сочетание полезных ископаемых. Республика является топливно-энергетической базой ряда регионов европейской части России. На ее территории эксплуатируются запасы Печорского угольного бассейна - одного из крупнейших в стране, ведется добыча нефти и газа на месторождениях Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции.

Республика располагает почти половиной запасов древесины европейской части России. Пром. использование лесов включает цикл от заготовки древесины до выработки целлюлозы, бумаги и картона.

В общероссийском пр-ве республика обеспечивает 16,7% бумаги, 8,6% деловой древесины, 7,7% фанеры, 3,9% пиломатериалов, 2,6% нефти.

В пром-ти региона 87% объема пр-ва и 78 % работающих приходится на долю отраслей топливно-энергетического и лесопромышленного комплексов.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО АЭК «Комиэнерго», ОАО «Печорская ГРЭС» (электроэнергия, теплоэнергия);
- нефедобывающая - ОАО НК «КомитЭК», ЗАО «КомиАртнКойл», ЗАО «НобельОйл», ОАО «Трубканефть» (нефть, попутный газ);
- нефтеперерабатывающая - ОАО НК «Коми ТЭК», АО «Битран» (бензин, дизельное топливо, топочный мазут);
- угольная - ОАО «Воркутауголь», ОАО «Шахта «Воргашорская», ОАО «Интауголь», ОАО «Шахта «Западная» (уголь для коксования);
- лесозаготовительная - ООО «Вычегдалес», ОАО «Сысольский леспромхоз», ОАО «Койгородоклес», ОАО «Печорлеспром» (вывозка древесины, деловая древесина, пиломатериалы);
- деревообрабатывающая - ОАО «СЛДК», ООО «Сыктывкарский фанерный з-д», АО «Жепарский фанерный з-д», ОАО «Княжпогостский з-д древесноволокнистых плит» (пиломатериалы, клееная фанера, карбомидные и фенольные смолы, ДВП);
- целлюлозно-бумажная - ОАО «Сыктывкарский лесопромышленный комплекс» (целлюлоза по варке, бумага, картон).

По объему пром. пр-ва республика занимает 30 место в России, по объему розничного товарооборота - 32, по доходам на душу населения - 22 место.

Перспективы экономики связаны с пром. освоением бокситов, баритов, титановых, марганцевых и хромитовых руд, а также, благодаря уникальным по запасам, условиям



Полярная ночь

залегания, разнообразию и качеству минерально-сырьевым ресурсам, с ролью ведущей топливно-энергетической базы России.

Существенную помощь в решении ряда экон. задач оказывает реализация федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Республики Коми на 1998- 2005 гг.»

Направления развития экономики. Экономическое развитие республики, связанное с преобладанием топливных и лесосырьевых отраслей и определившее индустриальную направленность, обусловили слабую социальную ориентированность пром-сти. Восстановление приемлемого уровня пром. пр-ва, создание условий его стабилизации при благоприятных обстоятельствах возможно лишь в ближайшие годы.

Стабилизация предполагает организацию устойчивых хозяйственных связей, стимулирование производственной и инвестиционной деятельности, свертывание или переуплотнение убыточных производств, а в дальнейшем оптимизацию отраслевой структуры пром-ти республики.

В ближайшие годы сложившаяся производственная специализация республики на топливной, лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной пром-сти сохранится. Получит развитие строительный комплекс. Во всех отраслях активизируется рост пр-ва товаров народного потребления.

Развитие продовольственного комплекса республики ограничивается слабостью местной сырьевой базы, поэтому основные требования к нему - обеспечение населения картофелем, овощами, цельномолочной продукцией, яйцами и мясом. Совершенствование транспортного комплекса - одна

из приоритетных задач, стоящих перед республикой (наращивание пропускной и провозной способности ж.д., развитие газопроводной сети, строительство автомобильных дорог, аэропортов, речных портов).

Росту пр-ва будет способствовать создание широкой сети совместных с инофирмами предприятий по интенсификации эксплуатации полезных ископаемых и глубокой переработки сырья (нефтегазовых ресурсов, химического сырья) и лесных ресурсов. Целый ряд таких предприятий уже функционирует. Это позволит укрепить экспортную базу и бюджет республики, что в конечном счете является основой для реализации социальной программы ее развития, повышения уровня жизни населения.

Стабилизация экономики республики и ее дальнейшая структурная перестройка тесно связаны с приоритетными направлениями в области инвестиций. Среди первого этапа необходимо выделить обеспечение республики производственным, а также оказание помощи в жилищном и транспортном строительстве, а также в развитии ТЭК республики, включая строительство новых и коренную реконструкцию перспективных шахт; реконструкции и техническом перевооружении Ухтинского НПЗ и Сосновогорского ГПЗ; строительстве магистральных газопроводов; проведении широкомасштабных геологоразведочных работ; некоторым капиталоемким экологическим мероприятиям.

Транспорт представлен почти всеми современными видами, однако густота транспортной сети республики и категоричность путей сообщения остаются на низком уровне. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1,7 тыс.км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 9 тыс.км, внутренних судоходных

путей - 2,9 тыс.км. В республике берет начало нефтепровод Усинск-Ухта-Ярославль, проходит газопровод «Сияние Севера». Доля отрасли в валовом региональном продукте составляет 14 %.

В структуре грузоперевозок ведущую роль играет ж.-д. транспорт, на долю которого приходится 65 % от общего объема отправления грузов. Удельный вес автомобильного транспорта - 17%, трубопроводного - 14%, речного - 4%, воздушного - менее 0,1%. В структуре отправления пассажиров удельный вес автомобильного транспорта составляет 97%, железнодорожного - 2,6%, воздушного - 0,3%, речного - менее 0,1%.

Основные транспортные узлы: Печора, Ухта, Микунь, Сыктывкар.

Строительный комплекс. В структуре источников капиталовложений доля средств федерального бюджета составляет 12,8%, республиканского и местных бюджетов - 8,7%, собственных средств предприятий и организаций - 67,35.

Основные строящиеся объекты: аэропорт в Сыктывкаре, Ярегский горно-химический комбинат, Средне-Тиманский бокситовый рудник, Марганцевый рудник, Сереговский сользавод, ж.-д. магистраль «Пермь-Архангельск», пр-во полимерных кровельных материалов АО «Комитексполмер», пусковой комплекс № 6 Печорской ГРЭС, обустройство Картаельского нефтяного месторождения, первая очередь реконструкции нефтеперерабатывающего завода в Ухте, газопровод СРТО-Торжок, Контейнерный минимяскомбинат в с. Усть-Кулом.

Сельское хозяйство. Республика Коми располагает огромными земельными ресурсами - 43,4 млн.га, но в с.-х. использовании находится незначительная площадь (398 тыс.га). Из 299 тыс.чел. сельского населения непосредственно в сел. хоз-ве занято 23,3 тыс.чел. или 5% от числа занятых в народном хоз-ве.

Сел. хоз-во республики производит продукцию на внутренний потребительский рынок, специализируется на молочно-мясном скотоводстве, выращивании картофеля и овощей. За счет собственного пр-ва республика обеспечена мясopодуктами на треть, молокопродуктами - наполовину, овощами - на 40%, яйцами и картофелем - на 60%. Функционируют более 100 с.-х. предприятий различных организационно-правовых форм, 630 - фермерских хозяйств, более 100 тыс. - личных подсобных хозяйств граждан, а также 94 тыс. - членов коллективных садовых и 33 тыс. - членов коллективных огороднических товариществ в собственности, владении и пользовании которых находится около 30 тыс. га сельхозугодий.

В силу специфических особенностей сел. хоз-во республики специализируется в основном на пр-ве малотранспортабельных продуктов питания (цельного молока, картофеля, овощей). Основной с.-х. отраслью является животноводство, удельный вес которого в структуре товарной продукции составляет 63 %, на долю растениеводства приходится 15 % (из них овощи - 11,3 %, картофель - 2,4 %).

Наиболее эффективная отрасль животноводства - оленеводство. Поголовье оленей составляет более 5 % от общей численности оленьего стада в России и почти треть

поголовья оленей Европейского Севера.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Республика является крупным научным и культурным центром сев.-зап. России. Развитая сеть научных и вузовских учреждений готовит высококвалифицированных специалистов не только для республики, но и для всей России. Музейная сеть республики, объединяющая более 90 государственных, муниципальных и общественных музеев, отражает самобытность Коми края, традиций и культуры финно-угорских народов и вызывает искренний интерес жителей и гостей республики. Культурно-познавательные функции исполняют Государственный театр оперы и балета, Государственный академический театр драмы им. В. Савина, Государственный театр фольклора (на коми языке), Национальная галерея, Национальная библиотека, филармония, Республиканский финно-угорский культурный центр.

Крупнейшие научные и образовательные учреждения: Коми НЦ Уральского отделения РАН, Институт экономических и социальных проблем Севера, Институт биологии, Институт геологии, Институт языка, литературы и истории, Институт физиологии, Институт химии, Сыктывкарский государственный университет, педагогический институт, Ухтинский индустриальный институт.

Основные средства массовой информации: четыре газетных издания общим тиражом более 66 тыс. экз., ГТРК «Коми гор» - телевидение, ГТРК «Коми гор» - радиовещание, МУП «Информационно-издательский центр «Усинская новь».

В республике проживает около 100 народностей и национальностей. Многовековая общность населяющих республику народностей, их взаимное уважение к традициям и культуре друг друга, дали возможность появиться плеяде видных деятелей культуры, искусства и литературы, в чьих произведениях концентрируется и получает дальнейшее развитие столетиями накопленная нашими предками духовность: К.Ф. Жаков (1866-1926) - коми писатель и ученый энциклопедист, Н.А. Сорокин (1889-1968) - социолог, А.А. Чернов (1877-1963) - выдающийся русский и советский геолог, И.А. Куратов (1839-1875) - первый коми поэт.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Республика Коми сегодня - это один из самых девственных уголков России. Большой интерес у туристов вызывает посещение этнографического музея под открытым небом в с. Усть-Вымь, архитектурных ансамблей Ульяновского и Кыштовского монастырей, многочисленных археологических и культурно-исторических памятников, пещерных стоянок древнего человека на зап. склонах Уральских гор. Среди туристов особой популярностью пользуются сплавы по притокам Печоры (Уса, Шугер, Ильч), а также рыболовные и охотничьи маршруты. Большие возможности и перспективы для дальнейшего развития организованного и самостоятельного туризма имеются у Национального природного парка Республики Коми «Югыд ва» и Печоро-Илычского государственного биосферного заповедника, включенного в перечень объектов мирового наследия. Вместе с заповедником и национальным парком система особо охраняемых природных территорий республики объединяет в себе 287 объектов (заказников, памятников природы и т. д.) на пло-

шадя более 6 млн. га (около 15 % территории республики).

В республике есть мемориальные места и экспозиции в музеях, посвященные узникам ГУЛАГа. Принят Указ Главы Республики «Об увековечении памяти жертв массовых политических репрессий в Республике Коми», согласно которому, в п. Абезь Интинского р-на и Ухте будут созданы мемориальные комплексы-кладбища жертв массовых политических репрессий. В г. Печора планируется разместить музей под открытым небом - по истории ГУЛАГа. В качестве мемориального планируется сохранить и отреставрировать сохранившиеся с тех времен здания.

Приполярный Урал - один из наиболее красивых р-нов России. Туристы начали осваивать Приполярный Урал лишь в начале 50-х гг. Красивая, малоисследованная суровая природа, обилие в реках и озерах рыбы, в тайге дичи, грибов и ягод влечет в этот край многих путешественников. С целью сохранения первозданности этого уникального района, прозванного «Печорскими Альпами», на территории Приполярного Урала, входящей в состав республики, в 1990 г. образован Государственный Природный Национальный парк.

Межрегиональные и международные связи. В 1997 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Коми и в его развитие 8 соглашений в различных областях сотрудничества: в области международных и внешнеэкономических связей, в отраслях ТЭК, в вопросах регулирования миграционных процессов, в области АПК, общего среднего и других видов образования, охраны окружающей среды, о бюджетных взаимоотношениях.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей республики в ассоциации экономического взаимодействия «Северо-Запад». Практикуются также соглашения межведомственные - относительно новая форма. Они позволяют более эффективно и оперативно, чем на межгосударственном уровне, реализовывать конкретные мероприятия культурного обмена. Так, в 1997 г. подписаны Соглашения и Программы сотрудничества в области культуры между Министерством культуры Республики Коми и соответствующими институтами Республики Марий Эл, Коми-Пермяцкого а.о. и Эстонией.

Немаловажное значение имеет сотрудничество с регионами России.

Правительством Республики Коми подписаны и действуют соглашения и протоколы о торгово-экономическом, научно-техническом и культурном сотрудничестве со Словакией, Венгрией, Болгарией, Чехией и Молдовой. На региональном уровне заключены договоры о сотрудничестве с Финляндией, рядом областей Украины, провинцией Китая. Республика является полноправным членом международной организации «Северный Форум».

Республика осуществляет научные и национальные связи с субъектами РФ, зарубежными государствами. Комитет возрождения Коми проводит активную работу по развитию связей со всеми финно-угорскими регионами России и финно-угорскими странами - Финляндией, Венгрией, Эстонией. Тесные международные связи между финно-угорскими странами и регионами осуществляет Молодежная ассоциация финно-угорских народов (МАФУН). Каждый год МАФУН проводит ряд международных мероприятий в России и финно-угорских странах.

Республика

Марий Эл

Республика Марий Эл образована 4 ноября 1920 г.

Столица - г. Йошкар-Ола.

Площадь: 23,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 762,0 тыс. чел., в т.ч. городское - 62,1%. Плотность населения - 33 чел. на 1 кв. км.

На территории республики проживает около 50 национальностей, в т.ч.: марийцы - 43,3%, русские - 47,5%, татары - 5%, другие национальности - 3,3%.

Орган законодательной власти: Государственное Собрание Республики Марий Эл, избираемое населением сроком на 4 года, состоит из 67 депутатов; 50 депутатов избираются по одномандатным избирательным округам с равной численностью избирателей, 17 депутатов избираются из расчета по одному депутату от каждого района и города республиканского значения.

Орган исполнительной власти: Президент республики образует Правительство. Члены Правительства назначаются Президентом республики по согласованию с Государственным Собранием. Президент Республики Марий Эл является Главой государства и высшим должностным лицом в системе исполнительной власти. Избирается на 4 года путем всеобщих равных и прямых выборов при тайном голосовании.

Географическое положение. Республика расположена в Европейской части России в бассейне среднего течения р. Волги, которая делит республику на Заволжье (Левобережье) и значительно меньшее по площади Правобережье, граничит с Кировской и Нижегородской обл., республиками Татарстан и Чувашией. Протяженность республики: 280 км с З. на В. и 180 км с С. на Ю. Республика входит в состав Волго-Вятского эконом. р-на.

Рельеф. Республика расположена на В. Русской (Восточно-Европейской) равнины. Правобережье республики относится к сев. отрогам Приволжской возв., Левобережье (зап. часть) - к Марийской низм. и к юж. оконечности Вятского Увала. Зап. часть Левобережья имеет слабыхолмистый, дюнно-барханый рельеф, с часто заболоченными низменностями. Здесь встречаются глубокие и довольно крупные по размерам котловины карстового происхож-

дения, связанные с залеганием под песками пермских известняков. Заполняясь водой они образуют озера. Вост. часть Левобережья представляет собой холмистую равнину, рельеф которой в сев. ее части характеризуется чередованием мелких увалов, куполообразных поднятий, холмов и плато, разделенных узкими и глубокими речными долинами и оврагами (развит карст), а в юж. части расположена Моркинская возв. с абсолютными высотами до 200-230 м. Территория изрезана глубокими речными долинами. Проявления карста встречаются в виде провальных озер, ям и воронок.

Полезные ископаемые. Республика, расположенная в вост. части Русской платформы, с отложениями осадочного чехла которой связаны все месторождения полезных ископаемых, представлена в основном строительными материалами: карбонатными породами для производства строительного камня, известью, строительным и стекольным песком, глинами. Предварительно оценено одно крупное месторождение гипса и ангидрига (Чукшинское). Месторождения торфа и сапропеля используются в качестве минерально-органических удобрений, рекомендованы для под-



Аэропорт в Йошкар-Оле



Дом печати в Йошкар-Оле

кормки животных. Торф также является одним из видов топлива. Недра республики имеют большие запасы пресных и минеральных вод, более глубокие горизонты содержат рассолы. Ведутся нефтепоисковые работы.

Климат – умеренно континентальный, средняя температура января -13°C , а июля $+19^{\circ}\text{C}$. Зима умеренно холодная, лето нежаркое. Иногда зимой морозы достигают 40°C , а летом жара до 38°C . Продолжительность вегетационного периода – около 170 дней. Осадков выпадает от 450 до 500 мм в год, большая их часть приходится на теплые время года. Глубина снегового покрова в среднем составляет 40 см.

Водные ресурсы. Большинство рек относятся к басс. р.Волги. Слева в Волгу впадают судоходная Ветлуга и славные реки - Рутка, Большая Кокшага, Малая Кокшага и Илеть. В северо-восточной части республики находятся реки бассейна р. Вятка - Немда, Буй и Уржумка. Всего в республике 476 рек общей протяженностью более 7 тыс.км, около 600 озер общей площадью 2,5 тыс.га в основном карстового происхождения, 226 прудов. Имеются также участки Чебоксарского и Куйбышевского вдхр.

Растительность. Основным природным богатством республики является лес, который занимает около 57% ее территории, преимущественно в зап. и центральных ее районах. Преобладают ценные хвойные породы: сосна, ель и пихта, занимающие почти 60% лесных массивов. В За-волжье на междуречных возвышенностях имеются дубра-

вы, в которых преобладают дуб, липа, клен и вяз, а из кустарников – орешник.

Животный мир. В республике обитает 62 вида млекопитающих, 11 - земноводных, 6 - пресмыкающихся, 250 - птиц, около 40 - рыб. Распространены лось, кабан, медведь, волк, лисица, куница, заяц, ондатра, норка, бобр, рысь, глухарь, тетерев, рябчик. Из рыб водятся лещ, плотва, синец, щука, чехонь, густера, окунь. Такие рыбы как сом, стерлядь, судак, сазан, жерех утратили свое промысловое значение из-за влияния Чебоксарского и Куйбышевского вдхр.

Историческая справка. Первое упоминание о марицах в письменных источниках относится к 961 г. Марийский край сыграл важную роль в общероссийской истории. В 1436-1552 гг. марицы - данники Казанского ханства. В декабре 1546г. посольство горных марицев в Москве обратилось к великому князю Ивану IV с просьбой принять их под свою руку, а летом 1551г. горные марицы присягнули на верность московскому царю. После похода русских и вновь присоединившихся народов на Казань представители луговых марицев в октябре 1552г. присягнули на верность Ивану IV. С присоединением Горной стороны Марийского края Московское государство получило возможность, имея в тылу своих войск поддержку дружественного населения, победоносно завершить разгром Казанского ханства в 1552 г. и остальных ханств - осколков Золотой Орды. Они помогли Ивану IV выиграть время в овладении важнейшим, жизненно необходимым пространством Волги, связывавшим Европу и Восток. В 1554-1555 гг. было восстание сотника Мамич-Бердея и предпринималась попытка создания «Марийского царства» во главе с ногайским царевичем Али, а «черемисские войны» 1582-1584 годов, потрясшие державу Ивана Грозного в конце его царствования, привели московское правительство к мысли о бесперспективности и опасности карательных мер против нерусских народов. Но понадобилась смерть Грозного и государственный ум Годунова, чтобы перейти к политике колонизации покоренных земель мирным путем (строительство крепостей и городов). В 1583-84 гг. восстание марицев было главным событием в истории России, серьезно колебавшим царский трон, Москва даже опасалась альянса марицев, ногаев и Османской империи. Марийский край был активным центром всех крестьянских войн в России: 1606-1608 годы - Смутное время; 1670-1671 годы - Крестьянская война под предводительством Степана Разина; 1774 г. - Крестьянская война под предводительством Емельяна Пугачева. В 1775 г. в Санкт-Петербурге были изданы «Сочинения, принадлежащие к грамматике черемисского языка», в 1867 г. был издан первый марийский букварь, а в 1907 г. вышел в свет «Марла календарь» (редактор В.М. Васильев). В июне 1917 г. состоялся I Всероссийский съезд народов мари в г. Бирске (Уфимская губ.).

В марте 1918 г. был организован комиссариат Мари во главе с В.А. Мухинным при Казанском губернском Совете депутатов. Были приняты декреты ВЦИК и СНК РСФСР: от 4 ноября 1920 г. «Об образовании автономной области марийского народа» и 25 ноября 1920 г. «Об автономной области марийского народа». В соответствии с Конституцией СССР от 5 декабря 1936 г. автономная область была преоб-

разована в Марийскую АССР. Значительна роль оборонных предприятий Марийской АССР в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, обеспечивавших фронт необходимым оборудованием. 22 декабря 1990 года на III (высочередной) сессии Верховного Совета Марийской АССР была принята Декларация о государственном суверенитете Марийской Советской Социалистической Республики (МССР). В кон. 1991 г. была введена должность Президента республики. 31 марта 1992 г. в Москве Республика Марий Эл в числе других субъектов Российской Федерации подписала Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между федеральными органами государственной власти Российской Федерации и органами власти суверенных республик в составе Российской Федерации. В 1995 г. была принята Конституция Республики Марий Эл. Республика имеет Государственный Флаг, Герб, Гимн.

Административно - территориальная структура.

В составе республики 14 районов, 4 города, 19 поселков городского типа, 1640 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Йошкар - Ола		279,4
Волжский	г. Волжск	25,6
Горномарийский	г. Козьмодемьянск	31,6
Звениговский	г. Звенигово	50,9
Килемарский	п. Килемары	16,0
Куженерский	п. Куженер	17,6
Мари - Турекский	п. Мари - Турек	28,2
Медведевский	п. Медведево	55,7
Моркинский	п. Морки	39,8
Новоторъяльский	п. Новый Торъял	19,7
Оршанский	п. Оршанка	17,3
Параньгинский	п. Параньга	19,8
Сернурский	п. Сернур	28,4
Советский	п. Советский	34,2
Юринский	п. Юрино	13,5

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,9%, в трудоспособном возрасте - 57,1%, старше трудоспособного возраста - 19%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 752 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 419 детей и подростков (до 15 лет); 333 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 12,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 1,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,1 года, для мужчин - 61,9 года, для женщин - 72,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 12,2 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 2,9 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 22,5 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 33 врачами всех специальностей (по России - 46) и 127 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 202 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 112 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1743 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 25,5%, сел. хоз-во - 18,8%, транспорт и связь - 6%, строительство - 7,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,2%, аппарат органов управления - 3,6%, прочие отрасли - 3,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,6 % (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 247 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 69,1% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал республики не отличается наличием значимых природных ресурсов. В дореволюционное время в Марийском крае было четыре примитивных стекольных предприятия, судоремонтная мастерская, несколько мелких смолокуренных, лесопильных и кожевенных заводов, сезонные лесозаготовки и кустарные промыслы, где работало около 2 тыс. чел. Сегодня Марий Эл - развитая индустриально-аграрная республика. В валовом региональном продукте (по оценке) удельный вес промышленности составляет 34,5%, сельского хозяйства - 21,9%.

Направления развития экономики. Наиболее узкое звено в экон. развитии республики - слабость местной топливно-энергетической базы. Отсутствие собственных генерирующих мощностей в электроэнергетике вынуждает закупать энергоресурсы, что делает продукцию предпри-



Уголок старой Йошкар-Олы

ятий неконкурентоспособной. В этих условиях важное значение приобретает строительство Йошкар-Олинской ТЭЦ-2, которая обеспечит не только энергоснабжение республики, но и всего региона средней Волги.

Другие направления стабилизации экономики: максимально возможное обеспечение населения продовольствием и непродовольственными товарами народного потребления; расширение объемов строительства жилья, детских дошкольных и лечебных учреждений; усиление роли республики в общереспубликанском территориальном разделении труда в качестве поставщика картофеля, овощей, мясомолочной продукции; усиление специализации на пром. переработке кожи и изделий из нее. Целесообразен ввод в действие завода по выпуску плодовоовощных консервов, детского и диетического питания, что дополнит сложившийся комплекс пищевой индустрии. В целях увеличения выпуска товаров народного потребления высокого качества необходимо проведение конверсии на 10 предприятиях республики - Марийском машиностроительном заводе, Волжском электромеханическом, «Новатор», «Контакт», Красногорский «Электродвигатель», ПО «Изотоп», АО «Лесман», «Марихолодмаш». Для повышения уровня транспортной обеспеченности территории необходимо ускорить темпы строительства и реконструкции дорог с твердым покрытием, особенно в вост. части республики, где нет железной дороги, и в сельской местности.

Промышленность. Пром-ть республики специализируется в основном на машиностроении и металлообработке. Ведущими отраслями также являются пищевая, лесная, целлюлозно-бумажная и деревообрабатывающая, фармацевтическая, медицинская, легкая, пром-ть строительных

материалов. Пром-ть представлена широким спектром выпускаемых изделий - производственно-технического назначения, основанных на радиоэлектронике, сложная бытовая техника, бумага, витамины, искусственные кожи, товары народного потребления.

Основными пром. предприятиями в республике являются: «Мариэнерго»; ЗАО «Марийский нефтеперерабатывающий з-д» - бензин, дизельное топливо, мазут; ОАО «Шелангерский химзавод «Сайвер» - высококачественная лакокрасочная продукция, олифа, сурик; ГП «Марийский машиностроительный з-д» - электрокардиографы, станки СРН-0,02, блочно-модульные АЗС, мини-з-ды по пр-ву сахара, ОАО «Ииреко» - металлорежущий инструмент: фрезы различных модификаций, метчики, слесарные инструменты, АНПО «Марихолодмаш» - шкафы, прилавки, холодильные витрины, прилавки и витрины из стекла, модульные киоски, остановки-навильоны, ОАО «Велосипедный з-д» - детские и взрослые велосипеды из деталей индийского пр-ва, СП «Совиталпродмаш» - холодильные среднетемпературные и низкотемпературные шкафы, холодильные камеры, ОАО «Потенциал» - радиодетали, электроустановочные изделия, из пластмасс, ОАО «Красногорский комбинат автофургонов» - фургоны на грузовые автомобили «Газель», ПО «Марийский машиностроитель», ГУП «Завод полупроводниковых приборов», ОАО «Биомашприбор», ОАО «Электроавтоматика»; ОО «Марийский целлюлозно-бумажный комбинат» - бумага для различных технических нужд, упаковочный картон, гофротара, товары народного потребления (печная бумага, папки, скоросшиватели), ОАО «Мета» - мебель для жилых комнат и кухни (дуб, сосна), дверные коробки, полотна, ногонажные изделия строительной номенклатуры, тара; ОАО «Железобетон» - опорные плиты, забивные сваи, балки, перемычки, плиты перекрытий, опоры ЛЭП, тротуарная плитка, ОАО «Силикат» - силикатный кирпич, известь, ОАО «Стройкерамика» - керамический кирпич; ОАО «Йошкар-Олинская обувная ф-ка» - мужская, женская и детская обувь, ЗАО «Март» - бельевой и спортивный трикотаж, детская одежда, ЗАО «Труженица» - хлопчатобумажное постельное белье, мужские сорочки, женские халаты, ОАО «З-д «Искож» - пленочные материалы, искусственные мягкие кожи (одежные, автомобильные, обувные), линолеум ПВХ обычный и на утепленной основе; ОАО «Марбиофарм» - витаминные препараты, поливитамины, сироп шиповника, ОАО «Волжский гидролизно-дрожжевой з-д» - кормовые дрожжи, белково-витаминный концентрат; ОАО «Йошкар-Олинский молкомбинат» - цельномолочная продукция, сгущенное молоко, майонез, сливочное масло, ЗАО «Йошкар-Олинский мясокомбинат» - мясо, колбасы, полуфабрикаты, мясные консервы, ГП «Фирма «Махаон» - кондитерские изделия, торты, хлебобулочная продукция.

Предстоит большая работа по структурной перестройке всего промышленного комплекса республики, используя, в первую очередь, созданную научно-производственную базу. Продолжится адаптация пром. предприятий к рыночным условиям.

Транспорт. Республика имеет развитую транспортную инфраструктуру. Основные транспортные узлы - города: Йошкар-Ола, Волжск, Козьмодемьянск, Звенигово и

поселки городского типа - Сернур, Морки. Главная роль в осуществлении межрайонных и межотраслевых связей принадлежит автомобильному транспорту. Протяженность автомобильных дорог - 3,8 тыс. км (94% от общей протяженности). Длина ж.д. - 204 км, ж.-д. станции - Йошкар-Ола, Шелангер, Аксаматово, Куяр. Протяженность судоходных путей - 486 км, основные порты: Козьмодемьянск, Волжск, Звенигово.

Протяженность нефтепроводов и газопроводов - соответственно 242 и 1120 км.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты в республике: 3-д детского питания на плодоовощной основе, Йошкар-Олинская ТЭЦ, цех по производству мелких блоков из чистых бетонов в п. Силкатный, РТС в Козьмодемьянске.

Сельское хозяйство. Республика является зоной интенсивного ведения с.-х. пр.-ва. Свыше 30% территории республики занято с.-х. угодьями, из которых 80% - пашня. Земледелие занимает ведущее место. Развито и животноводство, которое в основном имеет молочно-мясное направление. Сел. хоз-во специализируется на производстве зерна, овощей, картофеля, льна-долгунца, хмеля, молока, яиц и шерсти. В хозяйствах всех категорий с.-х. культурами занято: зерновыми 55,7% посевных площадей, картофелем - 1,9%, овощами открытого грунта - 0,16%.

Доля республики в пр.-ве основных видов с.-х. продукции во всех категориях хозяйств в общероссийском объеме составляет: зерна - 0,6%, картофеля - 1,2%, овощей - 0,5%, молока - 0,9%, мяса - 0,9%, яиц - 0,6%. На долю предприятий коллективных форм собственности приходится 40% валового производства с.-х. продукции, личных подсобных хозяйств - 59,3%, крестьянских (фермерских) хозяйств - 0,7%. За фермерскими хозяйствами закреплено 20,0 тыс. га земли или 3,1% от общей площади пашни, ими производится молока 0,8% к общему объему, мяса - 1,4%, зерна - 2,6%, картофеля - 0,6%. Большую роль в производстве с.-х. продукции играют личные подсобные хозяйства граждан. В них содержится 31% общего поголовья крупного рогатого скота, в том числе более 45% коров, свиней - 24,6%, овец и коз - 97%.

В аграрном секторе экономики республики предусматривается более тесная интеграция крупного производства с индивидуальным сектором и крестьянскими (фермерскими) хозяйствами. Особое внимание будет уделено укреплению материально-технической базы сел. хоз-ва, получит развитие сеть машинно-технологических станций на основе лизинга согласно принятому Правительством постановлению «О создании МТС для обслуживания сельскохозяйственных товаропроизводителей».

Ожидается также определенная стабилизация и в других основных отраслях материального пр.-ва республики. Прогнозируется рост числа малых предприятий на 2%, предусматриваются меры по формированию благоприятного климата для развития малого предпринимательства, усилятся меры по совершенствованию системы финансово-кредитной поддержки малых предприятий.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Республика, являясь активным участником интеграционного

процесса в российском культурном пространстве, играет значительную роль в культурной, научной и общественной жизни России. На протяжении многих столетий духовная жизнь мари была тесно связана с язычеством. С древних времен все обряды и праздники мари украшали исполнители на кусле (гусли), шувьре (вольтка) и тумыре (национальный барабан). Своеобразие и красоту марийской музыки сумели передать в своих произведениях первые марийские композиторы Иван Палантай, Яков Эшпай, Алексей Искандаров и наши современники Андрей Эшпай, Сергей Маков, Венямин Захаров. Изобразительное искусство мари наиболее известно в мире именами Николая Феница, Александра Григорьева, Константина Егорова, Ивана Ямбердова, Измаила Ефимова, Зосима Лаврентьева.

Марийский язык принадлежит к волжской ветви финно-угорской языковой группы. Отсюда особо следует подчеркнуть роль республики как признанного лидера в международном финно-угорском сотрудничестве, а ее столица Йошкар-Ола стала центром в финно-угорском мире России. Здесь издается научный журнал «Финно-угроведение» и информационный бюллетень «Финно-угорский вестник». Письменный марийский язык берет начало с середины XVIII в., с тех пор марийская литература получила развитие во многих жанрах. В Йошкар-Оле находятся штаб-квартиры нескольких международных и региональных финно-угорских организаций и движений: Фонд развития культур финно-угорских народов, Ассоциация финно-угорских телерадиожурналистов, Ассоциация финно-угорских библиотек, Ассоциация финно-угорских театров, Финно-угорский научный центр.

Республика неоднократно становилась инициатором и организатором всевозможных фестивалей, научных конференций, других культурных и общественно-политических мероприятий (акций). Инициативы и предложения республики по расширению и укреплению культурных, научных, информационных связей в финно-угорском мире получили поддержку в Правительстве РФ. В республике работает четыре творческих союза.

В республике работают театры - Национальный театр им. М.Шкетана, Академический русский театр драмы им. Г. Константинова, Марийский театр оперы и балета им. Эрика Сапаева, Республиканский театр кукол и Маргоэфилармония им. Я. Эшпая; 38616 - клубных учреждения; 4 центра культуры, в т.ч. Центр по охране и использованию



Русский драматический театр Республики Марий Эл

памятников истории и культуры; 4 творческих союза; 4 музея и 16 филиалов музеев; 126 народных коллективов, в т.ч. в районах - 112.

В республике развита сеть научных учреждений: Марийский НИИ языка, литературы и истории им. В.М. Васильева - комплексное изучение научных дисциплин гуманитарного профиля; Марийский НИИ сельского хозяйства (п. Руэм) - вопросы семеноводства, разработка технологий возделывания с.-х. культур и выращивания племенного скота; НИИ бумаги (г. Волжск) - разработка технологий и пр-во новых видов целлюлозно-бумажной продукции

В республике три вуза: Марийский государственный технический университет (МГТУ) с экономическим, радиотехническим, экологическим, лесопромышленным, механико-машиностроительным, строительным и другими факультетами; Марийский государственный университет - экономический физико-математический, электроэнергетический, биолого-химический, историко-филологический аграрно-технологический, юридический факультеты; Марийский государственный педагогический институт им. Н. Крупской - историко-филологический, иностранных языков, физико-математический и другие факультеты. Работают Марийский институт образования (учреждение дополнительного профессионального образования) - повышение квалификации и переподготовки кадров для системы образования и Марийский институт переподготовки кадров и агробизнеса - переподготовка и повышение квалификации специалистов и руководителей предприятий АПК; Оршанский высший педагогический колледж - среднее специальное учебное заведение, готовящее специалистов для системы образования; совхоз-колледж «Марийский» с агрономическим, зоотехническим, ветеринарным и другими отделениями; Йошкар-Олинский совхоз-колледж - отделения механизация сельского хозяйства и электрификации и автоматизации сельского хозяйства; Йошкар-Олинский медицинский колледж - отделения «лечебное дело», «акушерское дело», «сестринское дело»; Йошкар-Олинский технологический колледж - техническое обслуживание радиоэлектронной техники, технология деревообработки, моделирование и конструирование. Имеется три детские музыкальные школы и 45 школ искусств. Помимо национальной библиотеки им. С.Г. Чавайна в республике имеется 350 библиотек.

Республиканские средства массовой информации в основном представлены газетами: «Марийская правда» (ти-

раж 25134 экз.), «Марий Эл» (9315 экз.), «Молодежный курьер» (8500 экз.), «Йошкар - Ола» (9720 экз.) и ВГТРК «Марий Эл».

Из общественных организаций выделяются: фонд развития культур финно-угорских народов, марийско-финское общество «Марий Эл - Suomi», общество «Марий Эл - Венгрия», общество «Марий Эл - Эстония», союз молодежи (федерация молодежных организаций республики), союз детских подростковых организаций «Эрвий - юная сила».

Туризм, отдых. К основным историческим, архитектурным и природно-ландшафтным комплексам и достопримечательностям республики относятся: Ежово-Мироносицкая пустынь (монастырь) - памятник 1649 г., единственный архитектурный комплекс XVII в.; комплекс зданий и улиц старой части г. Козьмодемьянска - один из немногих сохранившихся до нашего времени, позволяющих сохранить облик уездных российских городов XIX в.; историко-этнографический музей под открытым небом в г. Козьмодемьянске - имеет большое историческое и культурное значение для сохранения материального и духовного наследия марийского народа; дом купца Пчелина в г. Йошкар-Ола - редкие образцы городской светской архитектуры уездных городов XVIII в.; Вознесенская церковь (собор) в г. Йошкар-Ола, построенная в 1759 г. в стиле парижского барокко; Юринский замок (замок графа Шереметьева) - уникальный памятник середины и второй половины XIX в.

Республика, расположенная в бассейне Средней Волги, обладает уникальной природной средой, отличающейся высокой степенью экологической чистоты, имеет большой потенциал для развития туризма, в т.ч. весьма привлекательна для развития международного туризма. Здесь сохраняются традиционные народные промыслы, зависящие от конкретного места бытования: плетение (из ивовых прутьев, тальника, лыка, бересты), марийская вышивка, изготовление народного костюма, национальных народных инструментов, резьба по дереву, гончарное дело. В республике действуют 5 горстнц, более 40 баз и домов отдыха, 16 туристских фирм, 3 спортивно-оздоровительных лагеря, 15 детских оздоровительных лагерей, 15 санаториев и санаториев-профилакториев.

Межрегиональные и международные связи. Республика участвует в региональной кооперации, являясь членом по экон. взаимодействию республик и областей Поволжского региона РФ (ассоциации «Большая Волга»). 20 мая 1998 г. был подписан Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Марий Эл». Республика активно развивает межрегиональную деятельность. Подписаны соглашения о дружбе и сотрудничестве с республиками Татарстан, Коми и Удмуртия, Кировской, Нижегородской и Пермской обл. Кроме того, подписаны договоры и соглашения об экон. сотрудничестве с правительствами Москвы, Пермской, Астраханской, Курской и Владимирской обл. (всего 16 договоров и соглашений). Особое место среди регионов страны занимают родственные в этническом плане республики Коми, Мордовия и Удмуртия, Коми-Пермяцкий, Ханты-Мансийский и Ямало-Ненецкий а.о. Республика



Кинотеатр «Россия» в Йошкар-Оле



Микрорайон «Сомбатхей» в Йошкар-Оле имеет представительство в Москве и Сыктывкаре (Республика Коми). Открыто представительство МИД РФ в Йошкар-Оле.

Республика является активным участником внешне-экономической деятельности, осуществляет торговые связи с 50 странами мира. Создана и действует Торгово-промышленная палата Республики Марий Эл. Для ускорения декларирования ввоза-вывоза грузов на территории республики

создана и действует Марийская таможня ГТК РФ. Основа экспорта представлена машиностроительной продукцией, продукцией нефтехимического комплекса, древесиной и изделиями из нее, кожевенным сырьем, фармацевтической продукцией. Продукция импорта - оборудование, экологически чистые продукты питания, товары народного потребления, технологии.

Республика является членом Ассамблеи Европейских Регионов (АЕР), в которую принята со статусом наблюдателя. Подписаны договоры и соглашения об экон. сотрудничестве с Джизакской обл. Республики Узбекистан, о торгово-экон. сотрудничестве с Правительством Латвийской республики, Правительством Венгерской республики, подписан Меморандум о взаимопонимании по созданию Стратегического Союза между Штатом Оклахома (США) и Республикой Марий Эл. Заключены соглашения о сотрудничестве с областью Ваш Венгерской республики, провинцией Цзилинь (КНР). Имеет торговые представительства в Риге (Латвия) и Кишиневе (Молдова). Наибольший объем во внешнеторговом обороте занимают Италия, Германия, Франция, Сингапур, Индия, Украина, Казахстан, Республика Корея. Республика имеет право самостоятельно проводить аккредитацию и регистрацию представительств и филиалов иностранных фирм, организаций и международных объединений.

На территории республики зарегистрировано 74 совместных предприятия, из них 10 - с Италией, по 8 - с Болгарией и США, 5 - с Германией, по 3 - с Турцией, Финляндией, Молдовой. Увеличился удельный вес товарооборота со странами СНГ. Основу экспорта составляют сырьевые товары, такие как шкуры, казинг, древесина, а импортных поставок - машины и оборудование.

Республика

Мордовия

Республика Мордовия образована 10 января 1930г.

Столица - г. Саранск.

Площадь: 26,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 943 тыс. чел., в т.ч. городского - 58,8%. Плотность населения - 36 чел. на 1 кв. км.

На территории республики проживает более 50 национальностей: русские - 60%, мордва - 33%, татары - 5%, украинцы - 0,7%, белорусы - 0,2%, чувашни - 0,1%. Мордва этнически неоднородна и состоит из двух групп: эрзи и мокши.

Орган законодательной власти: Государственное Собрание Республики Мордовия. Число депутатов - 75 чел., работающих, как правило, на непостоянной основе. Избираются сроком на 4 года

Орган исполнительной власти: Правительство Республики Мордовия. Подотчетно Государственному Собранию и Главе Республики Мордовия. Глава республики избирается на 5 лет гражданами республики на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании, утверждает структуру Правительства.

Географическое положение. Мордовия расположена на В. Вост.-Европейской равнины, в бассейне р. Волги, входит в состав Волго-Вятского экол. р-на. Протяженность с З. на В. - 280 км, а С. на Ю. - до 140 км. Граничит с Пензенской, Нижегородской, Ульяновской и Рязанской обл., Республикой Чувашия.

Рельеф республики - преимущественно равнинный. сев.-зап. часть занята Окско-Донской равниной, а юго-вост. приходится на Приволжскую возв., где развиты эрозионные процессы.

Полезные ископаемые. Хозяйственное значение имеют месторождения строительных материалов, особенно цементного сырья, кварцевый песок, различные виды высококачественных глин. Помимо них добываются горючие сланцы, торф, фосфориты. Имеются запасы подземных вод.

Климат - умеренно-континентальный с неустойчивым увлажнением. Средняя температура января составляет -11°C, июля +19°C, вегетационный период продолжается около 140 дней. Осадков выпадает в пределах 450 - 500 мм

в год, большая их часть приходится на летний период.

Водные ресурсы. Речная сеть обильна, принадлежит к басс. р. Волга. На территории республики - около 400 рек и речушек. Основные реки - Мокша и Алатырь с их притоками, частично Сура. Однако они не имеют большого хозяйственного значения.

Растительность. Леса покрывают четвертую часть республики и представлены в основном березой, осинкой, ольхой, дубом и сосной. Запасы древесины хвойных и лиственных пород составляют 87 млн. куб. м.

Плодородные черноземные почвы сочетаются на территории республики с менее качественными серыми лесными почвами и распространенными в небольшой степени дерново-подзолистыми почвами.

Животный мир характерен для лесной и лесостепной зон - кабаны, лоси, зайцы, медведи, лисы. В реках водятся карась, карп, щука.

Историческая справка. Первое историческое свидетельство о Мордвях относится к VI в. в труде Иордана «О происхождении и деяниях гетов», где она названа среди племен плативших дань готскому королю Германариху. «Земля мордовская», как особая страна, впервые упоминается в русских летописях. «Повесть временных лет» - общерусский летописный свод, составленный в Киеве в нач. XII в.



Государственный университет им. Н.П.Огарева

Нестором, самый ранний русский источник, в котором говорится о мордве и ее расселении по Оке, где она течет в Волгу. Рубрук (XIII в.) - первый из путешественников, обративший внимание на двойственность мордвы, состоящей из «двух родов людей»: «Моксель» и «Мердас» (эрзя). Мордовские языки - мокшанский и эрзянский - относятся к финской ветви финно-угорской языковой семьи. Близость двух языков выражается в лексическом составе, фонетике, грамматике. В настоящее время мокша расселена преимущественно в зап. и юж. районах Мордовии, в бассейне р. Мокши, эрзя - в вост. районах.

В IX-XII вв. зародились феодальные отношения у мордвы. В 1237-1239 гг. произошло завоевание монголо-татарами народов Поволжья, в т.ч. мордвы. В 1389 г. мордовское население присоединилось к Московскому княжеству. В 1485 г. после падения монголо-татарского ига завершилось вхождение мордовского народа в состав Русского гос-ва. Самым древним из городов на территории Мордовии является г. Темников, основанный в 1563 г. Основание г. Саранска, который был первоначально укреплением на юж. окраинах Русского гос-ва, относится к 1641 г. В нач. XVIII в. была введена воинская повинность для мордовского населения и началось массовое крещение мордвы. Первая грамматика на мокшанском языке вышла в свет в 1838 г., на эрзянском - в 1839 г. В настоящее время мордва - самый крупный по численности финно-угорский народ в РФ.

Административно-территориальная структура. В составе республики 22 административных района, 5 городов, 19 поселков городского типа, 1387 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Саранск		319,7
Ардатовский	г. Ардатов	34,8
Атюрьевский	с. Атюрьево	13,6
Атяшевский	п. Атяшево	24,8
Большеберезниковский	с. Большие Березники	17,0
Большеигнатовский	с. Большое Игнатово	10,2
Дубенский	с. Дубенки	17,3
Ельниковский	с. Ельники	15,3
Зубово-Полянский	п. Зубова Поляна	65,7
Инсарский	г. Инсар	17,7
Ичалковский	п. Кемля	24,6
Кадошкинский	п. Кадошкино	10,3
Ковылкинский	г. Ковылкино	52,1
Кочуровский	с. Кочурово	12,7
Краснослободский	г. Краснослободск	32,0
Лямбирский	с. Лямбиров	35,4
Ромодановский	п. Ромоданово	22,4
Рузаевский	г. Рузаевка	71,6
Старошайговский	с. Старое Шайгово	17,6
Темниковский	г. Темников	25,2
Теньгушевский	с. Теньгушево	14,0
Торбеевский	п. Торбеево	25,6
Чамзинский	п. Чамзинка	37,0

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20,9%, в трудоспособном возрасте - 56,5%, старше трудоспособного возраста - 22,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 770 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 370 детей и подростков (до 15 лет); 400 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,9 (по России - 8,6); число умерших - 14,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 0,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,9 года, для мужчин - 62 года, для женщин - 74 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 15,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 20,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,2 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15,8 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 45 врачами всех специальностей (по России - 46) и 147 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 278 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 142 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1494 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 26,3%, сел. хоз-во - 18,1%, транспорт и связь - 7,1%, строительство - 7,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,4%, аппарат органов управления - 5,4%, прочие отрасли - 3,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 84,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,6 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в ор-

ганах социальной защиты населения, составляет 281 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 74,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Республика относится к индустриально-аграрным регионам страны. В экономике ведущая роль принадлежит промышленности. Основными проблемами в обеспечении развития экономики являются недостаток энергетических и водных ресурсов, в том числе питьевой воды. В Мордовии действует фонд поддержки отраслей народного хозяйства, из которого на конкурсной основе финансируются проекты развития предприятий, активно проявляющих себя на современном рынке.

Важнейшим звеном в развитии экономики республики стала реализация Федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Республики Мордовия на период до 2000 г.». Принятые Правительством республики в 1996-1997 гг. меры, направленные на преодоление кризисной ситуации в Мордовии, способствовали сокращению разрыва в экономических показателях между республикой и соседними регионами, созданию необходимых предпосылок для стабилизации пром. и с.-х. пр-ва, увеличению объемов капитальных вложений и жилищного строительства, вводу дорог и газовых сетей, преодолению отставания на потребительском рынке. Расширился и активизировался поиск и привлечение иностранных инвестиций.



Иоанно-Богословский кафедральный собор (Саранск)

Направления развития экономики. Наиболее важными проблемами, решение которых будет способствовать процессу рациональных преобразований экономики являются: ускорение структурной перестройки, совершенствование существующих и создание новых видов и средств пр-ва; значительное повышение уровня обеспечения продовольствием, товарами народного потребления и бытовыми услугами; в приоритетной отрасли пром-ти - машиностроении - расширение пр-ва электротехнических изделий, экскаваторов, приборов и средств автоматизации, увеличение доли автомобильной пром-ти путем реконструкции Саранского завода автосамосвалов. За счет ввода новых мощностей предстоит организовать пр-во медицинской техники и инструмента.

Реконструкция завода «Резинотехника» и ряда других объектов в химической и нефтехимической пром-ти позволит увеличить пр-во резинотехнических изделий и товаров народного потребления.

Перспективные направления для стабилизации экономики республики: развитие базы пр-ва нерудных и стеновых строительных материалов за счет более активного вовлечения в хозяйственный оборот местных ресурсов сырья, в т.ч. цементного.

Ограниченность природных ресурсов обуславливает необходимость сокращения рубок хвойных пород, вывоза круглого леса и расширения комплексной глубокой переработки малоценной древесины и отходов лесопиления и деревообработки.

Главная задача развития сел. хоз-ва - увеличение его продуктивности за счет повышения культуры земледелия, укрепления кормовой базы животноводства, внедрения разнообразных форм собственности, усиления животноводческой специализации фермерских хозяйств, более полного обеспечения их молодняком, кормами, с.-х. техникой.

Промышленность. В структуре пром. пр-ва республики наибольший удельный вес занимает продукция машиностроительного комплекса - 37,8%, электроэнергетика - 17,5%, пищевая - 13,4%, медицинская - 9%, химическая и нефтехимическая пром-ть - 7,5%. На базе з-дов АО «Лисма» в Саранске создана корпорация электроламповых и светотехнических з-дов РФ. ОАО «Электровыпрямитель» специализируется на выпуске силовых полупроводниковых приборов и тяговых преобразователей для электроподвижного состава. АО «Саранский приборостроительный з-д» специализируется на пр-ве различных приборов, применяемых в машиностроении, химической, нефте- и газодобывающей пром-ти, коммунальном хозяйстве. В настоящее время на предприятии освоено пр-во изделий медицинского назначения (ультразвуковые ингаляторы, тонометры, слуховые аппараты) и приборов для учета расхода энергоресурсов (счетчики электрической энергии, холодной и горячей воды, теплосчетчики). ОАО «Саранскабель» в целях удовлетворения спроса на кабельную продукцию, соответствующую мировым стандартам, совместно со швейцарско-финской компанией «Нюкна-Майлдефер», реализует проект модернизации пр-ва. АО «Саранский з-д «Резинотехника» выпускает более 15 тыс. наименований резинотехнических изделий, используемых при комплектации легковых и грузовых



Здание Администрации Саранска

автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных машин, электронных приборов и оборудования энергетики, тяжелого машиностроения. ОАО «Мордовцемент» производит цемент, ОАО «Лато» – шифер, ОАО «Биохимик» – лекарственные препараты в ампулах, капсулах и таблетках.

Важнейшими направлениями развития пром-ти республики являются увеличение пр-ва и насыщение рынка конкурентоспособными товарами, сохранение научно-технического потенциала предприятий и производств, подлежащих конверсии, перепрофилирование их на выпуск продукции сложного и высокоточного приборостроения, бытовой электронной техники последних поколений, средств связи, оборудования для АПК и фермерских хозяйств, укрепление материально-технической базы легкой, текстильной и перерабатывающей пром-ти, а в области энергетики – строительство собственных генерирующих и тепловых мощностей (Мордовской ГРЭС).

Увеличивают объемы пр-ва предприятия перерабатывающей пром-ти. Стабильно работают СП «Саранская пивоваренная компания», ОАО «Саранский комбинат макаронных изделий», ОАО «Элекс», ОАО «Элеко», АО «Ламзурь».

Транспорт. Эксплуатационная длина жд. общего пользования в республике составляет 543,4 км. В республике пересекаются магистрали Москва-Самара и Н.Новгород-Харьков. Основной транспортный узел – Рузевка и ст. Красный Узел. Общая протяженность автомобильных дорог – 10,1 тыс.км., из них около 50% – дороги с твердым покрытием. Автомобильным транспортом перевозится более 80% всех народнохозяйственных грузов. Вблизи Саранска нахо-

дится крупный аэропорт, действуют местные авлинии. Протяженность газопроводов – более 4 тыс. км.

Строительный комплекс. В республике достигнута определенная стабилизация в строительной отрасли. Для организации пр-ва новых видов продукции, проведения реконструкции и технического перевооружения предприятий из фонда финансовой поддержки отраслей народного хоз-ва республики выделены льготные кредиты.

В республике действует государственный Внебюджетный фонд поддержки сельского жилищного строительства, газификации и технического перевооружения села, который играет координирующую роль в оказании Правительством Мордовии материально-финансовой помощи селу на возвратной и льготной основе. Увеличивается ввод в действие жилья, в том числе и индивидуального, общеобразовательных школ, распределительных газовых сетей.

Малое предпринимательство. В республике около 250 акционерных обществ, около 30 тыс.чел. работает на частных и малых предприятиях. Малое предпринимательство смягчает проблемы занятости населения, обеспечивает работающим получение реальных денежных средств, а в республике – поступление налоговых платежей. В настоящее время в республике насчитывается 1871 малое предприятие.

Сельское хозяйство. Республика специализируется на пр-ве зерновых культур, картофеля, овощей, основных видов животноводческой продукции. Развито пр-во сахарной свеклы и кормовых культур. Возделывают подсолнечник, коноплю и махорку. Площадь с.-х. угодий составляет 1,5 млн.га, из них 77% занято пашней. Стенные участки практически полностью распаханы. Наибольший удельный

вес в посевной площади занимают зерновые культуры (около 60 %), основные из них - ячмень, пшеница, рожь, просо, гречиха. В животноводстве наибольшее развитие получили скотоводство мясо-молочного направления и птицеводство. Продолжается процесс реформирования АПК республики. Действует более 1200 фермерских хозяйств, за которыми закреплено около 30 тыс. га земли. Проявились позитивные тенденции в АПК республики, был получен хороший урожай зерновых культур. Устойчиво работают птицефабрики и птицеводческие хозяйства. Стабилизируется обстановка в молочном животноводстве. Увеличились объемы производства скота и птицы.

Проведена определенная работа по реформированию с.-х. предприятий. Из 420 предприятий на хозрасчетные отношения перешли 339 хозяйств. Создано 1957 хозрасчетных подразделений. Крупнейшими хозяйствами в республике считаются: Госплемпредприятие «Александровское», ТОО «Тепличное», птицефабрика «Октябрьская». Проводилась работа по совершенствованию земельных отношений, повышению эффективности использования земель. В республике создан Фонд перераспределения земель, располагающий площадью 177,3 тыс. га, из которых 171,9 тыс. га - сельхозугодья.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В Мордовии имеется развитая сеть учреждений культуры - театры, филармония, музеи и т.д. В Саранске расположены: Государственный музыкальный театр им. И.М. Януева, созданный в 1935 г.; Государственный русский драматический театр Мордовии; Государственный театр кукол; Мордовский государственный национальный театр.

Основу музейной сети составляют: Мордовский республиканский объединенный краеведческий музей, образованный в 1918 г.; Мордовский республиканский музей изобразительных искусств им. С.Д. Эрзи; музей мордовской культуры; Дом-музей С.Д. Эрзи; Дом-музей Ф.В. Сычкова.

Среди научных учреждений выделяются: НИИ языка, литературы, истории и экономики; НИИ силовой электротехники; НИИ регионалистики Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева; ОАО «Лисема - ВНИИИС».

Крупнейшим образовательным учреждением является Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева, основанный в 1957 г. Имеются также Мордовский

государственный педагогический институт им. М.Е. Евсевьева и Саранский филиал Московского университета потребительской кооперации.

Ведущие средства массовой информации: Государственная телерадиокомпания «Мордовия»; газеты - «Известия Мордовии», «Мокшесь правда», «Эрзянь правда», «Мордовия - 7 дней», «Республика Молодая».

Основными историческими, архитектурными и природно-ландшафтными комплексами и достопримечательностями Мордовии являются: Иоанно-Богословская церковь, Макаровский погост, Санакарский монастырь, Мордовский государственный заповедник им. П.Г. Сидовича площадью 32 тыс. га, образованный в 1935 г., где акклиматизированы зубр и марал; Национальный природный парк «Смольный».

Межрегиональные и международные связи. Республика является членом Ассоциации по экономическому взаимодействию республик и областей Поволжского региона РФ (ассоциации «Большая Волга»). Продолжается работа по восстановлению и развитию межрегиональных связей и торгово-экон. сотрудничества и с другими регионами страны. В настоящее время заключено 54 торгово-экон. соглашения с субъектами РФ, а на их основе было подписано еще 1372 договора. В числе наиболее активно работающих в этом направлении предприятий - ОАО «Лисема», ОАО «Биохимик», ОАО «Рузхиммаш», ОАО «Мордовспирт», ОАО «Резинотехника».

Осуществляется также сотрудничество с 52 странами дальнего и ближнего зарубежья. Объем внешнеторгового оборота составляет более 60 млн. долл. На экспорт поставляются электротехническое, химическое, электронное, медицинское оборудование, древесина, экскаваторы и автосамосвалы, электролампы различного назначения, медицинские препараты. В республику в основном завозятся машины и механизмы, технологическое оборудование, товары народного потребления и продукты питания.

Внешнеторговую деятельность осуществляют около 90 предприятий и организаций республики различных форм собственности. Наибольший объем внешней торговли приходится на ОАО «Лисема» - 13% от общего внешнеторгового оборота республики, ОАО «Резинотехника» - 10%, ОАО «Электровыпрямитель» и ОАО «Биохимик» - по 4%.

Республика

Саха (Якутия)

Республика Саха (Якутия) образована 27 апреля 1922 г.

Столица - г. Якутск.

Площадь: 3,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1 005,9 тыс. чел., в т.ч. городское - 64,5%. Плотность - 0,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 45,5%, саха (якуты) - 39,6%, украинцы - 4,4%, эвенки - 3,5%, эвенцы и татары - по 1,3%; другие национальности - 4,4%.

Орган законодательной власти: Государственное Собрание республики, состоящее из 70 депутатов, избираемых на 5 лет.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, назначается на 5 лет. Систему исполнительных органов возглавляет Президент республики.

Географическое положение. Республика расположена на С.-В. Сибири, в басс. рек Лены, Яны, Индигирки и частично Колымы. Омывается морями Лаптевых и Восточно-Сибирским. В состав Якутии входят Новосибирские острова. Республика занимает почти пятую часть территории России - это самый крупный субъект РФ. Граничит с Красноярским, Хабаровским краями, Иркутской, Читинской, Амурской, Магаданской обл., Чукотским а.о. Входит в состав Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф республики - гористый. Большую часть территории занимают Средне-Сибирское плоскогорье, Верхоянский хребет, хребет Черского (высшая точка 3147 м), Сталовой хребет и множество нагорий.

Полезные ископаемые. Республика обладает богатыми природными ресурсами. Там сосредоточено 65% разведанных запасов нефти России, 85% запасов газа, 63% угля, 90% никеля, 80% апатитов, 67% леса, 87% рыбы. В Якутии находятся до 90% балансовых запасов алмазов, выявлено до 800 кимберлитовых трубок, их которых в 150 установлено наличие алмазов. Известно до 600 месторождений золота, из которых разрабатываются около 200. Имеются крупные разведанные месторождения рудного золота с большими запасами. Существуют также реальные перспективы создания минерально-сырьевой базы серебра. Велики запасы цветных и редкоземельных металлов: олова, воль-

фрама, сурьмы, ниобия, иттрия, титана, ванадия, стронция. Разведаны крупные запасы цветных камней, в т.ч. единственные в России месторождения зеленого хромдиоксида, чаронита. Установлены месторождения аметиста, хризолита, нефрита, агата, сердолика, горного хрусталя.

Климат - резко континентальный. Средняя температура января на побережье - от -28 до -30°C, в юж. части - до -50°C («полюсом холода» Сев. полушария считается



Якутия - мороз под 50°C

Верхоянск, где температура опускается до -70°C). Средняя температура июля в центральной части - от $+18$ до $+19^{\circ}\text{C}$, на побережье - от $+2$ до -5°C . Среднегодовое количество осадков невелико. Якутия - классический край вечной мерзлоты. Летнего тепла хватает лишь для оттаивания верхнего почвенного слоя на глубину 1-2 м. На глубине 10-15 м даже в жаркие дни господствуют отрицательные температуры. Толщина вечномерзлого грунта - от нескольких метров в средних и юж. р-нах республики, до нескольких сот метров - вблизи сев. побережья.

Водные ресурсы. На территории республики тысячи рек общей протяженностью свыше 1,5 млн.км, все они относятся к басс. Северного Ледовитого океана. Крупнейшая из рек - Лена с притоками Алдан, Вилюй, Олекма. Басс. Лены занимает 65% территории. Навигация продолжается с конца мая до начала октября - это главная магистраль по доставке грузов на Север. Много озер.

Растительность. Климатическая зональность республики отражается на характере ее растительного покрова. Большая часть равнинных территорий покрыта тайгой, где господствует даурская лиственница. К лиственнице всегда примешана береза, иногда сосна, реже - ель. Сосна занимает гари и вырубки, встречаются и чистые сосняки, особенно на борových террасах больших рек. Лесами занято 44% территории республики. Вся полоса сев. побережья республики представляет собой низменную липайниково-моховую или кустарниково-кочкарную тундру, которая на расстоянии 100-200 км от моря переходит в лесотундру.

Животный мир. Главные промысловые животные республики - белка, песец, заяц-беляк, лисы (огневка, красная), горностай, колонок. В тайге распространен бурндук, а в тундре - лемминг. Иногда встречаются «степные» виды - якутский суслик евразийский, янский суслик. Из копытных распространен лось, встречается изюбр, кабарга, косуля, дикий северный олень. В горах обитают снежные бараны.

Республика богата пернатыми: там находятся летние гнездовья гусей, лебедей, уток. В тайге - рябчик, глухарь, тетерев, куропатка.

Моря и внутренние воды насчитывают до 40 видов рыб: омуль, мукун, сельма. В реках - сиг, щука, окунь, осетр, таймень.

Историческая справка. В России первые сведения о восточносибирских народах, в числе которых наиболее многочисленны были якуты, появились в XV в. Якуты занимали Лено-Вилюйскую низменность и прилегающие к ней долины рек, и выделялись относительно высоким уровнем хозяйствования - умели выплавлять железо и делать из него предметы вооружения и промыслов. Основными занятиями были скотоводство, охота и рыболовство.

Якутск был заложен в 1632 г. с началом великих географических открытий. Освоение русскими этих земель имело для них большое экон. значение. Из-за отсутствия транспортных путей Якутия долгое время была оторвана не только от центральных областей России, но даже от сравнительно обжитых р-нов Сибири. Воротами в Ленский басс. сначала стал Илимск, в с. XVIII в. - Иркутск, где начинался знаменитый Якутский тракт, продолжением которого была р.Лена. Открытие Алданского золотопромышленного р-на

вызвало строительство автомобильной дороги из Амурской обл., а автотракт из Магадана - к новым горнопромышленным центрам В. Якутии. Открытие Северного морского пути положило начало освоению богатыми ресурсами края.

Якутия издавна была местом ссылки опальных и революционеров, чьи ценные исследования также служили развитию хозяйств территории. С 1851 до 1922 г. Якутская обл. существовала в составе Иркутского генерал-губернаторства.

Административно-территориальная структура.

Территория республики делится на 33 административных района (улуса). Имеется 13 городов, 62 поселка городского типа, 601 село. Наиболее крупные города: Якутск, Нерюнгри, Мирный, Ленск, Алдан.

Название административного района (улуса)	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г.Якутск		228,1
Абыйский	п.Белая Гора	5,3
Алданский	г.Алдан	53,7
Аллайховский	п.Чокурдах	4,5
Амгинский	с.Амга	16,9
Анабарский	с.Саскылах	3,7
Булунский	п.Тикси	11,2
Верхневилуйский	с.Верхневилуйск	21,7
Верхнеколымский	п.Зырянка	7,0
Верхоянский	п.Батагай	16,6
Вилюйский	г.Вилюйск	27,5
Горный	с.Бердигестях	11,0
Жиганский	с.Жиганск	5,0
Кобяйский	п.Сангар	17,0
Ленский	г.Ленск	46,0
Мегино-Кангаласский	с.Маяя	32,4
Мирнинский	г.Мирный	86,0
Момский	с.Хонуу	5,4
Намский	с.Намцы	19,4
Нижнеколымский	п.Черский	8,6
Нюрбинский	г.Нюрба	28,3
Оймяконский	п.Усть-Нера	21,6
Олекминский	г.Олекминск	30,7
Оленекский	с.Оленек	4,4
Среднеколымский	г.Среднеколымск	9,5
Сунтарский	с.Сунтар	26,5
Тагтинский	с.Ытык-Кюель	17,9
Томпонский	п.Хандыга	18,7
Усть-Алданский	с.Борогонцы	22,4
Усть-Майский	п.Усть-Мая	15,8
Усть-Янский	п.Депутатский	16,9
Хангаласский	г.Покровск	35,2
Чурапчинский	с.Чурапча	19,1
Эвено-Бытантайский	с.Батагай-Альта	2,9

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 28,9%, в трудоспособном возрасте - 61,2%, старше трудоспособного возраста - 9,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 634 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 473



Дворец культуры «Алмаз» (г. Мирный)

детей и подростков (до 15 лет); 161 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 13,8 (по России - 8,6); число умерших - 9 (по России - 13,8); естественный прирост - 4,8 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 16,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении составляет 64,7 года, для мужчин - 59,3 года, для женщин - 70,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 11,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей составляет 13,4% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 40 врачами всех специальностей (по России - 46) и 148 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 126 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 108 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1494 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 19%, сел. хоз-во - 7,7%, транспорт и связь - 10,8%, строительство - 7,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 27,3%, аппарат органов управления - 5,9%, прочие отрасли - 5,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие, - 91,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) составляет 7,3 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в ор-



Обряд благословения перед праздником «Ысыах»

гагах социальной защиты населения, составляет 196 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 66,8% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Республика исторически была валютным краем страны. До революции отсюда в империю поступали золото, пушнина, ценные виды рыб. На международных ярмарках высоко ценились мех якутского соболя, горностая, белки, лисы, песца. В советское время республика давала 99% алмазов, около трети золота, до 40% олова, 100% сурьмы. Добывалось до 17 млн.т каменного угля, до 200 тыс.куб.м древесины поставлялось на экспорт.

Направления развития экономики. В перспективе к числу важнейших проблем, стоящих перед хозяйственным комплексом республики, относится реорганизация отраслей промышленности.

В цветной металлургии - на основе интенсификации геологоразведочных работ сохранение, как минимум, на достигнутом уровне и дальнейший рост объемов пр-ва алмазо-, золото- и оловодобычи для удовлетворения потребностей республиканского рынка. В алмазной пром-ти - вовлечение в эксплуатацию новых месторождений и строительство подземных рудников на трубках, разрабатываемых открытым способом; в золотодобывающей пром-ти - наряду с освоением россыпных месторождений, в т.ч. погребенных

(глубокозалегающих), переход к освоению коренных месторождений с применением новых технологий разработки. Принципиальное значение имеет создание перерабатывающих производств по изготовлению алмазного инструмента, ювелирных изделий, изделий из камнецветного сырья, а также переработка концентратов цветных металлов.

Важное значение имеет проблема дальнейшего формирования в республике топливно-энергетического комплекса за счет расширения его структуры в составе угольной, нефтяной, газовой пром-ти и мощной энергетической базы, причем основная задача - рост добычи энергетических углей не только для обеспечения потребностей республики, но и для нужд всего Дальнего Востока. В создании нефтегазодобывающей отрасли особая роль отводится иностранным инвестициям, в частности, в газодобычу и сооружение газопровода Зап. Якутия - Республика Корея.

Первостепенное значение имеет решение транспортной проблемы - важнейшей предпосылки прогрессивных структурных изменений в хозяйственном комплексе республики, за счет строительства ж.д. Беркакит-Якутск, реконструкции автодороги Якутск - Магадан, строительства автодороги от Якутска до Конымской автомагистрали, что будет способствовать более рациональному перераспределению грузопотоков.

Большая проблема - поддержка жизнедеятельности коренных и малых народов Севера, развитие традиционных видов хозяйственной деятельности - оленеводства, пушного промысла, а при условии привлечения иностранных источников финансирования - получения в республике конкурентоспособной продукции (медикаментозные препараты, кожаная, меховая продукция).

Решению ряда социально-экономических задач помогает федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Республики Саха (Якутия) на 1995-2005 гг.»

Промышленность. Ведущая роль в республике принадлежит пром-ти.

Структура пром. продукции: электроэнергетика - 18,9%, топливная - 16,7%, цветная металлургия - 54%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - 1,1%, пищевая - 4,8%.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- топливно-энергетическая - АК «Якутскэнерго»



Нерюнгри - город без окраин



На праздник «День оленевода»

(электроэнергия, теплоэнергия), ГУП «Якутскуголь», АО «Якутскгазпром» (природный газ, нефть, газоконденсатное котельное топливо, газоконденсатный бензин, технический пропан);

- цветная металлургия - АК «АЛРОСА» (добыча алмазов), ОАО ФПК «Сахазолото», ОАО «Индигирзолото» (добыча золота, сурьмы), ОАО «Алданзолото» (добыча золота, пр-во ювелирных изделий), ГП «Депутатский оловодобывающий ГОК» (оловянный концентрат), ОАО «Туймаада Даймонд» (бриллианты), ОАО «Золото Якутии» (ювелирные изделия);

- лесная и деревообрабатывающая - ОАО «Леспром Якутии» (пиломатериалы, круглый лес, экспортный пиловочник), ОАО «Сахалес» (пиломатериалы), ГПО «Сахамель»;

- пром-ть стройматериалов - АО «Якутский домостроительный комбинат» (сборный железобетон, крупнопанельное домостроение, стеновые блоки), АО «Якутцемент» (цемент, щебень, известь, нерудные материалы), АО «Якутский комбинат строительных материалов и конструкций» (сборный железобетон, товарный бетон, стеновые блоки), ГУП «Покровский завод строительных материалов» (керамический кирпич), АО «Бестяхский завод ЖБИ» (сборный железобетон, керамзит, минеральная вата, стеновые блоки);

- пищевая - пять предприятий по пр-ву мясо-молочной, ликероводочной, хлебобулочной продукции и ГУП «Якутский рыбзавод» (рыбная продукция - свежемороженая, соленая, холодного и горячего копчения).

По объему пром. пр-ва республика занимает 21 место в России, объему розничного товарооборота - 37, доходам на душу населения - 6 место.

Транспорт играет для республики огромную роль, и пока в основном сдерживающую. Ж.д. лишь недавно пересекла границу республики (Тында-Беркамит, р-н Нерюитри), основная нагрузка ложится на водный, автомобильный (особенно на Амурско-Якутскую магистраль) и воздушный транспорт. Протяженность автомобильных дорог - 19211 км, в т.ч. 6660 км с твердым покрытием, эксплуатационная длина ж.д. общего пользования - 165, судоходных путей - 19,9 тыс.км.

Основные транспортные узлы: Якутск (речной порт, аэропорт, автоузел), п.Беркамит (ж.-д. станция, автоузел),

п.Тикси (морской, речной, аэропорт), п.Зеленый Мыс (морской, речной порт), г.Томмот (ж.-д. станция, речной порт, автоузел), г.Ленск, г.Нюрба, г.Вилуйск, п.Сангар, п.Верхоянск, п.Зырянка, п.Хандыга (речной, аэропорт, автоузел), г.Мирный (аэропорт, автоузел), г.Олекминск (речной порт, автоузел), п.Жиганск (речной порт, аэропорт), п.Усть-Нера (автоузел, аэропорт).

По территории республики проложен газопровод: Тумус-Якутск-Покровск протяженностью 1,6 тыс.км.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: ж.д. Беркамит-Томмот-Якутск, Вилуйская ГЭС-3, нефтепровод Талакан-Витим, обустройство Средневилюйского ГКМ, реконструкция Якутской ГРЭС, здание национального театра.

Сельское хозяйство. В сел. хоз-ве работают около 11% от общего числа занятого населения. С.-х. угодья занимают 0,2-0,5% от общей земельной площади, пашни - 0,3%.

Основной отраслью животноводства является мясо-молочное скотоводство, также развиты свиноводство, птицеводство и традиционные отрасли (северное оленеводство и табунное коневодство, рыболовство и охотопромысел).

Растениеводство имеет картофеле-овощную направленность и обеспечивает потребности населения в картофеле на 30%, в овощах - на 25%.

Кол-во с.-х. предприятий всех форм собственности составляет до 4370 единиц, в т.ч. совхозов, коллективных предприятий, товариществ, агрофирм, конных заводов и АО - 246, крестьянских хозяйств - 3917, родовых общин - 207. В республике функционируют: ГУП «Таба» (продукция оленеводства), Национальный концерн охотничьего хоз-ва «Сахабулт» (заготовка, переработка и реализация продукции охотопромысла), Национальная компания рыбного хоз-ва «Балыксыт» (добыча и переработка рыбы).

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Якутск является центром культурной и научной жизни республики. В нем действуют два театра (музыкально-драматический и Русский драматический), краеведческий музей и музей изобразительных искусств, более 500 библиотек, до 1000 клубных учреждений.

Основные образовательные учреждения - государственный университет и сельскохозяйственная академия.

Широко представлены научные учреждения: АН



Монумент «Сэргэ»



Ночной Мирный

Саха (Якутия), Якутский НЦ, НИИ сельского хоз-ва, Институты СО РАН - региональной экономики, космофизических исследований и астрономии, физико-технических проблем Севера, горного дела, мерзлотоведения, геологических наук, гуманитарных исследований, проблем малочисленных народов Севера, прикладной экологии.

Крупные средства массовой информации: Национальная печатная компания «Саха», четыре газетных издания на русском и якутском языках.

Народные промыслы. В народном изобразительном искусстве в прошлом не было самостоятельных художественных произведений - оно служило декоративным целям. У народов Якутии и сейчас распространена резьба по дереву, которой украшается посуда, деревянные предметы домашнего обихода, чеканка по металлу (узденки, седла, рукоятки ножей). Женщины украшают вышивкой и аппликацией национальную меховую одежду и обувь (малыцы, шумы).

Межрегиональные и международные связи. В 1995 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Саха (Якутия) и ряд соглашений в его развитие

по различным сферам деятельности: горнодобывающей пром-ти; дорожно-транспортного комплекса; международных и внешнеэкономических связей; связи; реализации федеральных программ; обеспечения занятости населения и регулирования миграционных процессов; высшего и среднего образования; таможенного дела; охраны окружающей среды; в системе управления Северным морским путем.

Республика входит в состав Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье».

Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экон. р-на в рамках ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.»

Республика поддерживает внешнеэкономические отношения с зарубежными государствами. Основная экспортная продукция - белая рыба, древесина, в т.ч. переработанная, панты и другое сырье сев. оленя. Импортятся в основном продовольственные товары и сырье для их пр-ва, транспортные средства, медоборудование и др.

Республика Северная Осетия-Алания

Республика Северная Осетия-Алания образована 5 декабря 1936 г.

Столица - г. Владикавказ.

Площадь: 8 тыс. кв. км.

Население: численность - 662,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 68,7%. Плотность населения - 82,7 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: осетины - 54,5%, русские - 30,8%, ингуши - 5,3%, армяне - 2,2%, грузины - 2%, украинцы - 1,6%, кумыки - 1,5%, немцы и греки - по 0,5%, кабардинцы - 0,4%, белорусы - 0,3%, азербайджанцы и евреи - по 0,2%.

Орган законодательной власти: Парламент республики.

Орган исполнительной власти: Правительство республики. Президент Республики возглавляет систему органов исполнительной власти.

Географическое положение. Республика расположена на сев. склонах Главного Кавказского хребта и занимает часть Центрального Предкавказья. Физико-географические границы республики определяются Кабардино-Сунженским хребтом на С., Главным и Кавбекским горными массивами на Ю. и Сунгарской горной цепью на З. Граничит на В. с Республикой Ингушетия, на З. - с Республикой Кабардино-Балкария, на С. - со Ставропольским краем, на Ю. - с Грузией. После распада Советского Союза юж. граница Северной Осетии стала одновременно и государственной границей РФ. Входит в состав Северо-Кавказского экон. р-на.

Рельеф. Горная часть занимает 48% всей территории республики. Она пересекается пятью хребтами: Главным Кавказским хребтом (Водораздельным) и Боковым, с их снеговыми вершинами и ледниками, Скалистым (Известняковым) и двумя передовыми (их иногда называют «Черными горами») - Пастбищным, покрытым альпийскими и субальпийскими лугами, и Лесистым, который богат ценными древесными породами. Все эти хребты идут почти параллельно друг другу и поднимаются с С. на Ю. Самая высокая точка республики - г. Джигарай-хох (4780 м над уровнем моря). На границе с Грузией расположена одна из высочайших вершин Кавказа - г. Казбек (5046 м). Горные

хребты расчленены реками на ряд долин, образующих ущелья в нагорной части республики. Отдельные ущелья связаны между собой перевалами, через которые проложены колесные дороги, пешеходные и выючные тропы. Лесистый хребет отделяет горную часть от предгорных равнин, переходящих постепенно в Осетинскую наклонную равнину, заключенную между Сунженским хребтом на В. и Кабардинским - на З.

Полезные ископаемые. Недра республики содержат разнообразные полезные ископаемые, среди которых самыми ценными являются полиметаллические руды (главным образом - цинк, свинец, медь), природные строительные материалы (мрамор, известняк, доломит), драгоценные металлы, нефть. Кроме того, на территории республики обнаружено около 300 выходов целебных минеральных источников, объединенных в 42 месторождения. Источники содержат экологически чистую минеральную и пресную ледниковую воду. Они концентрируются в основном в горной и предгорной зоне. На базе этих источников созданы бальнеологические курорты Кармадон, Тамиск, 8 санаториев и пансионатов, базы отдыха.

Климат республики в основном умеренно-континентальный, но с большим разнообразием климатических условий. Это связано с резким перепадом высот над уров-



Гостиница «Владикавказ»

нем моря. На С. республики самая большая годовая амплитуда колебаний температур (76°C). Однако низкие температуры на Моздокской равнине явление редкое: средняя температура января -4°C, июля +24°C. Среднее количество осадков - до 500 мм в год. Безморозный период здесь достигает 190 суток. В горах более холодная и продолжительная зима, не жаркое лето и обильные осадки.

Водные ресурсы. Главными ресурсами пресных вод Северной Осетии являются поверхностные воды, принадлежащие р. Терек и ее основным притокам: Камбилеевке, Гизельдону, Фиагдону, Ардону, Ирафу и Сунже, частично протекающей в пределах республики. Большинство рек берут начало высоко в горах и имеют типично ледниковое питание. Многочисленные реки служат источником энергии. Вдоль долин рек проложены дороги, связывающие горные р-ны и равнинную часть республики.

Растительность. По мере продвижения с С. на Ю. на протяжении немногим более сотни километров, можно наблюдать разнообразные ландшафты: степь, лесостепь, букково-грабовые леса, горные степи, сосновые леса, березовое криволесье, карстовую зону, субальпийские и альпийские луга. Лесами занято 22% территории республики. Преобладают лиственные породы - бук, граб, липа, клен, дуб. В межгорных котловинах - сосна и береза.

Животный мир Северной Осетии составляют как представители древней фауны, так и животные, проникшие на Кавказ из Европы, Средней Азии и Казахстана: туры, зубры, гиены, кабары, тетерева, сойки и др.

Историческая справка. Территория республики была освоена человеком еще в глубокой древности. Коренные жители Северной Осетии - осетины, которые называют себя иронами, а живущие на З. - дигоронами. Предками современных осетин считают народность аланов, которая жила в равнинной части Северной Осетии. Предки осетин занимались земледелием. В эпоху меди и бронзы была распространена кобанская культура: во многих могильниках того времени найдены князья, топоры и украшения. В период кобанской культуры аланы в горах добывали цветные металлы и развивали скотоводство. В результате вторжений монголо-татарских и других завоевателей аланы были оттеснены с равнин в горные ущелья. В XIV-XVII вв. образовались общества: Тагурское, Кургаллинское, Алагирское и Дигорское. Часть осетин ушла на юж. склон Большого Кавказа, где они и живут до настоящего времени.

Осетины неоднократно вели переговоры с царским правительством о желании присоединиться к России. Их просьба была удовлетворена, в 1774г. Осетины получили доступ к ценностям русской и мировой культуры. Построенные русскими войсками с участием местного населения Военно-Грузинская дорога через Крестовый перевал (1799г.) и Военно-Осетинская дорога через Мамисонский перевал (1888г.) открыли Северной Осетии транспортное сообщение с центром России и Закавказьем.

В сер. XIX в. зарождается горная пром-ть на основе разработки Садонских рудников. Был построен Алагирский серебро-свинцовый з-д. Развивается местная кустарная пром-ть, торговля с Россией, а Владикавказ становится торговым центром всего Сев. Кавказа. Была построена жд.

Владикавказ - Ростов-на-Дону.

Советская власть в республике была окончательно установлена в марте 1920г., а 17 ноября 1920г. была провозглашена Горская АССР, в которую Северная Осетия вошла как Осетинский (Владикавказский) округ. 7 июля 1924г. Северная Осетия была выделена в Северо-Осетинскую а.о., в декабре 1936г. преобразована в Северо-Осетинскую АССР.

Республика награждена орденом Ленина, орденом Дружбы народов и орденом Октябрьской революции.

Административно-территориальная структура.

Территория республики делится на 9 административных районов, имеется 6 городов, 1 поселок городского типа, 172 села. Наиболее крупные города: Владикавказ, Моздок, Беслан, Алагир, Ардон.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Владикавказ		325,4
Ардонский	г. Ардон	26,7
Алагирский	г. Алагир	44,3
Дигорский	г. Дигора	19,3
Ирафский	с. Чикола	16,6
Кировский	с. Эльхотово	23,3
Моздокский	г. Моздок	82,2
Правобережный	г. Беслан	53,3
Пригородный	с. Октябрьское	70

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 24%, в трудоспособном возрасте - 54,8%, старше трудоспособного возраста - 21,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 825 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 438 детей и подростков (до 15 лет); 387 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 11,7 (по России - 8,6); число умерших - 12,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 0,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 2,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,4 года, для мужчин - 61 год, для женщин - 74,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,2 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 2,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 12,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 68 врачами всех специальностей (по России - 46) и 118 больничными

койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 315 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 154 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1669 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 20,4%, сел. хоз-во - 10,5%, транспорт и связь - 5,5%, строительство - 8,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 30,2%, аппарат органов управления - 6,9%, прочие отрасли - 4,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 66,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 19,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 278 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. До начала преобразований в экономике страны Северная Осетия была индустриальной республикой с хорошо развитой высокоинтегрированной пром-тью. Сейчас во многих отраслях, особенно в машиностроении, происходит спад объемов пр-ва продукции. Наиболее перспективные направления развития экономики республики - углубление специализации хоз-ва на отдельных отраслях машиностроения, агропромышленном комплексе, курортно-рекреационном комплексе при ограничении в связи с истощением местной сырьевой базы развития лесной, деревообрабатывающей, химической пром-ти, цветной металлургии.

Особое внимание будет уделено развитию перерабатывающих отраслей в системе агропромышленного комплекса, укреплению их сырьевой базы. В условиях ограниченных земельных ресурсов значительный социально-экономический эффект даст ускоренное освоение пока слабо развитых горных территорий республики, где расположена большая часть с.-х. угодий, а также увеличение продуктивности пастбищ, укрепление кормовой базы и на этой основе рост пр-ва животноводческой продукции. В этой зоне целесообразна организация крестьянских и фермерских хозяйств, что позволит решить одну из наиболее острых проблем республики - повышение уровня занятости.

Важной задачей для республики остается укрепление энергетической базы, прежде всего путем строительства каскада Зарамагских ГЭС.

Для совершенствования инфраструктуры республики, в первую очередь, будет реконструирован аэропорт во Владикавказе и продолжено строительство автомобильной дороги через Главный Кавказский хребет под Рокским перевалом.

Предполагается также ускоренное развитие строительной индустрии с целью решения остро стоящей жилищной проблемы, обусловленной большим количеством переселенцев.

В ходе конверсии оборонных предприятий будет сохранен их производственный и кадровый потенциал, как мощная база для выпуска гражданской продукции, и прежде всего товаров народного потребления, что позволит сократить их ввоз в республику.

Главные задачи для развития хозяйства республики - реорганизация АПК, поддержка малого предпринимательства и высокотехнологичных производств. Достижения электронно-оптической пром-ти не имеют аналогов, запасы минеральных вод позволяют республике выйти на мировой рынок.

Промышленность. Около 75% валового регионального продукта приходится на долю пром-ти, причем половину ее дают отрасли тяжелой пром-ти.

Структура пром. продукции: электроэнергетика - 23,1%, цветная металлургия - 22,7%, химическая и нефте-



Архонский тракт



Набережная реки Терек

химическая - 1,3%, машиностроение и металлообработка - 9,1%, пром-ть стройматериалов - 7,2%, легкая - 3,9%, пищевая - 13,2%.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - монопольным производителем электроэнергии является ОАО «Севкавказэнерго»;

- цветная металлургия - АО «Электроцинк» (свинец, цинк, серная кислота, медный купорос), АО «Победит» (вольфрамовые карбиды, сверла, молибденовая и вольфрамовая продукция, твердые и тяжелые сплавы), Садопский свинцово-цинковый комбинат (свинец в концентрате, цинк в концентрате, минеральная вата);

- химическая пром-ть - АО «Кетон» (полномерные пленки), АО «Крон» (литые материалы, лицевые листы, резинотехническая продукция, лекарственные препараты, диэлектрики, пленочные и жидкие фоторезисторы), АО «Алапхим» (бутилацетат, лакокрасочные материалы, растворители, изделия из пластмасс), з-д «Динамо» (хоккейные и роликовые ботинки, бытовые спорттовары);

- машиностроение и металлообработка - з-д «Финном» (резисторы, изделия из пластмасс, спецтехоборудование, изделия для автомобилей), ГП «Завод «Гран» (электронно-оптические приборы), ОАО «Магнит» (литые магниты, крышки для консервирования, мебельная фурнитура), ОАО «Кристалл» (спецпорок из цветных металлов, спецтехоборудование), завод «Разряд» (лампы для радиоаппаратуры), завод «Тоназ» (сертовая посуда, бытовые светильники), ОАО «ОЗАГ» (мотогенераторы, велогенераторы, цветное

литые), ОАО «ВЭЛЗ» (автомобильные и миниатюрные электролампы), ОАО «Приборостроительный» (приборы времени, технические камни), вагоноремонтный з-д, АО «Газоаппарат» (газовые бытовые плиты);

- деревообрабатывающая пром-ть - АО «Картон Моздока» (картон, картонная тара), Гофрокартонная ф-ка;

- пром-ть стройматериалов - КУ «Кавдоломит» (долломит), АО КУ «Росраморгранит» (щебень, гравий, песок);

- стекольная пром-ть - АО «Иристонстекло»

- легкая - ОАО «Моздокекие узоры» (гардинно-тюлевое полотно, штучные гардинные изделия);

- пищевая - Утилитарное предприятие «Терек» (водка, этиловый спирт), АО «Беслан-Компнат» (мансвовый крахмал, патока, глюкоза, декстрин, кукурузное масло).

По объему пром. пр-ва республика занимает 74 место в России, объему розничного товарооборота - 69, доходам на душу населения - 54 место.

Транспорт. Транспортная сеть республики хорошо развита. Северная Осетия расположена на стыке магистральной ж.д. Москва - Баку. Дорога пересекает территорию равнинных р-нов и ее ответвления очень близко подходят к горам, что позволяет иметь сравнительно короткие пути подвоза сырья, готовой продукции и пассажиров к основной ж-д. магистрали и к международному аэропорту, расположенному в 20 км от Владикавказа. Протяженность ж-д. путей - 149 км.

Основной вид транспорта - автомобильный. Протяженность автожелезных дорог составляет около 2 тыс.км. По

территории Северной Осетии проходят автомобильные дороги, входящие в систему так называемого «Кавказского кольца»: Ростов-на-Дону - Баку - Ереван - Тбилиси - Новороссийск, а также начинаются две стратегические шоссейные дороги: Военно-Грузинская и Транс-Кавказская. Через последнюю проходит кратчайший путь между европейским центром России и Закавказьем, Турцией и Ираном.

Воздушные трассы соединяют республику с крупнейшими городами России и стран СНГ. Транспортная доступность региона для стран Европы, Азии, Ближнего Востока создает особые преимущества для республики.

По территории республики проходит газопровод - Владикавказ-Тбилиси.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - Зарамагские ГЭС 1 и 2, 3-д «Полимербетон» по пр-ву сантехнических изделий, международный аэропорт «Владикавказ», автодорога через главный Кавказский хребет по Рокскому перевалу, цех детского питания в Моздоке, восстановление исторического центра Владикавказа и 10 объектов социальной сферы.

Сельское хозяйство. Наличие значительных запасов природных богатств, плодородных земель, а также благоприятные климатические условия создали возможности для развития агропромышленного комплекса республики. Республика насчитывает 8 сельских районов. Здесь работают 85 колхозов и совхозов, появились первые фермерские хозяйства. Сел. хоз-во - многоотраслевое. Выращивают зерновые (пшеница, кукуруза, ячмень), технические и овоще-бахчевые культуры. Развито садоводство и виноградарство, а также молочное-мясное скотоводство, овцеводство и свиноводство. Рыбное хозяйство республики способно давать до 3 тыс.т форели в год.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В Северной Осетии 6 профессиональных театров (Республиканский академический русский театр, Северо-Осетинский государственный академический драматический театр, театр для детей и юношества, единственный в России конный театр «Нарты» и дигорский драмтеатр). Русский театр - яркая страница в творческих судьбах выдающихся деятелей российской культуры К. Хетагурова, Е. Вахтангова, М. Булгакова. Во Владикавказе началась творческая биография Е. Вахтангова, здесь он в 1912г. вместе с известным режиссером Н. Ростовцевым принимал участие в постановке в Русском театре первой осетинской пьесы «Дети гор». Первые пьесы М. Булгакова были поставлены на сцене Русского театра. В разные годы здесь выступали известные русские актеры: Н. Рыбаков, Н. Синельников, А. Сумбатов-Южин, М. Савина, М. Петипа, В. Давыдов.

В республике работают Государственная филармония, симфонический оркестр, камерный ансамбль, несколько хоровых и танцевальных коллективов. В Северной Осетии начали свой путь в большое искусство певец П. Лисицкин, балерина С. Адырхаева, дирижер В. Дударова. На аренах цирков выступают конно-цирковые группы, созданные артистами А. Кантемировым, М. Тугановым, М. Коченовым, Т. Нузаровым.

Во Владикавказе - одном из старейших культурных центров Северного Кавказа - несколько раз был А.С. Грибо-

дов, дважды побывал А.С. Пушкин, в крепость приезжал М.Ю. Лермонтов, останавливался драматург А.Н. Островский.

В республике 4 государственных вуза (госуниверситет, технологический университет, аграрный университет, медицинская академия), 14 средних специальных учебных заведений, 15 средних училищ профтехобразования, 17 детских музыкальных школ, художественная школа, лицей искусств, 12 домов детского творчества, 8 детских технических станций, 9 станций юных натуралистов, 23 спортивные школы. Во Владикавказе работает школа с преподаванием на грузинском языке, а в 9 школах - отдельные классы с преподаванием на языках национальных меньшинств (армянском, греческом, кабардинском, кумыкском, ингушском).

В республике выходят 41 газета и 5 журналов. Свои газеты имеют Парламент, Правительство республики, некоторые политические партии, профессиональные объединения, коллективы отдельных предприятий и вузов, а также независимые издатели. Газеты издаются на русском и осетинском языках.

Электронные средства - Северо-Осетинская ГТРК, общественные телекинокомпании: «ИР», «Визави» и ТВ-СОГУ (студенческое телевидение).

В общественной жизни республики участвуют региональные структуры общероссийских политических партий и движений, профессиональные, социальные и духовные объединения. В последние годы создано и активно работает межнациональное движение «Наша Осетия», объединяющее 15 национальных обществ культурно-просветительского направления.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Республика славится своим туристическим и лечебно-оздоровительным комплексом. Через нее проходят десятки туристических и экскурсионных маршрутов и троп. Уникальные по происхождению минеральные воды, прекрасная природа, удивительные памятники старины способствуют развитию комплекса. В долине Терека хорошо известно Дарьяльское



Девушки в национальных костюмах

ущелье, на левом склоне которого находятся развалины замка, в котором, согласно преданию, жила грузинская царица Тамара. На скалистых, неприступных склонах долин рек часто строились сторожевые башни - крепости. В Кахтисарском ущелье до сих пор сохранилась старинная «башня Кануковых». Недалеко от с. Нар, в Зругском ущелье, находится археологический памятник - храм «Хозита-Майрам», расписанный фресками. Близ с. Эльхогово на левом берегу Терка можно видеть культовый памятник мусульманской архитектуры XIV в. - Татартунский минарет. В Даргавской котловине около с. Даргавс очень много склепов - памятников средних веков, образующих целый город, получивший название «город мертвых».

Межрегиональные и международные связи. В 1995г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Северная Осетия» и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности: о владении, пользовании и распоряжении землей и другими природными ресурсами; в области природопользования; внешнеэкономических связей; в области санаторно-курортного лечения; в оборонных отраслях; по вопросам собственности.

Межрегиональные связи осуществляются в основ-

ном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Северный Кавказ».

Республика имеет соглашения о торгово-экономическом сотрудничестве с Москвой, Санкт-Петербургом, со Ставропольским и Краснодарским краями. Подготовлен пакет документов по организации приграничной торговли с сопредельными районами Грузии.

Создается постоянно действующий выставочный центр республики на Кипре.

Одним из направлений международного сотрудничества является создание совместных предприятий. На территории республики зарегистрировано 64 совместных предприятия и филиала иностранных юридических лиц с широкой сферой деятельности. Основными иностранными партнерами являются Турция, Германия, США, Грузия, Украина, Италия. Состав стран-партнеров показывает, что ведущие места занимают экономически развитые страны, обладающие большим опытом в сфере пр-ва, сбыта, управления, который изучается и адаптируется к местным условиям. Важное место в развитии международных связей занимает обмен студентами. В республике обучается более 200 иностранных студентов из Индии, Пакистана, Сирии. Студенты республики проходят обучение в Англии, США, Франции, Германии, Турции.

Республика

Татарстан

Республика Татарстан образована 27 мая 1920 г.

Столица - г. Казань.

Площадь: 67837,4 кв.км.

Население: численность - 3777,8 тыс. чел., в т.ч. городское - 73,6%. Плотность - 56 чел. на 1 кв.км. На территории Республики Татарстан проживает многонациональное население: татары - 48,5%, русские - 43,3%, чувашаи - 3,7%, украинцы - 0,9%, мордва - 0,8%, удмурты - 0,7%, марийцы и башкиры - по 0,5%, белорусы и евреи - по 0,2%, азербайджанцы, узбеки, казахи, немцы - по 0,1%.

Орган законодательной власти: Государственный Совет Республики Татарстан (парламент) состоит из 130 депутатов, избираемых сроком на 5 лет. На постоянной основе в парламенте работают 39 народных депутатов, 91 народный депутат осуществляет свои полномочия, не прекращая производственный или служебной деятельности.

Орган исполнительной власти: Главой государства в Республике Татарстан является Президент, который избирается гражданами республики на основе всеобщего, равного и прямого избирательного права при тайном голосовании сроком на 5 лет. Кабинет Министров Республики Татарстан является исполнительным и распорядительным органом государственной власти республики, возглавляется Премьер-министром, подчиняется Президенту республики.

Географическое положение. Республика расположена в вост. части Вост.-Европейской равнины у слияния рек Волги и Камы, на стыке центральной России и Урало-Поволжья. Протяженность республики с С. на Ю. - 290 км, с З. на В. - 460 км. Приграничными субъектами РФ являются республики Чувашия, Марий Эл, Удмуртская, Башкортостан, Кировская, Самарская, Ульяновская и Оренбургская обл. Республика Татарстан находится в составе Поволжского экон. района.

Рельеф республики в основном равнинный, около 90% территории находится на высоте ниже 200 м над уровнем моря, только на Ю.-В. отмечены высоты более 200 м, в этом же месте находится самая высокая точка республики с абсолютной высотой 367 м. В долине Волги на выходе ее за пределы республики находится самая низкая точка с

абсолютной высотой 35 м над уровнем моря.

Полезные ископаемые. Среди природных богатств республики прежде всего выделяется нефть, запасы которой составляют 0,8-0,9 млрд.т. По запасам нефти Республика Татарстан занимает третье место в России. К числу наиболее крупных и известных месторождений относятся Ромашкинское, Ново-Елховское, Первомайское и Бондюжское. Значительная часть запасов нефти сосредоточена по средним и мелким месторождениям, большинство из которых пока не освоены. За весь период освоения нефтяных месторождений Татарстана добыча нефти составила более 2,6 млрд.т. В разработке находятся 52 месторождения. Попутно с нефтью добывается природный газ, около 40 куб.м на тонну нефти. Республика располагает значительными запасами природных битумов, которые оцениваются в 12,5 млрд.т. На ее территории насчитывается около 800 торфяников с общей площадью более 35 тыс.га. Имеются запасы бурого и каменного угля (Камский басс.), горючих сланцев.

Выявлены крупные запасы песчано-гравийной смеси - 246 млн.куб.м, кирпичной глины - 73,5 млн.куб.м, гипса - 72 млн.т, известняка и доломитов - 66 млн.т, строительного камня - 35,3 млн.т, бетонитовой глины - 14,9 млн.куб.м, строительного песка - 45 млн.куб.м. Располагаются огром-



Нефтехимический комбинат

ные толщи известняков, доломитов, гипса. Встречаются отдельные месторождения фосфоритов, минеральных вод, лечебных грязей.

Климат республики - умеренно-континентальный, с теплым, иногда жарким, летом и умеренно холодной зимой. Отдельные годы бывают засушливыми. Средняя температура января -13°C , июля $+19^{\circ}\text{C}$. Среднее количество осадков - от 460 до 520 мм. Вегетационный период - около 170 дней.

Водные ресурсы. Крупнейшими реками республики являются Волга, Кама и два притока Камы - Белая и Вятка. Общий сток этих рек за год составляет 234 млрд. куб.м. Кроме них протекают еще около 500 малых рек. Большие запасы воды сосредоточены в двух крупнейших водохранилищах - Куйбышевском и Нижнекамском. В республике насчитывается более 8 тыс. небольших озер и прудов.

Растительность. Лесами занято 16,2% территории республики, в их составе преобладают лиственные породы (85 %) - дуб, липа, береза, осина. Из хвойных пород распространена сосна (12% площади лесов). Почвы республики разнообразные - на С. и З. преобладают серые лесные и дерново-подзолистые, на Ю. - чернозем (32%).

Животный мир насчитывает 430 видов позвоночных особей. Наиболее типичными являются волк, лисица, медведь, рысь, заяц, белка, лось, еж, ласка, куница. Водосмы богаты рыбой.

На территории республики имеется Волжско-Камский заповедник площадью 8 тыс.га, где ведется охрана соновых боров и широколиственных лесов с фауной.

Историческая справка. Территория современного Татарстана была издревле населена в основном угро-финскими народами. Первые люди появились здесь уже в эпоху палеолита (около 100 тыс. лет назад). В VII-IX вв. пришедшие из Приазовья племена тюрко-язычных болгар (булгары), предков современных татар, начали заселять Поволжье. К кон. IX - нач. X веков булгары создали на территории региона Волжско-Камскую Булгарию. В 922 г. ислам был принят в качестве государственной религии. Булгарские мечети и медресе (мусульманские религиозные школы) распространяли образование и культуру на все близлежащие регионы. В XII в. Булгарское государство вошло в состав империи Чингиз-Хана, а затем стала частью могучей Золотой Орды. После распада Золотой Орды, в 30 - 40 годах XIV в. на территории Поволжья возникло новое феодальное государство - Казанское Ханство со столицей Казань. После двухмесячной осады 150-тысячное войско Ивана IV (Грозного) покорило Казань.

Значительным шагом в восстановлении государственности татарского народа стало провозглашение Татарской АССР в 1920 г. Принятие и подписание 30 августа 1990г. Декларации о государственном суверенитете республики - стало следующим этапом развития государственности Татарстана.

Административно-территориальная структура. В составе республики 43 района, 20 городов, 22 поселка городского типа, 3121 село, 897 советов местного самоуправления.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Казань	1089,5
Агрызский	37,7
Азнакаевский	30,6
Аксубаевский	33,5
Актанышский	32,0
Алексеевский	25,7
Алькеевский	23,1
Альметьевский	37,7
Апастовский	23,0
Арский	49,9
Атнинский	14,5
Бавлинский	14,4
Балтасинский	31,6
Бугульминский	22,4
Буинский	45,7
Высокогорский	53,3
Верхнеуслонский	18,9
Дрожжановский	26,6
Елабужский	10,6
Заинский	16,5
Зеленодольский	23,8
Кайбицкий	16,2
Камско-Устьинский	18,4
Кукморский	52,9
Лаишевский	37,4
Лениногорский	24,0
Мамадышский	50,3
Менделеевский	30,1
Мензелинский	29,9
Муслимовский	21,1
Нижнекамский	39,1
Новошешминский	15,4
Нурлатский	30,0
Пестречинский	28,5
Рыбно-Слободский	29,9
Сабинский	32,4
Сармановский	36,7
Спасский	23,0
Тетюшский	28,1
Тукаевский	28,2
Тюлячинский	14,4
Черемшанский	21,8
Чистопольский	22,0
Ютазинский	24,2

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,1%, в трудоспособном возрасте - 56,7%, старше трудоспособного возраста - 20,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 764 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 408 детей и подростков (до 15 лет); 356 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,9 (по России - 8,6); число умерших - 12,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 4,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 68,1 года, для мужчин - 62,1 года, для женщин - 74,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 9,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 17,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 43 врачами всех специальностей (по России - 46) и 122 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 198 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 140 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1587 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 27,7%, сел. хоз-во - 14%, транспорт и связь - 6,8%, строительство - 10,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,6%, аппарат органов управления - 3,4%, прочие отрасли - 5,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 85,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 251 чел. на 1000 населения региона (по России - 260).

Экономический потенциал. Республика является одним из индустриально развитых субъектов РФ и занимает по объему промышленного производства девятое место в стране. Доля республики в РФ по валовому региональному продукту составляет 2,6%, по объему пром. продукции - 3,1%, по пр-ву продукции сел.-хоз. - 4,3%, по пр-ву зерна - 6,8%, по добыче нефти - 8%, по иностранным инвестициям - 6,6%, по экспорту - 1,9%, по импорту - 1%, по объему торговли со странами СНГ - 2,9%, по экспорту нефти - 5,7%.

Направления развития экономики. Благодаря сочетанию ряда факторов, главными из которых являются богатство недр нефтью, наличие трудовых ресурсов, вы-

годное экономико-географическое положение, республика приобрела и в значительной мере сохраняет устойчивые позиции во внутрирайонном и общероссийском разделении труда. Это прежде всего добыча нефти, выработка электроэнергии, массовое пр-во нефтехимической и химической продукции, широкой номенклатуры машиностроительного пр-ва, отдельных видов изделий легкой, пищевой пром-ти.

В перспективе будет сохранена специализация республики на высококвалифицированном машиностроении, нефтехимии, электроэнергетике и топливной пром-ти. Будет проведена реконструкция и обновление оборудования Камского автомобильного завода, что позволит увеличить выпуск грузовых автомобилей КАМАЗ. Возрастут мощности автомобильной продукции и расширится ассортимент в результате завершения строительства нового завода в г.Елабуга по пр-ву легковых автомобилей (ПО «Елаз»).

Решение задачи углубления переработки нефтехимического сырья будет достигнуто за счет применения новых, более совершенных технологий и обеспечения увязки сроков ввода технологических и сырьевых мощностей для бесперебойного обеспечения пр-ва нужными компонентами. Особенно большая роль в этом будет принадлежать предприятиям отрасли, расположенным в Нижнекамске и Казани. Этот комплекс тесно взаимосвязанных предприятий, выпускающих такую дефицитную продукцию, как синтетический каучук, полиэтилен, пластмассы, различные смолы, ленту для магнитофонов, кино- и фотопленку, сохранит свою специ-



Национальный праздник «Сабантуй»



Мечеть в Менделеевске

ализацию (при постоянном обновлении и улучшении качества продукции) при условии создания достаточно мощной собственной базы по первичной переработке нефти.

Насыщенность территории нефтедобывающими промыслами, нефтехимическими и химическими предприятиями, крупными тепловыми электростанциями и теплоэлектроцентралями при высокой плотности населения предопределяет для республики необходимость своевременного осуществления надежных природоохранных мер.

Сельское хозяйство республики, первоначально в котором составляет пятую часть в первом Поволжья, сохраняет свою направленность - выращивание зерновых, картофеля, сахарной свеклы, а также молочно-мясное животноводство и развитое свиноводство.

Промышленность. В промышленности республики важнейшую роль играют производство синтетического каучука, шин, полиэтилена, лекарственных средств, бытовой химии, меховых изделий. Продукция нефтехимии и бытовой химии, шины, автомобили, самолеты, товары народного потребления, производимые такими предприятиями, как «Мелита», «Нэфис», «Красный Восток», «КамАЗ», «Оргсинтез», «Нижекамскшина», «Нижекамскнефтехим», успешно реализуется на рынках России.

Завершаются сертификационные испытания самолета Ту-214, ведутся разработки самолетов Ту-324 и Ту-330, продолжаются работы по развитию в республике производства легковых автомобилей «Ока» и «Шевроле Блейзер», а также автобусов «ЧелАЗ» и «Кароса». Автомобильная промышленность Татарстана, несмотря на тяжелое положение

«КамАЗ», занимает почти монопольное положение на российском рынке грузовиков среднего класса. Восстановление производственных мощностей завода, создание новой конкурентоспособной модели грузовика является важнейшей задачей. В ближайшее время предстоит освоить новые модификации грузовиков и нарастить объемы производства легковых автомобилей.

Ведущие предприятия: ПЭО «Татэнерго», ОАО «Татнефть», ОАО «Миннибаевский газоперерабатывающий завод», ОАО «Татнефтепром», ОАО «Альметьевский трубный завод» (черная металлургия); АО «Казаньоргсинтез», ОАО «Нижекамскнефтехим», ОАО «Нижекамскшина», ОАО «Холдинговая компания «Тасма», ОАО «Полимер-фото», АО «Кварт», НПО «З-д синтетического каучука», ОАО «НЭФИС», Новоменделеевский химический завод, ОАО «Химзавод им.Л.Я.Карпова» (химическая и нефтехимическая промышленность); ОАО «КамАЗ», ОАО «Казанский вертолетный завод», ОАО «Казанское моторостроительное ПО», Казанское авиационное ПО им. С.П.Горбунова, Зеленодольский судостроительный завод им.Горького, ОАО «Казанькомпрессормаш», ПО «З-д им.Серго», ОАО «Алнас», ОАО «КМИЗ» (машиностроение и металлообработка); КИХФО «Татхимфармпрепараты» (медицинская промышленность); АЗХ «Татарстанпушнина» (легкая промышленность); Холдинговая компания АО «Татмясопром» (пищевая промышленность).



Никольский собор в Чистополе

Транспорт. Республика Татарстан располагает развитой транспортной сетью. Крупнейшими транспортными узлами являются города: Казань, Агрыз, Зеленодольск, Бугульма, Набережные Челны. Республика связана постоянным воздушным сообщением с 70 городами России, странами СНГ и дальнего зарубежья. Внутренние авиалинии связывают 19 населенных пунктов Татарстана. На ее территории функционируют 23 аэродрома. С 1991 г. осуществляются международные рейсы в Турцию, Сирию, Индию, Чехию, Германию.

Республика занимает узловое положение в отношении транспортных магистралей между Уралом, Сибирью, Дальним Востоком и европейской частью РФ. С С. на Ю. протекает река Волга - важнейшая водная транспортная магистраль. Навигацию обеспечивают 4 речных порта и более 70 пристаней республики. Протяженность судоходных путей составляет 933 км. Ежегодно водным транспортом перевозится более 4 млн.т. грузов и 1,5 млн. пассажиров.

Через территорию республики проходят наиболее загруженные ж.-д. линии. Протяженность ж.д. республики - 917 км. Объем перевозок составляет 4,8-4,9 млн.т. грузов и 21,9-24,6 млн. пассажиров в год. Длина автомобильных дорог составляет 10540 км. Автомобильный парк республики насчитывает свыше 499 тыс. единиц. Всеми видами автотранспорта ежегодно перевозится более 20 млн.т. грузов и свыше 700 млн. чел. Республику пересекают магистральные нефте- и газопроводы, протяженность которых составляет 7183 км.

Строительный комплекс. В соответствии с федеральной инвестиционной программой в республике введены в действие: нефтяные скважины на Магросовском нефтяном месторождении (НГДУ «Бавлынефть»), на Бахчисарайском (НГДУ «Прикамнефть»), на Ашальчинском и Чегодаевском (НГДУ «Татнефтьбиту»), частично мостовой переход через р.Свиягу на участке Тюрлема - Покровка протяженностью 1,13 км, мощность по производству 13 тыс. микролитражных автомобилей в г. Набережные Челны, водопровод в Казани - 6,15 км. С помощью Правительства РФ и при сотрудничестве с корпорацией General Motors идет наращивание мощностей производства автомобилей в г.Елабуга. Выпуск первых автомобилей начался в 1997 г. и достиг 2000 штук. Подписан контракт на строительство в г.Менделеевске двух заводов по производству аммиака и карбамида с малайзийской компанией «Майкрокор Трейд Девелопмент» и южнокорейской «Хюндай Инжиниринг Констракшн». Этот проект примечателен тем, что впервые в истории Татарстана объем прямых инвестиций достигнет уровня 400 млн. долл. Приоритетным для республики проектом является строительство в г. Нижнекамске нового нефтеперерабатывающего завода мощностью 7 млн.т. Финансирование начальной стадии проекта будет осуществлять АО «Нижнекамскнефтехим» за счет кредита в 115,3 млн.долл., полученного от Сити-банка под гарантии ЭксИм банка США.

Сельское хозяйство. На с.-х. нужды используется 65,4% всего земельного фонда республики. Распаханность сельхозугодий составляет 81,9%. Сел. хоз-во является одним из крупнейших секторов экономики республики. Уро-



Ночной Альметьевск

вень развития сел. хоз-ва позволяет удовлетворять потребности населения республики в основных продуктах питания. В ходе реформирования коллективных хозяйств выделились и работают более 1300 фермерских хозяйств. Государственными актами на право владения землей обеспечено более 46% землепользователей.

Ведущей отраслью сел. хоз-ва является животноводство, которое обеспечивает население говядиной, свиной, птицей, бараниной, молоком и яйцами. Кроме того, в республике развито разведение породистых лошадей, кроликов, пушных зверей, а также пчеловодство и рыболовство.

В растениеводстве преобладают пр-во зерновых культур. Из технических культур развито пр-во сахарной свеклы и картофеля.

В развитии с.-х. пр-ва и в переработке его продукции республика сотрудничает с фирмами США, Франции, Германии, Нидерландов и других стран Европы. Реализация отдельных проектов осуществляется в рамках кредитных линий и инвестиционных программ.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В Татарстане 13 профессиональных театров, филармония, несколько государственных оркестров, ряд издательств, 33 государственных музея, 1717 библиотек, в т.ч. научная библиотека Казанского университета (4,8 млн. томов)

и Национальная библиотека республики (2,8 млн. томов). Ежегодно в республике издается около 600 наименований книг, выпускается 180 газет и более 30 журналов.

Казанский большой драматический театр - наиболее известный в стране. Отсюда начала свой триумфальный путь к вершинам мировой славы целая плеяда артистов - Шалапин, Качалов, Стрепетова. Больших успехов добился организованный в 1920 г. Татарский государственный академический театр им. Галиаскара Камала, на сцене которого шли пьесы Карима Тинчурина, Тази Гиззата, Ризы Ишмурага.

Традиционно в республике проводятся международные и республиканские фестивали и конкурсы: оперного искусства им. Ф.Шалапина, классического балета им. Р.Нурисва, фестиваль современной музыки «Европа-Азия», конкурсы исполнителей татарской песни, гармонистов им. Ф.Тушшева, театральные фестивали им. К.Тинчурина, конкурс вокалистов им. С.Сайдашева, мероприятия первого Международного фестиваля тюркских народов.

В республике имеется 28 музеев, в т.ч.: Булгарский, Елабужский, Казанский историко-культурные и природные заповедники. Большой интерес представляют комплексы археологических и архитектурных памятников: Билярское, Булгарское и Суварское городища (столичные города Волжской Булгарии в IX-XIV вв.); Казанский Кремль, башня Сююмбике, Минарет Соборной и Султановской мечети.

В республике работают 10 творческих союзов, объединяющих более 2 тыс.чел.: Союз писателей (257 членов), Союз журналистов (829), Союз композиторов (50), Союз кинематографистов (37), Союз театральных деятелей (560), Союз архитекторов (220). Широкую известность получили произведения татарских авторов Хади Такташа, Мусы Джалиля, Хасана Туфана, Фатыха Карима, Кави Наджми, Тази Гиззата, Аделя Кутуя, Сибгата Хакима и других талантливых писателей, поэтов и драматургов. Большой популярностью пользуются произведения татарских композиторов: Салиха Сайдашева, Фариды Яруллина, Назиба Жиганова, Мансура Музафарова. При Президенте республики создан фонд поддержки и развития культуры.

Неотъемлемой частью духовной жизни татарского народа являются праздники - Сабантуй и Науруз, которые широко отмечаются народами Татарстана, сопровождаются



Краеведческий музей Татарстана

массовыми представлениями, спортивными играми, выставками изделий народного творчества.

Основные учреждения культуры : Татарский академический театр оперы и балета им.М.Джалиля, Татарский государственный академический театр им. Г. Камала, Казанский академический русский большой драматический театр им.В.И.Качалова, Татарский государственный театр драмы и комедии им.К.Тинчурина, Казанский молодежный театр, Татарская филармония, Казанский государственный театр кукол, Казанский культурный центр «Казань», Государственный ансамбль песни и танца Республики Татарстан, Большой государственный концертный зал Республики Татарстан, Казанский государственный цирк, Казанский ипподром.

Татарстан имеет мощный научный потенциал. Авторитет казанских ученых в области математики, механики, физики, химии, биологии, лингвистики признан во всем мире. В Казанском университете сложился ряд научных школ и направлений, основанных талантливыми учеными. Среди них известный математик - Н.И.Лобачевский, писатель - Л.Н.Толстой, основоположник русской химической школы - А.М.Бутлеров, выдающиеся представители медицинской науки - физиологи П.Ф.Лесгафт, Н.О.Ковалевский, Н.А.Миславский, терапевт Н.А.Виноградов, психиатр В.М.Бехтерев.

В Казани действует Академия наук Татарстана в составе девяти институтов: истории, языка, литературы и искусств, татарской энциклопедии, социально-экономических и правовых наук, экологии природных систем, повышения квалификации кадров, Научно-исследовательского центра Татарстана «Восстановительная травматология и ортопедия», совместного НИИ «Прометей», научного центра гравитационно-волновых исследований «Дулкын». В республике функционируют более 60 отраслевых научно-исследовательских и проектных институтов. Основные направления фундаментальных и прикладных исследований: физика магнитных явлений, медицина и медицинская техника, микроэлектроника, органическая и физическая химия, разработка технологии композиционных материалов, различные области современной механики и математики, теория и методы извлечения нефти.

В республике имеется 2,5 тыс. образовательных школ, 64 лицея, 140 гимназий и 12 альтернативных учебных заве-



Спасская башня Кремля (г.Казань)



Родник в с. Зай-Каратай

дений - негосударственных школ. В республике функционирует 19 татарских гимназий, 14 татарских лицеев, в т.ч. 8 татаро-турецких. В 921 школе учащиеся обучаются на татарском языке, в 77 школах - на чувашском, в 25-на удмуртском, в 6-на марийском, в 2 - на мордовском языках. В республике функционируют 104 детские музыкальные и художественные школы.

Профессионально-техническую подготовку ежегодно получают в 114 учебных заведениях. Средне-специальное образование обеспечивают 65 учебных заведений. В 25 высших государственных вузах обучаются свыше 74 тыс. студентов. Среди вузов - старейшие в России: Казанский государственный университет; медицинский, технический, технологический и педагогический университеты; архитектурно-строительная, ветеринарная и сельскохозяйственные академии, академия культуры и искусств; казанская государственная консерватория, финансово-экономический институт.

Межрегиональные и международные связи. Республика является членом Ассоциации по экон. взаимодействию республик и областей Приволжского региона РФ. Правительством Республики подписаны 40 международных соглашений, в т.ч. с Правительством Польши, Венгрии, Турции, Болгарии, с большинством стран СНГ, а также 58 межправительственных соглашений с субъектами РФ. В настоящее время 16 представительств Республики Татарстан действуют в зарубежных государствах, странах СНГ и регионах страны.

Основой для развития экономических связей республики послужил Договор Российской Федерации и Республики Татарстан «О разграничении предметов ведения и взаимном делегировании полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Республики Татарстан» (15 февраля 1994 г.) и Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Татарстан: об экономическом сотрудничестве (22 января 1992 г.); о реализации и транспортировке нефти и продуктов нефтехимпереработки (5 июня 1993 г.); по вопросам собственности (5 июня 1993 г.); о взаимодействии в области охраны окружающей среды; в области высшего образования; об урегулировании отношений в вопросах таможенного дела (22 июня 1993 г.); о взаимном делегировании предметов ведения и полномочий в оборонных отраслях промышленности; о



Лесопарковая зона в Лениногорске

бюджетных взаимоотношениях между Российской Федерацией и Республикой Татарстан; о полномочиях в области банковского дела, денежно-кредитной и валютной политики; о разграничении полномочий в области внешнеэкономических связей. Договор и соглашения в основном себя исчерпали.

Активизируются интеграционные процессы с регионами РФ в рамках заключенных с ними Соглашений о торгово-экономическом сотрудничестве. За последние 4 года сложилась относительно устойчивая география экон. связей с взаимовыгодными регионами, из которых можно выделить следующие: Москва и Московская обл. - 19,2% (от общего товарооборота с регионами страны), Нижегородская обл. - 12,0%, Республика Башкортостан - 11,8%, Самарская обл. - 7,4%, Санкт-Петербург и Ленинградская обл. - 5,5%, Челябинская обл. - 3,8%, Свердловская обл. - 3,4%, Пермская обл. - 2,8%, Ульяновская обл. - 2,4%, Тюменская обл. - 2,1%, Ярославская обл. - 1,8%, Кировская обл. - 1,7%, Кемеровская, Смоленская, Липецкая, Омская, Ростовская, Рязанская, Волгоградская обл. и Удмуртская Республика - от 1,1 до 1,6%. На перечисленные регионы приходится более 80% от общего товарооборота республики. Плодотворно развивается сотрудничество с Санкт-Петербургом, Республикой Саха (Якутия), Нижегородской и Читинской обл., Ставропольским краем и др. регионами России по реализации совместных программ взаимовыгодного сотрудничества.

Предприятия и фирмы республики сотрудничают с фирмами почти 100 стран мира. Активно развиваются связи с государствами Западной и Восточной Европы, Персидского залива и Тихоокеанского региона. Укрепляются связи с регионами Германии, Польши, Италии, Австрии, Швейцарии. Увеличиваются объемы торговли с Китаем, Индией, Ираном, Кубой.

Лидирующее положение в списке торговых партнеров Республики Татарстан занимают: Германия (21,5% от общего объема товарооборота), Украина (13,1%), Польша (6,5%), Финляндия (5,5%), Литва (4,6%), США (4,1%), Великобритания (3,9%), Италия (3,6%), Египет (3,6%), Франция (3,4%). На долю этой десятки приходится 70% всего внешнеторгового оборота республики. Татарстан экспортирует такие виды товарной продукции, как нефть и нефтепродукты, грузовые автомобили, летательные аппараты, шины, синтетические каучуки, полиэтилен.

Республика

Тыва

Республика Тыва образована 11 октября 1944 г.

Столица - г. Кызыл.

Площадь: 170,5 тыс. кв. км.

Население: численность - 309,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 47,1%. Плотность - 1,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: тувинцы - 64,3%, русские - 32%, хакасы и украинцы - по 0,7%, татары - 0,4%, буряты - 0,2%. Всего - около 50 национальностей.

Орган законодательной власти: Верховный Хурал, состоящий из 32 депутатов.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, возглавляемое Главой правительства Президентом республики, избираемым на 5 лет.

Географическое положение. Республика расположена в центральной части Азии, на Ю. Вост. Сибири. Кызыл-географический центр Азии, что отмечено установленным в городеobeliskом. Территория республики протянулась с В. на З. почти на 745 км, с Ю. на С. - на 100-450 км и занимает котловину в верховьях Енисея. Граничит с республиками Алтай, Хакасия, Бурятия, Красноярским краем и Иркутской обл. Государственная граница с Монголией. Входит в состав Восточно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Тыва - типично горная республика (82% занимают горы, 18% - межгорные котловины). На С. и С.-З. поднимаются хребты Зап. Саяна, на С.-В. нагорья и хребты Вост. Саяна, на З. - высокие хребты Шапшалский и Чихачева, на Ю. - северо-монгольские горы. Вершины хребтов, окружающих территорию, поднимаются на 2-3 тыс. м над уровнем моря. Высшая точка Тывы и всей Вост. Сибири - гора Мунгун-Тайга (3976 м). Горы очень разнообразны - от крутых высоких пиков до сильно разрушенных низких хребтов с плоскими вершинами. Разделяющие котловины имеют холмисто-увалистый или мелкосопочный рельеф, а около рек переходят в равнины. В центре находится Тувинская котловина, по которой протекает Енисей. Котловина почти не продувается ветрами, что накладывает ограничение на развитие производств, загрязняющих окружающую среду. Эта зона сейсмична (до 7-8 баллов).

Полезные ископаемые. Недра Тывы богаты полез-

ными ископаемыми. Разведаны запасы меди и молибдена (Аксугское месторождение), полиметаллов (Кызыл-Даштыгское), ртути (Терлигхайское и Чазадырское), золота (Тарданское и Састыг-Хемское), редких металлов (Улуг-Танзекское и Тастыгское), флюорита, барита и сидерита (Карасугское), фосфоритов (Сангиленское), нефелинов (Боянкольское), цементного сырья (Хайырманское). Но пока добываются только асбест (Ак-Довурак), каменный уголь высокого качества (Улуг-Хем), кобальт (Хову-Аксы), поваренная соль, глины, песок. Широкому освоению природных богатств препятствуют горный характер местности и отсутствие подходов к ним. Тыва располагает значительными запасами чистой воды, источниками лечебных и столовых минеральных вод, которые могут поставляться на экспорт.

Климат республики - резко континентальный. Средняя температура января - от -28 до -35°C, июля - от +15 до +20°C. Среднегодовое количество осадков в котловине - 200-400 мм, в горах - 600-800 мм. Безморозный период длится 90-116 суток.

Водные ресурсы. На территории республики - сотни горных рек и речушек, богатых гидроэнергоресурсами.



Тувинский музыкально-драматический театр

Один из истоков Енисея - Бий-Хем (560 км), другой - Каа-Хем (680 км), которые сливаясь у г.Кызыла образуют единый поток Енисей, местное название которого Улуг-Хем. Саяно-Шушенское вдхр., часть которого находится на территории республики, улучшило условия судоходства по Енисею. И в горах, и в котловинах много озер. Самые крупные - Чагытай, Чедер (на котором устроен грязелечебный курорт) и Тер-Холь. Особенно много озер на Ю. республики в степях Убсунурской котловины, которая является частью обширной области «Котловины больших озер» сев.-зап. Монголии.

Растительность. В горах Тывы хорошо выражена высотная поясность. Высоты от 500 до 1000 м занимают степи. Леса в этом поясе встречаются только в поймах рек и на островах. На высотах от 1000 до 2200 м преобладают лиственные леса, выше которых располагаются субальпийские и альпийские луга и обширные массивы каменных россыпей, покрытых низкорослой растительностью. На плоских выровненных поверхностях и по широким долинам рек Вост. Тывы среди горной тайги нередко располагаются обширные безлесные болота, на которых растут различные осоки, сабельник, хвощи, карликовая береза и полярные ивы. Более половины территории республики покрыто лесом, запасы которого составляют более 1 млрд.куб.м.

Животный мир республики отличается разнообразием. В горах можно встретить и представителей сухих степей, и обитателей сибирской тайги, и жителей тундры. В степях, помимо обычных сибирских животных, обитают многие млекопитающие, проникающие сюда из степей Монголии: заяц-толай, тушканчик-скакун, монгольский сурик, даурский суслик, монгольская антилопа-дзерен, а в приречных зарослях - кабан, лось. Из хищников - хорек, ласка, волк, лисица. В горной тайге встречается благородный олень, кабарга, горный козел, которые привлекают хищников - рысь и россомаха. Из промысловых - белка, колонок, соболь, горностай, лисица, сурик.

Разнообразен мир пернатых: глухарь и тетерев, рябчик, дятел, дрозд, кедровка, алтайская завирушка.

В реках и озерах водится щука, язь.

Историческая справка. Территория Тывы с древнейших времен была заселена разноязычными племенами. В этническом отношении тувинцы родственны алтайцам и хакасам, а население сев.-вост. связано с самодийскими и кетскими племенами.

До ср. IX в. территория Тывы входила в состав Тюркского и Уйгурского каганатов. В нач. XIII в. была завоевана монголо-татарами, а в XVIII в. - маньчжурами. В истории тувинского народа большое значение имели русско-тувинские связи, возникшие со времени освоения русскими юга Сибири. Сюда проникает и русский капитал, а со второй половины XIX в. началось стихийное переселение русских крестьян. После свержения в 1912 г. маньчжурского ига Тыва (Урянхайский край) в 1914 г. была принята под протекторат России, а в 1921 г. Тыва провозглашена народной республикой. В октябре 1944 г. вошла в СССР (на правах АО в составе РСФСР), 10 октября 1961 г. преобразована в АССР. С октября 1991 г. официальное название - Республика Тыва.

Административно-территориальная структура.

Территория республики делится на 16 административных районов, имеется 5 городов, 2 поселка городского типа, 86 сел. Наиболее крупные города: Кызыл, Ак-Довурак, Шагнар, Чадан, Туран.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Кызыл	95,6
Бай-Тайгинский	13,6
Барун-Хемчикский	15,9
Дзун-Хемчинский	22,0
Каа-Хемский	14,5
Кызылский	23,4
Монгун-Тайгинский	6,4
Овюрский	9,1
Пий-Хемский	12,6
Сут-Хольский	8,3
Тандинский	14,4
Тес-Хемский	10,3
Тоджинский	6,1
Улуг-Хемский	18,4
Чаа-Хольский	7,9
Чеди-Хольский	8,7
Эрзинский	9,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 34,5%, в трудоспособном возрасте - 55,7%, старше трудоспособного возраста - 9,8% .

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 795 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 619 детей и подростков (до 15 лет); 176 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 15,8 (по России - 8,6); число умерших - 12,7 (по России - 13,8); естественный прирост - 3,1 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 2,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 56,1 года, для мужчин - 50,1 года, для женщин - 63,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 34,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 12,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 38 врачами всех специальностей (по России - 46) и 165 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 118 сту-

дентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 127 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 2177 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 9,4%, сел. хоз-во - 14,5%, транспорт и связь - 5,7%, строительство - 5,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 41,3%, аппарат органов управления - 8,7, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 21,4 чел. (по России - 4,3).

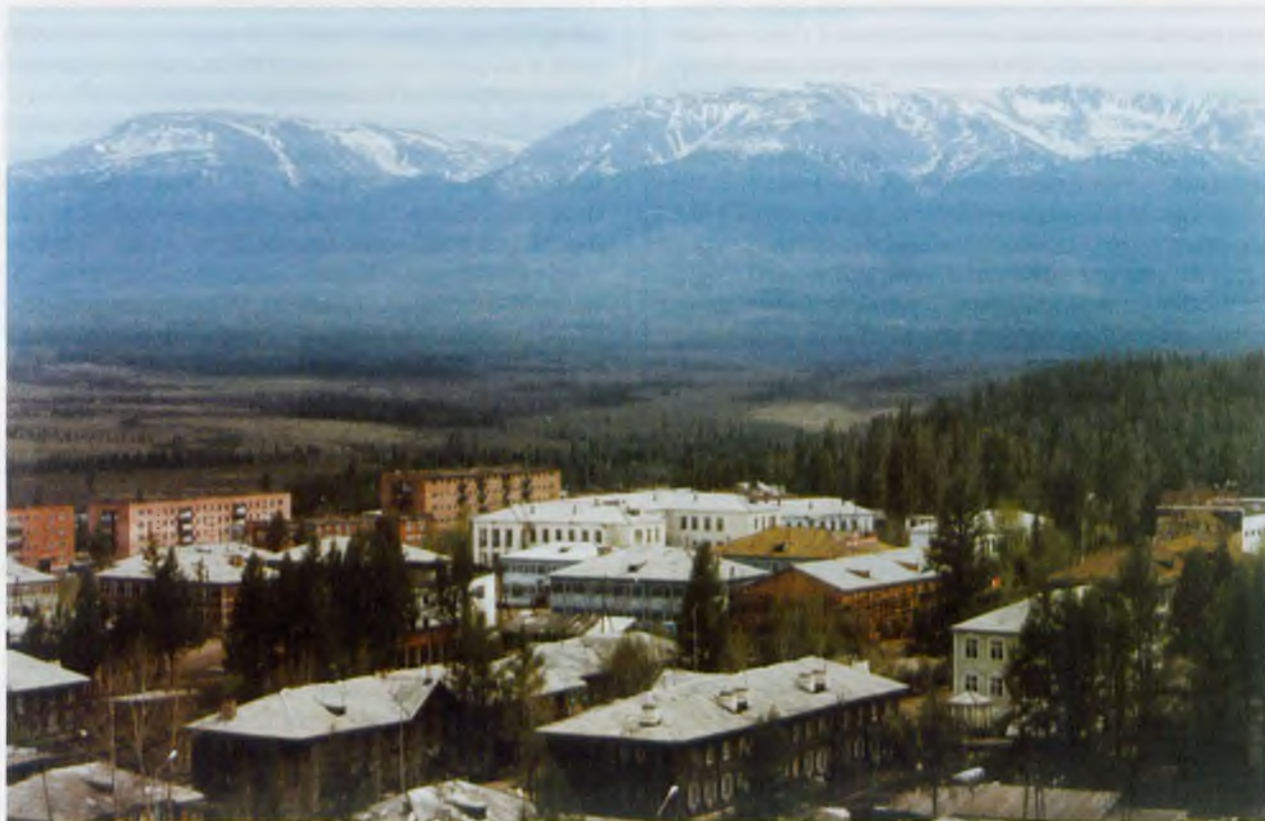
Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 223 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 51,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Новые реформы неб-

лагоприятно повлияли на экономику республики. Причины этому: республика обеспечена собственной электроэнергией лишь на 10%, неразвитость транспортной сети, низкая квалификация трудовых ресурсов, неудачная возрастная структура населения. Сейчас Тыва не в состоянии покрыть свои расходы местными доходами. Более половины валового регионального продукта производится в сел. хоз-ве в основном в животноводстве, низкопродуктивном по сравнению с другими регионами.

Направления развития экономики. Главная хозяйственная проблема республики - осуществление крупных структурных изменений, обеспечивающих повышение занятости населения, использование местного сырья и самофинансирование территории.

Масштабы развития овцеводства и имеющиеся трудовые ресурсы предполагают целесообразность создания в республике технологически связанных производств по первичной обработке шерсти, выпуску аппаратной пряжи и трикотажных изделий, ковроткачеству с существенной ориентацией на вывоз продукции из республики. В отрасль специализации может перерасти деревообрабатывающая пром-ть, в которой ведется подготовка к пр-ву экспортных пиломатериалов, мебели, шпона, паркета, дубильных веществ. В цветной металлургии начато освоение новых россыпей золота и намечается разработка Тардапского коренного месторождения золота и организация извлечения серебра из хвостов комбината «Тувакобальт». Для улучшения обеспечения теплом и электроэнергией предполагается расширение Кызылской ТЭЦ, прокладка новой ЛЭП от Саяно-Шу-



Поселок комбината «Тувакобальт»



Линия электропередачи Абаза - Ак-Довурак

шенской ГЭС и строительство нескольких малых ГЭС в труднодоступных р-нах, для чего требуется создание собственного пр-ва цемента, асбошифера и облицовочных плит, увеличение выпуска мелкоштучных стеновых материалов.

Промышленность. Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 32,4%, топливная - 18,5%, цветная металлургия - 5,4%, машиностроение и металлообработка - 2,5%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - 2,4%, пром-сть стройматериалов - 8,7%, пищевая - 20,2%.

Крупнейшие пром. предприятия по отраслям:

- электроэнергетика - Кызыльская ГЭС АО «Красэнергю», Тувинские электрические сети АО «Красэнергю»;
- горнодобывающая - комбинат «Тувакобальт»;
- топливная - разрез «Каа-Хемский» (добыча угля),

ГП «Туваннефтепродукт»;

• лесная и деревообрабатывающая - ГП «Улуг-Хемский леспромхоз» (переработка древесины);

• пром-ть стройматериалов - Тувинский асбестовый ГОК «Туваасбест»;

• легкая - ГП «Кызыльский кожевенно-пимокатный завод» (обувь, войлок), ОАО «Тыва-алгы» (переработка коже сырья, выпуск меховых изделий);

• пищевая - ОАО «Кызыльский мясокомбинат», ГП «Макаропром», ОАО «Тувахлебпром», ОАО «Кызыльский хлебокомбинат» (мясо-молочная, хлебобулочная продукция, макаронные изделия, комбикорма).

По объему пром. пр-ва республика занимает 81 место в России, объему розничного товарооборота - 77, доходам на душу населения - 83 место.

Перспективная линия развития экон. республики - ориентация на создание современных производств конечной продукции из собственного сырья. Основными отраслями должны стать легкая и пищевая пром-ть, цветная металлургия и углепереработка. Переработка сельхозсырья на месте повысит уровень самообеспеченности продуктами питания, изделиями легкой пром-ти, позволит часть продукции вывозить в другие регионы страны и даже экспортировать. Предполагается наладить пр-во консервов, пряжи, спирта, войлока. В цветной металлургии предлагаются проекты, направленные на увеличение добычи золота на россыпных месторождениях, переработку отходов комбината «Тувакобальт» для извлечения ценных металлов.

Транспорт. Внешние связи республика осуществляет автомобильным и воздушным транспортом. Ж.-д. транспорт отсутствует. Для автомобильных перевозок используются две дороги общероссийского значения: Красноярск-Абакан-Кызыл-госграница с Монголией и Абаза-Ак-Довурак-Кызыл. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 2,7 тыс.км. Воздушный транспорт связывает республику со многими городами Сибири. Основным является аэропорт Кызыл. Для внутренних перевозок используется речной транспорт по рекам Бий-Хем и Каа-Хем. Протяженность внутренних судоходных путей - 285 км. Реки используются также для лесосплава.

Связь. Обеспеченность городского населения домашними телефонами сети общего пользования в расчете на 100 семей - 38,2%, сельского - 11%,

Строительный комплекс. Наиболее крупная строительная организация - Проектно-строительное эксплуатационное объединение «Туваводмелиорация», в состав которого входят 6 строительного-монтажных подразделений. Кроме того, в республике есть 4 межрайонных и 2 районных эксплуатационно-строительных управлений.

Сельское хозяйство. Основная отрасль сел. хоз-ва - животноводство: тонкорунное овцеводство, мясо-молочное скотоводство и коневодство. Составляя всего 0,2% населения России, Тыва настригает 1% шерсти. До сих пор в республике существует охотничий промысел, но развивается и звероводческое хоз-во.

Растениеводство распространено в основном в центральной части республики - в Тувинской котловине. Здесь сосредоточены большая часть пахотных земель и две трети сенокосов и пастбищ. Земли с.-х. назначения составляют 23% всех земель республики, из них пашня занимает 9%, третья часть которой занята под зерновыми культурами. В юж. части Тывы устойчивые урожаи возможны только при искусственном орошении. Овощи и картофель в основном производятся в личных хоз-вах населения.

Наиболее крупные предприятия АПК республики: опытно-производственное хоз-во «Сосновское», совхоз «Пламя революции», ООО «Красный пахарь» (зерновое хоз-во); совхоз «Кара-Хаак» (овощеводство); Государственный свиноводческий комплекс, ГП «Сукпак» (мясное и молочное пр-во).

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурные учреждения Тывы представлены музыкально-драматическим театром, краеведческим музеем, достаточно развитой сетью библиотек, домов культуры.

Образовательные учреждения - педагогический институт, в котором преподавание ведется на русском и тувинском языках, филиалы Красноярского политехнического института и Красноярского аграрного университета, 10 ПТУ, 6 техникумов, в т.ч. сельскохозяйственный, медицин-

ское училище, училище искусств и детская музыкальная школа.

Научные учреждения - Тувинский комплексный отдел СО РАН, филиал института «Востсибгипрозем», НИИ языка, литературы и истории.

Средства массовой информации представлены ГТРК «Тува» и газетными изданиями на русском и тувинском языках.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. На территории республики сохранились древние памятники культуры - наскальные рисунки, древнетюркские письмена. В степи вокруг Шагонара много курганов-могильников, в которых обнаружены орудия труда, древнее оружие, каменные наконечники стрел, бронзовые изделия, стремена, удила, серебряные сосуды.

Народные промыслы республики сейчас не имеют пром. значения, а сохранились в основном при изготовлении сувениров: изделия из камня (шахматы, мундштуки для трубок, пряжки для поясов), из кости (барельефы на местные мотивы). Практикуется вышивка, аппликация на одежде, войлочных коврах.

В перспективе использование природного комплекса республики (лечебные грязи и минеральные воды, экологически чистое растительное и животное сырье, первозданная природа) может превратить республику в центр туризма, отдыха, спорта, лечения.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Сибирское соглашение».

Внешнеэкономические связи ведутся лишь с Монголией и Китаем. Ввоз товара в республику по стоимости примерно в 3,5 раза превышает его вывоз.

Для успешного осуществления внешнеэкономических связей в республике необходимо развивать транспорт.

Удмуртская

республика

Удмуртская республика образована 4 ноября 1920г.

Столица - г. Ижевск.

Площадь: 42,1 тыс.кв.км.

Население: численность - 1637 тыс.чел., в т.ч. городское - 69,7%. Плотность - 38,9 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: удмурты - 30,9%, русские - 58,9%, татары - 6,9%, украинцы - 0,9%, марийцы - 0,6%, башкиры - 0,3%, белорусы, чувашаи, немцы - по 0,2%. Всего более 60 национальностей.

Орган законодательной власти: Государственный Совет республики.

Орган исполнительной власти: Правительство республики, возглавляемое Председателем правительства.

Географическое положение. Удмуртия расположена в зап. части Среднего Урала, между реками Кама и Вятка. Ее территория вытянута с С. на Ю. на 300 км и с З. на В. почти на 200 км. Граничит с Кировской, Пермской обл., республиками Башкортостан и Татарстан. Входит в состав Уральского экон. р-на.

Рельеф характеризуется специфическими, местами уникальными чертами строения, который выражается в заметном поднятии отметок Русской равнины до высот возвышенностей: Можгинской и Сарапульской - до 250 м, Верхнекамской - до 330 м.

Рельеф сформировался вследствие расчленения исходной поверхности Можгинской, Сарапульской и Верхнекамской возвышенностей реками, принадлежащими к Камскому басс. Реки местами врезаются до 200 м, формируя сложное сочетание водоразделов с разной морфологией (ступенчатой, холмисто-останцовою) и крутых склонов, возвышающихся над дном речных долин иногда до 120-150 м.

Полезные ископаемые. Республика богата нефтью, запасами торфа и азотнометановыми месторождениями, кварцевыми песками, известняками, минеральными источниками и лечебными грязями. Запасы нерудных полезных ископаемых (глин, сульфитов, известняков, песков разного назначения) превышают 300 млн. куб.м и являются базой для пр-ва строительных материалов. В целом Удмуртия удовлетворяет свои потребности в силикатном сырье и пес-

ках для строительных работ.

Приоритетное значение для республики имеет нефть, однако, около 60% ее запасов относится к категории трудноизвлекаемых. На территории республики открыто около 80-ти месторождений нефти. Общие разведанные ресурсы составляют около 380 млн. т., из них разрабатывается 79,5%. Из общего объема добытой нефти более 90% реализуется за пределами республики. Широкое распространение в юж. и центральных районах имеют месторождения каменного угля. Дефицитными видами минерального сырья в республике являются сырье для пр-ва известковой муки и щебень твердых пород для дорожного строительства. Широкое распространение имеют минеральные лечебные воды (питьевые лечебные и лечебно-столовые, лечебные наружного применения). Разведано 4 месторождения с общими запасами 1300 куб. м/сутки. Удмуртия является перспективной для поиска междуродных месторождений.

Климат - умеренно континентальный со среднегодовой температурой +1°С на С. и +2,5°С на Ю. Лето - теплое, короткое, продолжительность безморозного периода колеблется в среднем от 110 дней в сев. р-нах и до 135 дней -



Гостиница «Глазов»

в юж. Самым теплым месяцем является июль, среднесуточная температура $+18,9^{\circ}\text{C}$. Зима холодная, снежная. Наиболее холодный месяц - январь, среднесуточная температура воздуха до $-14,1^{\circ}\text{C}$. Некоторые годы отличаются особо холодными зимами с температурой -30°C . Снежный покров имеет толщину в среднем 50-60 см, а в отдельные годы - 80 см. Осадков выпадает 450-600 мм в год. Но в течение года они распределяются крайне неравномерно, более половины их выпадает в летний период.

Водные ресурсы. Республика располагает значительными поверхностными и подземными водными ресурсами. Из общего количества потребляемой воды 88% забирается из поверхностных водных объектов и 12% - из подземных источников. Все реки относятся к басс. Камы и Вятки. Их суммарная протяженность превышает 29,7 тыс. км. Средний многолетний речной сток составляет 65,7 куб. км. Устойчивый режим поверхностного стока обеспечивается не только обильным подземным питанием, но и климатическими условиями. Речная сеть Удмуртии - р.Кама и ее правобережные притоки - Сива и Иж, р.Вятка и ее левобережные притоки - Чепца, Кильмезь с Валой. Глубокое эрозионное расчленение выводит на поверхность подземные водоносные горизонты, которые питают многие тысячи родников «родникового края» (так образно называют часто Удмуртию) и истоки еще более многочисленных малых рек, длиной менее 10 км. Число последних превышает 7 тыс. (95% общей численности рек республики), а общая их протяженность достигает почти 20 тыс.км, тогда как длина средних (менее 500 км) и крупных (более 500 км) рек в сумме составляет всего 2 тыс.км. Сток крупных рек сильно зарегулирован каскадом водохранилищ (Воткинское, Нижнекамское).

Родники имеют разнообразный состав: от слабоминерализованных сульфатно-натриевого состава до концентрированных рассолов хлоридно-натриевого и хлоридно-кальциево-натриевого типов с содержанием йода, брома, стронция и других элементов. На отдельных участках возможно промышленное извлечение йода и брома.

Особую специфику поверхностной гидрографии придают старые пруды, построенные в XVII-XIX вв. - Ижевский, Воткинский, Камбарский, Пудемский. На территории республики насчитывается около 190 прудов с площадью зеркала более 2 га. Крупными являются Ижевский (24 кв. км) и Воткинский (18,8 кв. км). Общий забор воды из водных источников составляет около 370 млн. куб. м в год, из них 12% приходится на водопотребление из подземных водонеточников.

Растительность. Почвенный покров Удмуртии на 70% ее площади представлен подзолами. На долю серых лесных и пойменных почв приходится соответственно 12,4 и 10,1%. Значительна доля смыто-намытых почв. К наиболее плодородным относятся серые и темно-серые лесные почвы. Остальные - дерново-карбонатные, пойменные, болотные и другие - занимают незначительные площади.

В земельном кадастре на долю лугов приходится 1/10 часть общей территории. Лучшие кормовые угодья расположены в поймах рек, а камские луга по качеству и продуктивности травостоя считаются лучшими для животноводства.

По территории Удмуртии проходит граница двух подзон: южной тайги и хвойно-широколиственных лесов. Основными лесобразующими породами являются ель сибирская и финская, пихта сибирская, сосна обыкновенная, береза, липа, осина. Общая площадь земель лесного фонда - около 2081 тыс. га, покрытые лесом земли республики занимают около 1479 тыс. га. Общий фитонд республики насчитывает к настоящему времени около 1800 видов сосудистых растений.

Животный мир. Достаточно богата фауна Удмуртии, которая насчитывает 59 видов млекопитающих, около 200 видов птиц, 6 видов пресмыкающихся, 11 видов амфибий и 46 видов рыб. Многие животные по своей численности имеют промысловое значение. Это - лось, кабан, медведь, волк, лисица, рысь, заяц, куница, белка, горностай, бобр, ондатра, из боровой дичи - глухарь, тетерев, серая куропатка, рябчик. Площадь охотугодий составляет около 4000 тыс. га. Сохранение биоразнообразия животного мира достигается созданием в республике сети особо охраняемых природных территорий.

Историческая справка. Древние племена, из которых выделились удмурты, проживали в басс. Камы, Вятки и Белой еще 3 тыс. лет назад. Предки же современных удмуртов в VI-VII вв. выделились из конгломерата местных угро-финских племен. Уже в X-XI вв. возникли культурные связи удмуртов с сев.-вост. русскими кн-вами. Русские стали проникать сюда с XII в. В те времена удмуртские земли входили в состав Волжско-Камской Булгарии. В кон. XV - сер. XVI вв. удмурты добровольно присоединились к Московскому государству и вплоть до революции были глухой провинцией царской России.

Удмуртия, как национально-территориальное образование на карте народов России, впервые появилась в 1920г. под названием Вотская автономная обл. Позднее она была переименована в Удмуртскую а.о. (1932 г.), а затем (1934 г.) преобразована в Удмуртскую АССР.

Административно-территориальная структура. Территория республики делится на 25 административных районов, имеется 5 городов, 11 поселков городского типа, 262 села. Наиболее крупные города: Ижевск, Воткинский, Глазов, Можга, Сарапул.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Ижевск	654,1
Алнашский	22,4
Балезинский	41,4
Вавожский	18,3
Воткинский	24,0
Глазовский	21,0
Граховский	12,0
Дебесский	13,9
Завьяловский	53,6
Игринский	47,4
Камбарский	22,9
Каракулинский	14,9
Кезский	29,9
Кизнерский	26,3

Киясовский	12,7
Красногорский	14,2
Малопургинский	32,3
Можгинский	29,3
Сарапульский	26,5
Селтинский	15,2
Сюмсинский	18,2
Увинский	42,2
Шарканский	22,4
Юкаменский	12,9
Яжур-Бодьинский	23,1
Ярский	20,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 23,3%, в трудоспособном возрасте - 58,8%, старше трудоспособного возраста - 17,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 702 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 396 детей и подростков (до 15 лет); 306 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,4 (по России - 8,6); число умерших - 12,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 2,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66,9 года, для мужчин - 61 год, для женщин - 72,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 15 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 16,3 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 14,3 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 52 врачами всех специальностей (по России - 46) и 131 больничной койкой (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 207 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 148 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1653 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 31,9%, сел. хоз-во - 14,2%, транспорт и связь - 7,2%, строительство - 5,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,8%, аппарат органов управления - 3,2%, прочие отрасли - 2,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 5,7 % (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 15,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 236 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 75,2% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Удмуртия на протяжении нескольких веков является «кузницей оружия». Пром-ть республики представляет собой уникальный комплекс производств, выпускающих всю гамму вооружения: от стрелкового до ракет и космической техники. Параллельно с выпуском вооружений и спецтехники производится продукция гражданского назначения, занимая ведущее положение по выпуску отдельных видов товаров народного потребления. Большинство предприятий хорошо оснащены технически, имеют высококвалифицированный персонал. Высокая культура пр-ва была заложена в процессе выполнения военных заказов, к которым во всем мире предъявляются повышенные требования по качеству.

Направления развития экономики. Республика имеет высокий уровень специализации на пром-ти ВПК; остро стоит проблема жизнедеятельности малых городов с предприятиями-монополистами; существует проблема сокращения пр-ва в нефтяной пром-ти вследствие снижения добычи и переработки углеводородного сырья; сокращаются инвестиции в развитие пр-ва.

Дальнейшее резкое сокращение пр-ва на предприятиях ВПК может нанести непоправимый ущерб экономике республики. Требуется взвешенное и продуманное проведение конверсии предприятий оборонного комплекса; разработка системы мер по использованию части оборонного потенциала Удмуртии для внедрения в гражданских отраслях (прежде всего в машиностроении) новых наукоемких технологий, позволяющих производить новейшую продукцию, конкурентоспособную на мировом рынке; создание межотраслевых заготовительных пр-в, выпуск деталей и узлов отраслевого и машиностроительного пр-ва.

В малых городах с монопольным военным пр-вом, в наибольшей мере страдающих от сокращения пр-ва оборонной пром-ти, необходима всемерная диверсификация пр-ва путем привлечения в них предприятий легкой, пищевой пром-ти, обслуживающих пр-в, филиалов и цехов крупнейших уральских з-дов.

Снижение негативных последствий сокращения объемов продукции добывающих отраслей (нефтяной, лесной) должно быть ориентировано на уменьшение потерь добываемого сырья и увеличение глубины его переработки, увеличения отдачи нефтяных пластов и поисково-геологоразведочных работ на нефть и газ, максимальное использование низкокачественной древесины и отходов, выпуск продукции



Ледовый дворец спорта «Прогресс» (г. Глазов)

высокой степени готовности.

В соответствии с федеральной целевой программой «Экономическое и социальное развитие Удмуртской республики на 1998-2000 гг.» определены приоритетные направления развития: продовольствие, конверсия, недропользование, топливо и энергия, жилье, транспорт, связь и информатика. Реализация этой программы позволит значительно ускорить развитие производительных сил республики.

Одной из приоритетных задач является увеличение темпов добычи нефти, в первую очередь, за счет разработки новых месторождений и увеличение нефтеотдачи действующих и законсервированных скважин. Для решения этих задач республика рассчитывает на привлечение на взаимовыгодных условиях иностранных инвестиций и сотрудничество с иностранными партнерами.

Основные факторы инвестиционной активности: богатые природные ресурсы; мощная пром. база; наличие квалифицированной рабочей силы; наличие мощного научно-исследовательского потенциала.

Промышленность является ведущей отраслью экономики республики. В структуре основных фондов ее доля превышает 33%, здесь работает более 38% всех занятых в народном хозяйстве, производится более 55% совокупного валового продукта республики. На территории республики

размещено более 240 пром. предприятий. Основу пром. пр-ва составляют предприятия машиностроения и металлообработки. Вспомогательную и обслуживающую роль играют предприятия электроэнергетики, топливной, черной металлургии и химической пром-ти. Основное направление специализации пром. предприятий - авто-, мото-, станко- и приборостроение, химическое, нефтяное и транспортное машиностроение, микроэлектроника, пр-во бытовых машин и приборов. В сложившемся территориальном разделении труда республика специализируется на пр-ве сложной машиностроительной продукции.

Крупнейшие предприятия в основном сосредоточены в Ижевске, где производится автомобили и мотоциклы, спортивно-целевые и спортивно-охотничьи ружья, металло-режущие станки, прокат конструкционных, легированных и нержавеющей сталей, ракетно-космическая и медицинская техника, оборудование для целлюлозно-бумажной пром-ти, редукторы цилиндрические и для нефтяной пром-ти, оборудование для нефтяных разработок, подшипники, товары народного потребления (инвейные и трикотажные изделия, магнитофоны, мотоблоки, бытовые компьютеры, печи СВЧ и др.).

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО «Удмуртэнерго»;

- черная и цветная металлургия - ОАО «Ижевский литейный завод» (литье стальное и цветное, детали для мотоциклов), АО «Ижсталь» (сталь, электросталь, готовый прокат, чугунное и стальное литье, проволока-серебрянка, калибровая сталь), АО «Чепецкий механический завод» (слитки кальция, стружка кальция, гранулы кальция, слитки монолитного кальция, сплав магниево-кальциевый, слитки циркония, прутки циркония, порошок циркония, изделия из циркония, порошковая проволока с различными наполнителями);

- топливная пром-ть - ОАО «Удмуртнефть» (добыча нефти и газа, разведочное и эксплуатационное бурение, производственное строительство);

- химическая и нефтеперерабатывающая пром-сть - ОАО «Ижевский з-д пластмасс» (пр-во пенополиэтилена, полиуретановых эластомеров, выдувных и вакуумных изделий, литье из термопластов);

- машиностроение - ОАО «Ижевский машиностроительный з-д» (легковые и грузовые автомобили, мотоциклы, металлорежущие станки, чугунное и цветное литье, штамповка, изделия из металлических порошков, карабины охотничьи самозарядные, гладкоствольные револьверы, винтовки для Биатлона), ГП «Ижевский механический завод» (двуствольные и одноствольные охотничьи ружья, спортивные винтовки и пистолеты, газовое оружие, медицинская техника, перфораторы, шлифовальные машины, рубанки, дисковые пилы, универсальные кухонные машины, фасовочные автоматы, карданные валы к автомобилям, компрессоры к автомобилю КамАЗ, стальное литье, счетчики коммерческого учета энергоносителей), ГПО «Воткинский з-д» (широкоуниверсальные фрезерные станки, радиаторы охлаждения, сталь, прокат черных металлов, центробежные насосы, холодильные установки, стиральные машины, товары для детей и др.), ОАО «Редуктор» (редукторы общемашиностроительного применения; редукторы и крановые механизмы, редукторы для нефтяного оборудования, угольных и скребковых конвейеров, асфальтосмесителей, станки-качалки, станции управления, запасные части и фундаментные плиты к станкам-качалкам), АО «Буммап» (оборудование для целлюлозно-бумажной, химической, металлургической, стекольной, пищевой и нефтегазодобывающей отраслей пром-ти, водогрейные котлы, центробежнелитые трубы, поковки, липолеум), ОАО «Камбарский машиностроительный з-д» (путевая техника), ОАО «Сарапульский машиностроительный з-д» (шарошечные долота, пакера, шарнирные колена), ОАО «Глазовский з-д «Металлист» (замочно-скобяные изделия, слесарные тиски, паро-водяные калориферы, спецодежда, народные художественные промыслы), ОАО «Камбарский з-д газового оборудования», ОАО «НИТИ «Прогресс»;

- приборостроение - ОАО «Сарапульский электрогенераторный з-д» (электродвигатели, электроагрегаты, генераторы, коммерческие и бытовые счетчики), ОАО «З-д радиотехнологического оснащения» (дробилки зерна, бытовые компрессоры, термостаты, установки пайки двойной волной), ОАО «Ижевский радиозавод» (радиоприемные устройства, кабельные телефонные боксы, цифровые радиорелейные системы передачи, комплексные локомотивные устройства), ОАО «Электонд» (конденсаторы), ОАО «Сарапульский

радиозавод» (автоматизаторы, купоросчетные машины, радиотелефоны, антенны), АО «Конструкторское бюро электроизделий», АО «Ижевский завод «Аксион-холдинг», ГП «Ижевский электромеханический з-д», Сарапульское ПО «Радиотехника».

- лесная и деревообрабатывающая пром-ть - АО «Ижмбель», АО «Глазовская мебель», АО «Красная звезда» (школьно-письменные принадлежности, деревянные ложки, мебель), АО «Можгинский лескомбинат» (кухонная мебель, дверные полотна из цельной древесины), ОАО «Увадрев» (пиломатериалы, ДСП, паркет, оконные и дверные блоки), АО «Игринский леспромхоз», АО «Балезинский леспромхоз», АО «Сюреский леспромхоз», АО «Какможский леспромхоз», АО «Кезский леспромхоз» (пиломатериалы, садовые домики, тара);

- стекольная, фарфорово-фаянсовая пром-ть - АО «Свет», ОАО «Керамика», ОАО «Факел»;

- легкая промышленность - четыре ведущих предприятия, выпускающие швейные и трикотажные изделия;

- пищевая пром-ть - 8 мясокомбинатов, 10 молочных и маслозаводов, 15 предприятий пищевой, пивоваренной, ликероводочной и крахмало-паточной пром-ти, 13 хлебозаводов и хлебокомбинатов.

По объему пром. пр-ва республика занимает 24 место в России, объему розничного товарооборота - 29, доходам на душу населения - 67 место.



Бывшая женская гимназия (г. Сарапул)

Транспорт. Республика имеет все виды транспортных сообщений (ж.-д., автомобильное, речное и воздушное) с другими регионами России. Ижевский аэропорт соответствует первой категории ИКАО. Транспортная сеть включает 877 км ж.д., из них 504 км - электрифицированы; протяженность автомобильных дорог общего пользования - 5528 км, в т.ч. с твердым покрытием - 2815 км, 164 км - судоходных речных путей. Важнейшие порты - Саранул, Камбарка. Судоходство в пределах республики по р. Кама осуществляется на протяжении 162 км. Продолжительность навигации - 6,5 месяцев. Республику пересекают 12 магистральных газопроводов и 2 нефтепровода.

Связь. Республика располагает всеми видами связи: АТС, телеграф (прямая автоматическая связь по 48 направлениям), международная по телексу. Предоставляются услуги электронной почты. «Федерал-экспресс» осуществляет отправку любых документов во все города США.

Общее число городских телефонных станций составляет 60. Их суммарная монтажная емкость равна 257,6 тыс. номеров. В городах Ижевске, Глазове, Можге введены коммутационные системы EWSO немецкой фирмы «Сименс» общей емкостью 31 тыс.номеров. Смонтировано и сдано в эксплуатацию оборудование АТС системы АХЕ-10 фирмы «Эрикссон» общей емкостью 18 тыс. номеров. Выполнена спутниковая связь на участке Ижевск (АМТС) - Москва (АМТС М34) мощностью 60 каналов. Общая суммарная емкость сельских телефонных станций в республике составляет 62 тыс.номеров.

Плотность телефонных аппаратов на 100 семей составила по городской телефонной связи - 54,3, по сельской телефонной связи - 24,9.

Строительный комплекс республики включает в себя строительные организации, проектные институты, предприятия строительной индустрии и пром-ти строительных материалов всех форм собственности.

Основной объем строительно-монтажных работ выполняют 2 управления специального строительства и СПАО «Чепецкое управление строительства». В последние годы все больший объем капиталовложений осваивают ФСК «Град», НПО «Союз-1», ФСК «Город», обладающие мощной производственной базой, оснащенные современным технологическим оборудованием, строительной техникой и автотранспортом.



Дом отдыха «Чепца» в Глазове

Строительство объектов газового хозяйства осуществляют специализированные организации: АО «Удмуртгазстрой», АО «Удмуртгазстрой», АО «Удмуртгазстрой», АО «Удмуртгазстрой» и АО «Ижстройгаз». Эти предприятия имеют собственные производственные базы, оснащены необходимым оборудованием, техникой и автотранспортом. В последние годы образовался ряд товариществ и частных фирм по строительству газопроводов низкого давления и газификации жилья.

Основной дорожно-строительной организацией, осуществляющей реконструкцию, строительство, капитальный ремонт и эксплуатацию дорог, является ГП «Удмуртавтодор». Кроме того, существует ряд организаций, занимающихся строительством дорог, благоустройством населенных пунктов, возведением мостов. Ежегодно они способны строить до 500 км автомобильных дорог.

Сельское хозяйство. Природно-климатические условия Удмуртии позволяют успешно развивать многоотраслевое сел. хоз-во, производить продукты питания и сырье для перерабатывающей пром-ти АПК.

Освоенность территории республики, несмотря на относительно низкое плодородие почв, очень высока. Почти половину земельного фонда занимают с.-х. угодья, из них доля пахотных земель (82,1%) - самая большая по сравнению с соседними р-нами таежной зоны.

Основными культурами, возделываемыми в республике, являются зерновые фуражного назначения, картофель, овощи открытого и закрытого грунта, лен-долгунец и кормовые.

Производственное направление отрасли - животноводство, его доля в валовой продукции сел. хоз-ва достигает 68%.

На территории республики находятся 25 сельских р-нов, в которых имеются 167 колхозов, 23 совхоза, одно межхозяйственное предприятие (Завьяловский тепличный комбинат), 246 новых формирований коллективного типа (АО, товарищества, ассоциации крестьянских хоз-в, с.-х. кооперативы и др.), 3559 крестьянских (фермерских) хоз-в.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В республике работают 5 вузов, в т.ч. удмуртский университет, музеи (красоведческий, изобразительных искусств), 5 театров, в т.ч. музыкально-драматический национальный театр и русский драматический, филармония, национальный ансамбль песни и танца, более 1000 клубов и домов культуры.

Научный потенциал Удмуртии представлен многочисленными отраслевыми НИИ, которые обслуживают высокоразвитую пром-ть республики.

Основные средства массовой информации: 9 областных газетных изданий, электронные средства - ГТРК «Удмуртия», ТК «Новый Регион», ТК «Арсенал», ЗАО «Авторадио». В Удмуртии создан крупный телерадиокомплекс, состоящий из трех мощных опорных радиотелевизионных станций и сети маломощных телевизионных ретрансляторов. Более 90% населения республики имеют возможность принимать три государственных телевизионные и три государственные радиопрограммы. В Ижевске транслируются 5 телевизионных и семь радиопрограмм. В ближайшей пере-

пективе планируется освоение еще трех телевизионных и трех радиопрограмм.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Для развития туризма республика интересна своей фауной и флорой, памятниками истории и культуры. Гордостью республики является мемориальный Дом-музей композитора П.И.Чайковского. Создается Дом-музей М.Т. Калашникова-генерального конструктора всемирно известного автомата АКМ.

Популярен отдых в охотничий сезон. Разрешена охота на глухарей, тетеревов, уток, волков, кабанов. Богатое природное наследие, впечатляющие ландшафты с большим познавательным и эстетическим содержанием, уникальные по своим свойствам и запасам месторождения минеральных грязей и вод, на базе которых функционируют известные санатории («Варзи-Ятчи», «Металлург», «Юськи», «Ува» и др.) составляют основу курортно-рекреационных ресурсов Удмуртии. Здесь имеются все предпосылки для формирования территориальных рекреационных систем разного функционального назначения - лечебно-оздоровительного, спортивного и познавательного.

Межрегиональные и международные связи. В 1997 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Удмуртской Республики» и в его развитие ряд соглашений о разграничении предметов ведения и полномочий по различным направлениям: в сфере оборонных отраслей промышленности; в сфере владения, пользования и распоряжения земельными ресурсами; в области АПК; в области обеспечения законности, правопорядка и общественной безопасности; при взаимодействии в организации и осуществлении таможенного дела; по вопросам межбюджетных отношений, по владению, пользованию и распоряжению природными нефтесырьевыми ресурсами.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей республики в ассоциации экономического взаимодействия областей и республик Уральского региона РФ.

Внешнеторговые операции осуществляют более 520



Молодежный клуб «Родник» (г. Глазов)

участников, которые плодотворно сотрудничают с зарубежными партнерами из 71 страны мира.

Основными и традиционными видами экспорта республики являются: нефть, прокат конструкционных, легированных и нержавеющей сталей, спортивные и охотничьи ружья, автомобили и мотоциклы, подшипники качения, лесоматериалы, казенн. В товарной структуре экспорта поставки сырой нефти - около 40%, машины и оборудование - 29%, продукция черной металлургии - 10,7%. Наибольший объем торговых операций по экспорту приходится на Нидерланды, Китай, Кипр, Германию, Канаду.

Машины и оборудование (66%), лекарства, медоборудование, товары народного потребления и продукты питания составляют основу импорта в республику. Основными партнерами по импорту являются Германия, Украина, США, Казахстан.

В республике зарегистрировано 147 предприятий с участием иностранного капитала, из них действующие - 127. Наиболее крупные: Российско-германское СП «ИЖ-ТЕЛ» (пр-во и сбыт современных цифровых коммутационных систем ЕWSD); Российско-чешское СП «Уральская нефть» (разработка нефтяных месторождений); российско-американское СП «Сотовая связь Удмуртии» (предоставление услуг сотовой связи); предприятие со 100%-ным американским капиталом «Харви-Яр» (пр-во пиломатериалов).

Республика

Хакасия

Республика Хакасия образована 20 октября 1930 г.

Столица - г. Абакан.

Площадь: 61,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 584,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 70,6%. Плотность - 9,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 79,4%, хакасы - 11,1%, украинцы - 2,3%, немцы - 2%, татары - 0,8%, белорусы - 0,7%, другие - 3,7%.

Орган законодательной власти: Верховный Совет республики в составе 75 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство республики возглавляемое Председателем Правительства, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Хакасия расположена на левом берегу верхнего течения р. Енисей, в зап. части Минусинской котловины, окаймленной с З. хребтами Кузнецкий Алатау и Абаканский, с Ю.-З. - Зап. Саяном. Республика граничит на С. и В. с Красноярским краем, на Ю. - с республиками Тыва и Алтай, на З. - с Кемеровской обл. Входит в состав Вост.-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Почти две трети Хакасии занято средневысокими горами. Высшая точка - г. Харахаш (2930 м) в Зап. Саяне. Между отрогами гор расположены обширные котловины. Рельеф котловин - холмисто-увалистый, а местами даже низкогорный, только по долинам рек Енисея, Абакана и их притоков встречаются широкие пространства с равнинным рельефом. Отдельные части степных равнин имеют свои названия (Койбалбаская степь в междуречье Енисея и Абакана, Уйбатская степь в долине р. Уйбат и т.д.).

Полезные ископаемые. Хакасия богата минеральными ресурсами. Общие запасы железных руд (месторождения в р-не г. Абаза и п. Вершина Тен) оцениваются в 2 млрд.т, из них балансовые запасы составляют более 1 млрд.т. Содержание железа в магнетитовых рудах - 30-40%. Сорское месторождение молибдена - самое крупное в России. Разведано Агаскырское месторождение молибдена, масштабы которого аналогичны Сорскому. Общие запасы и прогнозные ресурсы золота до сих пор не оценены. Разведан ряд

средних и мелких месторождений меди. Прогнозные ресурсы Минусинского каменноугольного басс. оцениваются в 15 млрд. т. Разведаны 4 месторождения (Аскизское, Бейское, Изыхское, Черногорское) с суммарными балансовыми запасами в 5,3 млрд. т, из них более 3 млрд. т могут добываться открытым способом. Уголь - малосернистый и малофосфористый с высокой теплотой сгорания (до 8200 ккал/кг). Имеются проявления нефти и газа различной интенсивности. Прогнозные ресурсы нефти - 22 млн.т, газа - 90 млрд. куб. м. На территории республики имеется Хабзасское месторождение химически чистых известняков, которые пригодны для пр-ва цемента, карбида и металлургических процессов. Найдены Толчинское, Кутень-Булуцкое и др. месторождения барита. Уникальны Кибик-Кордонское и Изасское месторождения мрамора и гранита. Балансовые запасы Кибик-Кордонского месторождения оцениваются в 63 млн. куб. м. Разведано месторождение «Борусское» ювелирно-поделочных минералов (нефрит, жадеит).

Климат - резко континентальный с холодной, продолжительной и малоснежной зимой и коротким теплым летом. Средняя температура января в котловинах - от -19 до -21°C (в предгорьях на 3-4° теплее), июля - от +18 до +20°C (в предгорьях чуть прохладнее). Среднегодовое количество осадков - от 300 мм в год в котловинах, до 700 мм в год в горах. Большая часть осадков приходится на теплое время года. Время от времени бывают засухи. Про-



Девушка в национальном костюме

должительность вегетационного периода в Минусинской котловине - 125 суток, продолжительность безморозного периода - 116 дней.

Водные ресурсы. По территории республики протекают р. Енисей и его левый приток Абакан. Большие площади занимают водохранилища Красноярской и Саяно-Шушенской ГЭС. Реки зап. и сев.-зап. р-нов (Томь, Чулым) принадлежат басс. р. Обь. Большинство рек берут начало в горах и поэтому обладают большими запасами гидроэнергии. Озера Хакасии (Черное, Белое, Шири и др.) - как проточные и пресные, так и непроточные засоленные. Оз. Шири известно в Сибири лечебными водами и грязью.

Растительность. Горно-таежными лесами покрыто 2,8 млн. га на З. и Ю. Хакасии (более 40% территории). Для Кузнецкого Алатау характерна лиственница с примесью пихты и кедра, для Зап. Саяна - кедр, пихта, ель. Предгорья заняты светлыми травяными лиственничными и вторичными березово-осиновыми лесами, кое-где сохранились липы. Для котловин характерны ландшафты степи и лесостепи с плодородными почвами, хорошими пастбищами и сенокосами.

Животный мир. Характерно смешение таежных и степных видов. В лесах Хакасии обитают лось, марал, медведь, соболь, белка и др., в степях - многочисленные грызуны. В реках - таймень, налим, щука, линь.

Историческая справка. Первые поселения человека появились на территории Саяно-Алтайского нагорья и Хакасско-Минусинской котловины свыше 300 тыс. лет назад. Во многих местах обнаружены стоянки человека каменного века, найденны памятники культуры медного, бронзового и железного веков. Курганы, громадных размеров «каменные бабы» и теперь стоят в степных р-нах. В течение тысячелетий на территории совр. Хакасии сталкивались культуры угро-финских, иранских, древнетюркских народов. С древнейших времен Хакасия была связана караванными путями с Монголией, Китаем, Тибетом и Индией. Значительного расцвета древние народы Минусинской котловины достигли в VII-VIII вв., когда здесь было Кыргызское (древнехакасское) гос-во. Они занимались охотой, рыболовством, скотоводством, земледелием, добывали руду и имели свою письменность. В XIII в. это гос-во было опустошено нашествием войск Чингисхана, потеряло свою независимость и пришло в упадок. Хакасы забросили земледелие и стали скотоводами-кочевниками. В XVII в. здесь существовали 4 феодальных улуса (кн-ва): Алтысарский, Алтырский, Езерский и Тубинский.

Процесс вхождения Хакасии в состав России был длительным и противоречивым. В 1707 г. Петр I подписал Указ о сооружении Абаканского острога. Этот год и является годом вхождения Хакасии в состав России. В 1718 г. был построен Саянский острог. Эта территория интересовала Русское гос-во прежде всего своими богатствами. Первые описания природы Хакасии и ее полезных ископаемых сделаны при Петре I Д.Г. Мессершмидтом. К нач. 30-х гг. XVIII в. были открыты Сырское, Майнское, Базинское медные месторождения, где организуется пром. добыча руды. В 1740 г. были построены Луганский медеплавильный и Ербинский железодобывающий з-ды. Для обеспечения их сырьем разрабатываются рудники Карышский и Заступовский на р. Бе-

лый Июс, Ербинский на р. Ерба, Аскизский, Базинский, Сырский и Таштыпский на р. Абакан, Майнский и Уйский на р. Енисей. Важное место в развитии хоз-ва Хакасско-Минусинского края играла золотодобыча. К 1860 г. на территории Минусинского и Ачинского округов работало 127 приисков. Основными р-нами добычи были рудники Сарала, Богомдарованный (совр. рудник Коммунар) и Балахчино. Территория заселялась и осваивалась русским населением. Уже в 1822 г. здесь насчитывалось 90 русских поселений. Хакасы занимались преимущественно скотоводством, в первую очередь табунным коневодством, охотой, в меньшей степени земледелием. По своим религиозным верованиям они были шаманистами. С приходом русских хакасы подверглись насильственной христианизации, но до сих пор верят в могущество шаманов и поклоняются духам. В XIX в. хакасы состояли из 5 этнических групп: сагайцы, качинцы, кызыльцы, койбалы и бельтыры. Формирование единой хакасской народности завершилось в кон. XIX в. К нач. XX в. на хакасских территориях коренное население составляло 39,7 тыс. чел. (98,3% жителей). Хакасы почти полностью (95%) сохранили свой родной язык. Русский язык (по данным на 1910 г.) знало 31% хакасского населения. Экономика края была многоукладной, она включала патриархально-феодальный, патриархально-родовой, мелкотоварный и частнокапиталистический уклады, которые переплелись между собой и в чистом виде не выступали. Абсолютное большинство хакасского населения занималось единоличным с.-х. пр-вом, причем 97% не использовали наемный труд. Психологически местное население не было готово к идее коллективизации в 30-е гг. Не хватало животноводческих помещений, кормов, произошло значительное сокращение поголовья скота, что привело к еще большему отставанию сел. хоз-ва от пром-ти. В настоящее время в Хакасии сохранилось 137 национальных сел, в которых проживает основное количество хакасов.

Административно-территориальная структура. Территория Хакасии делится на 8 административных районов, имеется 5 городов, 13 поселков городского типа, 75 сел. Наиболее крупные города: Абакан, Черногорск, Саяногорск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Абакан		167,6
Саяногорск		75,6
Черногорск		81,3
<i>Районы</i>		
Алтайский	с. Белый Яр	22,7
Аскизский	с. Аскиз	48,6
Бейский	с. Бея	21,4
Богградский р-н	с. Боград	19,9
Таштыпский	с. Таштып	36,9
Орджоникидзевский	п.г.т. Копьево	18,7
Усть-Абаканский	п.г.т. Усть-Абакан	56,3
Ширинский	п.г.т. Шири	36,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,8%, в трудоспособном возрасте - 58,9%, старше трудоспособного возраста - 17,3%.

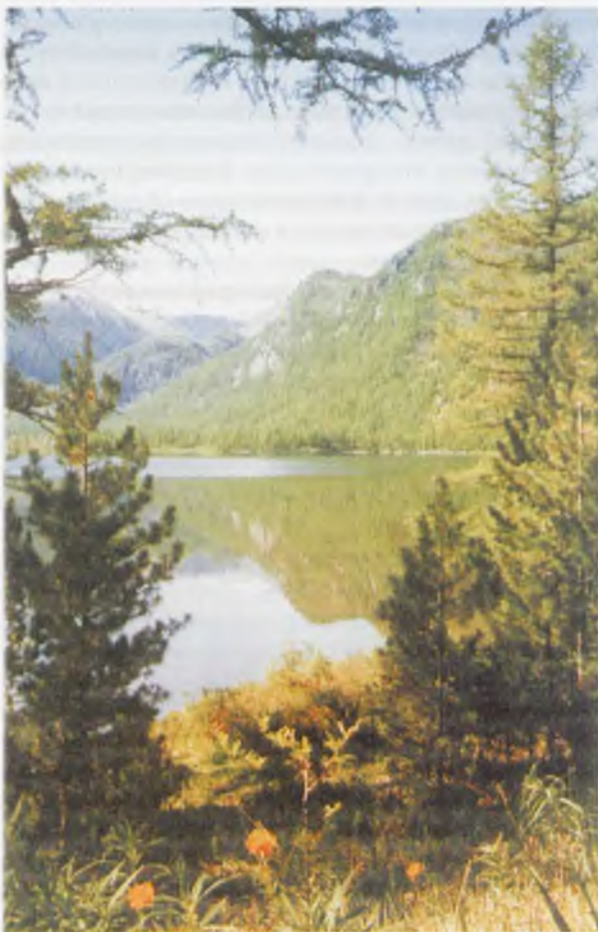
На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 699 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 404 детей и подростков (до 15 лет); 295 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,1 (по России - 8,6); число умерших - 13,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 3,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 63,6 года, для мужчин - 57,9 года, для женщин - 70,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 21,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на



Пейзаж Хакасии

улучшение жилищных условий составил 3,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,7% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 104 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 136 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 121 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1673 учащийся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 28,3%, сел. хоз-во - 11,1%, транспорт и связь - 8,9%, строительство - 8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,6%, аппарат органов управления - 5,8%, прочие отрасли - 2,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 234 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 70,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ведущее место в экономике Хакасии занимает пром-ть. Республика, где проживает 0,4% населения России, производит 2,5% угля, 2,6% железной руды, 3,2% электроэнергии, 2,4% ж.-д. вагонов, 4,3% готовой шерстяной пряжи.

Сел. хоз-во республика находится в сложной ситуации. В нач. 90-х гг. две трети валовой продукции сел. хоз-ва давало животноводство, в котором ведущая роль принадлежала овцеводству. До сих пор не удается преодолеть тенденцию снижения поголовья скота.

В перспективе пром-ть республики будет продолжать поставлять на общероссийские рынки дешевую электроэнергию, каменный уголь, железную руду, молибденовый концентрат, золото, алюминий, алюминиевую фольгу, облицовочные изделия из мрамора, ж.-д. платформы и контейнеры, шерстяные ткани, сыры, сухое молоко, мясные консервы.

По объему розничного товарооборота Хакасия занимает 70 место в России, доходам на душу населения - 41 место.

Направления развития экономики. В связи с дефицитом инвестиционных ресурсов опережающее развитие

в республике получают пр-ва менее капиталоемкие и обеспечивающие быструю окупаемость вкладываемых средств: пищевая пром-ть и пром-ть строительных материалов. Намечается строительство макаронной и крупиной фабрик, реконструкция Абаканского мясоперерабатывающего комбината и нескольких кондитерских фабрик, укрепление сырьевой базы пищевой пром-ти, инфраструктуры объектов агропромышленного комплекса, недостаточное развитие которых в настоящее время приводит к потерям собранного зерна, молока и мяса, овощей и картофеля. При условии повышения урожайности с.-х. культур и стабилизации поголовья скота на основе укрепления кормовой базы животноводства, республика способна добиться самообеспечения зерновыми культурами, усилить сложившуюся специализацию на пр-во шерсти, овощей и мяса. Однако прогнозируемое развитие агропромышленного комплекса не обеспечит заметного улучшения рациона питания населения и надежного снабжения с.-х. сырьем крупных предприятий легкой пром-ти. Учитывая сокращение импорта высококачественной австралийской шерсти, проблема обеспеченности сырьем Черногорской фабрики первичной обработки шерсти может быть решена путем организации замены части естественного сырья синтетическими волокнами и смешанными тканями.

В пром-ти строительных материалов предельно осуществится реконструкция з-да КИД в Абакане, сельского комбината стройматериалов, Черногорского кирпичного, з-да, предприятий «Керамика» и «Саянстрой». Республика нуждается в создании пр-ва технического стекла и стеклопакеты.

Для удовлетворения перспективных потребностей в топливе предполагается заложить Абаканский угольный разрез и возобновить геологические работы на нефть и природный газ.

Для стабилизации железорудной пром-ти намечается создание прокатного пр-ва на Саянском алюминиевом з-де, расширение Тунимского з-да по обработке цветных металлов и организация извлечения попутных компонентов из хвостов Сорского ГОКа, что позволит вначале приостановить сокращение выпуска товарной продукции, а в перспективе возобновить ее рост.

Промышленность. По объему пром. пр-ва Хакасия занимает 59 место в России. Ведущие отрасли пром-ти: цветная металлургия (32,4%), электроэнергетика (25,8%), топливная пром-ть (16,7%).

Основные предприятия цветной металлургии: ОАО «Саянский алюминиевый з-д» (пр-во первичного алюминия), СП «Саянал» (пр-во первичного алюминия), ОАО «Саянская фольга», ОАО «Молибден» (пр-во молибденового концентрата, медного концентрата, ферромolibдена, извлечение золота, серебра), ОАО «Тунимский з-д ОЦМ» (пр-во латунного и медного проката). Добыча золота ведется Коммунарским, Майским, Чазыгольским рудниками и артелями старателей.

ОАО «Саяно-Шушенская ГЭС» производит около 20 млрд. кВт·ч электроэнергии. Пр-вом и реализацией электро- и теплоэнергии занимается ОАО «Хакасэнерго».

Разработка угля ведется двумя шахтами и пятью разрезами (ОАО «Черногорский», ОАО «Ильинский», ОАО



Охотник с добычей

«Абаканский», ОАО «Чалпан», ЗАО «Разрез «Степной») с суммарным годовым объемом добычи более 6 млн.т. Открытым способом добывается 60% угля. Мощности разрезов позволяют увеличить годовой объем добычи до 10 млн.т.

Добыча и обогащение железной руды осуществляются ОАО «Тейское рудоуправление» и Абаканским рудоуправлением (подчиненно ОАО «Зап.-Сибирский металлургический комбинат»). Объемы добычи составляют 1841,4 тыс.т руды. Обогащенная руда поступает на комбинаты г. Новокузнецка.

Машиностроение и металлообработка представлены: ОАО «Абаканвагонмаш» (пр-во контейнеров, платформ), ОАО Абаканский ремонтно-механический з-д (пр-во автомобилей), Абаканский опытно-механический з-д (пр-во лесопогрузчиков), ОАО «Абаканский экспериментально-механический з-д» (пр-во кранов на автомобильном ходу).

Основные предприятия лесной и деревообрабатывающей пром-ти: ОАО «Абаканмебель», ОАО «Усть-Абаканский лесокombинат» (пр-во пиломатериалов), ОАО «Абазинский лесокombинат» (заготовка деловой древесины, пр-во пиломатериалов).

На базе месторождений мрамора и гранита работают ОАО «Саянмрамор» и ОАО «Хакаестройматериалы». Добыча составляет 20 тыс. куб. м в год, изотавливается более 200 тыс. куб. м облицовочных плит. Кроме этого пром-ть стройматериалов представлена ОАО «З-д КИД» (пр-во сборного железобетона), ОАО «Комбинат строительных материалов» (пр-во железобетона), ОАО «Силикат» (пр-во кирпича).

Легкая пром-ть представлена: ЗАО «Ф-ка ПОШ» (мягкие овечьей шерсти), ЗАО «Комбинат ИСКОЖ» (пр-во резинотехнических изделий, картона), ЗАО «Ситекс» (пр-во шерстяных готовых тканей), ОАО «Обувная ф-ка «Саяны», ЗАО «Трикотажная фирма «Хакасия».

Основные предприятия пищевой пром-ти: ОАО «Мясокомбинат «Абаканский» (пр-во мяса, консервов, колбасных изделий), ГП «Маслосыркомбинат «Абаканский» (пр-во масла, сыра), ЗАО «Молочно-консервный комбинат «Ширинский» (пр-во цельномолочной продукции), ОАО «Пищеком-

бинат «Черногорский» (пр-во кондитерских изделий), ОАО «Саянмолоко» (пр-во цельномолочной и кисломолочной продукции), ООО «Саяны Агро» (пр-во продовольственных продуктов), ОАО «Аян» (пр-во пива, безалкогольных напитков, минеральной воды).

Транспорт. Хакасия выделяется в Сибирском регионе относительно развитой транспортной инфраструктурой. Через республику проходят важные ж.-д. магистрали: Новокузнецк - Абакан - Тайшет - Иркутск, Абакан-Линск с выходом на Транссибирскую магистраль. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования составляет 614 км (с учетом ж.-д. предприятий - более 1 тыс. км). Ж.д. общего пользования характеризуются повышенной долей электрификации (45%). Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием составляет более 3,5 тыс.км. Судоходство - по Енисею до Саяногорска и нижнему течению Абакана. Протяженность судоходных путей - 495 км. Аэропорты - в Абакане и Саяногорске. Основной транспортный узел - Абакан (ж.-д. узел, речной порт, аэропорт).

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: жилые дома, электролинии, автомобильные дороги, угольный разрез «Степной», Абаканский сталелитейный з-д, Абаканское рудоуправление, Управление Красноярской ж.д.

Сельское хозяйство занимает значительное место в республике. Климат Хакасии создает условия для выращивания зерновых и кормовых культур, овощей и фруктов (яблок, груш, слив, абрикосов). Урожайность во многом зависит от орошения. Площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составляет 1427,1 тыс.га, в т.ч. пашня - около 700 тыс. га. Зерновые культуры (яровая пшеница, овес и др.) занимают 237 тыс. га, под картофелем засажено 18 тыс. га, под овощами занято 5 тыс. га. Основное предназначение растениеводства - обеспечение животноводства кормами. Среди животноводческих отраслей преобладает мясомолочное направление и овцеводство, хотя поголовье овец за последние 5 лет значительно сократилось. Половина мясо-молочной продукции производится в личных (подсобных) хозяйствах населения. Ведущие с.-х. объединения: Госплемзавод «Россия», АО «Алком», ЗАО «Птицевод», совхозы «Индустриальный» и «Борец».

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В республике действуют 3 театра (русский драматический, национальный, кукол), филармония, краеведческий музей. Работают Хакасский НИИ языка, литературы и истории, НИИ аграрных проблем Хакасии. В трех вузах (Хакассский государственный университет, Хакасский технический институт - филиал Красноярского политехнического университета, Хакасский институт бизнеса) обучается 8 тыс. студентов. Численность студентов средних специальных за-

ведений (педагогического, медицинского, политехнического, горного) - более 7 тыс. чел.

Основные средства массовой информации: газеты «Хакасия», «Хакас Чир!», ГТРК Хакасии.

Основные общественные организации: Народные совет хакасского народа «Чон чоби», республиканские советы ветеранов войны и труда, инвалидов, общество слепых, республиканский детский фонд, ассоциация жертв политических репрессий.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Потенциальные возможности для развития туризма в Хакасии представляют живописные горные ландшафты, богатые рыбой реки Енисей и Абакан с водохранилищами Красноярской и Саяно-Шушенской ГЭС, исторические и этнографические объекты, памятники археологии (курганные могильники, каменные изваяния и писаницы, древние поселения). В республике имеются санатории, базы отдыха, профилактории, туристические базы. Известен бальнеологический курорт «Озеро Шира» (грязи и лечебно-питьевая минеральная вода).

Народные промыслы представлены резьбой по дереву, вышивкой шелком.

Межрегиональные и международные связи. Хакасия имеет подписанные соглашения о торгово-экон. сотрудничестве с 48 субъектами РФ. В основе сотрудничества лежат взаимопоставки продукции производственно-технического назначения. Наиболее тесные экон. связи у республики сложились с сибирскими регионами, входящими в Межрегиональную ассоциацию «Сибирское соглашение», в первую очередь с Красноярским краем, Кемеровской, Новосибирской, Омской, Тюменской и Иркутской обл. Из центральных регионов России Хакасия наиболее активно взаимодействует с Нижегородской, Воронежской обл., областями Уральского р-на, Татарстаном, Башкортостаном.

Внешнеторговые связи осуществляются с более чем 50 гос-вами. Экспорт носит преимущественно сырьевой характер (алюминий и изделия из него, каменный уголь, лесоматериалы). Крупнейшими торговыми партнерами по экспортным поставкам являются США, Япония, Турция, Германия, Нидерланды, из стран ближнего зарубежья - Молдова и Узбекистан. Наибольший объем импорта приходится на страны ближнего зарубежья - Казахстан, Украину, Молдову.

Из стран дальнего зарубежья наибольшие импортные поставки приходится на Венесуэлу, Японию, Германию, Ирландию. 77% импорта приходится на сырье для алюминиевой пром-ти - глинозем (преимущественно из Казахстана, а также Украины, Венесуэлы, Ирландии), 9% импорта - на пек и нефтяной кокс для пр-ва анодов, 6% - продукция машиностроения.

Чеченская

республика

Чеченская республика образована в 1991 г.

Столица - г. Грозный.

Площадь: около 16 тыс. кв. км. Границы республики окончательно не определены. Поэтому данные о территории и населении требуют уточнения.

Население: численность - около 800 тыс. чел. (определена экспертным путем), в т.ч. городское - 34%. На территории республики проживало около 70 национальностей, в т.ч. чеченцы (самоназвание нахчо) - 66%, русские - 24,8%, ингуши - 2,3%, армяне - 1,3%, украинцы - 1,1%, кумыки - 0,9%, ногайцы - 0,6%, аварцы - 0,5%, татары - 0,4% и др. Наиболее заселена предгорная равнина, слабо-степная часть и высокогорье. В республике 5 городов: Грозный, Аргун, Гудермес, Урус-Мартан и Шали.

Географическое положение. Республика расположена на сев. склоне Большого Кавказа и на примыкающих к нему Чеченской равнине и Терско-Кумской низм. Республика имеет административные границы с субъектами Российской Федерации: Республикой Дагестан, Ставропольским краем, Республикой Ингушетия и государственную границу с Грузией. Республика входит в состав Северо-Кавказского экон. р-на.

Рельеф чрезвычайно разнообразен. В юж. части республики протягиваются параллельные Боковой и Скалистый хребты Большого Кавказа. Высшая точка - гора Тебулюмта (4493 м) в Боковом хребте. К С. от них расположена Чеченская равнина и Терско-Кумская низм. с песчаными грядами и холмами. На З. - низкоротные Терекский и Сунженский хребты (высоты до 400-600 м), разделенные Алханчуртской долиной. Гребни гор преимущественно полого-округлые. Горы пересечены глубокими (до 1500 м) ущельеобразными долинами рек.

Полезные ископаемые. Республика богата запасами нефти и природного газа, перудных строительных материалов (доломитов, известняков, цементных мергелей, песчаников, гипсов и ангидридов).

Климат. На равнине климат умеренно континентальный. На Терско-Кумской низм. средняя температура января -3°C, июля +25°C; среднегодовое количество осад-

ков - 300-400 мм в год; вегетационный период - 190 суток. На Чеченской равнине средняя температура января -4°C, июля +22-24°C; осадков - 400-600 мм в год. В горах средняя температура января - от -5 в низкогорье до -12°C и ниже в высокогорье; июля соответственно +21 и +5°C; осадков - 600-1200 мм в год. Сев. склоны получают осадков больше, чем юж. Максимум осадков наблюдается весной и летом. На равнине снеговой покров неустойчив, в горах - лежит 4-5 месяцев, на вершинах выше 4000 м снег сохраняется круглый год. Вост. часть равнины подвержена действию суховеев.

Водные ресурсы. Почти все реки относятся к басс. Терека. Самые крупные - Терек и его притоки Сунжа, Аргун, Асса - начинаются в высокогорье из ледников. Половодье весной и в начале лета - за счет таяния сезонного снега и ледников. Реки, берущие начало в низкогорье, имеют летние дождевые паводки. Воды рек широко используются для орошения.

Растительность. На Терско-Кумской низм. на песчаных почвах распространена полынно-солянковая растительность; на более увлажненных участках - типчаково-ковыльная сухая степь (на каштановых и светло-каштановых почвах). Песчаная равнина - один из важнейших пастбищных районов, используемых круглый год. На Чеченской равнине-степная и лесостепная растительность на черноземах. Пре-



Горная Чечня

обладающая часть луговых степей распахана. В горах до высоты 2000 м - широколиственные леса, выше - субальпийские и альпийские луга. Преобладают бук, дуб, береза, граб с подлеском из кустарников - кизила, терна, боярышника, алычи. Обращенные к равнине склоны низкогорий покрыты лесами столь густо, что кажутся черными. Леса играют водоохранную и полезащитную роль. Горные леса используются летом как пастбища для скота и сенокосные угодья.

Животный мир. В степи и лесостепи много грызунов, пресмыкающихся; из птиц - дикие утки, гуси, по долинам рек - кавказский фазан, встречается дрофа. В горах обитают бурый медведь, кабан, тур, козуля, серна, волк, каменная и лесная куницы, лесной кот, барсук, на альпийских лугах - черноголовый гриф, горная индейка (улар), кавказский тетерев, каменная куропатка (кеклик).

Историческая справка. Археологические раскопки свидетельствуют, что территория Кавказских гор была заселена еще в эпоху палеолита. В раннем средневековье большинство равнинных и часть предгорных р-нов совр. Чечни входили в раннефеодальное гос-во Алапию. В XIII-XIV вв. территория Кавказа подвергалась опустожительным нашествиям монголо-татар и войск Тимура. В кон. XIV в. началось переселение чеченцев на равнину, при этом образовались два языковых диалекта - горный и плоскостной, ставший основой литературного чеченского языка. Коренное население называло себя по местам проживания (ауховцы, мичиковцы, ичкеранцы), но чаще всего чеченцы называют себя начхо. В нач. XVIII в. за начхо утверждается этническое название чеченцы, которое было дано по селению Большой Чечен на р. Аргун.

После окончания войны с наполеоновской Францией Россия активизировала боевые действия, связанные с при-

соединением Чечни, Горного Дагестана и Сев.-Зап. Кавказа. Этот период получил название Кавказской войны. Назначенный в 1816г. главнокомандующим на Кавказе генерал А.П.Ермолов строил свою военную политику на планомерном продвижении вглубь Чечни и Горного Дагестана путем окружения горных р-нов сплошным кольцом поселений с прорубкой просек в труднопроходимых лесах и разрушением непокоренных р-нов. Так в 1818г. была заложена крепость Грозная, на месте которой вырос г. Грозный. Царское правительство использовало крепость как место ссылки неугодных лиц. Сюда был сослан поэт А.А. Бестужев-Марлинский и А.Н. Полежаев. В этой крепости служил А.С. Грибоедов, Н.А. Бестужев, М.И. Пущин, М.Ю. Лермонтов. В 1851-1854 гг. в Кавказской войне участвовал Л.Н. Толстой и в повести «Казачьи» описал жизнь терского казачества.

Такая политика вынуждала чеченцев переселяться на плоскость под надзор русских гарнизонов, либо уходить в глубину гор. Усиление военной колонизации Кавказа, строительство крепостей, оттеснение чеченцев и др. народов в горы, заселение плодородных земель казаками вызвало движение горцев под предводительством имама Гази-Магомеда, Гамзат-Бека и Шамиля. После капитуляции Шамиля в 1859г. затяжная Кавказская война практически закончилась, и Чечня вошла в состав России.

Территория республики до революции была частью Терской обл. Кавказского наместничества (Грозненский и Веденский округа). В 1921г. включена в Горекую АССР с центром во Владикавказе, 30 ноября 1922г. образована Чеченская а.о. В январе 1934г. она была объединена с Ингушской а.о. в Чечено-Ингушскую а. о., преобразованную в автономную республику в декабре 1936г. В 1944г. Чечено-Ингушская АССР была упразднена, а чеченцы и ин-



Сельский пейзаж

гуши депортированы в сев. области Казахстана и Киргизии. В 1957 г. Чечено-Ингушская АССР была восстановлена, а ее коренные народы реабилитированы. В октябре 1991 г. к руководству пришел Общенациональный конгресс чеченского народа, президентом был избран сторонник независимости республики Джохар Дудаев. Был объявлен государственный суверенитет республики. Чечено-Ингушская республика распалась на Чеченскую республику и западные р-ны с ингушским населением. Противостояние с Центром привело к острому социально-политическому кризису в Чечне и вылилось в военные действия.

Нефть на территории Чечни была открыта в нач. XIX в. На протяжении длительного времени месторождения эксплуатировались кустарным способом - вычерпывали ведрами. Лишь в 1892 г. были построены первые буровые скважины. Первый небольшой нефтеперерабатывающий з-д в Грозном был пущен в 1887 г. В 1913-1914 гг. были построены несколько кубово-батарейных установок непрерывного действия и первый в стране нефтепровод от Грозного до Петровск-Порта (совр. Махачкалы) протяженностью 155 км. В течение XX в. нефтяные месторождения интенсивно разрабатывались, велись поиски новых месторождений. Добыча и переработка нефти стала базой для развития в республике химической и нефтехимической пром-ти, нефтяного машиностроения.

Экономический потенциал. Оценку социально-экономического положения республики дать сложно, поскольку с началом военных действий по республике не велась никакая статистика. О перспективах развития региона можно судить лишь на основании периода, предшествующего военному конфликту.

Промышленность республики в 1993 г. произвела товарной продукции на 3,2 млрд. руб. (в ценах 1991 г.). Отраслевая структура пром-ти (в процентах к итогу): топливная - 45% (добыто 2,7 млрд. нефти и 1 млрд. куб. м газа); электроэнергетика - 6% (2 млрд. кВт•ч); пищевая - 22%; машиностроение и металлообработка - 11%; легкая - 5%; пром-ть стройматериалов - 4%; деревообрабатывающая - 2%; химическая и нефтехимическая - 1%. Главные пром. центры - Грозный (нефтедобывающая и нефтеперерабатывающая, нефтехимическая и химическая, пищевая пром-ть, машиностроение) и Гудермес (машиностроение - нефтяное и медицинское, пищевая пром-ть). В Аргуне - з-ды пищевого машиностроения, сахарный, мясокомбинат, домостроительный комбинат. В Шали и Урус-Мартане - предприятия пищевой пром-ти.

Сельское хозяйство специализируется на пр-ве фруктов, винограда и овощей, возделывают зерновые культуры (озимую пшеницу, ячмень, просо, кукурузу, рис),



Молодые жители республики

подсолнечник, сахарную свеклу и табак. Значительные площади заняты плодово-ягодными насаждениями. Здесь собирают урожай абрикосов, яблок, слив, вишни и черешни. Развиты тонкорунное овцеводство (в горах и на полунестынной равнине), свиноводство, птицеводство. Разводят крупный рогатый скот.

Транспорт. В республике достаточно развит ж.-д. и автомобильный транспорт. Через республику проходит важная для России полимагистраль - железная и автомобильная дороги - на Махачкалу и Баку с ответвлением на Кизляр и Астрахань, а также нефтепровод Баку - Новороссийск. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 306 км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 2,3 тыс. км. Крупный ж.-д. узел - Гудермес. В Грозном есть аэропорт.

Чувашская

республика

Чувашская Республика образована 24 июня 1920 г.

Столица - г. Чебоксары.

Площадь: 18,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 1361 тыс. чел., в т.ч. городское 60,6%. Плотность населения - 74,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: чуваши - 67,8%, русские - 26,7%, татары - 2,7%, мордва - 1,4%, другие национальности - 1,4%.

Орган законодательной власти: Государственный Совет республики, состоящий из 89 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Кабинет Министров республики, возглавляемый Президентом республики, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Республика расположена в центре европейской части России, на Вост.-Европейской равнине, на важнейших ж.-д., водных, автомобильных магистралях, которые связывают между собой развитые экон. р-ны - Центральный, Поволжский, Уральский. Большая часть территории (97%) располагается на правобережье Волги между ее притоками - Сурой и Свиягой, частично заходит на левый берег. С С. на Ю. республика вытянута на 190 км, с З. на В. - на 160 км. Граничит на С. с Республикой Марий Эл, на В. - с Республикой Татарстан, на Ю. - с Ульяновской обл., на Ю.-З. - с Республикой Мордовия, на З. - с Нижегородской обл. Входит в состав Волго-Вятского экон. р-на.

Рельеф. Чувашия занимает слегка вхолмленную часть правобережья Волги (высота до 227 м), густо изрезанную притоками Волги и оврагами. В природных ландшафтах правобережья преобладает лесостепь с пологими холмами, левобережье находится в лесной зоне.

Полезные ископаемые. Республика не богата природными ресурсами. Главным сырьем издавна был лес. Из полезных ископаемых наиболее распространены глины, не используемые для производства кирпича. В ряде районов добывают торф. Широко эксплуатируются залежи песков. Имеются месторождения трепела, фосфоритов, горючих сланцев, доломитов, минеральных красок, карбонатов, гипса.

По результатам поисковых работ на нефть и газ выделен ряд перспективных площадей. На обоих берегах Волги в окрестностях Чебоксар буровыми скважинами вскрыты хлорно-натриевые воды мацестинского типа.

Климат. Республика удалена от океанов, характеризуется умеренно-континентальным климатом, отличающимся умеренно холодной и снежной зимой и теплым, иногда жарким, летом. Средняя температура января -12,7°C, июля +19,3°C. Осадков выпадает 450-500 мм в год. Продолжительность вегетационного периода - 180 суток. Почвы - дерново-подзолистые (70%), серые лесные и выщелоченные черноземы.

Водные ресурсы. Главная река - Волга с притоками Сура, Цивиль, Аниш. Насчитывается около 400 озер, имеются минеральные источники.

Растительность. Леса занимают около 30% территории. Преобладают дуб, береза, липа, сосна, ель.

Животный мир. Типичные представители животного мира - лось, медведь, волк, кабан, заяц, лиса, куница, выдра. В Волге водятся лещ, сом, судак.

Историческая справка. Чувашская народность сформировалась в период с XIII по XV вв. в результате сложных исторических, культурно-генетических и миграционных процессов в междуречье Свияги и Суры. Ее основные ком-



Спортивный комплекс в Новочебоксарске

поненты составили не принявшие ислам болгары-сувары и финно-угры. В начале XIV в. этноним "чуваши" начинает встречаться в русских и западноевропейских источниках.

В состав России Горная сторона Казанского ханства, основное население которой составляли чуваша, вошла добровольно в 1551 г. После падения в 1552 г. Казани и подавления антимосковских выступлений 1552-1557 гг. в подданство Москвы перешли чуваша, проживавшие на Луговой стороне Волги. Со второй половины XVI в. судьба чувашского народа тесно связана с судьбой русских и других этнических общностей России.

Еще во времена Волжской Булгарии предки чувашей успешно занимались сел. хоз-вом. Они возделывали рожь, полбу, пшеницу, ячмень, овес, чечевицу, горох, просо и коноплю. Важное значение в экон. жизни играли скотоводство, ремесла, охота и рыболовство. Хлеб выращивался не только для собственного потребления, но и для вывоза, главным образом в Сев.-Восточную Русь. В XIII-XV вв. земли болгаро-чувашей были разорены, города и селения разрушены или сожжены. Уцелевшее население вынуждено было переместиться на новые земли - в Приказанье и Заказанье, междуречье Волги и Суры.

С вхождением Среднего Поволжья в состав Московского государства в регионе сложились относительно благоприятные условия для хозяйственной жизни. Край вскоре стал р-ном относительно высокой земледельческой культуры. Чуваша стали заселять оставленные прежде земли и колонизировать другие регионы России. Основанные в крае города постепенно стали утрачивать значение военно-опорных пунктов и превращаться в ремесленно-промышленные центры. Чуваша все более стала вписываться в систему складывающегося всероссийского рынка. Отсюда вывозились хлеб, мед, воск, рыба, мех, кожа, сало, древесина и прочая продукция.

Заметным был прогресс в экономической жизни Чувашии в XVIII столетии. Взамен меленок-колотовок появляются одно- и двухпоставные водяные мельницы, развивается строительство винокуренных заведений. В середине столетия в последних выкуривалось до 300 тыс. ведер вина в год. Довольно сильно были развиты кожевенное, скоряжное, салотопенное производства, крестьяне занимались также колесным, санным, шорным, валяльным, гончарным, столярным и др. ремеслами. В Чебоксарах было налажено литье колоколов и производство котлов, близ д. Хирпоси Цивильского уезда стала давать продукцию хрустальная и стекольная фабрика и т. д. Край, в эконмике которого основную роль продолжал играть аграрный сектор, поставлял в другие регионы страны хлеб, хмель, пеньку, пушнину, мед, воск, хлебное вино, юфть, говяжье топленое сало. Сюда привозили соль, различные металлические изделия, сукно, ткани, шелк, краски, украшения и пр.

Буржуазные реформы 60-х гг. XIX в. оказали благоприятное влияние на развитие эконмике края. Увеличилось производство вина, сукон, появились лесопильные заводы и паровые мукомольные мельницы. В Алатыре вступили в строй железнодорожные мастерские и депо. К 1913 г. в Чувашии насчитывалось 41 фабрично-заводское предприятие. Они были представлены в основном заведениями по обра-

ботке с.-х. сырья и лесопиления. Владельцами пром. предприятий являлись российские подданные, иностранный капитал проник в пр-во и продажу клепок, скупку с.-х. продукции. В фабрично-заводской пром-ти и транспорте было занято около 6 тыс. чел., более 8 % трудоспособного мужского населения уходило на отхожие промыслы.

Новые явления стали наблюдаться во II половине XIX - нач. XX вв. и в аграрном секторе экономики. Из года в год увеличивалось количество усовершенствованного инвентаря, с.-х. машин, доля скота. Выросли урожайность и валовые сборы хлебов, менее заметен был прогресс в животноводстве. Основным производителем с.-х. продукции являлись крестьяне, увеличивавшие свое землепользование за счет покупки и аренды угодий частных владельцев, казенных и удельных ведомств. В сел. хоз-ве было занято более 90 % населения края.

До 1917 г. этот регион входил в Казанскую и частично Симбирскую губернии. В 1920 г. была образована Чувашская а.о., в 1925 г. область преобразована в автономную республику. В начале 1991 г. статус республики был поднят до уровня союзной (Чувашская ССР), в конце того же года провозглашена Чувашская (Чаваш) республика в составе России.

Административно-территориальная структура: административных районов - 21, городов - 9, поселков городского типа - 8, сел - 1727.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Чебоксары и подчиненные ему населенные пункты	468,7
Алатырский	22,9
Аликовский	22,3
Батыревский	40,5
Вурнарский	44,1
Ибресинский	28,6
Канашский	43,4
Козловский	26,8
Комсомольский	28,1
Красноармейский	18,6
Красночетайский	22,8
Марпосадский	28,1
Моргаушский	37,7
Порецкий	18,8
Урмарский	29,1
Цивильский	37,2
Чебоксарский	59,1
Шемуршинский	17,2
Шумерлинский	15,1
Ядринский	36,0
Яльчикский	26,0
Янтиковский	19,3

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 23,5%, в трудоспособном возрасте - 56,7%, старше трудоспособного возраста - 19,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 764 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 414

детей и подростков (до 15 лет); 350 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,4 (по России - 8,6); число умерших - 12,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 1,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,7 года, для мужчин - 62,1 года, для женщин - 73,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,6 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 20,1 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей республика обеспечена 43 врачами всех специальностей (по России - 46) и 122 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 199 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 155 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1666 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 28,2%, сел. хоз-во - 19,4%, транспорт и связь - 5,6%, строительство - 7,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,1%, аппарат органов управления - 3,5%, прочие отрасли - 2,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 93,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 6,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 247 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,8 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Чувашия в начале XX в. являлась аграрно-сырьевым приложением к пром. цен-

тру России. Основными предметами вывоза являлись хлеб, мука, шлооматериалы, спирт, яйца, бита птица и различные изделия лесного промысла. Стода взамен поступали соль, керосин, текстиль и прочие товары повседневногo спроса. Вывоз преобладал над ввозом. В 1913 г. из Чувашии было отправлено 22,1 млн. пудов груза, а привезено 8,3 тыс. пудов.

В современном российском территориальном разделении труда республика выделяется индустриальной направленностью развития хоз-ва и преобладанием обрабатывающих отраслей. Ведущее место в ее экономике занимает пром-ть. В Чувашии действует 398 пром. предприятий, на которых работают около 30% трудоспособного населения.

Структура пром. пр-ва представлена полным набором отраслей, кроме цветной металлургии. 35,5% составляют предприятия машиностроения и металлообработки, 18,8% - электроэнергетики, 14,0% - пищевой, 7,5% - химической, 11,8 % - пром-ти строительных материалов, 4,7% - легкой пром-ти.

Наиболее развиты отрасли пром-ти:

- машиностроение (тракторы большой мощности, электротехническое оборудование, измерительная аппаратура, средства регулирования, автоприцепы, силовые трансформаторы, бесчелночные ткацкие станки-автоматы, кабельные изделия);

- химическая (каустическая сода, красители, средства защиты растений, синтетические смолы и пластмассы, пластификаторы);

- легкая (хлопчатобумажные ткани, пряжа, нитки, трикотажные и чулочно-носочные, швейные изделия);

- деревообрабатывающая (деловая древесина, мебель);

- пр-во строительных материалов (кирпич, сборные железобетонные конструкции и детали, линолеум, радиаторы и отопительные конвекторы, керамические фасадные плитки).

В республике расположено достаточно много крупных предприятий:

- ОАО «Промтрактор» - единственное в России предприятие по пр-ву мощных тракторов многопрофильного использования, применяемых в золотодобывающей, угольной пром-ти, в газовой отрасли, в дорожном стр-ве;

- ОАО «Текстильмаш» - производитель текстильного оборудования. Выпускает многочисленные модификации бесчелночных ткацких станков типа СТБ и запасные части к ним, рапирные металлоткацкие станки, хмелеуборочные машины, агрегатные крупозаводы, картофелеконалки, сепараторы для очистки зерна. В 1980 г. получил международную премию «Золотой Меркурий»;

- ОАО «Чебоксарский электроаппаратный завод» - одно из крупнейших электротехнических предприятий России, производящее высоковольтные комплектные устройства и высоковольтную аппаратуру, используемую на предприятиях металлургической, машиностроительной, химической, нефтяной и других отраслей пром-ти. Свою продукцию завод поставляет более чем в 70 стран мира;

- ОАО «Чебоксарский агрегатный завод» специализируется на выпуске запасных частей к автотракторной пром. и с.-х. технике. Предприятие имеет прямые связи с ря-



Чебоксарская ГЭС

дом зарубежных фирм Италии, Китая, Германии, Польши;

- ОАО «Дизельпром» организовало пр-во дизель-редукторных агрегатов для судов неограниченного р-на плавания, дизельных электроагрегатов, пр-м., стационарных и силовых агрегатов для буровых установок и аварийно-спасательных машин. Предприятием освоен выпуск дизель-генераторов для поселков в 300-500 домов с полным тепло- и энергообеспечением, способных работать на всех видах топлива;

- ОАО «Чувашкабель» выпускает различные кабельные изделия, провода и осветительные шнуры для комплектования бытовых приборов.

Ряд предприятий республики специализируется в области электротехнической и электронной пр-м-ти. ОАО «Завод электрошпикки и механики» - одно из ведущих предприятий российского приборостроения, который разрабатывает, производит и осуществляет сервисное обслуживание электротехнических исполнительных механизмов, средств автоматизации и регулирования технологическими процессами. ОАО «Чебоксарский приборостроительный завод «Олара» выпускает навигационные комплексы, рекламно-информационные системы, контрольно-исполнительную аппаратуру, электронные и электротехнические изделия производственного и бытового назначения.

Лидирующее положение по выпуску химической продукции в России занимает ОАО «Химпром». Красители, выпускаемые ОАО «Химпром», поставляются во многие регионы России и страны СНГ, экспортируются в страны Европы и Азии. Большим спросом пользуются химикаты для резины и полимерных материалов, а также хлорметан, каустическая сода и хлор, химические средства защиты растений, товары бытовой химии. налажено сотрудничество с

иностранными фирмами Германии, Венгрии, Голландии, Швейцарии, США, Франции и др.

Легкую пр-м-ть представляют крупнейшие производители чулочно-носочных и трикотажных изделий: ЗАО «Чебоксарский трикотаж», ООО «Чебоксарский хлопчатобумажный комбинат», ОАО «Новочебоксарская хлопкопрядильная фабрика «Нике», ОАО «Лента».

Электро- и теплоснабжение городов осуществляет ОАО «Чувашэнерго» - дочернее предприятие РАО «ЕЭС России», выработку электроэнергии - три тепловые станции и Чебоксарская ГЭС, которая пока работает не в полную мощность. В то же время она является регулирующей мощностью Волжской энергосистемы, полностью обеспечивает потребности Чувашии в электроэнергии и ежегодно поставляет около 800 млн. кВт*час в соседние регионы.

По объему пр-м. пр-ва республика занимает 48 место в России, по объему розничного товарооборота - 57, по доходам на душу населения - 81 место.

Существенную помощь в решении ряда экономических задач оказывает реализация федеральной целевой программы «Развитие экономики и бюджетного потенциала Чувашской республики на 1997-2000 гг.»

Направления развития экономики. Особенности структуры хоз-ва республики, связанные со значительной долей предприятий-монополистов, неблагоприятной внутр-отраслевой структурой пр-м-сти, высоким удельным весом предприятий ВПК, низким уровнем диверсификации пр-ва, почти полным отсутствием собственных сырьевых ресурсов, осложняют развитие экономики.

Перспективные направления стабилизации хоз-ва: совершенствование структуры пр-м-ти, прежде всего за счет углубления сложившейся специализации на выпуске

разнообразной электротехнической, приборостроительной продукции, инструмента; освоение пр-ва электротележек и электротягачей, пром. тракторов, техники для фермерских хозяйств; создание на Чебоксарском ПО «Химпром» мощностей по пр-ву поликарбонатов и нового поколения высокоэффективных гербицидов; перепрофилирование машиностроительных предприятий оборонных отраслей (Ядринского машиностроительного, Алатырского АО «Электроавтомат», АО «Козловский комбинат автофургонов», АО «Чебоксарский электроаппаратный завод», Шумерлинский завод специализированных автомобилей) позволит освоить пр-во импортозамещающей продукции.

Развитие легкой пром-ти предполагает стабилизацию внешнеэкономических связей со среднеазиатскими республиками.

Стабилизация пр-ва с.-х. продукции направлена на повышение эффективности использования удобрений, повышение плодородия почв, повсеместный переход на интенсивные технологии возделывания с.-х. культур, укрепление кормовой базы животноводства, повышение уровня селекционно-племенной работы, организацию современного пр-ва по глубокой переработке хмеля.

Транспорт. Республика является крупным транспортным узлом, в котором пересекаются ж.-д., водные и основные российские автомобильные магистрали. Благоприятные условия для бизнеса и туризма создает транспортная инфраструктура.

Основной объем перевозок приходится на автомобильный транспорт. Протяженность автомобильных дорог - 4429,5 км. Чебоксары находятся на одной из главных автомагистралей РФ, ведущей из Москвы в пром. р-ны: Татарстан, Южный Урал, Зап. и Вост. Сибирь. В направлении С.-Ю. автодорога через Саратов и Волгоград выводит в юж. регионы России. Мостовой переход через Волгу по Чебоксарской ГЭС соединяет не только соседние республики, но и открывает выходы на Ю. и С. всего Урало-Поволжского региона, Кировскую обл., Республику Коми.

Эксплуатационная длина ж.-д. путей составляет 428,4 км. Один из важнейших ж.-д. узлов России г. Канаш находится на территории Чувашской республики. Через ст. Канаш осуществляется связь с крупными пром. центрами Вост. Сибири, Ю. России и через Москву с зап. регионами России и зарубежными странами.

Благодаря рекам Волга и Сура Чувашия связана с национальной и международной сетью водных путей. Протяженность внутренних водных путей, обслуживаемых службами внутреннего водного транспорта - 33 км. Из Чебоксар в юж. направлении водные пути идут на Волгоград, Ростов-на-Дону, Астрахань, Каспийское, Азовское и Черное моря. В зап. направлении связь осуществляется с Нижним Новгородом, Ярославлем, Москвой и сев. регионами России. Имеется возможность прямой доставки грузов из Чебоксарского порта в порты Дуная судами класса «Река-Море».

Чебоксарский аэропорт принимает грузовые и пассажирские самолеты практически всех типов и размеров. Ежедневно проводятся авиарейсы в Москву. С октября 1995 г. действует международный сектор аэропорта.

В Чувашии формируется мощный транспортный

узел, обслуживающий товарооборот Волго-Вятского региона, Центральной России с Ираном, Средней Азией и Ближним Востоком в целом.

Протяженность нефте- и газопроводов - 2657 км.

Связь. В Чувашской Республике обеспечивается прием 7 программ телевидения и 3 программ проводного радиовещания. Действуют сотовая и спутниковая, а также поисковая телефонная связь, сети передачи данных. АО «Связьинформ» республики с фирмой «Сименс» (Германия) успешно реализует совместный проект модернизации телекоммуникационной системы республики. Создана цифровая телефонная сеть на базе станций EWSD, что позволило Чувашии выйти в мировые высокоскоростные системы передачи информации четвертой в России после Москвы, Санкт-Петербурга и Перми. Создается республиканская информационно-коммуникационная система «Инtranет-Чувашия».

Строительный комплекс. В Чувашии на рынке подрядных работ занято более 100 крупных строительных организаций и предприятий стройиндустрии. Пр-во строительных материалов и конструкций осуществляют около 40 предприятий. Малый бизнес в отрасли представляют более 600 частных и кооперативных организаций, действуют порядка 45 проектно-изыскательских организаций. Строительная отрасль обеспечивает работой около 10% работающего населения.

Основные строящиеся объекты: ОАО «Булгархмель» - пивоваренный завод в г. Новочебоксарске, ЗАО «Дюпон-Химпром» - предприятие по расфасовке и упаковке гербицидов в г. Новочебоксарске, ОАО «Строма» - цех по производству изделий из ячеистого бетона в г. Новочебоксарске, Сахарный завод по переработке сахарной свеклы в с. Батырево.

Сельское хозяйство. В настоящее время с.-х. пр-вом занимаются 465 коллективных с.-х. предприятий, в т.ч. 441 предприятие негосударственной собственности и 24 - государственной и муниципальной собственности, 1147 крестьянских (фермерских) хозяйств. Кроме того, в республике имеются 210 тыс. личных подсобных хозяйств.

В силу географических условий и экономических факторов исторически доминировали такие отрасли сел. хоз-ва, как пр-во зерна, картофеля, хмеля, мяса и молока. Приоритетная отрасль сел. хоз-ва - хмелеводство. Оно, благодаря климатическим условиям почвы, имеет многовековую традицию. Под хмельниками занято около 1,5 тыс. га. На Чувашию приходится около 80 % валового сбора хмеля в России. Среди 53 стран мира, выращивающих хмель, Чувашия занимает 8-е место по объемам и 4-е по качеству этого продукта. Из Чувашии хмель экспортируется в Молдову, Литву, Беларусь, Узбекистан и Казахстан. Внутри республики хмель используется в основном в пивоварении. На спиртзаводе «Марпосадский» работает цех по производству хмелевых экстрактов и концентратов. Хмель находит свое применение также и в фармакологии, пищевой пром-ти и парфюмерии.

Чебоксары выбраны штаб-квартирой Ассоциации хмелеводов России. Вступление России в Международную ассоциацию хмелеводов открывает широкие возможности в обмене информацией по пр-ву, переработке и реализации

хмеля, налаживании непосредственных партнерских связей. Ежегодно в Чувашии проводится выставка «Хмель и пиво России», привлекающая хмелеводов и переработчиков из Чувашии и регионов Российской Федерации, дающая возможность для расширения сфер сбыта продукции, изучения опыта и технологий хмелепроизводителей. В хозяйствах республики возделываются сорта пивоваренного ячменя.

Известны качеством своей продукции картофелеводы Чувашии. Многие хоз-ва республики получают свыше 250 ц картофеля с 1 га. Выращенный в республике как сменной, так и продовольственный картофель реализуется за пределами республики во многих регионах России и пользуется большим спросом.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В республике действует Чувашская национальная академия наук и искусств, 6 высших учебных заведений, 27 техникумов и колледжей, в которых обучается 48 тыс. студентов, 694 государственные дневные общеобразовательные школы, из которых 11 имеют статус лицей, 21 - гимназии, работают 6 профессиональных и 32 народных театра, 11 музеев, сеть выставочных залов и галереи современного искусства, 1031 клубное учреждение, 58 спортивных школ. В санаторно-курортном комплексе Чувашской республики проведена реконструкция существующих здравниц. В каждом городе и р-не действуют центры социального обслуживания, функционирует 59 домов для ветеранов, социальных учреждений помощи семьям и детям.

Крупнейшие средства массовой информации: Государственная телерадиокомпания «Чувашия», Государственное унитарное предприятие «Газета «Советская Чувашия», Газета «Хыпар».

Многие уроженцы Чувашии стали военачальниками, среди них легендарный В.И. Чапаев, начальник штаба Красной Армии П.П. Лебедев.

Как и другие народы многонациональной России чуваша внесли свой вклад в развитие культуры и науки. Из их среды вышли незаурядный архитектор, автор и строитель ограды Летнего сада в Петербурге и ряда других сооружений П.Е. Егоров (1728-1789), ученый с мировым именем, востоковед, автор книг по истории, географии и этнографии Монголии, Тибета, Восточного Туркестана и Китая Н.Я. Бичурин (1777-1853), историк, этнограф и писатель С.М. Михайлов (1821-1861). Широко известны в



Кинотеатр «Атал» (г. Новочебоксарск)

стране произведения писателей и поэтов К.В. Иванова (1890-1915), М.К. Кузьмина (Сеспеля) (1899-1922), драматургов Ф.П. Павлова (1892-1931), П.Н. Осипова (1900-1987), И.С. Максимова-Кошкинского (1893-1975), Н.Т. Терентьева, работы живописцев А.А. Кокеля (1880-1956), Н.К. Сверчкова (1891-1985), А.И. Мигтова (1932-1971). Весом вклад в развитие российской науки ученых Чувашии. Из республики вышли: известный математик, техник и кораблестроитель А.Н. Крылов (1863-1945), выдающийся химик, действительный член АН СССР Х.М. Миначев, тюрколог, член-корреспондент АН СССР Н.И. Ашмарин (1870-1933), литературовед, член-корреспондент Академии педагогических наук СССР М.Я. Сироткин (1908-1974).

Мировую славу принесли России покоритель вселенной, летчик-космонавт А.Г. Николаев и солистка балета Большого театра Н.В. Павлова. Страна по праву может гордиться выдающимися спортсменами из Чувашии - Валерием Лалтевым, Валерьяном Соколовым, Дианой Романовой, Валерием Ярды, Валентиной Егоровой и многими другими.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Республика богата памятниками истории и культуры. Особенный интерес представляет возрожденный исторический центр Чебоксар. Здесь расположены наиболее ценные памятники истории и культуры: кафедральный Введенский собор (XII в.), особняк Ф. Ефремова (1911 г.), Свято-Троицкий мужской монастырь (XVIII-XIX вв.), Успенская церковь (1763 г.), Дом Соловцева (XVIII в.) и др. Оригинальностью архитектуры отличаются Собор Иоанна Предтечи (г. Алатырь), Дом Бурашникава (г. Ядрин), Колокольня Троицкой церкви (с. Порецкое) и др.

Одним из значительных памятников истории является Дом Н.И. Лобачевского в г. Козловке, где открыт музей выдающегося ученого-математика.

Хорошо развито ювелирное, кузнечное, гончарное, ткацкое пр-во, искусство резьбы по дереву. Известны также украшения из бронзы, серебра, золота - висячие кольца, гривни, браслеты, бляшки, поясные пряжки, резьба по дереву, плетение из лыка (своеобразной формы корзины, коробы, сосуды для хранения пищевых продуктов), конского волоса, бересты, прутьев, кожи.

В народном искусстве выделяются чувашская вышивка и узорное ткачество, для которых характерно большое разнообразие приемов. Чувашию издавна называют краем 100 тыс. вышивок. Особенность чувашской вышивки - на обеих сторонах ткани (в основном белой) одинаковый рисунок. Чувашская национальная вышивка неоднократно демонстрировалась на международных выставках и завоевывала золотые медали. Ткачество распространено в Чувашии с XVII века. В орнаментах используются геометрический ромб, кресты, ломаные линии, фигурки животных и птиц. Произведения чувашского ткачества неоднократно получали дипломы и призы международных выставок.

Ассортимент, создаваемый мастерами из керамики, широк: кувшины, жаровки, тарелки, миски, кринки, вазы малые и до двух метров высотой, молочники и т.д. Используется природный материал, которым богата Чувашия - красная, белая и желтая глина. Из глины мастера изготов-

ливают и музыкальные инструменты - свистульки в виде птиц, коней, драконов, расписывая их под традиционные узоры и цвета.

Скульптуру малой формы в виде животных и птиц, божеств, человеческих фигур, диких зверей, ваз, сосудов, браслетов, бус, сережек из цветной глины изготавливают мастера - прикладники, которые неоднократно занимали на международных выставках призовые места.

Славится республика мастерами - краснодеревщиками, которые создают своими руками домры, гитары, скрипки, гармони, гусли, а также традиционные чувашские музыкальные инструменты: шакар (вид волынки), сарнаш (род дудки с широким раструбом), палнай (старинный музыкальный инструмент), шахлич (свистульки), шакарма (род колотушки), трещотка, барабан. Чувашские музыкальные инструменты хранятся в частных коллекциях Швеции, Америки, Англии, Финляндии.

Межрегиональные и международные связи. В 1996 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Чувашской республики» и в его развитии - ряд соглашений: в области осуществления структурной перестройки экономики республики, ликвидации последствий производства химического оружия на территории республики, развития хмелеводства и др.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей Чувашии в ассоциации экономического взаимодействия «Большая Волга».

Внешнеэкономические и межрегиональные связи республики выходят далеко за рамки простого товарообмена, затрагивают сферу пром. сотрудничества, сферы образования, культуры и искусства.

Внешнеэкономическая деятельность направлена на развитие экспортных возможностей и рационализации импорта.

В целях стимулирования внешнеэкономической деятельности в 1992 г. была образована Чувашская таможня. Она вошла в единую систему ГТК РФ.

Количество предприятий-экспортеров превышает 280. Чувашия поддерживает торгово-экономические отношения более чем с 60 странами мира, среди которых традиционные партнеры: Германия, США, Нидерланды, Китай, Польша, Аргентина, Сирия.

В структуре экспорта и импорта преобладают страны дальнего зарубежья. На их долю приходится 70,7 % экспорта и 84,7 % импорта внешней торговли республики.

Основные статьи экспорта - машиностроительная, электротехническая и химическая продукция, товары народ-



Никола-Знаменская церковь в Алатыре

ного потребления, с.-х. сырье, деловая древесина.

Товарная структура импорта представлена продукцией машиностроения и химического комплекса, что обусловлено потребностью пром. предприятий в сырье и комплектующих. Кроме того, в республику импортируются в значительном количестве электрооборудование и товары народного потребления.

В республике действует 81 совместное и иностранное предприятие. Инвестиции в основном вложены в предприятия связи (46,2%), машиностроения (43,6%), предприятия торговли и общественного питания (6,7%). Объем рублевых капиталовложений сосредоточен на предприятиях деревообрабатывающей пром-ти, пр-ве фотопродукции, химической пром-ти, пром-ти строительных материалов. Из стран дальнего зарубежья значительные средства были направлены Нидерландами, Финляндией, США, Францией.

Алтайский край

Алтайский край образован 28 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Барнаул.

Площадь: 167,85 тыс. кв.км.

Население: численность - 2668,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 52,5%. Плотность населения - 15,9 чел. на 1 кв. км. Национальный состав - 110 национальностей: русские - 90%, немцы - 3,9%, украинцы - 2,9%, белорусы и казахи - по 0,4%, мордва, татары, чувашаи - по 0,3%.

Орган законодательной власти: Красное Законодательное Собрание, состоящее из 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация края, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Алтайский край находится на Ю.-В. Зап. Сибири, на границе континентальной Азии. Протяженность с З. на В. - 600 км, с С. на Ю. - 400 км. Граничит с Новосибирской, Кемеровской обл., республиками Алтай и Казахстан. Край входит в состав Зап.-Сибирского экономического р-на. В крае преобладают два типа геоморфологических ландшафтов: на В. - горный, на З. - степной.

Рельеф. Край разнообразен по истории формирования, степени раечлененности. Территория края расположена в зоне соединения Зап.-Сибирской равнины и Алтае-Саянской горной области. В равнинной части края в направлении с З. на В. расположены Кулундинская равнина, Приобское плато, широкая долина Оби и Бийско-Чумышская возвышенность, ограниченные предгорными докольными равнинами Предалтайской на Ю. и Предсалаирской на В.

Полезные ископаемые края представлены месторождениями полиметаллических и железных руд, никеля, кобальта, угля, драгоценных металлов. Сырьевая база полиметаллов края сосредоточена в 8 месторождениях с утвержденными запасами. Суммарные промышленные запасы составляют более 50 млн. т руды. Прогнозные ресурсы углеперспективных площадей оцениваются в 1750 млн. т каменных и 1650 млн. т бурых углей. Алтай знаменит уникальными месторождениями яшм, порфиров, мраморов, гранитов, минеральными термальными и питьевыми водами,

природными лечебными грязями. Край располагает значительным потенциалом минеральных ресурсов, который позволяет полностью удовлетворить потребности пром. предприятий края в сырьевых ресурсах, что в совокупности с удобными географическими условиями с наличием развитой инфраструктуры создает условия для развития сырьевых и перерабатывающих производств. В крае имеются значительные запасы поваренной соли, сульфата натрия и магния, природной соды и других солей для развития химической промышленности

Климат - континентальный. Зима морозная. Лето короткое, жаркое и сухое. Минимальная средняя температура января -17,6°C, максимальная средняя температура августа и июля +18,4°C. Юж. внутриконтинентальное положение края определяет большой приток солнечной радиации. Продолжительность солнечного сияния в среднем по краю составляет около 2000 час. в год. Максимальное количество осадков повсеместно в крае наблюдается в июле, минимальное - в феврале и марте. В теплое полугодие, как правило, выпадает около 70% годового количества. Вторая половина лета более влажная. Увлажнение осеннего периода в большинстве районов края больше, нежели весеннего, что



Река Бия



Площадь Победы в Барнауле

значительно осложняет условия уборки урожая.

Водные ресурсы. На территории края протекает 17085 рек общей протяженностью 51004 км, из них 16309 длиной менее 10 км и 776 длиной более 10 км, в т.ч. 32 реки протяженностью более 100 км, из них 3 - более 500 км. Наиболее крупные реки - Обь, Бия, Катунь, Алей и Чарыш. Из 13 000 озер самое большое - Кулундинское, его площадь 728 кв. км. Наиболее крупными водохозяйственными объектами являются: магистральный канал Алейской оросительной системы, Кулундинский канал, Гилевское вдхр. на Алее, водозаборы в Барнауле, Рубцовске и Камне-на-Оби, магистральный канал Бурлинской оросительной системы.

Растительность. Большая протяженность территории края как с С. на Ю., так и с З. на В., предопределяет чрезвычайное разнообразие его флоры, которая складывается из нескольких основных типов растительности: степной, лесной, луговой, болотной и тундровой. Меньшую роль играют кустарниковая, водная, береговая и скальная. Значительные территории занимают леса (около 30%) в основном хвойные (обыкновенная и кедровая сосна, пихта, ель, лиственница). Сосновые леса занимают около 28% площади хвойных массивов, большую часть которых образуют уникальные лепточные боры, четырема леггями шириной от 3 до 12 км протянувшиеся на сотни километров. На территории края произрастает 1656 видов растений. Основные груп-

пы: лекарственные, пищевые, кормовые, ядовитые, декоративные, медоносные и красильные.

Одна из самых крупных групп - лекарственные растения, используемые в официальной медицине: золотой корень, толстолистный бадан, лекарственная валериана, уральская солодка, пион, одуванчик, птвичий горец.

Пищевых растений во флоре края - 149 видов: щавель, ревень, папоротник-орляк, колба и другие.

Из 330 видов кормовых растений наибольшую ценность представляют бобовые.

Во флоре края насчитывается 50 видов ядовитых растений, 215 видов - декоративных.

Животный мир разнообразен: обитают около 90 видов млекопитающих. Есть виды, имеющие ограниченную численность, исчезновение которым пока не угрожает: копытные, бобр, белка-телеутка, американская норка, медведь, ондатра, рысь, волк. Широко распространены барсук, бурундук, горностаев, колонок, степной хорь, лисица, зайцы. Объектами охоты являются 34 вида зверей.

Алтай отличается особым богатством птиц, что объясняется в значительной мере его географическим положением на стыке между лесами Зап. Сибири и горными массивами Центральной Азии. На территории края зарегистрировано более 270 видов птиц. Из охотничье-промысловых птиц в крае обитают водоплавающие: серый гусь, огарь, кряква, гоголь, кулики. Лесных охотничье-промысловых видов значительно меньше - это глухарь, тетерев, рябчик, серая и белая куропатки.

Историческая справка. Алтайский край - один из древнейших в нашей стране р-нов горнозаводского пр-ва. От многих других регионов России Алтай отличается тем, что на его территории хорошо сохранились уникальные промышленные сооружения XVIII - XIX вв. Это искусственные водохранилища, сработанные демидовскими крепостными в горах Алтая в первой четверти XVIII в., производственные и жилые постройки, гидросиловые установки К.Д. Фролова, фрагменты первой в России чугунной дороги П.К. Фролова, места, связанные с деятельностью выдающихся русских техников и изобретателей: И.И. Ползунова, К.Д. Фролова, П.К. Фролова, П.П. Аносова, Ф.В. Стрижкова.

Основными объектами Алтайского исторического пром. комплекса являются города Барнаул, Змеиногорск, Горная Колывань. Барнаул и Бийск имеют статус исторических городов России. В Змеиногорске, Камне-на-Оби хорошо сохранились сформированные в XVIII - начале XIX вв. исторические центры, придающие своеобразие их архитектурному облику. Барнаул - краевой центр, являясь сегодня одним из крупнейших городов Сибири, возник в 1730 г. как центр горнозаводского производства на Алтае. В течение целого столетия Барнаульский медеплавильный завод был основным градобразующим фактором растущего поселения.

До настоящего времени сохранились планировочная структура и архитектурный облик исторического центра, сформированного гражданскими и промышленными зданиями, построенными в конце XVIII - начале XIX вв.: это комплекс бывшего медеплавильного завода, градостроительный ансамбль улицы им. И.И. Ползунова, Демидовская

площадь с монументом в честь 100-летия горнозаводского производства на Алтае. Бийск - второй по величине город. Как населенный пункт существует около 280 лет, возник на месте Бийской крепости, входящей в Колыванскую военную линию. Со второй половины XIX в. город развивается как крупный торговый центр, связывающий Россию с Монголией и Китаем. Исторический центр города, сформированный во второй половине XIX в. торговыми, общественными и жилыми зданиями, сохранил планировочную структуру и архитектурный облик этого периода.

Змеиногорск - древнейший центр горнозаводского производства, главный источник добычи руды в XVIII в. за Уралом. Происхождение города связано с открытием в первой половине XVIII в. горы Змеиной и основанием Змеиногорского рудника в 1736 г. Змеиногорская крепость (1749-1761 гг.) входила в состав укреплений Колыванской военной оборонительной линии.

В конце XVIII в. было положено начало Горной Колывани (пос. Колывань) - одному из трех центров русской камнерезной художественной промышленности. Уникальным памятником камнерезной промышленности является Колыванская шлифовальная фабрика (ныне Камнерезный завод им. И.И. Ползунова). Создание фабрики связано с открытием на Алтае в XVIII в. богатых месторождений минералов, поделочных камней, разнообразной сырьевой базы. Наибольшее архитектурное и историческое значение имеют: сохранившееся Демидовское вдхр., плотина, здания первого демидовского завода, здания гранильной фабрики, здания для обработки уникальных вещей (именно здесь создавалась «Царица ваз» для Эрмитажа).

Административно-территориальная структура.

В состав Алтайского края входит 60 административных районов, 12 городов, 15 поселков городского типа, 1639 сел.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Алейск		30,4
Барнаул		651,7
Белокуриха		14,8
Бийск		237,4
Заринск		53,8
Змеиногорск		13,1
Камень-на-Оби		44,5
Новоалтайск		74,5
Рубцовск		165,1
Славгород		35,6
Яровое		22,6
<i>Районы</i>		
Алейский	г. Алейск	22,9
Алтайский	с. Алтайское	26,6
Баевский	с. Баево	14,7
Бийский	г. Бийск	35,6
Благовещенский	п.г.т. Благовещенка	37,9
Бурлинский	с. Бурла	16,2
Быстроистокский	с. Быстрый исток	13,6
Волчихинский	с. Волчиха	23,1

Егорьевский	с. Новоегорьевское	16,7
Ельцовский	с. Ельцовка	8,9
Завьяловский	с. Завьялово	23,3
Залесовский	с. Залесово	19,9
Заринский	г. Заринск	24,6
Змеиногорский	г. Змеиногорск	14,1
Зональный	с. Зональное	20,5
Калманский	с. Калманка	16,0
Каменский	г. Камень-на-Оби	17,8
Ключевский	с. Ключи	20,8
Косихинский	с. Косиха	22,1
Красногорский	с. Красногорское	20,1
Краснощековский	с. Краснощеково	24,4
Крутихинский	с. Крутиха	14,5
Кулундинский	с. Кулунда	27,7
Курьинский	с. Курья	14,9
Кытмановский	с. Кытманово	19,2
Локтевский	г. Горняк	35,9
Мамонтовский	с. Мамонтово	28,0
Михайловский	с. Михайловское	25,1
Немецкий	с. Гольбштадт	21,9
Новичихинский	с. Новичиха	12,6
Павловский	с. Павловск	42,1
Панкрушихинский	с. Панкрушиха	17,8
Первомайский	г. Новоалтайск	44,7
Петропавловский	с. Петропавловское	14,3
Поспелихинский	с. Поспелиха	29,7
Ребрихинский	с. Ребриха	29,3
Родинский	с. Родино	26,0
Романовский	с. Романово	16,3
Рубцовский	г. Рубцовск	28,0
Славгородский	г. Славгород	13,7
Смоленский	с. Смоленское	26,4
Советский	с. Советское	18,6
Солонешенский	с. Солонешное	14,2
Солтонский	с. Солтон	11,9
Суетский	с. Верх-Суетка	7,1
Табунский	с. Табуны	12,9
Тальменский	с. Тальменка	50,4
Тогульский	с. Тогул	11,7
Топчихинский	с. Топчиха	27,9
Третьяковский	с. Староалейское	16,9
Троицкий	с. Троицкое	32,6
Тюменцевский	с. Тюменцево	18,3
Угловский	с. Угловское	17,1
Усть-Калманский	с. Усть-Калманка	19,9
Усть-Пристанский	с. Усть-Чарышская Пристань	18,4
Хабарский	с. Хабары	21,4
Целинный	с. Целинное	21,0
Чарышский	с. Чарышское	15,7
Шелаболихинский	с. Шелаболиха	15,9
Шипуновский	с. Шипуново	38,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,6%, в трудоспособном возрасте - 58,1%, старше трудоспособного возраста - 20,3%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 723 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 372 детей и подростков (до 15 лет); 351 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).



Алтайский пейзаж

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,4 (по России - 8,6); число умерших - 13,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66 лет, для мужчин - 60,1 года, для женщин - 72,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,6 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 41 врачом всех специальностей (по России - 46) и 114 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 170 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 117 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1573 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,8%, сел. хоз-во - 22,7%, транспорт и связь - 6,7%, строительство - 5,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание

населения - 5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,3%, аппарат органов управления - 4,7%, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 85,1% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 11,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 258 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 74,9 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Алтайский край является важным промышленным и сельскохозяйственным центром страны. Он обладает развитой инфраструктурой, богатыми природными ресурсами (земля, вода, леса) и полезными ископаемыми.

По результатам социально-экономического развития Алтай к началу реформ в сложившейся системе хозяйствования являлся развитым регионом аграрно-индустриального типа, по ряду позиций и правдивый заметную роль в Российской экономике.

В 1990 г. Алтай по совокупному общественному продукту занимал в России 22 место, по произведенному национальному доходу - 25, по национальному доходу, использованному на потребление и накопление - 18, по продукции промышленности - 24, по валовой продукции сельского хозяйства - 4, по капитало-вложениям - 23, по розничному товарообороту - 21 место.

В крае начиная с 1991 г., наблюдался значительный экономический спад, как и в целом по стране, сопровождающийся реструктуризацией экономики, что в первую очередь выражается в спаде пром. и с.-х. пр-ва. Однако, на данный момент палицо все признаки того, что экономика края входит в стадию стабилизации. Замедлились темпы спада как объема производства пром. продукции, так и внутреннего валового продукта в целом, увеличились объемы розничного товарооборота, улучшилось положение в области занятости населения, замедлились темпы роста объемов кредиторской и дебиторской задолженности предприятий. Одновременно с этим произошло повышение реальной заработной платы работающих, снизилась естественная убыль населения.

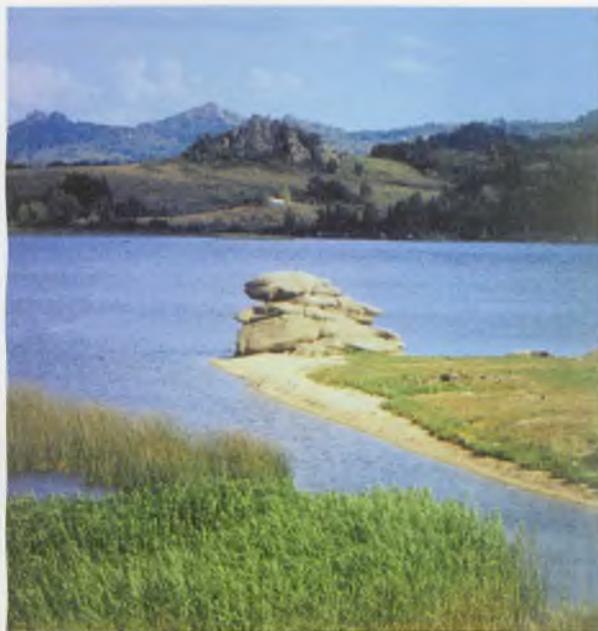
При численности населения, составляющей 1,8% от численности населения страны, на долю Алтай приходится 0,9% выполненных подрядных работ, 1% розничного товарооборота, 2,8% объема реализации на убой скота и птицы, 3,9% валового надоя молока (по среднедушевому объему производства молока - 1 место в России).

Пром-ть края - ведущая отрасль экономики, определяющая ее объемную и бюджетную базы: доля в объеме ВВП края - 27%, в основных средствах - 27%, в оборотных активах предприятий - 53%. В пром-ти занято 23% всех занятых в экономике: представлена 8 основными отраслями и 2100 предприятиями, из которых около 400 - крупные и средние. Ведущими отраслями промышленности являются машиностроение, пищевая, химическая и нефтехимическая пром-ть, электроэнергетика и черная металлургия.

Приоритетным направлением развития машиностроительного комплекса является реализация красной программы развития тракторного и сельскохозяйственного машиностроения (пр-во энергонасыщенных тракторов, нового поколения почвообрабатывающей техники), пр-во гражданской продукции и широкого круга потребительских товаров на конверсируемых предприятиях. Основные предприятия:



Купола Успенского собора (г. Бийск)



Озеро Кольванское

ОАО «Алттрак», ОАО «Алтайвагон», ОАО «Бийский котельный завод», ОАО «Барнаултрансмаш» (дизели и дизель-генераторы), ОАО «Барнаульский ЗМП» (кузнечно-прессовые машины), ОАО «Завод «Ротор» (медтехника, насосы).

По объему пром. пр-ва Алтай занимает 37 место в России, по объему розничного товарооборота - 25, по доходам на душу населения - 74 место.

Перспективы развития других отраслей пром-ти:

- в химической и нефтехимической - использование местной сырьевой базы, пр-во гербицидов, расширение выпуска товаров бытовой химии, реализация программы «Конверсия». Основные предприятия: ОАО «Барнаульский шинный завод», ОАО «Химволокно», ОАО «Завод синтволокна», ОАО «Алтайхимпром», ЗАО «Барнаульский завод РТИ», ОАО «Полиэкс»;

- в электроэнергетике - переход на использование в качестве сырья природного газа, поддержание работоспособности и модернизация существующих энергетических мощностей. Основные предприятия: ОАО «Алтайэнерго», ОАО «Бийская ТЭЦ-1»;

- в пищевой пром-ти - увеличение объемов пр-ва сельхозпродукции и полное использование имеющихся производственных мощностей. Основные предприятия: ОАО «Иткульский спиртзавод», ОАО «Бийский спиртзавод», ЗАО «Биотек» (продукты быстрого приготовления), ОАО «Алтайзернопродукт», ТОО «Мельница», ОАО «Алейский МСК» (животное масло, сыры).

Перерабатывающая пром-ть составляет 97% всей пром-ти края, добывающая - 3%.

Направления развития экономики. Алтай сохраняет в перспективе значение крупного аграрно-индустриального р-на Зап. Сибири, производящего до 30% с.-х. продукции экон. р-на, прежде всего зерна, молока и мяса, а также многих пром. товаров.

Пром-ть края характеризуется значительной сте-



Мемориальный комплекс в Славгороде

пению морального и физического износа основных фондов, особенно в машиностроении, легкой и пищевой отраслях. В пром-ти высока доля оборонных предприятий, недостаточно развито пр-во товаров широкого потребления. Сокращаются посевные площади и поголовье скота. Узкими местами в экономике остаются производственная инфраструктура, прежде всего электроэнергетика и строительный комплекс, а также социальная сфера. Произошло резкое снижение инвестиционной активности.

Исходя из сложившегося положения и имеющихся благоприятных предпосылок, особенно для развития отраслей АПК, основные усилия следует направить на:

- реконструкцию и техническое перевооружение машиностроения и его переориентацию на выпуск машин и оборудования для переработки с.-х. сырья, нефтяной пром-ти, транспорта, связи, коммунального хоз-ва;
- развитие перерабатывающих отраслей АПК, расширение пр-ва стройматериалов, лекарственных средств и медицинского оборудования, отраслей социальной инфраструктуры; решение острых экологических проблем в пром. центрах и на территории, пострадавшей от ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;
- развитие сел. хоз-ва на качественно новом уровне на базе использования прогрессивных методов пр-ва, внедрения новых форм хозяйствования, повышения социального уровня работников села. Необходимо развитие пр-в по переработке с.-х. продукции и пр-в, обелуживающих сел. хоз-во, особенно транспорта и служб хранения продукции;
- развитие строительного комплекса, транспорта, энергетики в основном за счет реорганизации и реконструкции действующих строительных предприятий, совершенствования транспортной сети, строительства газопро-

водов, расширения сети ЛЭП;

- усиление экспортного потенциала края за счет пр-ва некоторых видов сырья, продовольствия, стройматериалов, лекарственных средств и оборудования, развития международного туризма.

Источниками финансирования в быстрокупаемых отраслях могут быть частные инвестиции для развития малых и средних предприятий. Наибольший интерес для предпринимателей, в т.ч. и для иностранного капитала, представляет пр-во конкурентоспособного сырья, создание малых и средних предприятий по переработке продукции сел. хоз-ва и выпуску товаров широкого потребления, а также конкурентоспособной наукоемкой продукции с использованием мощностей конверсируемых предприятий ВПК.

Транспорт. Достаточно развитая коммуникационная система представлена ж.-д., автомобильным, речным, авиационными видами транспорта.

Барнаул является одним из крупнейших ж.-д. центров Сибири, соединенным сетью дорог с городами России, стран СНГ. Кроме того, через край проходит автомобильная магистраль, соединяющая Россию с Монголией и Китаем, обеспечивая, тем самым доступ товаров на рынки Азиатско-Тихоокеанского региона. Пассажирооборот автомобильного транспорта составляет 1,52 млрд. пасс./км, грузооборот автомобильного транспорта - 0,18 млрд. т/км.

Ж.-д. сеть состоит из 1789,2 км ж.-д. путей. Эксплуатационная длина составляет 62% от общей протяженности путей. Плотность жд. составляет 0,01 км./кв. км. Действует связь с ж.-д. сетью России и соседних республик.

Автомобильная сеть представлена двумя федеральными дорогами протяженностью 635 км, а также территориальными дорогами общего пользования - 15255 км. Плот-

ность автомобильных дорог составляет 0,094 км/кв. км. Грузовой парк насчитывает 81,6 тыс. автомобилей, пассажирский - 10,3 тыс. автобусов.

Речной транспорт представлен двумя речными портами, общая протяженность судоходных речных путей составляет более 500 км.

В крае действует один аэропорт (в г. Барнауле), который имеет всепогодный сертификат для выполнения международных перевозок. Край связан с крупнейшими городами России регулярными авиарейсами. В 25 р-нах края имеются взлетно-посадочные полосы с твердым покрытием.

Связь. В крае существует развитая система связи. С большинством стран мира можно связаться через автоматическую междугороднюю, факсимильную, сотовую связь, Интернет и т.д.

Количество телефонных номеров на 100 жителей составляет 15,3, в том числе на 100 жителей городской местности - 17,9, на 100 жителей сельской местности - 12,3. Протяженность автоматических междугородних каналов - 958,2 канала-км.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - магистральный газопровод «Новосибирск-Барнаул», мостовой переход через р.Обь в Барнауле, реконструкция взлетно-посадочной полосы аэропорта Барнаула, Чарышский групповой водопровод, цементный завод «Алцем» в с. Голуха Заринского района.

Сельское хозяйство. Алтай является одним из крупнейших на В. России производителей продовольствия, обеспечивая им не только собственные нужды, но и вывозя в больших количествах за пределы края.

Край является единственным регионом в Сибири, где выращиваются подсолнечник, соя и сахарная свекла. Основными отраслями с.-х. пр-ва являются зерновое пр-во, животноводство, кормопроизводство, мараловодство и пчеловодство. Главная зерновая культура - яровая пшеница - очень высокого качества. Она выращивается на площади более 2,6 млн. га.

Животноводство специализируется на пр-ве мяса, молока, шерсти и яиц. Алтай является важной базой тонкорунного племенного овцеводства.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурно-досуговую деятельность в крае осуществляют 1326 клубных учреждений, в числе которых действует более 6350 коллективов самодеятельного художественного творчества и любительских формирований. 200 коллективов любительского искусства носят звание «народный». Многие из них - многократные лауреаты и дипломанты краевых, республиканских и международных конкурсов и фестивалей.

В деятельность 1173 массовых библиотек внедряются такие формы работы с населением, как литературно-музыкальные гостиные, круглые столы, часы информации, творческие встречи, исторические уроки, различные презентации, книжные калейдоскопы, красные выставки художников-любителей, дни культуры народов Алтайского края, краевые фольклорные фестивали.

Наиболее значительные культурные учреждения: Алтайский краевой театр драмы им. В.М. Шукшина, театр

музыкальной комедии, 2 театра для детей, Государственная филармония, Алтайский государственный оркестр русских народных инструментов «Сибирь», Краевой научно-производственный центр по сохранению культурно-исторического наследия (краевой центр «Наследие»), Алтайская краевая универсальная научная библиотека им. В.Я. Шишкова, золотым фондом которой являются 11 экземпляров рукописей XVIII-XX вв., Алтайский краевой Российско-Немецкий Дом, три музея. Из учреждений науки наиболее значительны НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко, Федеральный научно-производственный центр «Алтай», который объединяет под своей эгидой более 70 предприятий различных форм собственности, Алтайский НИИ земледелия и селекции с.-х. культур, Алтайский НИИПТИ животноводства, являющийся центром по совершенствованию алтайской тонкорунной породы овец. Образовательные учреждения представлены шестью университетами, в т.ч. медицинским, техническим, аграрным и педагогическим, рядом средних учебных заведений и гимназий.

Основные средства массовой информации - 7 газетных изданий, 7 телекомпаний, 5 радиовещательных компаний.

В крае зарегистрировано 1800 организаций общественно-политического характера.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Алтай богат памятниками архитектуры, искусства, археологии, истории. На его территории насчитываются тысячи памятников археологии. В крае известны поселения разных исторических эпох, начиная с каменного века, погребения всех эпох, «писаницы», пещерные стоянки, остатки древних оросительных систем, рудников, плавильных печей и т.д.

Удачное сочетание гор с бескрайними равнинами Ю. Зап. Сибири, красавица Обь, многообразие живописных ландшафтов - все это и многое другое привлекает в край



Город-курорт Белокуриха

немало туристов. Предлагаются водные, горные, конные и горнолыжные туры. На берегу горной р. Катунь, созданы исключительные условия для детского туризма. В их программы входят несложные пешеходные путешествия; группы, имеющие необходимую подготовку, могут совершить сплав по нижней Катунь. Для иностранных туристов есть возможность организовать охоту на медведя, марала, лося, косулю, лису, кабана, глухаря, других животных и птиц.

В настоящее время ведется активное строительство горнолыжных трасс с подъемниками в городе-курорте Белокуриха. Алтай имеет самую плотную транспортную сеть за Уралом, а это главное условие для вело- и мотопутешествий по краю. Карстовые образования пригодны для спелео-маршрутов.

В числе возрождаемых народных промыслов и ремесел можно отметить несколько направлений: вышивка, выбивка, ткачество, художественное вязание, макроне; резьба по дереву, роспись, выжигание; самодеятельная живопись, графика, лепка, керамика; художественные изделия из чугуна, природного материала, кости, гипса, камня, пластика, цветов.

Международные и межрегиональные связи. В последние годы администрацией края было подписано несколько десятков протоколов, соглашений и договоров, направленных на расширение торгово-экономических связей со странами дальнего и ближнего зарубежья.

В ноябре 1996 г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти РФ и органами государственной власти Алтайского края». Подписано несколько соглашений по различным сферам деятельности между Правительством РФ и администрацией края. Алтай входит в состав Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение».

Наиболее эффективными являются соглашения и договоры, подписанные с соседними областями Республики Казахстан (Усть-Каменогорской, Семипалатинской, Павлодарской, Чимкентской и др.). Принятие этих документов способствовало ежегодному росту внешнеторгового оборота Алтайского края с Казахстаном, который составил более 40% всего внешнеторгового оборота Алтайского края.

В связи с изменением административно-территориальных границ и укрупнением областей Казахстана администрацией края начата работа по подготовке и подписанию новых соглашений о сотрудничестве с соседними областями Казахстана.

За последние годы подписан ряд долгосрочных соглашений и договоров по развитию приграничного регионального сотрудничества с западными аймаками Монголии, соседними провинциями Китая, Киргизией, Таджикистаном.

В целях содействия развитию внешнеэкономических, культурных, спортивных, гуманитарных и иных связей Алтайского края с Германией создано Представительство Алтайского края на территории Германии и Российско-немецкий Дом на территории края.



Пассаж А.Ф.Второва и А.П.Фирсова в Бийске

Для решения задач по продвижению товаров алтайских предприятий на рынки стран Европейского Сообщества, организации финансирования коммерческих сделок и экспортно-импортных контрактов алтайских предприятий, проведению экспертно-консалтингового обслуживания предприятий и привлечению иностранных инвестиций в экономику края, назначен представитель Алтайского края в странах Европейского Сообщества.

Для развития торгово-экономического и научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, обеспечения благоприятных условий для привлечения иностранного капитала 25 мая 1991 г. принято распоряжение председателя Верховного Совета РСФСР «О хозяйственно-правовом статусе свободной экономической зоны Алтайского края». В соответствии с данным распоряжением 7 июля 1991 г. принято постановление Совета Министров РСФСР № 314 «О первоочередных мерах по развитию свободной экономической зоны «Алтай», которое утвердило «Положение о свободной экономической зоне «Алтай».

С целью совершенствования организационного и правового процесса привлечения иностранных инвестиций и деятельности предприятий с иностранным капиталом администрацией края создано Алтайское отделение Государственной регистрационной палаты при Министерстве экономики РФ.

В крае осуществляют практическую деятельность св. 90 совместных предприятий с иностранными фирмами 29 стран мира. Наибольший удельный вес приходится на предприятия торговли (35%), промышленности (31%), строительного профиля (18%). В уставном фонде совместных предприятий 52% - доля зарубежных партнеров.

Развитию дружественных и экономических связей способствовала работа по организации участия предприятий края в ярмарочно-выставочной деятельности, в том числе в международных выставках в России и за рубежом. В международных выставках стало традиционным участие фирм из Казахстана, Республики Беларусь, Украины, Латвии, Литвы, Германии, Дании, Франции, Хорватии, Болгарии, Финляндии, Израиля, Турции, Монголии.

Краснодарский

край

Краснодарский край образован 13 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Краснодар.

Площадь: 76,0 тыс. кв. км.

Население: численность - 5015 тыс. чел., в т.ч. городское - 54%, плотность - 65,8 чел. на 1 кв. км. Основная часть населения - русские (86,7%). Здесь также проживают: украинцы - 3,9%, армяне - 3,7%, белорусы - 0,8%, немцы и греки - по 0,6%, адыгейцы - 0,5%, татары - 0,3% и др.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание Краснодарского края в составе 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация Краснодарского края, возглавляемая Главой администрации (Губернатором), избираемым на 4 года.

Географическое положение. Краснодарский край - самый южный регион России, расположенный в зап. части Кавказа. Он занимает Кубано-Приазовскую низм. и зап. отроги Большого Кавказа. Протяженность территории с С. на Ю. - 372 км, с З. на В. - 380 км. Край граничит на С. с Ростовской обл., на В. - со Ставропольским краем и Карачаево-Черкесской республикой, на Ю. - с Грузией. На З. и Ю.-З. омывается Азовским и Черным морями. В результате распада СССР край стал стратегической пограничной территорией, морскими воротами России на ее юж. рубежах. Протяженность морской государственной границы составляет 740 км. Край входит в состав Сев.-Кавказского экон. р-на.

Рельеф. Река Кубань в среднем и нижнем течении образует естественную границу между обширной слаборасчлененной равниной степного правобережья (две трети территории) и лесостепной наклонной равниной левобережья. Поверхность правобережья постепенно повышается от нулевых отметок у берегов Азовского моря к Ю.-В., где пограничная со Ставропольской возв. часть равнины приподнята до 150 м. Поверхность левобережья значительно приподнята к Ю. - к подножию гор и переходит в горные хребты Зап. Кавказа. Главный (или Водораздельный) хребет Кавказа зарождается вблизи Таманского полуострова. Вначале это не горы, а холмы с мягкими очертаниями вершин и поло-

гими склонами (высота до 900 м). Постепенно высота холмов увеличивается и уже в 200 км к В. возвышаются вершины, покрытые вечными снегами и небольшими ледниками (гора Фишт - 2852 м). Самая высокая точка на территории края - гора Сев. Псеашхо (3256 м). Отчетливо выражены параллельные хребты, образующие сев. склоны Большого Кавказа: Главный, Боковой, Скалистый и др. Передовые хребты и гряды имеют характер куэст. К Ю. от Главного хребта узкой полосой шириной в несколько километров от Таманского полуострова до р. Псоу протянулось Черноморское побережье Кавказа.

Полезные ископаемые. В недрах края открыто более 60 видов полезных ископаемых. В основном они залегают в предгорных и горных р-нах. Имеются запасы нефти, природного газа, мергеля, йодо-бромных вод, мрамора, известняка, песчаника, гравия, кварцевого песка, железных, медных и апатитовых руд, каменной соли, редкоземельных элементов. На территории края расположен крупнейший в Европе Азово-Кубанский басс. пресных подземных вод, имеющий неисчерпаемые запасы термальных и минеральных вод.

Месторождения Хадыженского, Кубано-Черноземного и Приазовского нефтяных р-нов, Ейско-Березанского, Адыгейского и Вост.-Кубанского газоносных р-нов эксплу-



Азовское море



День города в Кропоткине

атируются с 50-х гг. и в значительной степени выработаны. Открыты и подготовлены к разработке на суше месторождения: Сладковское, Морозовское, Юж.-Морозовское, Варнавинское, Зап.-Галицинское, Качковатовское с суммарными извлекаемыми запасами 46 млрд. куб. м газа и 16 млн. т нефти. Перспективна нефтегазоносность континентального шельфа.

Климат. Главный Кавказский хребет служит естественной границей климатических зон. На большей части территории климат умеренно-континентальный, на Черноморском побережье (южнее Туапсе) - влажно-субтропический. Средняя температура января на равнине $-3-5^{\circ}\text{C}$, в р-не Сочи $+4-5^{\circ}\text{C}$, в горах до -8°C ; июля $+22-24^{\circ}\text{C}$ на равнине и $+12-13^{\circ}\text{C}$ в горах. Среднегодовое количество осадков - 400-600 мм в год на равнине, до 1400 мм в год в районе Сочи и свыше 3000 мм в год в горной части. Продолжительность солнечного сияния на побережье Черного и Азовского морей - 2300-2400 часов в год. Продолжительность вегетационного периода - 220-240 суток. В субтропиках вегетационный период продолжается до 11 месяцев. Холодный арктический воздух обычно не переваливает через Главный хребет. Только на З. на небольшом участке от Новороссийска до Геленджика холодный и плотный воздух предгорий временами преодолевает невысокий горный хребет. Тогда на Новороссийск и Цемескую бухту обрушивается холодный ветер ураганной силы и скорости. Устойчивый снежный покров держится на равнине 40-50 дней. В горах отчетливо проявляется поясная зональность и уже на высоте 2700 м на сев. склонах лежит снеговая линия. Вслед-

ствие обилия осадков в горах Зап. Кавказа в течение зимы накапливается 4-5 м снега, нередко на склонах появляются лавиноопасные участки.

Водные ресурсы. Реки края имеют горный характер. Главный источник их питания - воды от таяния снегов и ледников в высокогорной зоне Зап. Кавказа. Здесь начинается р. Кубань и ее основные левые притоки: Уруп, Лаба, Белая, Пшнин. Реки тают большие запасы энергии. Правых притоков в среднем и нижнем течении Кубань не имеет. Правобережье Кубани пересекают степные реки: Ея, Сосыка, Челбас, Бейсуг, сильно мелеющие летом. От Приморско-Ахтарска вдоль побережья Азовского моря более чем на 100 км тянутся плавни - поросшие камышом и тростником болота в дельте Кубани. Течение Кубани зарегулировано. В крае создан и функционирует водохозяйственный комплекс, в состав которого входят Краснодарское, Варнавинское, Крюковское водохр. и межхозяйственные мелиоративные системы.

Растительность. Равнинную часть края занимают степи с плодородными предкавказскими черноземами, издавна распаханными. В предгорьях, начиная с высоты 600-700 м, степная растительность сменяется лесостепной и лесной. Общая площадь лесов края составляет свыше 1200 тыс. га. Имеющие пром. значение дубовые и буковые массивы занимают соответственно 53 и 20% площади всех лесов. Кроме этого присутствуют кавказская пихта, ель, сосна и береза. Выше 1400 м начинается субальпийское высокогорье, выше располагаются субальпийские и альпийские

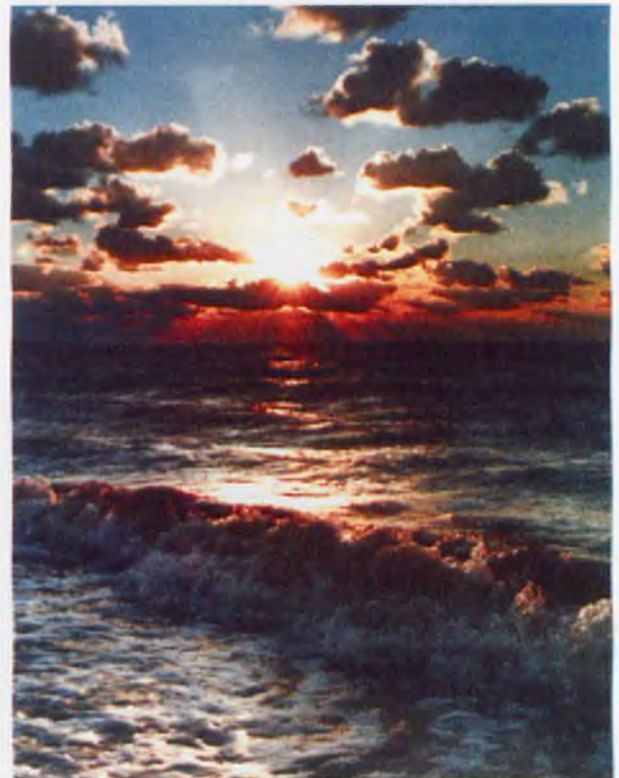
луга. В р-не Сочи - вечнозеленая субтропическая растительность: пальмы, кипарисы, магнолии, серебристые акации, олеандры, инжир, лавр и т.д. В верховьях рек Большая и Малая Лаба, Белая, Шахе, Сочи, Мзымта расположен Кавказский биосферный заповедник площадью 263,5 тыс. га с филиалом - Хостинской тисо-самшитовой рощей. На его территории встречается растительность от широколиственных лесов до альпийских лугов. Много эндемичных растений: кавказская пихта, явор, рододендрон и др.

Животный мир обычен для степей Европейской части страны: волк, лиса, горноста́й, ласка, выдра, водяная крыса, а также специфические предкавказские: черный и степной хори, заяц-русак, земляной заяц (тушканчик), хомяк, степная пеструшка, обыкновенная слепушонка, много мышевидных. Из-за распаханности территорий типично степных птиц осталось мало. На водоемах гнездятся или останавливаются во время пролета водоплавающие птицы. Животный мир лесов сходен с фауной Вост. Европы: бурый кавказский медведь, рысь, кабан, кавказский олень, косуля, куница, лесной кот. Широко представлены грызуны: малый крот, землеройки, серый хомячок, лесная мышовка, сони. Из птиц, кроме обычных лесных, встречаются черный дятел, клест-словик, снегирь, фазан. Специфичен животный мир высокогорья, сохраняемый в Кавказском заповеднике: кавказский горный козел - тур, серна, прометеева полевка, кавказский тетерев; реаниматизирован зубр.

Историческая справка. Территория Сев. Кавказа с древнейших времен обжита человеком. Здесь повсюду встречаются остатки жилищ, орудия охоты и рыболовства палеолита и последующих исторических эпох. Первые относительно точные сведения о народах Кавказа дают античные древнегреческие и римские источники. Греки появились на побережьях Черного и Азовского морей в VII в. до н.э. и имели здесь колонии в течение 1000 лет. Остатки античного г. Горгиппия найдены на месте совр. Анапы. По свидетельству греков до III в. до н.э. весь равнинный Сев. Кавказ был заселен скифскими кочевыми племенами, а горная часть - оседлыми земледельческими и скотоводческими народами. Скифы вели большую торговлю с Грецией, отправляя туда хлеб, скот, продукцию скотоводства. Затем скифские племена были оттеснены в Причерноморские степи пришедшими из-за Волги сарматами. В IV в. н.э. проживавшие в Предкавказье народности подверглись опустошительному разгрому полчищами кочевых племен гуннов. В V-VI вв. н.э. на этой территории появились тюркские племена. В IX в. на Сев. Кавказ проникают славяне. Из Крыма через Керченский пролив славяне овладели Таманским полуостровом и основали здесь важный опорный пункт - г. Тмутаракань. Отсюда киевские князья в союзе с местными народами совершали военные походы вдоль гор Кавказа до Каспийского моря. В XI в. на Сев. Кавказ вторглись пришедшие из Заволжских степей кочевые племена половцев-кипчаков и в течение нескольких столетий все равнинное Предкавказье опять было полем жестоких сражений половцев, печенежских и монгольских племен. В XIII в. монголо-татарские нашествия опустошили край. Остатки разгромленных народов нашли спасение в горах Кавказа. Связь с Русью была потеряна.

К кон. XV в. русские поселения вновь появились в Приазовье. В течение XVI-XVII вв. расширялись экон. и политические связи России с кавказскими народами. Колонизация Кавказа Русским гос-вом началась с В., с долины Терека. Станицы терских казаков были связаны в единую оборонительную линию. В 70-80-е гг. XVIII в. оборонительная линия устанавливается и на Кубани. Приазовье заселяется украинскими казаками - остатками Запорожской Сечи. В 1793 г. они основали на правом берегу Кубани крепость, позже названную Екатеринодаром. К 1830 г. весь Сев. Кавказ входил в состав Русского гос-ва. Однако русские сторожевые крепости и гарнизоны при них продолжали сохраняться. В казачьих землях - на территории войск терского и кубанского - все мужское население находилось на строжайшем военном режиме. Сторожевая кордонная служба исполнялась неукоснительно, как в настоящей прифронтовой полосе. Для усиления колонизации пустопорожных кубанских и ставропольских земель знатым людям были розданы громадные участки земель с условием водворения на них крепостных крестьян. Желающим переселиться в Предкавказье были обещаны многочисленные льготы. В крае возникли армянские, немецкие, украинские поселения.

К кон. XIX в. Кубань являлась с.-х. окраиной России, поставляющей в центральные р-ны и за границу продукты земледелия и животноводства. В сел. хоз-ве было занято 85% населения. Край специализировался на выращивании пшеницы, подсолнечника, табака, винограда. Пром-ть была развита слабо и почти целиком связывалась с переработкой с.-х. сырья. В 1910 г. был построен металлообрабатывающий з-д (совр. MAO «Седин»). На базе майкопской нефти, от-



Черное море

крытой в 1909 г., был построен небольшой нефтеперегонный з-д. Гражданская война, продолжавшаяся на Кавказе 3 года, принесла краю огромные разрушения. В восстановительный период край был превращен из аграрной окраины в индустриально-аграрный р-н. В годы Великой Отечественной войны край длительное время был в прифронтовой полосе и оккупации. Во многих местах хоз-во было разрушено до основания. В процессе восстановления народного хоз-ва изменился облик края. Дальнейшее развитие получили интенсивное сел. хоз-во и пищевая пром-ть. Появились новые предприятия, связанные с добычей и переработкой нефти и газа. Усложнилась структура машиностроения. С развитием пром-ти многие станицы превратились в послевоенные годы в пром. центры и получили статус городов.

Административно-территориальная структура.

Территория края делится на 38 административных районов, имеется 25 городов, 24 поселка городского типа, 362 сельсовета. Наиболее крупные города: Краснодар, Сочи, Новороссийск, Армавир, Ейск. Для равнинных районов характерны крупные сельские населенные пункты - станицы.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Краснодар		765,8
Анапа		59,0
Армавир		181,2
Белореченск		60,0
Геленджик		80,4
Горячий Ключ		52,2
Ейск		94,6
Кропоткин		80,9
Крымск		57,8
Лабинск		64,5
Новороссийск		247,9
Славянск-на-Кубани		62,1
Сочи		393,4
Тихорецк		68,1
Туапсе		66,0
<i>Районы</i>		
Абинский	г. Абинск	92,8
Анапский	г. Анапа	64,0
Апшеронский	г. Апшеронск	93,9
Белоглинский	с. Белая Глина	36,2
Белореченский	г. Белореченск	41,9
Брюховецкий	ст. Брюховецкая	52,1
Выселковский	ст. Выселки	61,2
Гулькевичский	г. Гулькевичи	101,2
Динский	ст. Динская	116,6
Ейский	г. Ейск	45,0
Кавказский	г. Кропоткин	45,4
Калининский	ст. Калининская	48,8
Каневский	ст. Каневская	100,7
Кореновский	г. Кореновск	85,3
Красноармейский	ст. Красноармейская	101,3
Крыловский	г. Крыловская	37,9
Крымский	г. Крымск	72,9

Курганинский	г. Курганинск	106,5
Куцевский	ст. Куцевская	71,3
Лабинский	г. Лабинск	40,0
Ленинградский	ст. Ленинградская	69,5
Мостовский	п.г.т. Мостовский	73,1
Новокубанский	г. Новокубанск	84,5
Новопокровский	ст. Новопокровская	50,6
Отраденский	ст. Отрадная	67,4
Павловский	ст. Павловская	69,6
Приморско-Ахтарский	г. Приморско-Ахтарск	60,6
Северский	ст. Северская	105,8
Славянский	г. Славянск-на-Кубани	64,7
Староминский	ст. Староминская	39,6
Тбилисский	ст. Тбилисская	50,3
Темрюкский	г. Темрюк	117,1
Тимашевский	г. Тимашевск	104,6
Тихорецкий	г. Тихорецк	60,8
Туапсинский	г. Туапсе	55,5
Успенский	с. Успенское	40,4
Усть-Лабинский	г. Усть-Лабинск	108,2
Щербиновский	ст. Старощербиновская	39,3

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,4%, в трудоспособном возрасте - 55,5%, старше трудоспособного возраста - 23,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 802 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 386 детей и подростков (до 15 лет); 416 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 14,5 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 6,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,2 года, для мужчин - 61,7 года, для женщин - 73 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 4,5% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 43 врачами всех специальностей (по России - 46) и 113 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 120 студентов (по России - 208); в государственных средних специ-

альных учебных заведениях - 102 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1500 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 18,2%, сел. хоз-во - 17,6%, транспорт и связь - 10,4%, строительство - 8,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,6%, аппарат органов управления - 4,2%, прочие отрасли - 3,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 1,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 91,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 1,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 272 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Доля края в ВВП России составляет 2,2%, а в пр-ве с.-х. продукции - 4,5%. Основу экон. потенциала края составляют АПК (один из самых крупных в России), топливно-энергетический комплекс (нефтяная, нефтеперерабатывающая, газовая и электроэнергетическая отрасли), многопрофильное машиностроение, приборостроение, химическая, легкая и деревообрабатывающая пром-ть, курортно-рекреационный комплекс, развитая система транспортных коммуникаций (включая морские порты), кредитно-финансовая система и многочисленные научные и проектно-конструкторские учреждения. Доля отраслей материального пр-ва составляет: сел.

хоз-во - 22%, пром-ть - 19%, строительство - 11%, торговля и общественное питание - 7%, транспорт и связь - 10%. Край производит третью часть российского пр-ва сахара и растительного масла, 15% консервов, около 10% машиностроительной продукции. По объему розничного товарооборота край занимает 7 место в стране, доходам на душу населения - 33 место.

Дальнейшее развитие хозяйственного комплекса края связано с углублением его специализации на функциях, имеющих общероссийское значение («морские ворота» на южных рубежах страны, общегосударственная житница и здравница), более эффективным использованием его природно-ресурсного потенциала, развитием отраслей пром-ти и сел. хоз-ва; ростом доли пищевой, легкой пром-ти, увеличением пр-ва строительных материалов, объемов и глубины переработки нефти, ликвидацией дефицита в электроснабжении, развитием транспортной инфраструктуры. Для реализации этих задач Правительством Российской Федерации были приняты Федеральные целевые программы комплексного социально-экономического развития Краснодарского края в 1996-2000 гг., социально-экономического развития города-курорта Сочи на период до 2010 г.

Направления развития экономики. Главная задача, стоящая перед краем - сохранить свое индустриальное значение и усилить роль в продовольственном обеспечении и курортно-рекреационном обслуживании жителей России. В связи с этим на Кубани необходимо свести до минимума отчуждение плодородных земель для несельскохозяйственных нужд и в то же время расширить площадь рекреационных и заповедных территорий, особенно близ Черноморского побережья и в горных местностях.

Для укрепления основы экономики края - агропромышленного комплекса - предполагается усилить специализацию сел. хоз-ва на выращивании зерновых, технических и особенно южных теплолюбивых культур, разведении высокопродуктивных пород скота при опережающем развитии сферы переработки, хранения и реализации сельхозпродукции и социальной сельской инфраструктуры. Для целей перерабатывающей пром-ти будет развиваться машино-



Долина реки Каверзе

строение (пр-во рисоуборочных комбайнов, оборудование для кожевенной пром-ти), в этих же целях будут использоваться мощности, высвобождающиеся в ходе конверсии оборонных предприятий.

Решение проблемы преодоления топливно-энергетического дефицита края связано со строительством Краснодарской ГЭС и расширением Краснодарской ТЭЦ, реконструкцией предприятий топливной пром-ти на основе проведения политики энергосбережения.

Исходя из наличия исключительно богатых и разнообразных рекреационных ресурсов, потенциал которых использован, по расчетам, всего на 5%, в крае возможно развитие практически всех видов и форм санаторно-курортного лечения, отдыха и туризма. Причем основное новос курортно-рекреационное строительство целесообразно вести во внутренних р-нах края, в т.ч. горных, а на перегруженном Черноморском побережье в основном ограничиться реконструкцией существующего фонда.

С учетом того, что из 17 морских портов Азово-Черноморского бассейна на территории России осталось всего 6 (5 из них находятся на территории края) и соответственно усиливается дефицит пропускной способности портов, ставится вопрос о разработке специальной программы их реконструкции и развития.

Промышленность играет значительную роль в экономике Кубани. По выпуску пром. продукции край занимает 25 место в России. В структуре пром. пр-ва края



Дом бытовых услуг в Армавире

преобладают перерабатывающие отрасли.

Самая развитая отрасль пром-ти края - пищевая, на ее долю приходится свыше 40% общего объема пром. пр-ва. Она представлена 13 подотраслями и опирается на мощную базу с.-х. сырья. В крае действуют 16 сахарных з-дов (ЗАО «Тбилисский сахарный з-д», ОАО «Сахарный з-д «Павловский», ОАО «Динксахар», ОАО «Успенский сахарный з-д», ОАО «Изумруд» и др.), производящих более 1 млн.т сахара-песка; 20 мясокомбинатов и 3 птицекомбината (ЗАО «Мясокомбинат «Тихорецкий», ЗАО «Мясокомбинат «Краснодарский», ОАО «Мясоконсервный комбинат «Армавирский», АО «Медведовский мясокомбинат», ОАО «Мясокомбинат «Ейский», ОАО «Мясокомбинат «Анапский», ГП «Мясокомбинат» (Анапа), ОАО «Мясоптицекомбинат «Староминский», АО «Фирма «Авис» и др.), выпускающих ежегодно более 70 тыс.т мяса и субпродуктов 1 категории, около 30 тыс.т колбасных изделий, более 20 млн. усл. банок мясных консервов, в т.ч. - до 10 млн. усл. банок детского питания; 12 консервных предприятий и около 60 средних и мелких плодоовощеперерабатывающих цехов, вырабатывающих более 200 млн. усл. банок плодоовощных консервов, в т.ч. до 10 млн. банок детских фруктовых смесей и соков (ОАО «Динский консервный з-д»); 34 предприятия по переработке винограда и выпуску винодельческой продукции (АО «Агрофирма «Абрау-Дюрсо», ЗАО «Крымский винзавод», ОАО «Ейский винзавод», ЗАО «Агрофирма «Мысахо», ЗАО «Агрофирма «Южная», ТО «Агрофирма «Голубицкая», Агрофирма «Кавказ», ГП «Винсовхоз-завод «Ахтапизовский», винсовхозы «Новокубанский», «Саук-Дере», «Мирный», «Горный» и др.), 4 спиртовых з-да. Во всех р-нах расположены молочные комбинаты и маслозаводы (АО «Ейскомлоко», АО «Анапский молкомбинат», ОАО «Молзавод «Геленджикский», ОАО «Надежда», ОАО «Павловское», ОАО «Новороссийская фирма «Молпрод», ОАО «Янтарь», АО «Сырдел», ЗАО «Маслосырзавод «Славянский», ЗАО «Сыркомбинат «Тихорецкий» и др.), производящие ежегодно более 250 тыс.т цельномолочной продукции, 20 тыс. т животного масла, 15 тыс.т сыров, до 70 тыс. усл. банок молочных консервов и 10 т сухих молочных консервов. Масложировые предприятия края производят до 200 тыс.т растительного масла. Товарным рыболовством, воспроизводством рыбных запасов (осетровых, крупночешуйчатых) и переработкой рыбы занимаются АО «Краснодаррыба», АО «Новороссийскрыбпром» и др. более мелкие рыбные предприятия, расположенные на побережье.

Около четверти объема пром. продукции приходится на ТЭК. Собственная добыча нефти - около 1,5 млн.т в год, газа - 2 млн. куб. м. В крае действуют нефтеперерабатывающие з-ды: Туапсинский НПЗ, ОАО «Роснефть-Краснодарнефтеоргсинтез» и СРАП «Краснодарэконнефть». Общий объем переработки нефти превышает 6 млн.т. Транспортировка нефти осуществляется АО «Туапсеннефтепродукт», АО «Черномортранснефть». Переработка газа организована на ОАО «Краснодарнефтегаз». Развитие сети магистральных газопроводов осуществляет АО «Кубаньгазпром».

Предприятия машиностроения и металлообработки дают 11% объема пром. продукции. Наиболее значительные из них: АО «Ейский станкостроительный з-д» (токарные



Армавирский механико-технологический техникум (станки, с.-х. техника), МАО «Седин» (токарно-карусельные станки), АО «Сатурн» (управляемые аккумуляторные батареи, фотоэлектрические системы энергоснабжения), АО «Кубаньхиммаш» (оборудование для очистки воды), АО «АвтоКубань» (малотоннажная автомобильная техника), ГП «Точмашприбор» (метрологическая техника для различных отраслей пром-сти), АО «Компания «Импульс» (электро- и радиоизмерительные приборы), АО «Краснодарский ЗИП» (электроизмерительная техника, счетчики электрической энергии, горячей и холодной воды, бытовая техника), АО «Элеваторстройдеталь» (металлические зернохранилища), АО «Славянский механический з-д» (средства механизации сел. хоз-ва), АО «Краснодаррисмаш» (машины и оборудование для АПК, рисоуборочные комбайны), Новороссийский з-д «Красный двигатель» (запчасти для тракторных, комбайновых и автомобильных двигателей), ОАО «Староминская «Сельхозтехника», АО «Авторемонтный з-д «Павловский» (с.-х. техника для технических культур), АО «Апшеронский з-д «Лессельмаш» (почвообрабатывающие орудия и запчасти к ним).

На лесную и деревообрабатывающую отрасль приходится 5% объемов пром. пр-ва. Расчетная лесосека в крае составляет около 1 млн. куб. м вывозки деловой древесины в год, но используется не полностью. Вывозка деловой древесины составляет более 200 тыс. куб. м, пр-во пиломатериалов - около 150 тыс. куб. м. Кроме этого многочисленные лесхозы и леспромхозы края производят ДСП и ДВП, фанеру, паркет, столярные изделия, мебель. АО «Кавказ», АО «Мебельная ф-ка «Краснодар», АО «Мостовское «ЮГ» производят мебель, в т.ч. из цельной древесины твердых пород.

Пром-ть стройматериалов представлена пятью цементными з-дами в Новороссийске общей мощностью 5,5 млн.т цемента в год.; химическая пром-ть - АО «Кропоткинский химический з-д», АО «Витамины», Троицким йодным з-дом, Белореченским ПО «Минудобрения»; легкая пром-ть - камвольно-суконым комбинатом, АО «Александр и Я», АО «Силуэт», ТОО «Лабинская обувная ф-ка». Фарфорово-фаянсовая посуда выпускается на АО «Кубаньфарфор».

Сельское хозяйство. Краснодарский край - крупнейший производитель и поставщик с.-х. продукции и сырья.

Здесь возделывается более 100 с.-х. культур: пшеница, рис, кукуруза, сахарная свекла, подсолнечник, табак, виноград, чай, эфиромасличные культуры, фрукты и ягоды, картофель и овощи. Край держит первое место по пр-ву зерна (7% российского сбора), сахарной свеклы (более 20%), второе место - по сбору подсолнечника (15%). В долине Кубани на орошаемых землях - крупнейший российский ареал рисосеяния (60% пр-ва риса в России). В р-не Сочи - единственный в стране ареал по выращиванию чая «Краснодарский». На полуострове Абрау расположены виноградники знаменитой агрофирмы «Абрау-Дюрсо», специализированной на пр-ве игристых и столовых вин. Край занимает четвертое место в России по величине стада крупного рогатого скота и по надою молока, третье место - по поголовью птицы и сбору яиц.

В сел. хоз-ве трудится почти четверть всех занятых в производстве. С.-х. угодья занимают 4,7 млн.га, в т.ч. пашня - около 4 млн.га. Орошаемые земли составляют 10% пашни. Под посевами зерновых культур занято около 2 млн. га (в т.ч. более 100 тыс. га под рисом), подсолнечника - около 400 тыс. га, картофеля - 100 тыс. га, овощей - более 60 тыс. га. Площадь виноградников составляет 37 тыс. га, в т.ч. плодоносящих - 31 тыс. га, садов - 60 тыс. га, в т.ч. - плодоносящих - около 40 тыс. га. В крае ежегодно производится около 6 млн. т зерна, около 4 млн.т сахарной свеклы, более 500 тыс.т подсолнечника, до 700 тыс.т картофеля, до 500 тыс.т овощей, более 200 тыс.т плодов и ягод, свыше 150 тыс.т винограда.

Транспорт. Край имеет прямой выход к международным морским торговым путям и расположен в зоне Черноморского экон. сотрудничества, которая является важной сферой экон. и геополитических интересов России. Из 6 морских портов Азово-Черноморского басс. 5 расположены в Краснодарском крае: Новороссийск, Сочи, Туапсе, Ейск, Порт «Кавказ». Общий грузооборот портов края составляет более 50 млн.т грузов в год или 40% от перевалки грузов всеми портами России.

Край имеет широко развитую сеть автомобильных, ж.д. и трубопроводов. Эксплуатационная длина ж.-д. путей составляет 2,2 тыс. км, в т.ч. 50% электрифицированных. Основные ж.-д. узлы: Краснодар, Новороссийск, Тимашевская, Тихорецкая, Туапсе, Армавир. Протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием



Памятник М.Ю.Лермонтову в Тамани

тием - свыше 10 тыс. км. Главный нефтеэкспортный порт России - Новороссийск. Авиаперевозки осуществляют ОАО «Авиационные линии Кубани» (Краснодар), ГП «Аэропорт «Сочи», Анапское АО «Аэропорт». Аэропорты в Краснодаре и Сочи (Адлер) имеют статус международных. Судходство ведется по р. Кубань от Краснодара до устья (310 км).

В крае функционирует 86 автотранспортных предприятий с ежегодным грузооборотом около 20 млн. т грузов. Пассажиры перевозят АО «Кубань-авто» и АО «Сочиавтотранс». Ежегодно перевозится более 500 млрд. пассажиров.

Связь. Телефонная плотность в крае составляет 13,4 аппарата на 100 жителей. Развитие средств связи, обслуживание населения и хоз-в осуществляет АО «Кубань-электросвязь». Производится реконструкция телефонной сети, замена устаревших систем связи на современные цифровые с использованием волоконно-оптических кабелей, начало внедрение сотовых радиотелефонных сетей.

Строительный комплекс. В капитальном строительстве занято более 600 подрядных организаций и около 3,3 тыс. малых предприятий.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В крае работают: 5 театров в Краснодаре, Сочи и Армавире (драмы, оперетты, кукол), цирки в Краснодаре и Сочи. Историко-археологические и краеведческие музеи есть в Краснодаре, Новороссийске, Темрюке, Анапе (под открытым небом на раскопках античного г. Горгишия), Туапсе, Сочи, Геленджике, Ейске, Армавире, Тихорецке; художественный музей - в Краснодаре; музей флоры и фауны Кавказа - в Красной Поляне; литературно-мемориальный музей Н.А. Островского - в Сочи.

Деятельность научных институтов тесно связана с потребностями сел. хоз-ва, пищевой, нефтяной и газовой пром-ти, медицины и курортологии. Большая заслуга в создании новых высокоурожайных сортов пшеницы, подсолнечника принадлежит ученым-селекционерам П.П. Лукьяненко и В.С. Пуустовой.

В крае функционируют 7 государственных вузов, в т.ч. Кубанский университет, политехнический, медицинский, с.-х., культуры, физической культуры педагогический. В вузах обучаются более 60 тыс. студентов. Более 50 тыс. человек обучаются в средних специальных заведениях.



Ейский рынок



Лодочная станция на реке Псекупс

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Богатый климат, теплые моря, наличие минеральных и грязевых источников, уникальные горные и приморские ландшафты определили роль края как одного из крупнейших туристических регионов России и стран СНГ. Он обладает уникальным курорто-рекреационным комплексом, имеющим общегосударственное значение. На территории края сосредоточены все основные морские курорты России: Сочи, Анапа, Геленджик, Таманско-Абраусский и Туапсинский р-н. В разных р-нах края расположены важные бальнеологические лечебницы. Имеется развитое гостиничное хозяйство, сеть пансионатов и домов отдыха.

Таманско-Абраусский р-н, включая федеральный курорт Анапа, специализируется на организации детского, семейного отдыха и лечения. Район омывается водами Черного и Азовского морей, имеет чистую акваторию, песчаные пляжи (общая площадь которых достигает 7 тыс. км). Купально-пляжный сезон здесь продолжается с середины мая до конца сентября. На территории р-на расположены крупнейшие в СНГ и единственные на Черноморском побережье Кавказа месторождения лечебных иловых сульфидных грязей с пром. запасом около 5 млн. куб. м и минеральные воды трех бальнеологических групп. Ежедневно для лечения может подаваться 140 тыс. декалитров минеральных вод. Лечебно-рекреационные ресурсы Таманско-Абраусского региона могут обеспечить за сезон лечение и отдых 3,5 млн. чел.

Один из лучших климатических курортов - Геленджик. Климат здесь теплый, умеренно влажный. По количеству солнечных дней он лишь немного уступает Анапе. Туапсинский р-н состоит из ряда курортных поселков: Джубга, Новомихайловский, Ольгинское, Небут, Гизель-Дере, Шепси и др. В Новомихайловском расположен международный детский лагерь «Орленок».

Сочиинский курорт федерального значения протянулся на 145 км вдоль морского побережья от р. Шепси до р. Псоу. Площадь Большого Сочи составляет 3,5 тыс. кв. км. Он включает Лазаревский, Центральный, Хостинский, Адлерский р-ны с многочисленными курортными поселками (Дагомыс, Маконсе, Аше, Мацеста, Хоста, Красная Поляна и др.). Наряду с благоприятным субтропическим климатом, важным оздоровительным фактором являются лечебные сероводородные, йодобромные, хлоридные гидро-

карбонатные, натриевые и мышьяковистые воды и лечебные иловые грязи. Общие запасы минеральных вод - более 13 тыс. куб. м в сутки. В Сочи расположено 164 различных учреждений лечения и отдыха, отелей и туристических баз общей вместимостью в летний период до 70 тыс. мест, в т.ч. круглогодичного действия - более 50 тыс. мест. Потенциальные возможности курорта позволяют принимать до 4,5 млн. отдыхающих в год.

Вдоль побережья Черного моря и в прилегающих горных р-нах Зап. Кавказа проходят известные туристские маршруты. Край имеет разветвленную сеть туристических баз, приютов, пансионатов. Развивается организованный и индивидуальный туризм в горные р-ны края.

Межрегиональные и международные связи. Заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти края. В развитие Договора подписаны соглашения о разграничении полномочий в области среднего и высшего образования; агропром. комплекса; строительства, архитектуры, жилищно-коммунального хоз-ва и градостроительства; обеспечения законности, правопорядка и общественной безопасности; соглашения о разграничении государственной собственности в области санаторно-курортного лечения, отдыха и туризма; соглашения о взаимодействии в области таможенного дела, межбюджетных отношений и по экономическим вопросам.

Специализация Кубани на пр-ве с.-х. продукции, курортно-рекреационные возможности обуславливают широкие связи края со всеми регионами России. Наиболее тесное взаимодействие у края с регионами Сев. Кавказа, входящими в ассоциацию социально экономического сотрудничества республик, краев и областей Сев. Кавказа.

Внешнеторговые операции осуществляют свыше 3 тыс. предприятий и организаций края с фирмами более 110 стран мира. Внешнеторговый оборот края растет, однако импортные поступления превышают экспортные поставки. В товарной номенклатуре экспорта одну треть составляют продовольственные товары и сырье для их пр-ва. Кроме того, вывозятся черные, цветные металлы и изделия из них, топливно-энергетические ресурсы и нефтехимическая продукция, машиностроительная продукция, древесина и изделия из нее, цемент и др. продукция. Крупнейшими торговыми партнерами по экспорту являются Италия, Турция, Украина и Казахстан.

В товарной структуре импорта преобладают машины и оборудование, продовольственные товары, товары народного потребления, продукция нефтехимического комплекса, черные и цветные металлы. Крупнейшими торговыми партнерами по импорту были фирмы Украины, Германии, Италии.



Железнодорожный вокзал в Сочи

Ведется работа по развитию совместного предпринимательства. В крае работают более 600 предприятий с участием иностранного капитала. Наиболее интенсивно осуществляют вклады капитала предприниматели Германии, США, Турции. На инвестиционный рынок Кубани вышли также предприниматели Великобритании, Франции, Австрии, Италии, Голландии, Китая, Кипра и Болгарии. Среди наиболее крупных иностранных фирм, вкладывающих значительные финансовые средства в экономику края: швейцарская фирма «Тетра-Пак» (СП «Тетра-Пак-Кубань»), американская корпорация «Филипп-Моррис» (Краснодарская табачная ф-ка), американская фирма «Рэдиссон» (эксплуатация пятизвездочной гостиницы «Лазурная» в Сочи) и др.

Развивается территориальное сотрудничество с зарубежными странами, в первую очередь со странами Черноморско-Средиземноморского басс. - Кипром, Грецией. Значительный пассажиро-грузовой поток в зарубежные страны идет через аэропорты и морские порты Сочи и Новороссийска. Проводятся выставки-конференции инвестиционного потенциала Кубани, выставки-ярмарки в Сочи.

Красноярский

край

Красноярский край образован 7 декабря 1934 г.

Административный центр - г. Красноярск.

Площадь: 2339,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 3027,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 74,7%. Плотность населения - 1,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 87,6%, украинцы - 3,5%, татары - 1,6%, немцы - 1,4%, белорусы - 1%, чувашаи - 0,8%, мордва - 0,4%, азербайджанцы, марийцы, хакасы, латыши, эстонцы - по 0,2%, долганы, эвенки, ненцы, нганасаны, кеты - 0,5%. Всего - более 110 национальностей.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание края, состоящее из 34 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Красная администрация, возглавляемая губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Край расположен в центральной части Сибири в басс. Енисея. Его территория протянулась от берегов Сев. Ледовитого океана до гор Юж. Сибири. В состав края входят Таймырский (Долгано-Ненецкий) а.о. и Эвенкийский а.о. На территории последнего находится географический центр России. Край граничит с Тюменской (Ямало-Ненецким и Ханты-Мансийским а.о.), Томской, Кемеровской, Иркутской обл., республиками Хакасия, Тыва, Саха (Якутия). Входит в состав Вост.-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. На Ю. край окружен высокими горами - Зап. и Вост. Саяны (пик Грандиозный, 2992 м над уровнем моря). Свообразными природными рубежами являются Енисей и его приток Ангара. Левобережье Енисея располагается на окраине Зап.-Сибирской равнины, на правом берегу вплотную к реке подступает Средне-Сибирское плоскогорье - всхолмленное пространство со средними высотами 300-700 м, усеянное сопками и горными хребтами. На Ю. края расположена вост. часть Минусинской котловины, 2/3 территории которой занимают горы высотой 1000-3000 м.

Полезные ископаемые. Важнейшие природные богатства края - гидроресурсы, бурый уголь, нефть, газ, газоконденсат, железные руды, полиметаллические руды цвет-

ных и редкоземельных металлов, нерудные материалы. На долю края приходится почти все разведанные запасы платиноидов, 30% меди, 65% никеля, 10% золота, около 20% свинца и цинка. На его территории размещаются старейшие золотодобывающие р-ны страны, наиболее доступные россыпи выработаны, поэтому главный упор делается на рудное золото, поиски и разведку. Основную добычу золота сейчас дает Енисейский край (Олимпиадинское, Васильевское месторождения). В крае разведано 25 месторождений нефти и газа. Запасы нефти по пром. категориям оцениваются в сотни млн.т, газа - больше 1000 млрд.куб.м и газоконденсата - более 50 млн.т. Канско-Ачинский бурый угольный басс. обладает уникальным запасом углей. Общие запасы его составляют 66% от запасов энергетического угля России. Запасы магнезитов (6 месторождений) оцениваются в 500 млн.т. Среди черных и цветных металлов 43,1% приходится на долю никеля, 25,8% - на долю железных руд, около 20% - на долю меди. Основную ценность среди редких и благородных металлов представляют платиноиды (94%) и золота (5,5%).

Климат. Климатические условия края в связи с большой протяженностью территории очень разнообразны, но климат везде резко континентальный. Разница между



Красноярское море

средними температурами января и июля в разных р-нах могут составлять от 40 до 65 °С. Есть участки, где заморозки могут наблюдаться в течение всего лета. Средняя температура января - от -18 до -22°С, июля - от +16 до +20°С. Среднегодовое количество осадков - 400-600 мм, на склонах гор - до 1200 мм. Безморозный период к Ю. от Ангары и к З. от Енисея - от 90 до 120 дней, на остальной территории (включая горные р-ны на Ю.) - 75-90 дней. На С. края - вечная мерзлота.

Водные ресурсы. Край имеет густую и разветвленную речную сеть. Все реки относятся к басс. Сев. Ледовитого океана. Основу речной сети образует Енисей, который собирает воды с бассейна площадью более 2 млн.кв.м и имеет длину более 4 тыс.км. Самый крупный приток Енисея - Ангара, после впадения которой долина Енисея значительно расширяется, а глубины достигают 10-15 м. Реки края обладают огромными запасами энергетических ресурсов, которые уже частично используются (Красноярская ГЭС - 6 млн.кВт, Саяно-Шушенская ГЭС - 6,4 млн. кВт). Потенциальные гидроэнергоресурсы Ангары и Енисея определяются примерно в 600 млрд.кВт*ч (40% общероссийских ресурсов) годовой выработки электроэнергии с низкой себестоимостью. В горах и на равнинах много озер, особенно в сев. р-нах. На Ю. озера располагаются в глубоких межгорных понижениях. На Енисее два крупных водохранилища - Красноярское и Саяно-Шушенское.

Растительность. Большая протяженность с С. на Ю. (от Игарки до Минусинска 1,5 тыс.км) обусловила разнообразие природной зональности - от тайги до широколиственных лесов, островных участков лесостепей (Ачинская, Красноярская, Канская) и степей Минусинской котловины. Аналогично меняется и почвенный покров (от буротасежных и подзолистых до черноземных и каштановых). Большая часть территории края покрыта таежными лесами. 70% лесопокрытой площади занимают светлохвойные леса и лиственницы. Темнохвойные леса, состоящие из ели и пихты, располагаются на З. края и на повышенных увлажненных участках юж. части. Для долины Ангары характерны сосновые боры, которые тянутся полосой 50-60 км. Утвержденная расчетная лесососка составляет 139 млн.куб.м, из них в хвойных лесах - 103 млн.куб.м, в т.ч. в эксплуатируемых и возможных для эксплуатации лесах - 79,9 и 54,3 млн.куб.м соответственно.

В лесостепной зоне луговые степи чередуются с остепненными лугами и участками березовых и сосноволиственных лесов.

Животный мир. Условия природной среды благоприятны для жизни многих животных. Из крупных животных наиболее характерны бурый медведь, россомаха, рысь, лось. Встречаются лисицы, кабарга и снежный баран. Из небольших хищников типичны колонок, лесной хорек, а на Ю. - барсук, горностаи и ласка.

На территории края обитает около 200 видов птиц - глухарь, рябчик, дятлы, клесты, кедровка, каменный глухарь, утка-касапка, некоторые воробьиные. На водоемах летом живут многочисленные водоплавающие - утки и гуси, а на лугах и болотах - кулики.

Историческая справка. Как и большинство старин-

ных сибирских городов, Красноярск вырос из острога, который был заложен в 1628 г. Длительное время Красноярск находился в стороне от главного движения с З. на В. и поэтому слабо развивался. В 1725 г. появился Московский тракт, который прошел через город и вызвал его развитие. В 1823 г. была образована Енисейская губерния (Красноярск стал ее центром), которая просуществовала до 1925 г., и затем вошла в Сибирский край (в свою очередь распавшийся через пять лет на Восточно- и Западно-Сибирский). Красноярский край образован в 1934 г. при разукрупнении Восточно-Сибирского края.

Административно-территориальная структура.

Территория края делится на 42 административных района, имеется 24 города, 43 поселка городского типа, 1640 сел.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Красноярск	873,7
Абанский	31,0
Ачинский	16,0
Балахтинский	26,8
Березовский	38,8
Бирюлюсский	16,2
Боготольский	14,5
Богучанский	54,8
Большемуртинский	24,1
Большееулуйский	10,1
Дзержинский	19,5
Емельяновский	42,4
Енисейский	37,6
Ермаковский	25,2
Идринский	17,5
Иланский	31,0
Ирбейский	22,1
Казачинский	15,0
Канский	31,7
Каратузский	20,6
Кежемский	29,1
Козульский	20,5
Краснотуранский	19,4
Курагинский	56,2
Манский	20,9
Минусинский	27,0
Мотыгинский	23,3
Назаровский	23,7
Нижнеингашский	39,9
Новоселовский	17,8
Партизанский	14,7
Пировский	11,1
Рыбинский	22,9
Саянский	17,5
Северо-Енисейский	16,4
Сухобузимский	25,1
Тасеевский	17,6
Туруханский	15,5
Тюхтетский	12,1
Ужурский	40,3
Уярский	27,3
Шарыповский	18,2
Шушенский	38,7

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 22,9%, в трудоспособном возрасте - 60,1%, старше трудоспособного возраста - 17%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 665 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 381 детей и подростков (до 15 лет); 284 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9 (по России - 8,6); число умерших - 12,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 0,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 64,5 года, для мужчин - 58,8 года, для женщин - 70,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 6 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,8 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 44 врачами всех специальностей (по России - 46) и 123 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 222 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 162 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1532 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 30,5%, сел. хоз-во - 8,9%, транспорт и связь - 8,3%, строительство - 9,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,5%, аппарат органов управления - 4,9%, прочие отрасли - 4,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 18,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в ор-



Остров на Ангаре



Центральная площадь г. Назарова

ганах социальной защиты населения, составляет 226 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 71,1% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Край относится к числу относительно благополучных регионов России. Преимущества экономики края связаны с использованием дешевой местной электроэнергии и сырьевых ресурсов, достаточно современным технологическим уровнем горнодобывающих предприятий края. За годы рыночных реформ уд. вес края в пром. пр-ве страны вырос с 2,5% в 1990 г. до 4%. Увеличилась экспортная направленность экономики. Для развития своей экономики край имеет все необходимые материальные предпосылки, прежде всего наличие разведенных энергетических и сырьевых ресурсов.

Направления развития экономики. Накопленный производственный потенциал, квалифицированные кадры, разнообразные и эффективные природные ресурсы создают предпосылки для стабилизации отраслей специализации края: топливно-энергетического и лесопромышленного комплексов, машиностроения, животноводства.

Одна из приоритетных задач края - укрепление сел. хоз-ва и отраслей по переработке его продукции, пром-ти строительных материалов. Не менее важная задача - восстановить и усилить развитие энерго- и материалоемких производств, глубоких переделов сырья, комплексного использования ресурсов. В алюминиевой пром-ти необходимо повысить качество и расширить ассортимент продукции, освоить экологически чистую технологию. В медной подотрасли - расширить масштабы плавки в жидкой ванне и извлечения серы на Норильском комбинате, в химическом комплексе - организовать пр-во капроновых нитей для корда и технических изделий, полипропиленовых волокон, малотоннажных каучуков специального назначения, шин радиальной конструкции.

В связи с обострением дефицита сырья в текстильной пром-ти края возросло его значение в организации пр-ва синтетических волокон и нитей для получения смесовых тканей. Намечается реконструкция пр-ва на Ачинском НИЗ, в результате которой глубина переработки нефти повысится до 90%.

В лесопромышленном комплексе намечается начать

формирование новых деревообрабатывающих и целлюлозных баз в Нижнем Приангарье.

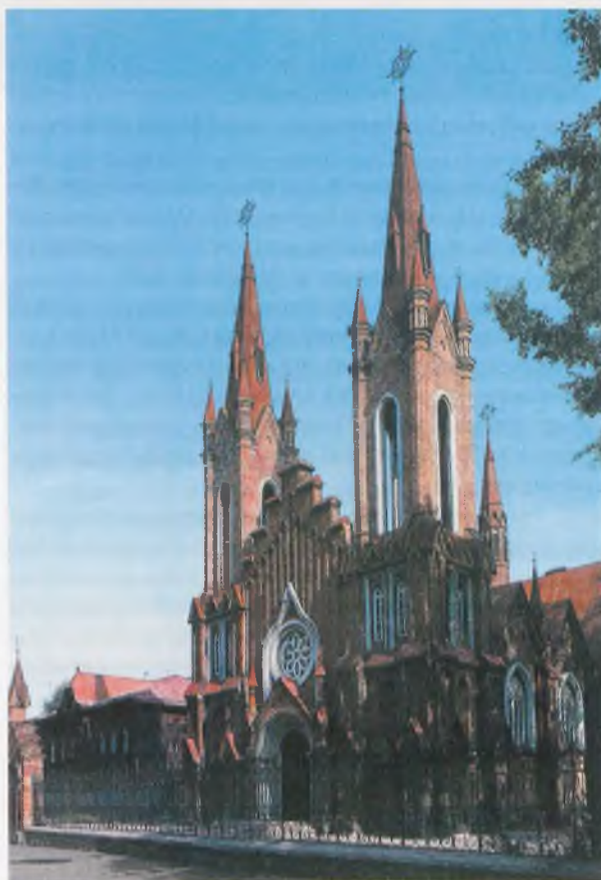
Развитие электроэнергетики будет продолжено благодаря укреплению сетевого хоз-ва, строительства 3-го и 4-го блоков Березовской ГРЭС и сдаче в эксплуатацию Богучанской ГЭС.

Проблема наращивания энергетического потенциала края на базе Канско-Ачинских углей может быть решена при увеличении поступления инвестиций со стороны потребителей электроэнергии.

Край имеет возможность полностью удовлетворять свои потребности в основных видах с.-х. продукции местного ассортимента, а в результате усиления пищевой, легкой и других отраслей пром-ти - значительно повысить самообеспечение продуктами питания и продовольственными товарами пародного потребления.

В перспективе - освоение богатых запасов угледородного сырья (разработка наиболее подготовленных месторождений в Туруханском р-не), расширение ассортимента продукции ЛПК, увеличение глубины переработки продукции, осуществление конверсии и техперевооружения машиностроительных предприятий, на создание международного аэропорта и строительство участков Сев.-Сибирской магистрали, развитие Енисейского водного пути в сочетании с Сев. морским, в т.ч. развитие морских портов в Игарке и Дудинке.

Промышленность. Основа экономики края - ТЭК



Органный зал в Красноярске



Памятная стена в Игарке

и цветная металлургия, на их долю приходится более 70% всей пром-ти региона. Доля химической и нефтехимической пром-ти - 6,2%, машиностроения и металлообработки - 5,5%, лесной и деревообрабатывающей - 4,7%, пищевой - 6,7%. На базе НПО «Прикладная механика» производится 90% всех космических спутников.

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО «Красноярскэнерго», АО «Красноярская ГЭС», АО «Березовская ГРЭС-1», АО «Красноярская ГРЭС-2» (пр-во электро- и теплоэнергии);

- черная и цветная металлургия - ОАО «Красноярский металлургический завод» (алюминиевые сплавы и продукты из них), ОАО «Красноярский алюминиевый завод» (алюминий), ОАО «Металлургический завод «Сибэлектросталь» (сталь и сплавы), ОАО «Норильский горно-металлургический комбинат» (цветные металлы), ОАО «Ачинский глиноземный комбинат» (сода, глинозем, цемент), ОАО «Красноярский завод цветных металлов» (аффинаж цветных металлов);

- топливная пром-ть - разрезы «Бородинский», «Березовский», «Назаровский» (добыча угля), ОАО «Красноярскуголь» (добыча и реализация угля), АО «Красноярсккрайуголь» (добыча угля для местного потребления);

- химическая и нефтеперерабатывающая - АО «Сивинит» (вискозные нити, кордная ткань), АО «КШЯЗ» (шины различного назначения), АО «Красноярский завод синтетического каучука», ОАО «Ачинский НПЗ», ОАО «Норильск-газпром», ОАО «Горевский ГОК» (свинцовый концентрат), ОАО «Ирбитское рудоуправление» (железорудный концентрат);

- машиностроение - ОАО «Сибтяжмаш» (мостовые электрические краны), ДАО «Красноярский завод тяжелых экскаваторов», ОАО «Сосновоборский завод автомобильных прицепов» (прицепная техника к грузовым и легковым автомобилям), ОАО «Красноярский завод комбайнов», ОАО «Сельмаш» (жатвенные части к зерноуборочным комбайнам);

- судостроение - ОАО «Судостроительный з-д»;

- электронная пром-ть - ОАО «Дивногорский завод низковольтной аппаратуры» (выключатели, шкафы управления), ОАО «Электромеханика» (высоковольтные вакуумные выключатели);

- радиопромышленность - ОАО «Искра» (средства связи);

- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - ОАО «Енисейский Союз» (лесоматериалы, продукция лесопиления и деревообработки, мебель), АО «Лесосибирский лесоперевалочный комбинат» (продукция лесопиления, шпалы), АО «Лесосибирский канифольно-экстракционный з-д» (продукция лесохимии), АО «Красноярский ЦБК» (целлюлоза, бумага), АО «Енисейская сплавная контора» (лесоматериалы, продукция лесопиления, шпалы), ТОО «Ярцевский КЛПХ» (заготовка и пр-во лесоматериалов), АО «Сиблеспром» (заготовка и пр-во лесоматериалов);

- легкая пром-ть представлена предприятиями по пр-ву обуви, швейных и трикотажных изделий;

- пищевая пром-ть производит кондитерские изделия, пиво-безалкогольную, ликероводочную, мясо-молочную продукцию.

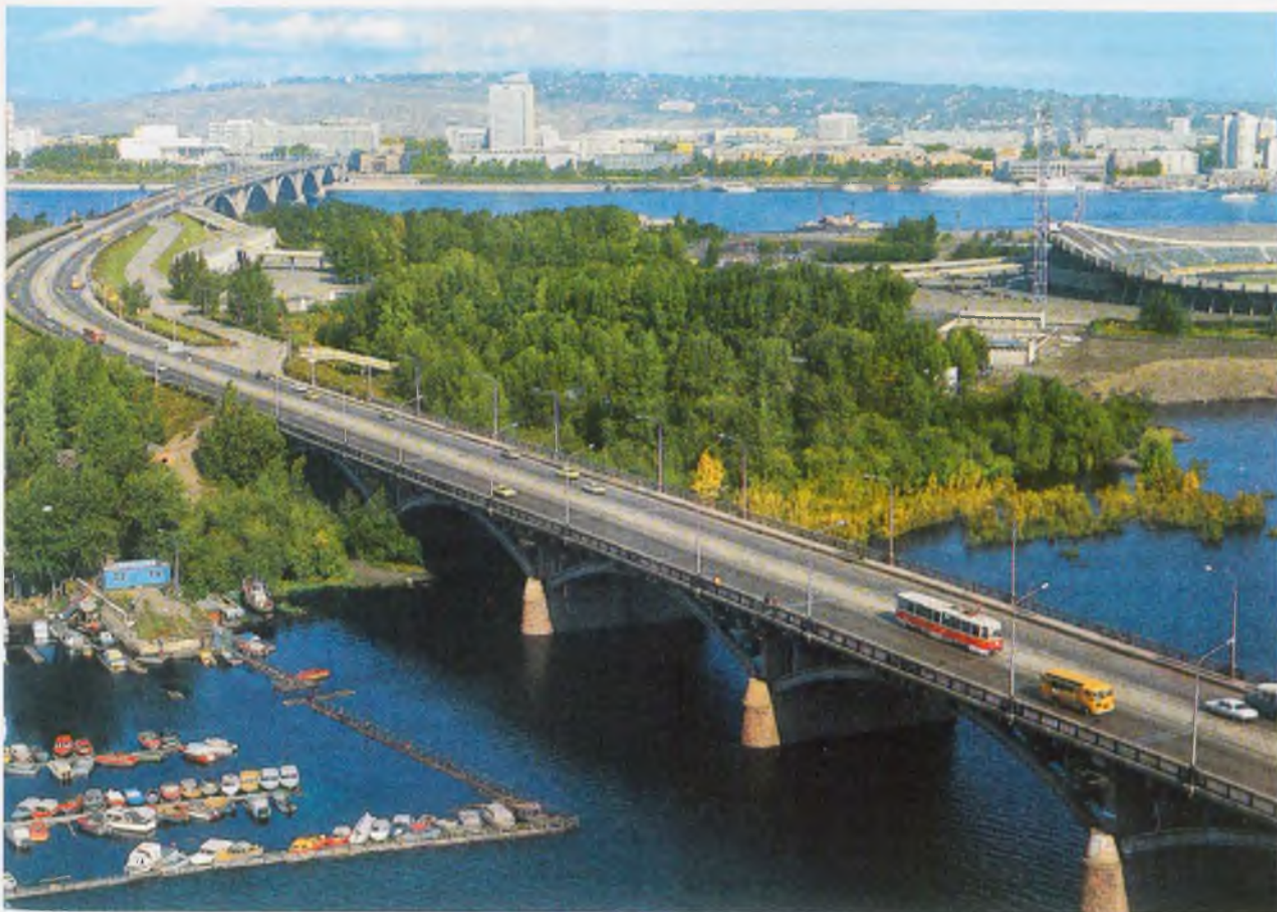
По объему пром. пр-ва край занимает 6 место в России, объему розничного товарооборота - 16, доходам на душу населения - 16 место.

Транспорт. Ж.-д. система в крае развита неравномерно. Его центр пересекается частью Транссибирской ж.-д. магистрали - Красноярской ж.д. (648 км на территории края). По территории также проходит сев. интервал Юж.-Сибирской ж.д. (805 км). Общая протяженность ж.д. составляет 3,2 тыс.км, из них электрифицировано 1,4 тыс.км.

Автомобильный транспорт представлен двумя автодорогами федерального значения: пересекающей центральную часть края вдоль Транссиба автодорогой Новосибирск-Красноярск-Иркутск («Байкал») и отходящей от нее и связывающей край с югом и Тывой автодорогой Красноярск-Кызыл («Кызыл»). Общая протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) со-



Дом торжеств в Ачинске



Вид на Красноярск с правого берега Енисея

ставляет 19,6 тыс.км.

Общая длина водного пути в крае превышает 10 тыс.км. Навигационный период - примерно с 15 мая до 10 октября. В нижнем течении Енисея есть два порта, способных принимать океанские суда - Игарка и Дудинка.

Красноярск имеет авиационное сообщение с городами России и столицами республик СНГ. Пятнадцать аэропортов могут принимать самолеты классов ТУ-154, ИЛ-62, ИЛ-86. Авиатранспорт очень важен для региона: в зимнее время это единственный способ достичь Норильска, когда речная навигация закончена.

Две линии нефтепровода общей протяженностью 600 км пересекают центральную часть края. Газопроводный транспорт (Мессояха-Норильск) работает только на Норильский ГМК и ориентирован на местное использование.

Связь. Наибольший объем услуг телефонной связи в крае осуществляет АО «Электросвязь». В крае получили развитие такие виды связи как пейджинговая, сотовая. Потребители имеют возможность включиться в российские и международные информационные системы, проводить межбанковские и внутрибанковские электронные платежи. Количество квартирных телефонов составляет около 392 тыс. при потребности свыше 500 тыс.

Сельское хозяйство. Сел. хоз-во наиболее развито в юж. части края. Край считается крупнейшим с.-х. регионом Центральной и Вост. Сибири, полностью обеспечи-

вающим потребности населения края в основных продуктах питания. На долю края в Вост. Сибири приходится более половины общих объемов пр-ва зерна, более 40% картофеля, 37% овощей, 43% молока, 36-40% мяса и яиц. Животноводство - мясо-молочного направления, развиты также свиноводство, коневодство. В растениеводстве основные культуры - зерновые, кормовые, картофель, овощи. Из технических - лен-долгунец, махорка, горчица, подсолнечник. Развито пчеловодство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Край имеет широкую сеть культурных учреждений. Только в Красноярске 5 театров, в т.ч. театр оперы и балета, есть театры в Норильске, Минусинске, Енисейске, Канске, Ачинске. Краеведческие музеи - в Красноярске и практически во всех крупных городах края. Особенно интересен Красноярский музей, который построен в 1920г. по проекту местного архитектора Л.А. Чернышова в стиле древнеегипетского храма. Музей располагает богатыми коллекциями и экспозициями. В крае - три художественные галереи, более 1,5 тыс. массовых библиотек и столько же клубных учреждений. В Красноярске находится дом-музей Сурикова.

В крае работают 9 вузов, в т.ч. 4 университета, более 60 средних специальных учебных заведений.

Красноярск - город науки. Научные и проектно-исследовательские организации города ведут работу по целому ряду важных направлений. Особенно много учреж-

дений, изучающих проблемы леса (5 научных учреждений, в т.ч. крупнейший - Институт леса и древесины СО РАН). Изучаются проблемы северного строительства и северной техники, проблемы гидроэнергетики, цветной металлургии. Имеются учреждения, изучающие фундаментальные науки. В Норильске работает НИИ сельского хозяйства крайнего Севера, в Игарке - НИ мерзлотная станция СО РАН.

В крае издаются десятки красных, районных, коммерческих газет. Региональное телевидение и радиовещание представлено Красноярской ГТРК «Центр России», телерадиокомпанией «Афонтово», телекомпаниями «ТВК-б», «Прима-ТВ», радиостанцией «Европа плюс Енисей», радиопрограммой «Авто-радио».

В Красноярске родился художник В.И. Суриков и в зрелые годы несколько лет провел в городе, где писал картину «Покорение Сибири Ермаком». В Красноярске отбывали ссылку многие декабристы, а В.Л. Давыдов и М.Ф. Митков оставались в нем до конца жизни.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В крае много памятников культуры, истории, есть уникальные памятники природы. В старинных городах Красноярске, Канске, Ачинске, Минусинске, Енисейске сохранились постройки бывших острогов, с которых начинались эти города. Большой архитектурный интерес представляет Софийский монастырь, расположенный недалеко от Енисейска.

Широкой известностью пользуется заповедник «Столбы». Его центр находится в 15 км от Красноярска. На территории заповедника сохранилась живописная горная тайга, хорошо выражена высотная поясность. На водоразделах речек и ручьев поднимаются огромные скалы причудливых форм. В состав заповедника включен обширный (47 тыс.га) участок Куйсумских гор. В пределах заповедника выделяют четыре р-на скал: «Такмак», «Калтатский», самый популярный - «Эстетический район». Красноярские «Столбы» известны также как всероссийская школа альпинизма.

Народные промыслы развиты в сев. р-нах края и в его юж. части - это резьба по дереву, кости, камню.

Межрегиональные и международные связи. В 1998 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Красноярского края и входящих в его состав Таймырского (Долгано-Ненецкого) а.о. и Эвенкийского а.о.» и



Назаровская ГРЭС

соглашение в его развитие по разграничению полномочий в сфере владения, пользования и распоряжения земельными ресурсами.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей края в ассоциации экономического взаимодействия «Сибирское соглашение».

Внешнеэкономические связи края осуществляются, в первую очередь, со странами Азиатско-Тихоокеанского Региона, а также странами СНГ и Балтии. Экспорт края имеет сырьевую направленность. Его доля в пром. продукции составляет более 30%.

В крае до последнего времени было зарегистрировано несколько десятков СП, в т.ч. с участием иностранного капитала.

Приморский

край

Приморский край образован 20 октября 1938 г.

Административный центр - г. Владивосток.

Площадь: 165,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 2216,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 78%. Плотность населения - 13,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 86,9%, украинцы - 8,2%, белорусы - 1%, татары - 0,9%, мордва и корейцы - по 0,4%, чуваш и немцы - по 0,2%, молдаване и узбеки - по 0,1%; всего - более 90 национальностей. Из представителей малых национальностей живут удгейцы, нанайцы, орочи и другие.

Орган законодательной власти: Дума Приморского края.

Орган исполнительной власти: Администрация края, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Край занимает крайнюю юго-вост. российскую часть Дальнего Востока, расположен в Приморье. На В. и Ю. на протяжении 1500 км от мыса Золотого до устья р. Туманной омывается водами Японского моря. В состав края входят острова Русский, Славянский, Рейнеке, Путятин, Аскольд и ряд других. На С. граничит с Хабаровским краем, на З. и Ю-З. - с КНР и КНДР. Входит в состав Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф. Большую, вост. часть края занимают горы Сихотэ-Алинь, имеющие протяженность около 2000 км в меридиональном направлении (г. Облачная - 1855 м). Наиболее освоены понижения - Уссурийская и в басс. крупного оз. Ханка Приханкайской низм., а также побережье залива Петра Великого, где сосредоточены основные с.-х. угодья края. Морские берега крутые, но имеется ряд удобных бухт.

Полезные ископаемые. Край располагает запасами полезных ископаемых. Это - олово, полиметаллы, вольфрам, золото, флюориты, уголь, строительные материалы. Наиболее известные месторождения: олова - Кавалеровский рудный р-н, вольфрама - Восток-2, полиметаллов - Николаевское, флюоритов - Вознесенское, угля - Линовское, Ретиховское, Павловское, Бикинское.

Климат. Край расположен в зоне тихоокеанских мус-

сонов умеренного пояса. Расположение края на окраине Азиатского материка, сильно и быстро охлаждающегося зимой, и огромного океана, медленно нагревающегося летом, влияет на понижение средней температуры воздуха. Зима короткая, но довольно холодная, малоснежная, с большим количеством солнечных дней. Господствуют сев.-зап. и сев. ветры. Вдоль побережья с С. на Ю. проходит холодное течение, что обуславливает наличие частых и продолжительных туманов.

Средняя температура января - от -12°C на побережье до -27°C во внутренних р-нах, июля - от +14 до +21°C, иногда доходит до 40°C. Среднее количество осадков - 600-900 мм в год, преимущественно в летний период, особенно при прохождении тайфунов - наиболее грозных стихийных явлений региона. Годовое кол-во солнечных дней на С. - 105-110 дней, в центр. р-нах - 135-205, в горах - 130 и на побережье - 135-170 - дней.

Водные ресурсы. Самая крупная река края - Усури. Большинство рек - горные, неглубокие, с быстрым течением и каменистым дном. Питание рек преимущественно дождевое. Реки имеют большое хозяйственное значение - водоснабжение, орошение, нерестилище для лососевых рыб.



Морской вокзал в Находке



Мост через р. Усури в Лесозаводске

Велик их гидроэнергетический потенциал. Часть рек впадает в оз. Ханка.

Растительность. Своеобразие климатических условий и географии края обуславливают произрастание на его территории большого многообразия растительных видов. Здесь растут вместе сев. и юж. современные и доледниковые, а также реликтовые формы растений. Общее их кол-во - около 2 тыс. Почти 3/4 территории занято лесами, как хвойными (особенно в сев. части - аянская ель, белокорая пихта, в горах - корейский кедр), так и широколиственными (монгольский дуб, желтая береза, липа, маньчжурский орех, граб, ясень), многие виды эндемичны.

Леса края имеют большой потенциал в отношении лесных побочных пользователей. Запасы лекарственных растений позволяют заготавливать 1,9 тыс. т элеутерококка, до 30 т аралии, до 3 тыс. т ягод лимонника. Велики ресурсы дикорастущих ягод. Заготавливается папоротник. В крае большое кол-во медоносов, которые определяют перспективы развития пчеловодства. Для сохранения уникальных природных богатств края создана система охраняемых природных территорий: 6 заповедников, более 10 заказников, около 900 памятников природы разного уровня.

Животный мир отличается богатством видов и сочетанием представителей юж. и сев. фауны. Наиболее богат и своеобразен животный мир кедрово-широколиственных лесов. Типичные млекопитающие - амурский тигр, дальневосточный леопард, амурский лесной кот, гималайский медведь, пятнистый олень, изобр. Часто встречаются россомаха, кабан, рысь, соболь, выдра. В Приморье встречаются более 350 видов птиц - мухоловки, китайская иволга, дятлы, поползны, рябчик, фазан.

Историческая справка. История заселения и освоения Дальнего Востока и, в частности, Приморья - это летопись мужества русского человека. К сер. XIX в. русские широко расселились по территории, возникли поселения и города. В 1860 г. был образован г. Владивосток.

Принадлежность территории края к России закреплена Пекинским трактатом, заключенным 2 ноября 1860 г. между Россией и Китаем, который определял вост. и намечал в основном зап. российско-китайскую границу, регламентировал российско-китайские торговые отношения, устанавливал систему консульской юрисдикции и право экстерриториальности для российских купцов в Китае. До револю-

ции здесь была Приморская обл. Приамурского генерал-губернаторства. В 1920-1922 гг. область находилась в Дальневосточной республике (вошедшей в ноябре 1922 г. в РСФСР); с 4 января 1926 г. - в Дальневосточном крае, на базе которого и образован Приморский край как самостоятельная территориальная единица (в его составе до 1943 г. находилась Уссурийская обл.).

Административно-территориальная структура.

Территория края делится на 24 административных района, имеется 12 городов, 47 поселков городского типа, 617 сел. Наиболее крупные города: Владивосток, Находка, Уссурийск, Артем, Арсеньев.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Владивосток		644,8
Анучинский	с. Анучино	18,3
Дальнегорский	п. г. т. Дальнегорск	13,1
Дальнереченский	г. Дальнереченск	15,2
Кавалеровский	п. г. т. Кавалерово	35,6
Кировский	п. г. т. Кировский	29,9
Красноармейский	с. Новопокровка	24,4
Лазовский	с. Лазо	19,5
Михайловский	с. Михайловка	42,4
Надеждинский	с. Вольно-Надеждинское	43,1
Октябрьский	с. Покровка	39,9
Ольгинский	п. г. т. Ольга	13,7
Партизанский	с. Владимиро-Александровское	28,7
Пограничный	п. г. т. Пограничный	25,9
Пожарский	п. г. т. Лучезарск	37,0
Спасский	г. Спасск-Дальний	32,0
Тернейский	п. г. т. Терней	15,3
Уссурийский	г. Уссурийск	29,1
Ханкайский	с. Камень-Рыболов	28,1
Хасанский	п. г. т. Славянка	28,1
Хорольский	с. Хороль	42,0
Черниговский	с. Черниговка	47,2
Чугуевский	с. Чугуевка	30,4
Штокровский	п. г. т. Большой Камень	28,5
Яковлевский	с. Яковлевка	21,9

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,6%, в трудоспособном возрасте - 62,3%, старше трудоспособного возраста - 16,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 604 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 346 детей и подростков (до 15 лет); 258 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 12,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,1 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 4,9

чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 64,7 года, для мужчин - 59,5 года, для женщин - 70,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,3 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16,6 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,5 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 10,1 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 51 врачом всех специальностей (по России - 46) и 115 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 200 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 131 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1489 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 23,1%, сел. хоз-во - 6%, транспорт и связь - 13,7%, строительство - 6,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,2%,

аппарат органов управления - 7%, прочие отрасли - 5,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 212 чел. на 1000 жителей региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 73,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. Промышленный комплекс является наиболее развитой частью экономики края. Здесь сосредоточено 36,5% основных производственных фондов и 33,5% населения края, занятого в экономике.

Структурную перестройку экономики края намечается начать с форсированного развития топливно-энергетических отраслей, лимитирующих в настоящее время потребление электроэнергии и в ряде случаев приводящих к остановке пр-ва. Наряду с традиционным решением (параллельное добычи угля и пр-ва электроэнергии на его базе) рассматривается возможность использования атомной энергии и строительство гидроэнергетического комплекса на р.Большая Уссурка.

Фактором стабилизации и дальнейшего развития экономики края может стать конверсия оборонной пром-ти,



Находкинский судоремонтный завод



Памятник погибшим в годы ВОВ (г. Большой Камень)

включающей 18 предприятий. Проведение конверсии позволит смягчить, а в последующем и устранить кризисную ситуацию в ряде центров оборонной пром-ти (Арсеньев, Большой Камень), где на предприятиях работает более половины занятого населения.

Актуальная проблема совершенствования инфраструктурной обустроенности в значительной мере может быть снята с развитием в Приморье свободных экономических зон, прежде всего в р-не г.Находка.

Объектами капиталовложений, наряду с рыбной и деревообрабатывающей пром-тью, здесь станут транспортно-складское хоз-во, судоремонт, ряд производств легкой пром-ти, а также пр-во лекарственных препаратов и индустрия туризма. Находкинская СЭЗ, размещающаяся в основном в черте города и его окрестностей, хозяйственной деятельностью охватывает также поселки Врангель с главным портово-складским комплексом зоны и Ливадия, по поводу развития которой существуют две точки зрения. В соответствии с первоочередной задачей наращивания экспортных перерабатывающих производств в Ливадии должны быть

размещены новые мощности по рыбопереработке. Однако по экологическим соображениям это вступает в противоречие с проектами создания здесь инвестиционно-емкого лечебно-оздоровительного комплекса на базе местных минеральных источников и целебных растений.

Высокое значение имеет обустройство новых приграничных автомобильных и ж.-д. переходов, способных увеличить грузоперевозки не только между Приморьем и прилегающими провинциями КНР, но и между Россией и Китаем в целом. Намечены строительство и эксплуатация ж.д. от ст.Хуньчунь до ст.Малахино с последующим выходом на Хасанский морской коммерческий порт в пос. Зарубино.

В сел. хоз-ве в связи с нарушением экономических связей и учитывая низкую обеспеченность собственными концентрированными кормами животноводства края (на 30-50%), важное значение приобретает увеличение пр-ва фуражного зерна. С этой целью намечается изменение структуры посевов за счет роста площадей под кукурузу, на зерно и под озимую пшеницу. Намечается также расширить в Приморье площади для посевов риса, сои и гречихи, учитывая их высокую доходность.

Рыбная пром-ть, цветная металлургия, лесная и деревообрабатывающая пром-ть по-прежнему останутся важнейшими звеньями хозяйственного комплекса края, обеспечивающими выполнение его межрегиональных связей.

Промышленность. Основными отраслями пром-ти являются: рыбодобывающая и рыбоперерабатывающая отрасль (29%), электроэнергетика (32,8%) и угольная пром-ть (10,6%), машиностроение и судоремонт (7,6%), горнодобывающая (3,3%), лесная и деревообрабатывающая отрасли (3,4%), пищевая пром-ть (38,4%).

Электроэнергетика, занимающая в структуре пром. пр-ва Приморья около 1/3, является важнейшим элементом производственной инфраструктуры. Линии электропередач (500-200 кВт) южной, наиболее населенной части Дальнего Востока объединены в энергосистему, которая имеет единый режим работы. Однако энергосистема Приморского края работает практически полностью на собственные нужды. Характерной особенностью для края является более высокий, чем в среднем по России и на Дальнем Востоке, удельный вес жидкого топлива, что обусловлено спецификой структуры его экономики (в первую очередь, наличием большого транспортного и рыболовного флота).

Крупнейшими потребителями электроэнергии в крае являются пром-ть (38%) и жилищно-коммунальное хоз-во (23%).

Горнодобывающая пром-ть представлена предприятиями цветной металлургии, горной химии, угледобывающей отрасли. В крае производится более 80% плавикового шпата России, 71% - вольфрамовых концентратов, 90% - борных продуктов, 80% - свинца в концентрате и 30% рафинированного свинца, добывается пятая часть олова России. Сырьевой базой цветной металлургии являются крупные месторождения полиметаллических руд, расположенных в сев. р-нах края и месторождение плавикового шпата в Хорольском р-не.

Цветная пром-ть представлена: имеющим более чем

100-летнюю историю, АО «Дальполиметалл» (г. Дальнегорск - добыча свинцово-цинковых руд, выплавка свинца, висмута, серебра), более 60% своей продукции отправляющим на экспорт; АО «Приморский ГОК», Лермонтовская горнорудная компания (добыча и переработка вольфрамовых руд); АО «Ярославский горно-обогатительный комбинат» (добыча плавикового шпата - флюорита) и производственный кооператив «Высокогорский». Ряд предприятий - АО «Горнорудная компания «Восток», АО «Приморский ГОК», АО «Имкар», артель «Океан» - ведут добычу благородных металлов.

Горнохимическая пром-ть - самая молодая в крае. Она представлена АО «БОР» (г. Дальнегорск) - единственным производителем боропродуктов в России (борная и серная кислота, борат кальция, другие боросодержащие продукты, получаемые при переработке дагалитовых руд). Предприятие более половины своей продукции поставляет на экспорт.

Ресурсную базу угольной пром-ти Приморья образует серия отдельных бассейнов и месторождений, главным образом в юж. части края, крупнейшими из которых являются Бикинское и Павловское. Угли Приморья используются исключительно в качестве котельно-печного топлива.

Машиностроение и металлообработка - одна из ключевых отраслей пром. комплекса Приморья. Основная специализация: судоремонт и судостроение, машино- и приборостроение, авиастроение. Более 60% объемов машиностроительного пр-ва приходится на ремонт морских судов различного класса и назначения. На предприятиях края производятся самолеты и вертолеты, навигационные приборы, трубопроводная арматура ручного и дистанционного управления различного назначения, в т.ч. для топлива и агрессивных жидкостей, деревообрабатывающие станки, медицинская и бытовая техника. На предприятиях отрасли производятся и реализуются ряд перспективных проектов: стр-во рыбопромысловых судов многоцелевого назначения ярусного лова; транспортных рефрижираторных судов грузоподъемностью 500 т; танкеров грузоподъемностью 600 т; пр-во легких транспортных вертолетов, которые предназначены для перевозки пассажиров и грузов, для спортивного пилотирования, для спасательных и патрульных целей.

Лесная, деревообрабатывающая пром-ть - одна из старейших отраслей хоз-ва края. С началом разработки ряда крупных месторождений минеральных ресурсов и усилением морехозяйственной ориентации экономики, лесная пром-ть утратила свое приоритетное положение.

Технологическую структуру отрасли образуют лесозаготовительная и деревообрабатывающая подотрасли, имеющие масштабы пр-ва в соотношении 60:40. Основные заготовительные базы края расположены в Лучинском, Чугуевском, Красноармейском р-нах. Основными породами леса, пользующимися спросом как в стране, так и за рубежом, являются: лиственница, береза, ясень. Экспорт лесопроductии носит сырьевой характер (круглый лес, технологическая щепка). Из добываемой древесины в крае производят пиломатериалы, мебель, тару. Центрами деревообрабатывающей пром-ти являются Лесозаводск и Дальнереченск.

Пищевая пром-ть представляет собой крупный комплекс из 13 отраслей, в состав которых входит около 350 предприятий (включая малые и совместные), в т.ч. 105 акционерных обществ, созданных на базе государственных в результате реформ.

На предприятиях перерабатывающих отраслей разработано и внедрено более 100 новых видов продуктов питания, в т.ч. с использованием сырья Уссурийской тайги и ресурсов моря. Так, ОАО «Уссурийский бальзам» произведено и выпущено на рынок 3 новых вида изделий, в т.ч. бальзамный сироп «Гербамарин», который был представлен на международных выставках в Юж. Корее, Германии, Франции, Таиланде, Японии, где получил высокую оценку. Пр-во минеральной воды «Монастырская» АО «КМС «Слава», различных сортов пива АО «Пивоиндустрия Приморья» - высокорентабельно. ОАО «Приморский сахар» является одним из крупнейших сахарных заводов в России и единственным в Вост. Сибири и на Дальнем Востоке России.

Рыбная пром-ть занимает лидирующее положение в структуре пром-ти края. На ее долю приходится 33% от общероссийских улова рыбы и добычи морепродуктов, 30% выпуска в России пищевой рыбной продукции, включая консервы и 53% пр-ва рыбной муки. На территории края действует более 135 пром. предприятий отрасли (включая рыболовные колхозы), из которых 14 - крупных и средних, более 100 - малых и 14 - совместных (с иностранными инвестициями). Предприятиями рыбной отрасли ежегодно добывается около 1,5 млн.т рыбы и морепродуктов, из них рыбы - 96%. Наиболее массовый вид промысла - минтай (80% от общего вылова), сельдь составляет 9,5%, треска - 1,2%, терпуг - 1,7%. Более половины добываемых морепродуктов приходится на добычу крабов и кальмара. Основная часть рыбной продукции приходится на охлажденную и замороженную (68% от общего объема). Растет пр-во глубокой переработки (фарш, мороженое филе, икра), в



Пирс колхоза «Новый мир»

общем объеме пр-ва оно составляет около 30%. Консервированной рыбопродукции производится около 100 млн. усл. банок. Она представлена в основном в виде натуральных консервов (37,8%) и в масле (11,8%). Ежегодно на экспорт вывозится более 400 тыс. т рыбной продукции. Крупнейшие потребители - Япония, США, Юж. Корея.

По объему пром. пр-ва край занимает 23 место в России, объему розничного товарооборота - 22, доходам на душу населения - 28 место.

Транспорт - одна из ведущих отраслей хозяйства края. Здесь сосредоточено около 19% стоимости основных фондов, в общем объеме валового регионального продукта, создаваемого в крае, 14% обеспечивается транспортом.

Железнодорожный транспорт в экономике Приморья имеет важное значение, так как является практически единственным магистральным транспортом, обеспечивающим переброску основных объемов грузов из зап. регионов страны в вост. и обратно. Протяженность ж.-д. путей - 1,6 тыс. км. Начинающаяся в крае Транссибирская магистраль - надежный и дешевый путь для транзитных грузов из стран Юго-Вост. Азии в Европу. Основной перевозчик на ж.-д. транспорте Приморья - Владивостокское отд. Дальневосточной ж.д. Среди предприятий транспорта на его долю приходится 40% объемов грузоперевозок. Конечные пункты Транссиба выходят на морские порты: Владивосток, Находка, Посьет, Зарубино.

Морской транспорт оказывает 80% всех транспортных услуг Дальневосточного бассейна. Морской флот края представлен различными типами судов. Значительная часть из них работает в режиме фрахта на международных линиях. Наиболее крупные морские транспортные компании края: ОАО «Дальневосточное морское пароходство» (г. Владивосток) и ОАО «Приморское пароходство» (г. Находка). Первое из них осуществляет заграничные перевозки и каботажные на С. Дальнего Востока и Арктику. Второе ориентировано на транспортировку нефтепродуктов на каботажных и внешних линиях.

В целом, на морском транспорте края имеют право выполнять деятельность: по перевозке грузов морем - 65 предприятий по перевозке пассажиров - 7, по буксировке судов и иных плавающих объектов - 14, по агентскому обслуживанию судов - 64, по шипчандерскому обслуживанию - 40 предприятий и еще более 200 предприятий по различным видам обслуживания.

Порты играют ключевую роль в функционировании морского транспорта, являясь составными частями трех наиболее крупных промышленно-транспортных узлов Приморья - Владивостокского, Находкинского, Хасанского. Владивостокский узел включает торговый, рыбный порт и причальные сооружения ОАО «Приморнефтепродукт». В состав Находкинского узла входят порты: морской торговый, нефтеналивной, морской рыбный, Восточный. В составе Хасанского узла находятся порты Посьет и Зарубино. На морском побережье края находятся еще около 10 небольших портов и портовых пунктов, через которые в основном отгружаются продукция лесной и горнорудной пром-ти.

Воздушные перевозки в основном осуществляются через главный аэропорт края «Владивосток», допущенный

к выполнению международных полетов. Главное авиапредприятие - «Владивосток-Авиа», имеется также аэропорт «Золотая Долина», выгодно расположенный по отношению к морским портам. Местные авиалинии позволяют осуществлять полеты в 20 населенных пунктов края.

Автомобильным транспортом общего пользования в крае ежегодно перевозится около 7,5 млн. т грузов и более 280 млн. пассажиров. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием составляет около 10 тыс. км. Главная дорога связывает Владивосток и Хабаровск. Большое хозяйственное значение имеют дороги Уссурийск-Арсеньев-Кавалерово-Дальнегорск, Дальнегорск-Терней, Находка-Лазо-Ольга, Дальнереченск-Новопокровка-Восток, Владивосток-Находка.

Связь. Приморский край обеспечен всеми современными видами связи: почтовой с экспресс-почтой, электронной, телеграфно-телефонной, в т.ч. с использованием систем спутниковой связи, а также телекной, факсимильной. Жители всех городов и районных центров имеют возможность автоматического выхода на сети междугородней и международной связи. Кол-во телефонов на 100 семей в городской местности составляет 37, в сельской местности - 21. Основной объем услуг электросвязи осуществляет АО «Электросвязь».

Строительный комплекс - важнейшая отрасль хозяйственного комплекса края.

Существуют и реализуются проекты: стр-ва ж.д. Ханьчун-Краскино с двойной шириной колеи; продления комбинированных путей до бухты Троица; модернизация ж.-д. линии Хасан-Краскино-Уссурийск и ее веток на порты Посьет и Зарубино; реконструкция ж.-д. перехода на участке Уссурийск-Пограничный-Суйфэньхэ.

Сельское хозяйство ведется на всей территории края, но основные объемы сконцентрированы в юж. и юго-зап. областях. Общая площадь земель составляет 16,5 млн. га, в т.ч. 1,5 млн. га с.-х. угодий, из них 0,73 млн. га пашни. Из общей площади земель 109,2 тыс. га являются орошаемыми, 183, тыс. га - осушаемыми. Край относится к числу малоземельных.

Температурные ресурсы края достаточны для возделывания практически всех культур, включая теплолюбивые: рис, бахчевые продовольственные, баклажаны, перец. Почвы в основном имеют тяжелый механический состав. Структура посевов следующая: зерновые культуры до 35% (из них пшеница - 21%), соя - 20%, картофель - 11%, овощи - 3%, кормовые культуры - 31%.

Пр-во сои является одной из приоритетных отраслей хозяйства. Благодаря высокому содержанию белков и жиров, соя относится к наиболее ценным продовольственным культурам. Край является одним из крупных производителей риса в стране. Пр-во риса и сои возможно не только для пужд Дальнего Востока, но и других стран. За счет собственного пр-ва население края полностью обеспечено картофелем, основными видами овоще-бахчевых культур, медом, более 95% яиц, 35% - молока и мяса. Приморье относится к числу наиболее медоносных регионов страны. Пр-во меда составляет более 30% пр-ва России.

В крае развито клеточное звероводство в основном



Мемориал героев ВОВ

порки и пантовое оленеводство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Наиболее значимые учреждения культуры - Приморский государственный объединенный музей им. Арсеньева, драмтеатр, краевая картинная галерея, филармония, цирк, Центр народной культуры. На территории края действуют 12 кинотеатров, 125 библиотек.

Образовательные учреждения - государственный университет, технический университет, технический рыбохозяйственный университет, академия экономики и управления, академия экономики и сервиса, медицинский университет, институт искусств, морская академия, таможенная академия (Владивостокский филиал ВФРТА).

Крупнейшие средства массовой информации: 6 газетных изданий («Владивосток», «Новостям», «Коммунар», «Завтра России», «Утро России», «Золотой Рог»). Телевидение - ГТРК «Владивосток», Общественное телевидение Приморья, Российская вещательная корпорация, предприятие Коммерческого ТВ (ПКТВ), учебное телевидение. Радио - «ВИ-БИ-СИ», «Лемма».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Край располагает значительными рекреационными ресурсами. Имеющаяся минерально-сырьевая база предоставляет большие возможности для развития санаторно-курортной отрасли. В крае находятся единственные на Дальнем Востоке пляжи у теплого моря, продолжительность купального сезона составляет 75 и более дней, а протяженность пляжей не менее 500 км.

В крае имеется около 25 действующих баз отдыха и туризма. Отдельные туристические базы предоставляют

специальные экологические и этнографические туры, в т.ч. к лесным морям Удуга, посещение подземных пещер и гротов. Действуют туры «По заповедному Приморью».

Приморский край является местом проведения многих международных соревнований. Во Владивостоке действуют 6 стадионов, 8 плавательных бассейнов, несколько спортивных комплексов.

Основные исторические и архитектурные достопримечательности: старинное здание Восточного института, построенное в 1899 г., является одной из лучших работ архитектора А.Гвоздниковского; Кафедральный Свято-Никольский собор - был выстроен в 1907 г. как церковь «Всех Скорбящих» в память убитых русских воинов 1904-1905 гг.; памятник адмиралу С.О.Макарову. Первый памятник Владивостока был открыт в 1897 г. Обелиск увенчан шаром с двухглавым орлом. В нише памятника установлен бюст адмирала Г.И.Невельского.

Межрегиональные и международные связи. Приморский край входит в состав Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье». Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экономического района в рамках межрегиональной ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.».

Ежегодно заключаются около 70 соглашений с регионами России о развитии социально-экономических, торго-

вых, научно-технических связей. Активные хозяйственные связи с приморскими потребителями имеют Свердловская, Челябинская, Омская, Иркутская, Кемеровская, Новосибирская области, Красноярский и Хабаровский края. Из этих регионов завозятся в основном нефтепродукты, металлопродукция, удобрения, технологическое оборудование, бумага различного назначения, кабельная продукция, круглые лесоматериалы. Значительная часть перечисленной продукции не остается на территории края, а вывозится через порты Приморья на экспорт. Вывоз приморских товаров в основном производится в регионы Дальнего Востока и Сибири.

В связи с возрастающей ролью Азиатско-Тихоокеанского Региона в мировой экономике увеличивается значимость Приморского края как контактной зоны России. Во Владивостоке открыты генеральные консульства США, Юж. Кореи, Индии, Австралии, Филиппин, Бангладеш, Вьетнама, Сев. Кореи и Японии.

В крае аккредитовано 145 представительств иностранных компаний, из них в СЭЗ «Находка» - 13. На территории Приморья открыто и функционируют в режиме международного сообщения 16 морских, 5 автодорожных, 5 железнодорожных, 1 авиационный пункты пропуска.

Владивосток имеет связи с тремя городами-побратимами: Вьетнама, Японии, США, г. Находка - с тремя японскими городами и двумя в США. Внешнеэкономическая деятельность осуществляется с 81 страной, в т.ч. с восемью странами СНГ.

Товарная структура экспорта имеет сырьевую направленность. В больших объемах экспортируются лесоматериалы, рыба, морепродукты, руды и концентраты цветных металлов, боролпродукция. Импортируются в основном продовольственные товары и сырье для их пр-ва, машиностроительная продукция, в т.ч. транспортные средства, запчасти к ним, телефонное оборудование, медоборудование, лесозаготовительная техника и др.

Ставропольский край

Ставропольский край образован 13 февраля 1924 г.

Административный центр - г. Ставрополь.

Площадь: 66,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 2657 тыс.чел., в т. ч. городское - 54,1%. Плотность - 40,5 чел. на 1 кв. км. На территории края проживает более 90 национальностей: русские - 83,1%, армяне - 4,1%, украинцы - 2,7%, поляки - 0,7%, белорусы - 0,6%, туркмены, татары, чеченцы - по 0,5%, дагестанцы и азербайджанцы - по 0,4%, осетины, грузины и немцы - по 0,3%, аварцы и кумыки - по 0,2%, евреи - 0,1%.

Орган законодательной власти: Государственная Дума Ставропольского края, избираемая на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство Ставропольского края, возглавляемое Председателем Правительства, назначаемого на 4 года.

Географическое положение. Ставропольский край расположен в центральной части предгорий Кавказа, зап. части Прикаспийской низм. и на сев. склонах Большого Кавказа. Он граничит с Ростовской обл., Краснодарским краем, республиками Дагестан, Калмыкия, Карачаево-Черкессия, Кабардино-Балкария, Чеченская, Северная Осетия и входит в состав Северо-Кавказского экон.р-на.

Рельеф. Большая часть края занята Ставропольской возв. и прилежащими к ней с С. и С.-В. частями Кумо-Манычской впадины и р-нами Прикаспийской низм., на Ю.-З. края находятся сев. склоны Большого Кавказа.

Полезные ископаемые. Минерально-сырьевая база отличается разнообразием. В Ставропольском крае находятся месторождения горючего газа, нефти, железа, свинцово-цинковых руд и др. цветных металлов, барита, асбеста, огнеупорных глин; минеральных строительных материалов: доломитов, известняков, гипса, гончарных и флюоридиновых глин, ракушечников, травертинов, стекольных песков и других; глауберовой соли, поваренной соли, лечебных минеральных грязей. Широко известны своими лечебными свойствами минеральные источники, выходящие на поверхность в районе Кавказских Минеральных Вод.

Климат - континентальный. Формируется главным образом под воздействием полярных (умеренных) аркти-

ческих и тропических воздушных масс. Из местных факторов наибольшее влияние на климат оказывает Главный Кавказский хребет, служащий климатической границей между Сев. Кавказом и Закавказьем. Зима на равнине мягкая, лето очень теплое. Средняя температура января - 5°C, (в горах снижается до -10°C), июля - от +22 до 25°C. Снежный покров на равнине незначителен (10-15 см) и неустойчив. Осадков на равнине - 300-500 мм в год, в предгорьях -



Эльбрус



Туристы на вершине Машука

вышше 600 мм в год. Продолжительность вегетационного периода - 180-185 суток.

Водные ресурсы. Реки принадлежат басс. Азовского и Каспийского морей. Крупные реки: Кубань, Егорлык, Кума и Калаус. Из озер наиболее значительны: в Кумо-Манычской впадине - озера Маныч-Гудило, Большое и Малое Яшалгинские, Царык, Лопуховатое, Малый Маныч и др. В вост. части впадины выделяются озера: Добеун, Дадыньское, Светлое, Превражное и др. На С. вдоль вост. склона Ерпеней протягивается цепочка Саринских озер. На Ставропольской возв.-оз. Сенгилеевское. Большинство озер соленые и богаты лечебными грязями.

Растительность. Большая часть края входит в степную и полупустынные зоны. Леса занимают незначительную часть территории. На С. края - степи, большей частью распаханые. Сев.-зап. часть края и высокие части Калаус-Кумского водораздела покрыты разнотравно-типчаково-ковыльной растительностью. С.-В. и В. края заняты польшно-типчаково-ковыльной степью; на крайнем В. и С.-В. полянно-злаковые степи переходят в злаково-полянныи и полянныи пустыни. Часть Ставропольской возв. относится к лесостепи: здесь обильное разнотравье, в лесах основными породами являются дуб и граб; в подлеске - алыча, кизил, боярышник и др.

Животный мир. В степи обитают различные грызуны, ежи, степной хорек, лисица-корсак; в плавнях Кумы камышовый кот и кабан; на озерах и болотах долины Маныча - водоплавающие птицы; на С.-В. обитает сайгак. Из птиц наиболее характерны: жаворонки, перепел, серая куропатка, стрепет, дрофа, степной орел, сарыч. Много пресмыкающихся: степная гадюка, уж, медяница. В степи и лесу обитают лисица и волк. В предгорьях и плавнях реки Кумы акклиматизирована уссурийская енотовидная собака, на зверофермах разводятся нутрия.

Историческая справка. После взятия Казани и Астрахани Россия получила выход в Каспийское море. В течение XVI в. и первой пол. XVIII в. казачество освоило течение Терека до г. Моздока. В результате русско-турецкой войны 1768-1774 гг. Россия закрепила на Черном и Азовском морях. Пространство же между Азовом и Моздоком оставалось открытым. В 1777 г. здесь была заложена сухопутная граница, получившая название Азово-Моздокской линии.

Восемь из девяти опорных крепостей линии располагались на территории современного Ставрополя. Центр линии располагался в г. Георгиевске, а с 1822 г. - в г. Ставрополе. Азово-Моздокская линия стала основой становления российской государственности на южных рубежах. С 1802 г. край являлся военно-административным центром Кавказской губернии. В этот период начались военные действия, связанные с присоединением Чечни, Горного Дагестана и сев.-зап. Кавказа с Россией. В 1816 г. главнокомандующим на Кавказе был назначен генерал А.П.Ермолов, который активизировал боевые действия в этом р-не и перешел от отдельных карательных экспедиций к планомерному продвижению в глубь Чечни и Горного Дагестана. В результате Кавказской войны, окончившейся в 1864 г., эти р-ны были присоединены к России. Произошло окончательное закрепление Российского государства на Кавказе, установились границы с Ираном и Турцией, которые существовали до распада СССР. С этим периодом связаны посещения Кавказских Минеральных Вод А.С.Пушкиным и Л.Н.Толстым. В 1841 г. у горы Машук в Пятигорске был убит на дуэли М.Ю.Лермонтов. В 1847 г. образована Ставропольская губ.

Ставропольский край с его многонациональным населением имеет особое геополитическое положение. Находясь в центре Предкавказья, он напрямую граничит с восемью из десяти (исключая Ингушетию и Адыгею) субъектов Российской Федерации на Сев. Кавказе. Здесь исторически переплетались судьбы местного населения и переселенцев из различных губерний Центральной России, Украины, Белоруссии, Греции, Европы и Закавказья. Все это из поколения в поколение определяло формирование населения с повышенным чувством воинского долга, что особенно ярко проявилось в годы Великой Отечественной войны, когда Ставрополь дало стране 204 Героя Советского Союза и 50 полных кавалеров Ордена Славы. Наряду с военно-политической, Ставропольский край сыграл и особую культурно-экон. роль в период освоения Россией Предкавказья и Кавказа. В Ставрополе в 1837 г. была открыта первая на Кавказе русская классическая гимназия, где в течение многих лет обучались дети горской знати и готовились кадры для работы в условиях Кавказа. В 1845 г. в Ставрополе был открыт первый русский театр на Кавказе.

Бурное экон. освоение Предкавказья способствовало тому, что к концу XIX в. Ставропольская губ. заняла первое место в России по распаханности земель. В кон. XIX в. - нач. XX в. Ставрополье вышло на первое место в России по уровню товарности зерна (до 63% от урожая), которое отправлялось на внутренний рынок и за границу. В составе края находятся Кавказские Минеральные Воды, которые внесли выдающийся вклад в развитие Российской медицины и курортологии. В период 1942-1943 гг. территория края была оккупирована немецко-фашистскими захватчиками, в результате чего хозяйству края был нанесен значительный ущерб. За годы четвертой пятилетки (1946-1950 гг.) народное хоз-во было полностью восстановлено.

Со Ставрополем связаны имена государственных деятелей: М.С.Горбачева и Ю.В.Андропова, академика А.А.Никонова, хирурга Б.В.Петровского, художника-передвижника Н.А.Ярошенко, писателя А.Н.Солженицина и др.

Административно-территориальная структура.

Территория края делится на 35 административных районов, имеется 18 городов, 7 поселков городского типа и 740 сел. Наиболее крупные города - Ставрополь, Пятигорск, Невинномысск, Ессентуки, Минеральные Воды, Кисловодск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Ставрополь		344,3
Буденновск		62,4
Георгиевск		76,8
Ессентуки		97,8
Железноводск		53,6
Кисловодск		125,4
Лермонтов		24,5
Минеральный Воды		88,7
Невинномысск		132,9
Пятигорск		190,1
<i>Районы</i>		
Александровский	с. Александровское	53,1
Апанасенковский	с. Дивное	36,8
Андроповский	с. Курсавка	36,0
Арзгирский	с. Арзгир	30,8
Буденновский	г. Буденновск	53,9
Благодарненский	г. Благодарный	65,3
Георгиевский	г. Георгиевск	72,7
Грачевский	с. Грачевка	36,9
Изобильненский	г. Изобильный	101,0
Ипатовский	г. Ипатово	71,8
Кировский	г. Новопавловск	65,4
Кочубеевский	с. Кочубеевское	79,9
Красногвардейский	с. Красногвардейское	43,0
Курский	ст. Курская	49,9
Левокумский	с. Левокумское	44,4
Минераловодский	г. Минеральные Воды	45,4
Нефтекумский	г. Нефтекумск	67,5
Новоалександровский	г. Новоалександровск	66,3
Новоселицкий	с. Новоселицкое	26,1
Петровский	г. Светлоград	84,6
Предгорный	ст. Ессентукская	97,2
Советский	г. Зеленокумск	73,0
Степновский	с. Степное	23,2
Труновский	с. Донское	36,2
Туркменский	с. Летняя Ставка	29,6
Шпаковский	с. Шпаковское	95,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 22,7%, в трудоспособном возрасте - 55,7%, старше трудоспособного возраста - 21,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 796 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 408 детей и подростков (до 15 лет); 388 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,6 (по России - 8,6); число умерших - 13,1 (по России - 13,8); естественная убыль -

3,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 6,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении составляет 68 лет, для мужчин - 62,9 года, для женщин - 73,3 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,7 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 7,4 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,8 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 47 врачами всех специальностей (по России - 46) и 97 больничными койками (по России - 121).

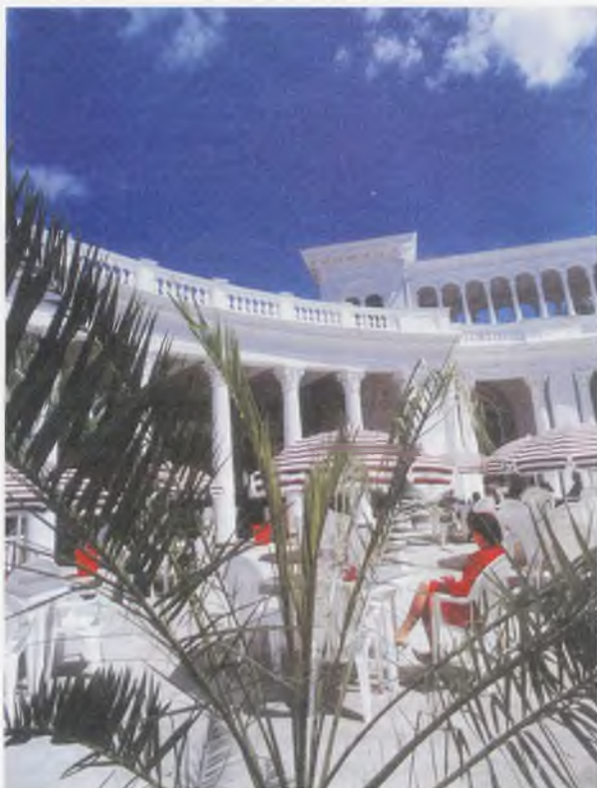
Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 135 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 103 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1537 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 18,8%, сел. хоз-во - 20,6%, транспорт и связь - 8,3%, строительство - 7,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,7%, аппарат органов управления - 4,1%, прочие отрасли - 4%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 1,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие, составляет 94,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 264 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 74,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В прошлом на территории Ставропольского края преобладали экстенсивное товарное земледелие и пастбищное скотоводство. Техника обработки земли носила примитивный характер, что в условиях засушливого климата и постоянных ветров вело к эрозии почв, низкой урожайности зерновых культур - от 4 до 6 ц с га. Пром-ть была развита слабо: несколько мельниц, маслобойных и винодельческих з-дов, крупная перетомойка и кожевенные заведения, кустарные металлообрабатыва-



Колоннада - вход в Кисловодский парк

ющие предприятия. За годы Советской власти экономика края коренным образом изменилась, была почти заново создана пром-сть. Развитие хоз-ва сопровождалось ростом механизации и внедрением электрической энергии, как в пром-ть, так и в сел. хоз-во. Значительную роль в экономике зап.районов края сыграло завершение в 1948 г. строительства Невинномысского канала и Светухинской ГЭС, а в последующие годы - строительство Сенгилеевской и Ново-Троицкой ГЭС, Право-Егорлыкского канала и его левой ветви. В результате проведенных преобразований в сел. хоз-ве края была создана сеть с.-х. предприятий, изменилась структура посевных площадей. Увеличились площади под кормовыми, техническими, овощебахчевыми культурами и картофелем. Общая площадь садов и виноградников в крае составляла около 20 тыс. га. Наряду с развитым зерновым пр-вом, ведущей отраслью сел. хоз-ва края являлось животноводство. Племенные овцесовхозы края вели работу по выведению высокопродуктивных пород мериносовых овец. Удельный вес Ставрополя в общероссийском пр-ве зерновых культур составляет 7,2%, плодов и ягод - 9,7%, шерсти - 15,7%, по поставкам мяса и мясoproдуктов в пром. центры - 4,9%.

С распадом СССР Ставропольский край, граничащий с республиками Сев. Кавказа и Калмыкией, оказался в центре острых межнациональных конфликтов. Несмотря на это, политика межнационального согласия, проводимая на Ставрополе, позволила сохранить относительно стабильность положения. Тем самым край препятствует переносу локальных вооруженных конфликтов на свою территорию. Результатом влияния вооруженных конфликтов в

регионе является постепенное перемещение Ставрополя в разряд территорий, определяемых как «зона риска». Наряду с кризисными явлениями, характерными для регионов центральной России, край испытывает негативное влияние массовой миграции, осложнения криминальной обстановки за счет проникновения на его территорию большого количества оружия, обострения межнациональных отношений и, как следствие, отток отечественных и зарубежных инвестиций. Вместе с тем край имеет благоприятные условия для развития экономики, культуры, науки, образования, здравоохранения, туризма. Ставропольский край обладает богатой минерально-сырьевой базой. Разрабатываются месторождения нефти и газа, сырья для пр-ва строительных материалов. Общемировую известность краю принесли лечебные, минеральные и грязевые источники. На базе тамбуканских грязей и минеральных источников «Нарзан», «Ессентуки-4», «Ессентуки-17», «Ессентуки-40», «Машук», «Славяновская» функционирует всемирно известный курортный комплекс Кавказских Минеральных Вод. Край является основным поставщиком отечественных минеральных вод. При суммарных запасах минеральных вод, подготовленных для пром. освоения в объеме 13482 куб. м/сутки, в настоящее время используется всего 1486 куб. м/сутки, т.е. около 11% от разведанных запасов.

Основные отрасли хоз-ва: сел. хоз-во, промышленность, строительство, транспорт и связь. По объему пром. пр-ва край занимает в России 45 место, розничному товарообороту - 21 место, доходам на душу населения - 53 место.

В крае действовала Федеральная целевая программа социально-экон. развития Ставропольского края на период до 2001 г., основные задачи которой: обеспечение безопасности граждан, повышение уровня жизни населения, включая мигрантов, увеличение объемов нефтедобычи и создание собственной базы нефтеперерабатывающей пром-ти, восстановление и развитие зернового комплекса, бройлерного пр-ва птицы, тонкорунного овцеводства, виноградарства и виноделия, перерабатывающей пром-ти. Большое значение для экономики России имеют развитие авиационных международных линий через аэропорты Ставрополя и Минеральных Вод; строительство ж.-д. пути, для налаживания сообщения с Закавказскими республиками; развитие оздо-



Дом культуры в Светлограде



Пансионат «Факел» в Кисловодске

ровительного комплекса, туризма по предгорьям Кавказа и курортной зоны Кавказских Минеральных Вод, а также иностранного туризма.

Направления развития экономики. Исходя из хозяйственных потребностей как самого края, так и всего Сев. Кавказа и сопредельных регионов, будет сохранена сложившаяся специализация Ставрополья как основного в регионе производителя минеральных удобрений, пластмасс и синтетических смол, строительных материалов, продукции электротехнической и станкостроительной пром-ти, автомобильного и холодильного оборудования, ортехники. С завершением строительства нового крупного нефтеперерабатывающего завода возрастет доля нефтехимии и нефтепереработки. Принципиальных сдвигов в структуре пром. пр-ва не намечается, за исключением некоторого увеличения доли легкой и пищевой пром-ти и снижения доли отраслей тяжелой пром-ти, ориентированной на пр-во материалоемкой, малоконкурентной продукции. Радикальные направления развития машиностроения - техпереворужение и реконструкция действующих предприятий, внедрение наукоемких технологий с дальнейшим перепрофилированием ряда предприятий на выпуск продукции, необходимой в крае и регионе (пр-во оборудования для перерабатывающих предприятий агропромышленного комплекса, торговли, общественного питания).

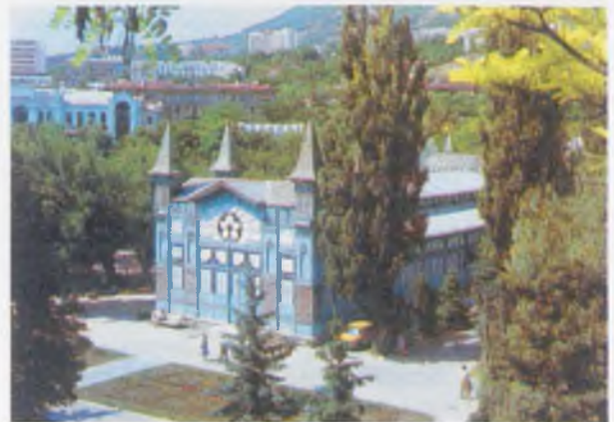
Развитие новых форм хозяйствования на селе позволит увеличить в крае пр-во с.-х. продукции в 1,2 и 1,4 раза. Ставрополье может дать около 50% шерсти, 25% мяса, молока, яиц от их пр-ва на Сев. Кавказе. Совершенствование структуры посевных площадей будет идти с целью переориентации на увеличение их под твердыми сортами пшеницы, более интенсивного внедрения в севооборот кукурузы и подсолнечника, формирование зоны устойчивого овощеводства и бахчеводства, повышение эффективности поливных земель.

В топливно-энергетическом комплексе края будут решаться проблемы увеличения доли в котельно-печном топливе газа, как наиболее эффективного и экономичного топлива. Стоит задача стабилизации пока снижающегося уровня добычи нефти и газа путем внедрения прогрес-

сивных технологий, более полного извлечения ее из пластов, ввода в эксплуатацию новых скважин. Для этих, дающих быстро и значительную отдачу мероприятий, будут привлекаться средства и технологии иностранных фирм и совместных предприятий.

Для сохранения уникальных природно-рекреационных ресурсов края будут обновляться основные производственные фонды на тепловых электростанциях, а также проводиться мероприятия для снижения вредных выбросов в атмосферу.

Промышленность. Пром. комплексе края насчитывает более 370 крупных предприятий. По объему выпускаемой продукции ведущее место (более 60%) занимают предприятия машиностроения и металлообработки, химии и нефтехимии, электроэнергетики, нефтяной и газовой пром-ти. Индустрия края производит автоприцепы различной грузоподъемности, деревообрабатывающие станки, измерительный инструмент, поршневые кольца; предприятия химической пром-ти выпускают азотные удобрения, химические реактивы, люминофоры различного назначения, полиэтилен и др. продукцию. Химическая пром-ть представлена такими крупнейшими на Сев. Кавказе предприятиями, как: АО «Невинномыеский Азот», АО «Ставропольюлимер», АО «Арпест», ОАО «Люминофор», ОАО «Анвилит». В машиностроительном комплексе среди наиболее крупных предприятий: АО «Автоприцеп - КАМАЗ», АО «Электроавтоматика», АО «Красный металлист», АО «СТАПРИ», АО «Радиозавод «Сигнал», АО «Ставропольский инструментальный завод». Предприятия легкой пром-ти ориентированы на переработку шерсти: ЗАО «Невинномыеский шерстяной комбинат», ОАО «Жакко», ЗАО «Минераловодская прядильно-ткацкая фабрика» и др. В связи с с.-х. специализацией края значительное развитие получила пищевая и перерабатывающая пром-ть. В крае имеется 113 перерабатывающих и пищевых предприятий, в т. ч.: мясоперерабатывающих - 23, молочных - 20, консервных и винодельческих - 10, мукомольных и хлебопекарных - 36. Кроме того, развита сеть цехов и мини-заводов по пр-ву молочной, колбасной, крупяной, кондитерской, продукции, розливу минеральной воды. Суммарные мощности пищевой и перерабатывающей пром-ти позволяют полностью удовлетворить потребности населения в их продукции, а также вывозить ее за пределы края.



Лермонтовская галерея в Пятигорске



Каскадная лестница в Кисловодске

В крае расположена самая мощная на Сев. Кавказе Ставропольская ГРЭС (2400 МВт). На станции установлены восемь энергоблоков мощностью по 300 МВт с однокорпусными газо-мазутными котлами. На Невинномысской ГРЭС (1340 МВт) установлено 6 энергоблоков мощностью по 150 МВт, парогазовая установка ПГУ - 170 мощностью 170 МВт и ТЭЦ мощностью 270 МВт. Кроме того, в крае построен каскад Кубанских ГЭС установленной мощностью 465 МВт, состоящий из семи гидроэлектростанций и мощной насосной станции на Кубанском водохранилище, обеспечивающей сезонное регулирование расхода воды в р. Кубань. Суммарная мощность источников электрической энергии, расположенных на территории Ставропольского края, составляет 4221 МВт.

Сельское хозяйство. На протяжении многих лет сел. хоз-во было и остается главной отраслью экономики края. В Российской Федерации край продолжает быть четвертым регионом по объему пр-ва с.-х. продукции. Площадь его сельхозугодий составляет 5317,3 тыс. га, в т.ч. пашни - 3874,2 тыс. га, пастбища и сенокосы - 1407,9 тыс. га. По почвенно-климатическим условиям край делится на 4 зоны с различным пахотным земель от 36 до 61 балла. Основная зерновая культура Ставрополья - озимая пшеница, ее посевы занимают 1,27 млн. га. В крае действует крупный производственно-хозяйственный виноградарский комплекс с полным технологическим циклом пр-ва, переработки и реализации винограда и виноматериалов, выпуска виноводочной и др. продукции. Основу его составляет Государственно-кооперативный концерн «Ставропольвиноградпром», в который входит 21 виноградарское хоз-во. Плодоовощной комплекс представляют 27 специализированных хозяйств по пр-ву плодов и 17 по пр-ву овощей, располагающих соответствующей инфраструктурой.

Животноводство является одной из ведущих отраслей сел. хоз-ва края. Вложенные до 1990г. государственные субсидии и финансовые средства сельхозпредприятий в строительство птицефабрик и комплексов по выращиванию и откорму животных позволили нарастить поголовье и перевести пр-во животноводческой продукции на пром. основу. Однако возросшие за годы реформ цены на средства пр-ва, корма, потеря орошаемых земель и ухудшение пастбищ, сокращение государственных субсидий, которые со-

ставляли до четверти доходов скотоводов, импорт продуктов животного происхождения обусловили кризис отрасли, повлекший за собой резкое снижение поголовья коз и овец на 69%, крупного рогатого скота и свиней - на 52%, птицы - на 79% по сравнению с уровнем 1990г. В результате животноводческие комплексы приходят в упадок, утрачиваются технологии пром. животноводства, а вместе с ними возможность противостоять натиску импортной с.-х. продукции. В то же время на личных подворьях по сравнению с 1990г. поголовье крупного рогатого скота увеличилось на 75 тыс. голов или на 55%, свиней - на 46 тыс. голов или на 65%. Сегодня почти половина поголовья животных сосредоточена в индивидуальном секторе, а птицы здесь в 3 раза больше, чем на фабриках и сельхозпредприятиях края вместе взятых.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: Кочубеевский сахарный з-д (г. Невинномысск), з-д по пр-ву сухих смесей на плодоовощной основе «Хайни» (г. Георгиевск), четвертая очередь Большого Ставропольского канала, новая система водоподачи для водоснабжения г. Ставрополя.

Транспорт. Ставропольский край имеет развитую транспортную сеть наземного и воздушного сообщений, обеспечивающую надежную связь со всеми населенными пунктами края, регионами России, странами ближнего и дальнего зарубежья и позволяющую выходить на порты Черного и Азовского морей. Протяженность ж.-д. путей общего пользования составляет 928 км. Связь с регионами России осуществляется путем выхода на магистраль: Кавказская - Тихорецкая - Ростов на Дону. Планируется строительство ж.-д. магистрали Буденновск - Нефтекумск - Кочубей (240 км) в обход Чечни. Основные транспортные узлы - ж.-д. станции Невинномысск, Ставрополь, Минеральные Воды. Протяженность автомобильных дорог общего пользования составляет 7669 км (97,3% - с твердым покрытием). В крае 154 автотранспортных предприятия. Международные перевозки осуществляет ОАО «Совтрансавто - Минводь». В крае три аэропорта, два из которых (Минеральные Воды и Ставрополь) имеют статус международных и способны принимать самолеты разных типов. Ограничение по массе воздушных судов - 155 т. Протяженность магистральных газопроводов - 3239,4 км, из них



Горный пейзаж



Пушкинская галерея в Железноводске

газопроводы - отводы - 1387,4 км, подводных газопроводов и распределительных газовых сетей - 23,2 тыс. км, нефтепроводов - 98 км.

Связь. Услуги автоматической телефонной связи оказывают ОАО «Электросвязь», ООО «ПАКС» (г. Пятигорск), ОАО «Ставтелком». Имеется 83 городских и 381 сельских АТС, из которых 64 электронного и квазиэлектронного типов. Плотность городской телефонной сети края составляет 56 аппаратов на 100 семей, в сельской местности - 25 аппаратов. Рынок услуг связи удовлетворен на 35-38%.

Развитие малого предпринимательства. За счет роста малых предприятий и предпринимателей без образования юридического лица число учтенных хозяйствующих субъектов всех отраслей экономики составило 54 тыс. единиц. Основная доля предприятий зарегистрирована в сел. хоз-ве - 22,9 тыс. единиц (42%), в торговле и общественном питании - 12,1 тыс. единиц (22,4%), в пром-ти - 5,6 тыс. единиц (10,4%), в строительстве - 3,9 тыс. единиц (7,2%). В крае интенсивно идет процесс формирования структур негосударственного сектора экономики: 45,6 тыс. предприятий или 85% от общего числа имеют коллективную и частную форму собственности. Наибольшая доля таких предприятий сосредоточена в сел.хоз-ве (98%), в торговле и общественном питании (91%), в строительстве (84%), в сфере операций с недвижимым имуществом (79%), в пром-ти (87,5%).

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Ставропольский край обладает развитой сетью театрально-зрелищных и культурно-просветительных учреждений, учебных заведений, значительным количеством памятников истории и культуры. В крае действуют: Ставропольский академический театр драмы имени М.Ю.Лермонтова, Ставропольский государственный краевой театр оперетты, Ставропольский краевой театр кукол, Государственная Ставропольская краевая филармония, Государственная филармония на Кавказских Минеральных Водах и Ставропольский государственный казачий ансамбль танца «Ставрополье». В Ставрополе, Кисловодке и Пятигорке имеются органы власти. В Кисловодке и Ставрополе построены здания стационарных цирков. Государственная библиотечная сеть в крае включает 637 библиотек, в т.ч. 4 краевых, с книжным фондом 14,3 млн. экземпляров. Функционирует 31 государственный и муниципальный музей с общим числом музейных предметов основного фонда 482,7 тыс.экземпляров. Государственная клубная сеть края состоит из 644 клубных учреждений различного типа, на базе которых работает 190 самодеятельных художественных коллективов, имеющих звание «народный». Государственная киносеть края включает 23 городских кинотеатра и 436 сельских кинотеатров и киноустановок. Специалисты для учреждений культуры и искусства готовят Ставропольское краевое училище искусств. Минераловодское музыкальное училище с филиалом в Пя-



Фонтан в Пятигорске

Пятигорске. В крае действуют 124 детских музыкальных, художественных, хореографических школ; 9 парков культуры и отдыха, Ставропольский краевой зооэкопарк, Ставропольский краевой Дом народного творчества. На государственном учете на территории края состоит 2169 памятников, из них: памятников архитектуры - 1056, истории - 191, археологии - 765, искусства - 157; памятников федерального значения - 71. В 1998 г. на территории Ипатовского р-на открыто уникальное захоронение скифского вождя.

Ставропольский край имеет разветвленную сеть учреждений образования и науки: 6 высших и 27 средних специальных учебных заведений. Профессиональная подготовка специалистов ведется по более, чем 180 специальностям. В учреждениях образования и науки Ставрополья работают более 200 докторов наук; большинство преподавателей в вузах имеет степень кандидата наук. В 751 государственных дневных общеобразовательных школах края обучается 402,4 тыс. учащихся. Функционирует 14 лицеев и 15 гимназий, которые посещают соответственно 13,8 и 14,8 тыс. учащихся. Основные научные учреждения: Всероссийский НИИ овцеводства и козоводства, Ставропольский НИИ сел. хоз-ва, Ставропольский НИИ животноводства и кормопроизводства.

Выходят газеты: «Ставропольская правда», «Вечерний Ставрополь», «Кавказская здравница», «Пятигорская правда», «Ставропольские губернские ведомости». Теле-радиовещание осуществляют: Ставропольская государственная телерадиовещательная компания (СТГРК), ТОО телерадиокомпания «ЛТВ».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Туристско-курортный комплекс края, в первую очередь р-н Кавказских Минеральных Вод, обладает большим турист-

ским и рекреационным потенциалом. Благодаря уникальному сочетанию лечебно-оздоровительных и экскурсионно-познавательных услуг, развитой инфраструктуре он является курортом международного значения. В предгорьях Кавказских гор располагается более 100 санаториев и пансионатов, 12 гостиниц, которые могут принять одновременно около 40 тыс. туристов. Лечебно-оздоровительными услугами пользуются ежегодно более 300 тыс. чел. В крае функционирует более 100 туристских фирм, туристско-спортивный Союз, который занимается всеми видами спортивного туризма, 12 детско-юношеских центров. В Ставрополье действует более 100 туристских маршрутов. Разработаны различные туристские туры: археологические, культурно-познавательные, группы «риска», спортивно-туристские, деловые, включая конгресс и бизнес-туризм. В сфере туризма и гостиничного хозяйства занято более 2,5 тыс. человек. Основные достопримечательности: курганный могильник скифов у с. Александровского, городище Маджары - центр Золотой Орды на Сев. Кавказе, объекты Азово-Моздокской линии, музей-заповедник М.Ю.Лермонтова, музей М.А.Ярошенко, Нарзанная галерея и Курортный зал в Кисловодске и др.

В крае существует несколько предприятий по производству народно-художественных промыслов.

Межрегиональные и международные связи. Ставропольский край входит в состав ассоциации социально-экон. сотрудничества республик, краев и областей Сев. Кавказа. Заключены договоры о дружбе и сотрудничестве с республиками: Карачаево-Черкесская, Кабардино-Балкарская, Дагестан, Ингушетия, Северная Осетия-Алания и Калмыкия. Заключено Соглашение между Правительством Края и Министерством внешнеэкономических связей Республики Беларусь «О сотрудничестве в торгово-экон., научно-технической и культурной областях». Договора о торгово-экон. сотрудничестве Края заключены с 32 субъектами Российской Федерации и 5 областями стран СНГ (Украина - Днепропетровская, Луганская и Одесская обл., Казахстан - Маңғыстау облысы, Грузия - Республика Южная Осетия). В рамках заключенных договоров и соглашений проводятся ярмарки-выставки «Дни экономики Ставрополья».

Растет внешнеторговый оборот Ставропольского края. Экспортно-импортные операции осуществляют 953 участника внешне-экономической деятельности с 70 странами мира. На долю стран дальнего зарубежья приходится 57,3% экспорта и 42,7% импорта. Основными торговыми партнерами края в экспортных операциях являются: Кипр (27,7%), Италия (17,1%), Франция (4,7%), Израиль (4,3%), Болгария (11,6%), Азербайджан (3,2%); в импорте - Германия (17,3%), Италия (10,6%), Франция (7,3%), США (6,1%), Куба (5,6%), Украина (19,7%). Из края экспортируются: минеральные удобрения, масличные семена и плоды, семена подсолнечника, нефть. В край импортируются: промышленное оборудование, сельскохозяйственные машины, лекарственные средства, черные металлы, приборы и аппараты.

Хабаровский край

Хабаровский край образован 20 октября 1938 г.

Административный центр - г. Хабаровск.

Площадь: 788,6 тыс. кв. км.

Население: численность - 1535 тыс. чел., в т.ч. городское - 80,8%. Плотность населения - 1,9 чел. на 1 кв. км. На территории края проживает более 100 национальностей: русские - 86,0%, украинцы - 6,2%, белорусы - 1,1%, татары - 1,0%, евреи - 0,8%, мордва и корейцы - по 0,5%, азербайджанцы - 0,3%, чувашки, молдаване и немцы - по 0,2%. На долю малых коренных народов приходится около 1,2% нас. края, из них: нанайцы - 0,6%, эвенки и ульчи - по 0,2%, тивхи и эвены - по 0,1%, удэгейцы - 0,04%, пегидальцы и орочи - по 0,03%.

Орган законодательный власти: Дума Хабаровского края, состоит из 25 депутатов, избираемых на 4 года, которые выбирают Председателя Думы.

Орган исполнительный власти: Администрация Хабаровского края, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Хабаровский край расположен в нижнем течении р. Амур на крайнем В. страны, включает в свой состав Шантарские острова, расположенные в Охотском море, является приграничным. Край простирается с Ю.-З. на С.-В. на 1,8 тыс. км. Граничит с Республикой Саха (Якутия), Магаданской и Амурской обл., Приморским краем, Еврейской а.о. Край входит в состав Дальневосточного экономического района.

Рельеф. Большая часть территории края занята хребтами и их отрогами: Сунтар-Хаята и Юдомский на С. края, Джугджур, Прибрежный и Джагды в центре края, Турана и Буринский на З. края; Сихоте-Алинь - на Ю. края. Максимальные высоты хребтов - до 2600 м. Край относится к внешней зоне Тихоокеанского подвижного пояса, отдельные горные р-ны сейсмоактивны. Низменности и равнины простираются в основном вдоль Амура и других крупных рек края и отличаются сильной заболоченностью, равнины также имеются на Тихоокеанском побережье.

Полезные ископаемые. На территории региона разведаны месторождения разных видов полезных иско-

паемых в основном рудного происхождения - олово, ртуть, марганцевые и железные руды. Имеются месторождения каменного и бурого угля, торфа, фосфоритов, полевого шпата, alunитов, золота, графита, брусита, строительных материалов. Наибольшее пром. значение имеют руды цветных металлов.

Климат края преимущественно умеренный муссонный, в теплый период года во многом определяется влиянием Тихого океана - летом часто бывают ливни, а иногда приходят сильные тайфуны. Зимой сказывается влияние Сибирского антициклона, приносящего на территорию края холодный континентальный воздух и устанавливающего в сев. части края настоящие сибирские зимы. Средняя температура января в крае довольно низкая - от -16 до -22 °С, а июля - от +15 до +23 °С, на С. края в отдельные зимние дни она может опускаться ниже -40 °С, Годовое количество осадков колеблется в пределах 500-900 мм

Многолетняя мерзлота в сев. и центральной частях края распространена повсеместно и доходит до равнинных земель, расположенных в низовьях Амура.

Водные ресурсы. Речная сеть на территории края относительно развита. Большинство рек принадлежит к басс. Тихого океана, и лишь реки С.-З. края, стекающие с



Татарский пролив



База отдыха им. Гагарина

зап. склонов хребтов Джугджур и Учур, несут свои воды через Алдан и Лену в Северный Ледовитый океан. Самая крупная река Дальнего Востока - Амур с многочисленными притоками, длина которого в пределах Хабаровского края - 1145 км. Амур имеет много проток, ширина основного русла - 1,5-2,5 км. По своему питанию реки разных частей края отличаются друг от друга. На Ю. края в Приамурье основную массу воды рекам приносят летне-осенние муссоны в виде дождя, приводящие нередко к наводнениям. На С. региона, в Приохотье значительную роль в питании рек играют талые снеговые воды и здесь характерны весенние половодья. Богат гидроэнергетический потенциал рек края, составляющий около 8% от общих ресурсов страны.

В поймах рек много озер и болот. Крупные озера находятся на Ю. края на обширных низменностях в басс. Амура, к ним относятся: Чукагирское, Эворон, Орель, Чля, Дальжа, Удьль, Кади, Большое Кизи, Хумми, Болонь, Гасен, Катар, Петропавловское, но все озера не очень глубокие. Озера и болота выступают как регуляторы уровня рек и как фильтры очищают поверхностные воды.

Растительность. На природу края большое влияние оказывает его положение на границе Великого материка и Великого океана. В сев. части региона горные тундры чередуются с таежными лиственными лесами, постепенно переходящими в ельничковые, а на Ю. края - в кедрово-широколиственные леса. Леса занимают большую часть территории края. Являясь огромным резервуаром тепла - Тихий океан во время наступления холодов в четвертичный период послужил естественной преградой для проникновения оледенения из горных в юж. районы края, что и позволило сохранить на этих пространствах многие виды теплолюбивых растений. Самый богатый растительный мир, включающий ближайших родственников растений, которые обитают в субтропиках, находится в амурской (маньчжурской)

флористической области края. Например, имеющаяся здесь актинидия относится к лианам, является плодовой культурой (амурский крыжовник). В этих лесах встречаются также лимонник китайский и виноград амурский, растет элеутерококк колочный и женьшень. Почвы в крае очень разнообразные, на С. распространены горно-тундровые и буро-таежные лесные, а на юге в основном бурые лесные почвы и аллювиальные.

Животный мир разнообразен и обилен - от стад снежных баранов на С. региона, до кабаньих стад в уссурийской лесной чащобе; от дикого северного оленя, до амурского тигра. В лесах встречается много других животных: лось, кабарга, олень-изюбр, бурый и гималайский медведь, волк, рысь, лиса, соболь, белка. Водятся большое число птиц - представителей разных фаун. В реках края обитает более 100 видов рыб, среди которых выделяются ценные породы - сиг, калуга, горбуша, кета, минюга, корюшка-зубатка. В водах морей обитают морские звери - белуха, енучи и нерпы.

Историческая справка. Земли Хабаровского края сыграли роль опорной базы при заселении русскими Дальнего Востока. В первой половине XVII в. русские землепроходцы вышли на зап. побережье Тихого океана и основали здесь населенные пункты. На побережье Охотского моря в 1639 г. пришедший сюда по р. Лене, р. Алдан и через хребет Джугджур отряд русского землепроходца Н. Москвитина поставил в устье р. Улья зимовье с острожком, затем ходил морем на реку Охота. Отряд В. Пояркова в 1644 г. на лодках добрался до низовий Амура, где устроили зимовку и весной вышел в Охотское море и достиг устья Ульи, где встретил отряд Москвитина. В том же году к побережью Охотского моря из Якутска добрался отряд С. Шелковникова, который в 1647 г. в устье р. Охоты заложил острожек. Охотский порт на протяжении двух столетий являлся главным тихооке-

анским портом Российского гос-ва. На Охотских верфях строились корабли, из Охотска экспедиции следовали на Камчатку, Чукотку, Курильские и Алеутские острова, отсюда русские «рабочие» люди заселяли Аляску и колонии Росс в Калифорнии. Большая роль в освоении и исследовании Приамурья принадлежит выходцу из крестьян-поморов, русскому землепроходцу Ерофею Хабарову (по провинции Святитеский), который около 1607 г. родился в д. Дмитриевское Вологодской губ. Хабаров зимой 1628 г. отправился на заработки в Мангазею, до 1630 г. служил сборщиком пошлины в Хетском зимовье, в 1632 г. прибыл на Лену и ходил по ее притокам, промышляя собором, сколотил артель, собирал сведения о живущих здесь народах, о полезных ископаемых. Стал промышленным и торговым человеком, исследователем Вост. Сибири, плавал по рекам Сибири. Весной 1649 г. он во главе группы из 60 человек отправился на Амур. Достиг зимовья Амура, где срубили острог. Совершил ряд походов в Приамурье, составил «Чертеж реки Амуру». Весной 1653 г. вернулся в устье Зей. Весть о походах землепроходцев дошла до Москвы и на Амур был послан чиновник Сибирского приказа Д.И. Зиловьев с отрядом в 150 чел., он отстранил Хабарова от руководства и отправил его в Москву. Спустя год Хабарова пожаловали в «дети боярские», дали в «кормление» ряд деревень в Сибири, но на Амур возвращаться запретили. В 1667 г. в Тобольске Хабаров сообщил составителям «Чертежа всей Сибири» сведения о верховьях Лены и об Амуре, затем возвратился на Лену и умер в 1671 г. в своей слободе Хабаровка Иркутской губ. в устье Киренги.

Николаевск-на-Амуре основан в 1850 г. Г.И. Невельским как военный пост. В 1856 г. преобразован в г. Никола-

евск. В 1926 г. вторично утвержден статус города с наименованием Николаевск-на-Амуре. Хабаровск в 1858 г. был заложен солдатами 13-го линейного Вост.-Сибирского батальона под командованием капитана Е.М. Дьяченко как военно-сторожевой пункт и был назван в честь Е.П. Хабарова. Позже стал станцией Хабаровка, преобразованной в 1880 г. в город, а в 1893 г. стал называться Хабаровском. Приамурье стало интенсивно осваиваться, а г. Хабаровск становится центром обширной Приморской обл., охватывавшей все Тихоокеанское побережье Российского гос-ва. Становлению города и хозяйственному освоению края еще в большей степени способствовало создание здесь баз речного флота, а также строительство ж.д. Владивосток - Хабаровск, законченное в 1897 г., строительство в 1913-1916 годах трехкилометрового ж.-д. моста через р. Амур и окончание в 1916 г. прокладки Амурской ж.д., соединившей Вост. Сибирь и Дальний Восток. Одно из старейших пром. предприятий в этих краях - в прошлом окружной арсенал, а впоследствии з-д «Дальдизель». В 1906 г. для обороны границ России по рекам Амур и Уссури была создана Амурская военная флотилия. Однако вплоть до нач. XX в. эти земли оставались менее заселенными и малоосвоенными по сравнению с прилегающими западными и южными территориями (современными Амурской обл. и Приморским краем).

По-настоящему интенсивное развитие экономики края происходило в период индустриализации страны. Строились машиностроительные з-ды в Хабаровске, возникали новые золотодобывающие прииски, создавались лесопромышленные комплексы и рыболовецкие промыслы, осваивались целинные земли. На берегу Амура, на месте тайги и



Панорама Ванино

болот быстро выросстал новый промышленный центр в г. Комсомольске (1932 г.). Строительство ж.д. к Комсомольску-на-Амуре, Советской Гавани и Чедомыну послужило толчком к бурному развитию экономики этих р-нов.

Постепенно Хабаровский край занял центральное положение на Дальнем Востоке страны, здесь формируется важнейший транспортный узел, появляются крупные центры машиностроения и тяжелой индустрии, включая судостроение и авиастроение. В Хабаровске стали действовать з-ды: «Дальэнергомаш», производящий электроэнергетическое оборудование, «Дальдизель», выпускающий дизели и дизель-генераторы, станкостроительный, производящий станки-автоматы и автоматические линии, кабельный, нефтеперерабатывающий, химико-фармацевтический. Комсомольск-на-Амуре возник в 1932 г. на месте бывшего с. Пермского, основанного в 1880 г. крестьянами-переселенцами. С момента выбора строительной площадки до возникновения города прошло менее года. Первым был пущен лесозавод, были заложены и другие заводы. В 1942 г. заработал перенесенный металлургии на Дальнем Востоке - з-д «Амурсталь». Действуют крупные заводы: «Амурлитмаш», выпускающий оборудование для литейного пр-ва, подъемно-транспортного оборудования, нефтеперерабатывающий. Город стал крупным транспортным узлом. В кон. 50-х годов вблизи Комсомольска-на-Амуре возникли два новых промышленных центра: г. Амурск с крупными целлюлозно-картонным и деревообрабатывающими комбинатами и п. Солнечный - новая база оловорудной пром-ти. Верхнебуреинский р-н, выделяющийся в крае разнообразием природных богатств и суровостью климатических условий, где раньше кочевали со своими стадами оленей эвенки и более ста лет велась добыча золота, с приходом в Чедомын ж.-д. линии стал быстро развиваться. На базе Ургальского каменноугольного месторождения заработали шахта, угольный разрез и обогатительная ф-ка. В р-не п. Софийск заработали драги, добывающие золото, а в окрестностях п. Согада начались пром. лесоразработки. В п. Средний Ургал, имеющем большие стада северных оленей, возник один из крупнейших в стране зверопромхозов. В долине р. Бикин в 1938 г. появился г. Бикин с ж.-д. станцией, предприятиями деревообрабатывающей, легкой и пищевой пром-ти. Интенсивно в крае стали осваиваться и развиваться прибрежные р-ны. В 1941 г. в Татарском проливе возник г. Советская Гавань, где были построены ж.-д. станция, порт, судоремонтные предприятия, предприятия рыбной и деревообрабатывающей пром-ти. В 1958 г. рядом появился п. Ванино с крупными ж.-д. станцией и портом, ж.-д. паромом, связывающим Ванино с Холмском (о. Сахалин). Продолжали развиваться г. Николаевск-на-Амуре, здесь были построены судостроительный и судоремонтный з-ды, предприятия пищевой пром-ти, а также п. Охотск - морской порт на берегу Охотского моря, где работали рыбопромышленный комбинат и судоремонтный з-д.

Административно-территориальная структура. В составе края 17 районов, 7 городов, 43 поселка городского типа, 186 сельсоветов.

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 22,1%, в трудоспособном возрасте - 62,5%, старше трудоспособного

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Хабаровск		612
Амурский	г. Амурск	30,1
Аяно-Майский	с. Аян	4,0
Бикинский	г. Бикин	10,5
Ванинский	п. Ванино	49,5
Верхнебуреинский	п. Чедомын	35,5
Вяземский	г. Вяземский	29,6
Комсомольский	г. Комсомольск-на-Амуре	30,3
Им. Лазо	п. Переяславка	60,6
Нанайский	п. Троицкое	22,2
Николаевский	г. Николаевск-на-Амуре	18,5
Охотский	п.г.т. Охотск	16,0
Им. Полины Осипенко	с. им. Полины Осипенко	8,1
Советско-Гаванский	г. Советская Гавань	22,9
Солнечный	п. Солнечный	41,0
Тугуро-Чумиканский	с. Чумикан	2,9
Ульчский	с. Богородское	28,8
Хабаровский	г. Хабаровск	81,0

возраста - 15,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 601 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 355 детей и подростков (до 15 лет); 246 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,2 (по России - 8,6); число умерших - 12,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 3,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 64,8 года, для мужчин - 59,3 года, для женщин - 71,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,2 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 5,8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 18,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей край обеспечен 55 врачами всех специальностей (по России - 46) и 110 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 285 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 152 учащихся (по России -

137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1542 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,5%, сел. хоз-во - 3,5%, транспорт и связь - 11,6%, строительство - 9,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 8,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,9%, аппарат органов управления - 6,2%, прочие отрасли - 4,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 99,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 9,9 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 222 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,6 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. В перспективе в крае предстоит решить ряд назревших проблем, которые позволят стабилизировать хозяйство.

В топливно-энергетическом комплексе предполагается создание Ургальского энергокомплекса в составе Ургальской ГЭС-1 и 2, Ургальской ГРЭС, ускорение освоения Ургальского угольного месторождения.

Намечается закрепление и развитие транспортного транзитного центра региона на основе реконструкции существующих путей сообщения и объектов инфраструктуры, что позволит получать средства не только от продажи рыбы, леса и минерального сырья, но и за счет комиссионных от транспортного транзита. Принципиальное значение имеет реконструкция мостового перехода через р.Амур у Хабаровска, ж.д. Хабаровск - Бикин и Комсомольск-на-Амуре-Совгавань, морского торгового порта Ванино, речных портов Хабаровск и Комсомольск, аэропорта Хабаровск. Предполагается также увеличить пропускную способность Транссибирской магистрали.

Предполагается проведение международных тендеров на разработку золоторудных месторождений Нижне-амурского и Охотского рудных р-нов, поиск и разведку нефти на шельфе Охотского моря.

Возможно формирование на основе портов Ванино и Холмск межтерриториальной транспортно-производственной зоны международного значения, а в порту Ванино режима свободного порта и развитие на этой основе международной транспортной кооперации, а также создание в Хабаровске центра международного сотрудничества и экон. развития на основе международного аэропорта, туристского центра, технологического парка.

На территории края осуществляется реализация

мероприятий ряда федеральных целевых программ, в т.ч. - президентских: «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья» (1996-2005 годы), включая инновационную программу «Техноэкополис Комсомольск - Амурск - Солнечный (КАС)», и «Дети Севера» (1998-2000 годы), а также программ «Сохранение Амурского тигра», «Экономическое и социальное развитие коренных малочисленных народов Севера на период до 2000 года». Основными инвестиционными проектами, намечаемыми к осуществлению на территории края за счет всех источников финансирования, являются: строительство угольных разрезов Ургальский и Правобережный, разработка малых угольных разрезов Хурмулинский, Марепанский и Мухенский; строительство газопровода Оха - Комсомольск-на-Амуре - Хабаровск, реконструкция ж.-д. моста через р.Амур; строительство автомобильной дороги Хабаровск - Комсомольск-на-Амуре - Ванино; реконструкция, техническое перевооружение и репрофилирование действующих предприятий и производств.

Промышленность. За последние годы первичная переработка нефти на НПЗ края увеличилась на 20,4%, добыча угля - на 7,7%, улов рыбы и добыча морепродуктов - на 8,8%. Вместе с тем продолжали снижаться: пр-во деловой древесины, пиломатериалов, мостовых электри-



Свято-Никольская церковь в Ванино



Река Катан с высоты птичьего полета

ческих кранов, радиаторов и отопительных конвекторов, мяса и субпродуктов I категории, цельномолочной продукции.

В настоящее время в структуре пром. пр-ва края преобладает продукция машиностроения и металлообработки, а также электроэнергетики, на которые приходится по одной трети от всего пром. пр-ва, далее идут: пищевая пром-ть - соответственно более 12%, топливная пром-ть - около 10%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - около 5%, черная и цветная металлургия, пром-ть строительных материалов - по 2%, легкая, химическая и нефтехимическая пром-ть. Хабаровский край включен через магистральные линии высоковольтной электропередачи в единую энергетическую систему Дальнего Востока.

Край производит важнейшие виды пром. продукции не только для собственных нужд но и для соседних регионов: готовый прокат черных металлов, продукцию первичной переработки нефти, станки с программным управлением, дизели и дизель-генераторы, газовые турбины, компрессоры, свинцовые аккумуляторы, энергетические машины, оборудование средств связи, цветные телевизоры, кабель, рыболовецкие суда, конструкции и изделия из сборного железобетона, мягкую кровлю и изол, контейнеры, деловую древесину, пиломатериалы и древесностружечные плиты, лекарственные средства

Ведущими пром. предприятиями края являются: АО «Солнечный ГОК» (добыча олова), АО «Амуреталь», АО «Амурлитман», АО «Амурский судостроительный з-д», Авиац. ПО, ЗАО «Металлст», ПО «Технология», АО «Сернокислотный з-д», ОАО «Электротехнический з-д», АО «Амуркабель», АО «Амурбумпром», ГПО «Вымпел», АО «Полимер», ПО «Амурман», ДВПО «Восход», Хабаровский НПЗ, Хабаровский судостроительный з-д, АО «Дальхимфарм», ЗАО «Хабаровский з-д строительных алюминиевых конструкций», ОАО «З-д «Стройконтейнер». АО

«З-д им. Горького», АО «Хабаровский з-д отопительного оборудования», АО «Морские ресурсы», АО «Северный СРЗ».

Транспорт. Благодаря своему географическому положению Хабаровский край играет важную роль во всем транспортном комплексе Дальнего Востока, является как бы его парадными воротами. Через край проходят ж.-д. магистрали - Транссибирская и Байкало-Амурская, соединенные между собой линией Хабаровск - Комсомольск-на-Амуре. Эксплуатационная длина ж.д. общего пользования составляет 2,3 тыс. км.

Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием, включая ведомственные - 8,3 тыс. км или около 80% от общей протяженности всех автодорог, которые находятся преимущественно в юж. р-нах края. Плотность автодорог общего пользования с твердым покрытием в крае составляет 4,7 км на тыс. кв. км территории.

Хабаровский объединенный авиаотряд и ОАО «Авиакомпания «Восток» обеспечивают регулярное сообщение и перевозку грузов на международных, межрегиональных и внутрирегиональных авиалиниях.

Важное значение во внешних связях края играет морской транспорт. Главные морские порты - Советская Гавань и Ванино, который ж.-д. паромом связан с Холмском на Сахалине, а также Николаевск-на-Амуре и Охотск.

Длина внутренних судоходных путей - более 2,5 тыс. км. Судоходство в основном осуществляется по Амуру и его притоку Уссурь, работает Амурское речное пароходство.

В крае имеется нефтепровод, по которому нефть с Сахалина через пролив Невельского поступает в Комсомольск-на-Амуре.

Связь. Край имеет современные линии телефонной связи с другими регионами страны, а также со странами Зап. Европы и Ю.-В. Азии, США.

Строительный комплекс. Подрядные работы в крае выполняются строительными организациями государственной формы собственности в объеме 32,8%, частными предприятиями - 26,3%, смешанными строительными организациями - 39,4%. Многолетняя мерзлота затрудняет строительные работы и приводит к их удорожанию.

Сельское хозяйство. Основу с.-х. пр-ва края составляют молочно-мясное животноводство и растениеводство. Имеются также птицеводство, звероводство и пчеловодство. В Приуссурье на Ю. края, где благоприятные агроклиматические условия, выращивают сою, рис и бахчевые. На С. края развиты оленеводство, звероводство, пушной и морской зверобойный промыслы. Общая площадь с.-х. угодий края составляет 372,8 тыс. га, в т.ч. пашни - 110,8 тыс. га. В крае в основном выращивают пшеницу, ячмень, сою, кормовые культуры, картофель, овощи, плоды и ягоды. Посевная площадь была отведена преимущественно под зерновые культуры - 19,7 тыс. га, картофель - 26,0 тыс. га и овощи - 8,7 тыс. га.

Коренное население продолжает заниматься рыбной ловлей и охотой. Однако у пайпайцев обычным стал экспедиционный лов рыбы в морях. Появилась также профессия рыбодоводов. Так, хоз-во «Интернационал» имеет перестово-

выростные пруды, выпускает в Амур молодь.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В крае развита широкая сеть учреждений культуры. В Хабаровске, крупнейшем культурном центре на Дальнем Востоке страны, работают: театры - драмы, музыкальной комедии, юного зрителя, кукол и пантомимы «Триада»; Хабаровская краевая филармония; Дальневосточный симфонический оркестр; пять музеев - Дальневосточный художественный, краеведческий и другие; концертный зал; Дома культуры и клубы; кинотеатры; красная научная библиотека с огромным книжным фондом и сеть других библиотек. Краеведческий музей расположен в одном из старейших зданий города. Краеведческие музеи также имеются в Комсомольске-на-Амуре и Николаевске-на-Амуре. Комсомольск-на-Амуре - второй по размерам и значимости город в крае. Здесь имеется городской театр, художественный музей, Дом молодежи, большое количество Дворцов и Домов культуры, кинотеатров, библиотек.

Научный потенциал региона сосредоточен главным образом в краевом центре, здесь находятся: Хабаровский центр Дальневосточного отделения РАН и отделение Российской академии с.-х. наук, включающих в свой состав целую сеть расположенных в крае НИИ, научных центров и филиалов.

Первым вузом, созданным в крае, стал в 1930 г. Хабаровский медицинский институт, затем были открыты педагогический и другие институты - политехнический, инженерно-ж.д. транспорта, культуры, народного хозяйства, физической культуры, многочисленные филиалы вузов страны и Сибири. Всего в Хабаровске имеется 12 вузов и 16 техникумов. В Комсомольске-на-Амуре также работают два вуза - педагогический и Государственный технический университет, несколько техникумов. Большое внимание в культурной и просветительской работе уделялось коренным народам, проживающим на территории края. Среди малых народов Севера и Дальнего Востока, выходцев из Нанайского р-на, есть не только педагоги и врачи, но и известные писатели, художники, научные работники.

В крае появились Дальневосточные объединения писателей, художников, композиторов, театральных работников и архитекторов. Стал выходить литературно-художественный журнал «Дальний Восток».

В настоящее время Хабаровск стал на Дальнем Востоке центром издательской деятельности, телевидения и радиовещания. В Хабаровске выходят газеты «Тихоокеанская звезда» и «Хабаровские вести»; действует телерадиокомпания, а также еще три телекомпании и пять радиостанций.

Туризм. Отдых. В Хабаровском крае имеются культурные, природно-ландшафтные, исторические и другие достопримечательности. Комсомольский заповедник был основан в 1963 г., площадь - 61,2 тыс. га, леса из японской ели, белокорой пихты, а также монгольского дуба, липы амурской и других пород; обигают бурый и белогрудый медведи, кабарга, изюбр, соболь, колонок; Большой Хехцирский заповедник занимает площадь 45 тыс. га; его растительный мир довольно полно отражает особенности Приуссурия, здесь дикий виноград обвивает ель, а сев. ягода

клюква соседствует с маньчжурской аралней, колючей дальневосточной пальмой с метровыми листьями. Рядом с Хабаровском расположено с. Сикачи-Алян, знаменитое своими петроглифами - высеченными на камнях силуэтами зверей, рыбы, людей. В низовьях Амура в р-не с. Сусанно находятся целебные Аннинские горячие источники, здесь действует курорт «Аннинские Минеральные воды». А в горных отрогах Сихотэ-Алинь, рядом с ж.д. Комсомольск-на-Амуре - Советская Гавань находятся Туминские горячие источники. Оз. Болонь, связанное протокой Серебряной с Амуром - одно из красивейших в крае. Над его водной гладью выступает жерло потухшего вулкана - о. Ядасен.

Межрегиональные и международные связи. Хабаровский край является членом Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов Федерации Дальнего Востока и Забайкалья. Наиболее тесные экономические связи округ имеет с соседними регионами страны. Краю ежегодно выделяются средства государственной поддержки для завоза в Сев. р-ны продукции и товаров. 24 апреля 1996 г. был подписан Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Хабаровского края», а также в его развитие несколько соглашений.

Имея благоприятное геополитическое положение в крае, в одном из первых на Дальнем Востоке, появились совместные предприятия с Японией, Китаем, США и Кореей. Наиболее тесные отношения край поддерживает со странами Азиатско-Тихоокеанского региона. Доля экспорта в пром. продукции края составляет более 34%. Край входит в число 20 регионов страны, где импортная продукция составляет более половины предлагаемого розничной торговлей ассортимента основных потребительских товаров. В Хабаровске открыты представительства более 25 фирм Японии, Китая, США, Республики Корея, Новой Зеландии и Гонконга; работают генеральные консульства КНР и Японии.



Полет над Ванино

Амурская область

Амурская обл. образована 20 октября 1932 г.

Административный центр - г. Благовещенск.

Площадь: 361,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1009 тыс. чел., в т.ч. 65,3% городское. Плотность населения - 2,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 86,8%, украинцы - 6,7%, белорусы - 1,7%, татары - 0,9%, азербайджанцы - 0,6%, армяне и башкиры - по 0,3%, мордва, немцы и чувашки - 0,2%; пародности Севера - 0,2%, из них эвенки - 88,9%; другие национальности - 1,9%.

Орган законодательной власти: Амурский областной Совет народных депутатов, состоящий из 55 депутатов.

Орган исполнительной власти: Администрация Амурской обл., возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Область располагается на Ю.-В. РФ и Ю.-З. российского Дальнего Востока. От теплого Японского моря средние р-ны области удалены более чем на 1200 км и отгорожены несколькими хребтами Сихотэ-Алиня, Баджальским, Бурейским и Турана. С.-В. области отдален от холодного Охотского моря на 150 км. Почти вся территория области расположена в басс. р.Амур. Ее самая сев. точка находится на р.Хани (приток Олекмы), юж.- на Амуре, зап.- на границе с Забайкальем, а вост. - в хребте Ям-Алинь. Граничит на Ю. с Китаем, на З. - с Читинской обл., на С. - с республикой Саха (Якутия) и на В. - с Хабаровским краем. Входит в состав Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф. Область делится на три широтные части: гористый С. - отроги Станового хребта, Верхне-Зейская равнина (в створе которой проложена БАМ), цепь хребтов (Янкап, Тукурингра, Соктахан, Джагды) средней высоты. На крайнем Ю. - Зейско-Бурейская котловина.

Полезные ископаемые. Уникальное структурное положение и сложное многоэтапное геологическое развитие территории Приамурья обусловили уникальность ее полезных ископаемых. Здесь известны месторождения и проявления россыпного и рудного золота, серебра, титана, молибдена, вольфрама, меди, олова, полиметаллов, сурьмы,

редких элементов, бурого и каменного угля, цеолитов, каолина, цементного сырья, апатита, графита, талька, полудрагоценных, поделочных, облицовочных камней и др. полезных ископаемых. Не исключена возможность выявления месторождений нефти и газа. Общий экономический потенциал области по минеральному сырью оценивается в 400 млрд.долл. США. В настоящее время максимальный вклад в хозяйственном обороте области дают уголь и россыпное золото.

Климат области - континентальный с муссонными чертами. Зима - малоснежная, средняя температура января - от -24 до -32°С, лето - дождливое, средняя температура июля - от +17 до +21°С. Почвы - лесные и горно-лесные, в юж. обжитой части - черноземные.

Водные ресурсы. Общая протяженность рек - не менее 10 км, длина превышает 77 тыс. км. Больших рек (длиннее 500 км) семь: Амур, Зея, Селемджа, Гилой, Бурей, Олекма, Нюкжа. Средний многолетний годовой сток рек составляет 166 куб.км. Особенно густа речная сеть на С. области. В связи со строительством Зейской ГЭС возникло Зейское вдхр. длиной 225 км, шириной в средней части до 25 км, площадью 2400 км.

Широко распространены пресные, минеральные и термальные подземные воды. Пресные подземные воды встречаются повсеместно. Известно 42 источника и сква-



Административный центр Благовещенска

жины минеральных вод. Запасы минеральных вод на предмет развития лечебно-курортного дела изучены слабо.

Растительность. Область относится к многолесным территориям. Лесопокрытая площадь составляет 21,8 млн.га или 73% территории области. Общий запас деловой древесины в лесах области - около 2 млрд.куб.м. Основными лесообразующими породами являются: лиственница, ель, сосна, пихта, дуб, береза, на Ю. области встречаются амурский бархат, маньчжурский орех, ясень, липа и другие. Из кустарников наиболее распространены багульник, кедровый стланик, леспедеца, рододендрон. В лесах можно собирать папоротник, ягоды, грибы, орехи, лекарственные растения.

Животный мир области представлен различными ценными видами млекопитающих: бурый и черный медведь, соболь, лиса, рысь, кабан, косуля, кабарга, изюбр, северный олень, белка, колонок, бурундук.

Из птиц обычны голубая сорока, иволга, козодой, мухоловка, утка-мандаринка, из охотничьих видов - рябчик, глухарь, тетерев, фазан, куропатка. Из редких птиц - несколько видов журавлей и аистов.

В водоемах области водятся хариус, ленок, таймень, налим, рогат, карась, сазан, белый и черный амур, толстолобик, змеёголов, сом, щука.

Историческая справка. До 1917г. одноименная область существовала в Приамурском генерал-губернаторстве; в 1920-1922 гг. входила в Дальневосточную республику, в 1926г. вошла в Дальневосточный край; в 1948 г. выделена в самостоятельную область РСФСР. Конфликт на КВЖД в 1929г., оккупация Маньчжурии японцами в 1931г., дружба с Китаем, сменившаяся конфронтацией в 1959г., влияли на освоение и развитие области, заставляли усиливать внимание к оборонной инфраструктуре (в частности, преждевременная реализация дорогостоящего проекта строительства БАМа).

Административно-территориальная структура: районов - 20, городов - 9, поселков городского типа - 24, сел - 286.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Благовещенск		221,9
Архаринский	п. Архара	25,9
Белогорский	г. Белогорск	27,9
Благовещенский	г. Благовещенск	19,4
Бурейский	п. Ново-Бурейск	30,6
Завитинский	г. Завитинск	28,5
Зейский	г. Зeya	24,8
Ивановский	с. Ивановка	33,3
Константиновский	с. Константиновка	16,7
Магдагачинский	п. Магдагачи	32,8
Мазановский	с. Новокиевский-Увал	19,3
Михайловский	с. Поярково	20,0
Октябрьский	с. Екаторинославка	24,1
Ромненский	с. Ромны	13,8

Свободненский	г. Свободный	16,6
Селемджинский	п. Экимчан	16,6
Серышевский	п. Серышево	34,6
Сковороднинский	г. Сковородино	40,2
Тамбовский	с. Тамбовка	25,2
Тындинский	г. Тында	32,7
Шимановский	г. Шимановск	8,3

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,8%, в трудоспособном возрасте - 61,2%, старше трудоспособного возраста - 15%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 633 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 389 детей и подростков (до 15 лет); 244 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,4 (по России - 8,6); число умерших - 11,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,4 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 5,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 64,3 года, для мужчин - 58,7 года, для женщин - 70,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 27,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 12,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 52 врачами всех специальностей (по России - 46) и 135 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 161 студент (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 169 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1603 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 15,5%, сел. хоз-во - 9,9%, транспорт и связь - 17,6%, строительство - 8,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,9%, аппарат органов управления - 6,6%, прочие отрасли - 3,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие -

87,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 200 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 71,7 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Пром-ть занимает ведущее положение в хозяйственном комплексе области. Ее продукция составляет около 40% в общем объеме валового регионального продукта.

Основными отраслями пром-ти являются электроэнергетика (43,2%), цветная металлургия (12,5%), угольная (16,3%), пищевая (13,7%), лесная и деревообрабатывающая пром-ть (3,9%).

Область специализируется на добыче бурого угля, золота, выработке электроэнергии, заготовке деловой древесины и лесопроизводства из пел, производстве машин и оборудования для горной пром-ти, энергетики, сел. хоз-ва и строительства, запасных частей для автомобилей. Производимая продукция в основном реализуется на отечественном рынке, более 20% лесопроизводства экспортируется в Японию, КНДР, Китай.

По добыче драгоценных металлов область занимает одно из ведущих мест в России. По заготовке древесины

находится на втором месте в Дальневосточном регионе. Территория самообеспечивается электроэнергией и твердым топливом.

На территории области функционируют 194 крупных и средних предприятий с различной формой собственности, из них 27 предприятий - с государственной.

Электроэнергетический потенциал области сосредоточен в основном на четырех электростанциях: Зейской ГЭС, Райчихинской ГРЭС, Благовещенской ТЭЦ и Огоджинской ЦЭС с общей установленной мощностью 1859 МВт. Строится Бурейская ГЭС (в комплексе с Нижнебурейской ГЭС) проектной мощностью 2428 МВт. Основными потребителями электроэнергии являются: железнодорожный транспорт (32%), промышленность (15,1%), сельское хозяйство (13,3%) и население (19,6%). Общая протяженность линий электропередачи - более 24 тыс.км.

Основным поставщиком угля для потребителей области является АО «Дальвостуголь» (г. Райчихинск). В акционерном обществе в настоящее время действуют 4 разреза, которые ведут добычу угля на Райчихинском, Архаро-Богучанском, Ериковском буругольных месторождениях. Сложившийся дефицит угля для нужд области покрывается за счет ввоза его в основном из Забайкалья и Восточной Сибири.

Наличие богатой лесосырьевой базы - надежная основа для нормального функционирования многоотраслевого лесопромышленного комплекса, во многом определяющего состояние экономики области. Лесопромышленная компания АО «Тындалес» за счет собственных источников осуществляет строительство деревоперерабатывающего комплекса в составе заводов ДСП, мебельной фабрики и комплекса по производству ДВП.

Золотодобывающая промышленность - одна из ведущих отраслей народного хозяйства области, занимает третье место в России по объемам добываемого золота. Современное состояние сырьевой базы по россыпному и рудному золоту позволяет вести наращивание золотодобычи и в перспективе. Основные предприятия - АО «Прииск «Соловьевский», ОАО «Прииск «Дамбуки». В ближайшие годы в эксплуатацию будут вовлечены такие крупные месторождения рудного золота, как Покровское в Магдагачинском районе и Бамское в Тындинском районе. Прорабатываются вопросы размещения на территории области аффинажного пр-ва и ювелирной ф-ки.

На территории области сосредоточено более 20-ти предприятий, относящихся к отрасли машиностроения и металлообработки, в т.ч. 13 предприятий машиностроительного профиля. Почти все они относятся к типу мелкосерийных производств, основанных на кооперативных началах. Это такие заводы, как ОАО «Краснецбургмаш», ОАО «Амурский металлист», ОАО «Бурьякран», ОАО «Амурдормаш». Основные потребители машиностроительной продукции - регионы с более развитой пром. инфраструктурой.

Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности располагают достаточным количеством мощностей. Названные предприятия способны производить муку, хлебобулочные, кондитерские и макаронные изделия, крупу и различные виды комбикормов, колбасные изделия, мясные



Церковь Владимирской иконы Божьей Матери



Памятник-мемориал воинам, погибшим в ВОВ (г.Свободный)

и плодоовощные консервы, животное и растительное масло, разнообразный ассортимент молокопродуктов, пиво и безалкогольные напитки, водку и ликероводочные изделия, другие виды продуктов питания.

Направления развития экономики. В межрегиональном разделении труда область сохранит свою специализацию на поставках угля, древесины, золота, изделий электротехнической и приборостроительной продукции, а также будет обеспечивать значительную часть потребности населения Дальнего Востока в продукции сел. хоз-ва.

Обновление номенклатуры продукции машиностроения с ориентацией на дальневосточного потребителя связано с расширением электроаппаратного завода, ростом производства гражданской продукции на Свободненском заводе «Автозапчасть», а также на строящемся объекте ВПК.

Важной проблемой является создание в области крупной энергетической базы общерегионального значения на основе Зейской и Бурейской ГЭС. В топливной промышленности сооружение Ерквецкого угольного разреза должно сопровождаться подготовительными работами на Гербикино-Огоджинской угленосной площадке.

Решается проблема создания в области крупной с.-х. зоны, предназначенной для дальневосточного рынка, для чего потребуются дальнейшее наращивание мощностей перерабатывающей промышленности агропромышленного комплекса, в частности завода по глубокой переработке сои.

Рост вклада области в рыночные фонды товаров народного потребления связан с вводом в эксплуатацию Тындинской обувной фабрики и созданием на базе Благовещенской хлопкопрядильной фабрики трикотажного цр-ва.

Принято целесообразным создать в Благовещенске локальную свободную экон. зону на базе наукоемких предприятий, ориентированную на Китай, обеспечить связь этой зоны мостовым переходом через р. Амур с г. Хэйхе (КНР) и организовать на этой основе международную свободную экон. зону, обеспечивающую развитие транзитных и производственных функций, сервиса.

Транспорт. В области развиты ж.-д., автомобильный, речной и воздушный виды транспорта. Транспортно-дорожный комплекс области объединяет свыше 100 предприятий различных видов собственности, на которых занято свыше 50 тыс. чел., что составляет 16% от общей численности занятых в народном хозяйстве области. Доля транспортно-дорожного комплекса в стоимости основных производственных фондов составляет 35,6%, в цр-ве валового регионального продукта - 17,8%.

В общем объеме отправления грузов на долю ж.-д. транспорта приходится 65,3%, автомобильного - 30,9%, речного - 3,8%, воздушного - 0,01%. По территории области проходят две ж.-д. магистрали: Транссибирская и Байкало-Амурская, которые значительно сокращают выход к морским портам Хабаровского края и имеют резервы про-

пусковой способности. Магистрали соединены между собой однопутной железнодорожной линией Бамовская-Тында, протяженностью 180 км. Общая протяженность железнодорожных путей в пределах области - 3652 км, в т.ч. общего пользования - 2984 км, из них 1110 км (37,2%) электрифицировано. Доля железнодорожного транспорта в грузообороте составляет более 99,4%, в пассажирообороте - свыше 69,4%.

Протяженность автомобильных дорог в пределах области составляет 15999 км, из них общего пользования - 6466 км (40,4%), ведомственных и частных дорог - 9533 км (59,6%). Доля автодорог с твердым покрытием в общей протяженности автодорожной сети области составляет 71,3% (11415 км), из них с усовершенствованным покрытием - 6,3% (624,6 км). На территории области строится дорога федерального значения Чита - Хабаровск, ввод в эксплуатацию которой намечается в 2005 г.

Общая протяженность внутренних водных судовых путей составляет 2109 км. На территории области функционируют 4 речных порта: Благовещенский, Свободненский, Поярково-Восточный и Зейский. Основными видами их деятельности являются перевозка и переработка грузов, добыча перудных строительных материалов, перевозка пассажиров. Все порты, за исключением Зейского, осуществляют перевозки грузов в международном сообщении с КНР.

На рынке авиатранспортных услуг области функционируют две местные авиакомпании «БлаговещенскАвиа» и «АмуртрансАэро». Перевозки на местных воздушных линиях осуществляет авиакомпания «БлаговещенскАвиа».

Связь. В области развиты следующие виды связи: почтовая, электрическая, включая телефонную, телеграфную, факсимильную связь, звуковое и телевизионное вещание, развиваются транковые системы радиотелефонной связи (пейджеры), системы сотовой связи. В Благовещенске находится международная телефонная станция на 100 номеров, обеспечивающая абонентам возможность выхода на международную телефонную сеть. В области имеется 164 пункта факсимильной связи, 109 из них находятся в областном центре. На территории области работают семь базовых радиотелефонных станций транковой сети «Аверс-ГК» с радиусом действия 15-40 км, четыре станции сотовой связи.

Строительный комплекс области представлен в



Культурно-спортивный комплекс в Райчихинске

настоящее время 732 строительными подразделениями всех форм собственности. Из общего количества строительных подразделений - 554 частных предприятий, 124 - предприятий смешанных форм собственности и 47 государственных.

Из общего объема инвестиций, направляемых в капитальное строительство - 45% составляют собственные средства предприятий, 25% - средства федерального бюджета, 10% - средства областного и местных бюджетов, 2% - средства индивидуальных застройщиков, 3% - заемные средства, 15% - привлеченные средства. Доля капитальных вложений, направленных в производственное строительство, составляет в общем объеме 71%.

Основные строящиеся объекты: Бурейская ГЭС, II очередь Благовещенской ГЭС, Угольный разрез «Ерковенский», Мини-завод по переработке сои (г. Благовещенск), Завод по переработке овса (г. Белогорск), Никольская птицефабрика (Белогорский р-н), Автодорога Чита-Хабаровск, ЛЭП - 500, Перюнгринская ГРЭС (г. Сковородино).

Сельское хозяйство. АПК области располагает, по сравнению с другими территориями Дальневосточного экон. р-на, благоприятными потенциальными возможностями. Здесь сосредоточено 2,5 млн. гектаров с.-х. угодий, из которых пашня занимает 59%. Существует реальная возможность довести уровень производства с.-х. продукции и продуктов ее переработки до объемов, удовлетворяющих потребности жителей области в зерне, картофеле, овощах (капуста, помидоры, корнеклубнеплоды, зеленные и другие культуры). Кроме того, имеется определенный опыт в возделывании одной из ценнейших с.-х. культур - сои, которая пользуется спросом как на внутреннем, так и на международном рынке.

Максимальное использование природных условий (обширные и высокопродуктивные сенокосы и пастбища в юж. и центральной зонах области, значительные площади кормовых культур, размещаемых на пашне) позволяют производить достаточное количество разнообразных и качественных кормов для обеспечения ими потребностей животноводства во всех категориях хозяйств.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Сегодня в области функционируют два театра, филармония, музей с 15 филиалами, 39 школ искусств, музыкальных и художественных школ, областной Дом народного творчества, 506 клубных учреждений, Дворец профсоюзов и 82 народных коллектива, 459 библиотек, научно-производственный центр по охране и использованию памятников истории и культуры, Дом книги, Дом художника, выставочный зал, 7 парков культуры и отдыха, амурские отделения Всероссийского фонда культуры и общества охраны памятников истории и культуры.

Амурский областной театр драмы и комедии гастролировал не только на территории области, России, но и на Украине, в Киргизии, Узбекистане, Туркмении, в КНР. В 1984 г. награжден орденом Трудового Красного Знамени. В области на государственной охране состоит 526 памятников. Активно работают три творческих общественных союза.

В настоящее время основной научный потенциал области сосредоточен в четырех вузах и шести научных



Строительство Бурейской ГЭС

учреждения: Институт физиологии и патологии дыхания СО АМНР, Амурский научный центр ДО РАН, Дальневосточный НИИПТИ механизации и электрификации сел. хоз-ва, Амурский филиал ВНИИПТИ химической мелiorации почв, ВНИИ сои, Дальневосточный зональный НИ ветеринарный институт. Образовательные учреждения - Амурский государственный университет, Дальневосточный государственный аграрный университет, Благовещенская государственная медицинская академия, Благовещенский государственный педагогический институт. Амурская обл. располагает достаточно разветвленной системой профессионального образования: Дальневосточное общеобразовательное командное училище, Благовещенское танковое училище. В городах и р-нах области расположены 23 средних специальных учебных заведения и 29 профессионально-технических училищ.

В области действует до полутора десятков общественно-политических и рекламно-развлекательных печатных изданий. Свыше 20 различных газет выходят в областных городах. В области действуют: Областная ГТРК «Амур», а также два десятка теле- и радиостудий различных форм собственности, образованных в первой половине 90-х годов.

Наиболее крупные общественные организации: Союз промышленников и предпринимателей области, Союз промышленников и предпринимателей г. Благовещенска, Амурская ассоциация крестьянско-фермерских хозяйств и кооперативов, Амурская ассоциация бухгалтеров и аудиторов, Амурское общество пчеловодов.

Видные деятели государства, науки, культуры: Ве-

ннаминов Иннокентий (И.Е. Попов, 1779-1879) - составитель первого русско-алеутского словаря, этнограф, естествоиспытатель, исследователь амурского языка, миссионер, религиозный деятель (епископ Камчатский, Курильский и Амурский, с 1868 г. - митрополит Московский и Коломенский); Ефремов И.А. (1869-1939) - известный садовод, уроженец Благовещенска, вывел зимостойкие сорта, а также стелоподобные формы яблонь; Деревянко А.П. (род. 1943 г.) - археолог; академик РАН (с 1987 г.); Копылева А.Д. (род. 1909 г.) - писательница, уроженка прииска Южный Зейского р-на Амурской обл.; Новиков-Даурский Г.С. (псевдоним, настоящая фамилия Даурский (1881-1961) - краевед, археолог; журналист; его имя присвоено Амурскому краеведческому музею; Яр-Кравченко А.Н. (1911-1983) - народный художник РСФСР, лауреат Государственной премии СССР.

Туризм, отдых. Амурская обл. богата памятниками архитектуры, искусства, археологии, истории. Наиболее значительные памятники архитектуры - здания бывших универсальных магазинов «Торговый дом И.Я. Чурин и К» и «Торговый Дом Кулет и Альберге», здание бывших Торговых рядов, здание ж.-д. вокзала г. Благовещенска (построено в 1913 г. в период, когда шло строительство Амурской ж.д.

Памятники археологии и истории: Албазинский острог - крупнейшее укрепленное поселение русских первопроходцев на Амуре во второй половине XVII в.; Гродовское городище (старый Айгун) основано в конце I-го тысячелетия племенами мох; в 80-х годах XVII в. являлось центром маньчжурской эманации на Амуре. Городище «Го-

ра Шанка» основано в конце I тысячелетия, было населено племенами мохэ и чжурчжэней. Входило в систему оборонительных сооружений Империи Цзинь на Амуре. Сохранились укрепления - рвы, валы. Усть-Ульма - стоянки эпох палеолита, мезолита, бронзы, многослойный памятник. Обнаружены фрагменты керамических сосудов, датированные концом палеолита. Кладбище динозавров - уникальный памятник природы, расположенный на юго-восточной окраине г. Благовещенска, на первой цокольной террасе р. Амур. Площадь памятника - 10 тыс. кв.м., мощность костепесных слоев - 2 м. Из останков, извлеченных с правого берега р. Амур в 1911 г., смонтирован скелет динозавра для музея Всесоюзного геологического института в Санкт-Петербурге.

Межрегиональные и международные связи. Амурская обл. входит в состав Межрегиональной ассоциации экон. взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье». Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экон. р-на в рамках межрегиональной ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.». В 1998 г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти РФ и органами государственной власти Амурской области». Подписано несколько соглашений по различным

сферам деятельности между Правительством РФ и администрацией края.

Администрацией Амурской обл. ежегодно заключается до 35 соглашений о торгово-экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве между республиками, краями, областями РФ. Крупнейшими странами-контрагентами по экспортным операциям среди стран ближнего зарубежья являются: Узбекистан, Таджикистан, Казахстан.

Удобное географическое положение, ресурсный потенциал создают благоприятные условия для развития внешнеэкон. деятельности. В настоящее время налажены деловые связи с фирмами Японии, США, Южной Кореи, Италии, Израиля, Китая и др. Создан ряд совместных предприятий с привлечением иностранных инвестиций, а также иностранных предприятий со 100% инвестированием.

Большая часть внешнеторгового оборота приходится на страны Азиатско-Тихоокеанского региона, доля которых в общем объеме товарооборота составляет 79%. На страны СНГ приходится 12%, на страны Европы и на США - по 4%. Основными торговыми партнерами области являются: Китай, Япония, Украина и США. Доминирующей экспортной продукцией остаются лесоматериалы. Основными импортными товарами являются овощи, фрукты, мясо и продукты его переработки, пшеничная мука, сахар, пластмассы и изделия из них, техника и оборудование.

Организации области осуществляют внешнеэкон. операции с более 40 странами.

Архангельская область

Архангельская обл. образована 23 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Архангельск.

Площадь: 587,4 тыс. кв. км, в т.ч. Ненецкий а.о. - 176,7 тыс. кв. км, морских островов - 104,4 тыс. км.

Население: численность - 1446,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 74,4%. Плотность - 2,5 чел. на 1 кв. км. Территория заселена неравномерно. Большая часть населения проживает в прижелезнодорожной полосе и долине Сев. Двины. Национальный состав: русские - 93,1%, украинцы - 3,3%, белорусы - 1,2%. В области проживают также татары, коми, пенцы и др. народы.

Орган законодательной власти: Архангельское областное Собрание депутатов в составе 41 чел., избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область занимает крайнюю сев. часть Вост.-Европейской равнины и побережье Белого моря. В нее включены Соловецкие острова в Белом море и многочисленные острова в Сев. Ледовитом океане: Земля Франца-Иосифа, Новая Земля и др. Область граничит на З. с Карелией, на Ю. - с Вологодской и Кировской обл., на В. - с Республикой Коми. На С. проходит граница, отделяющая Ненецкий а.о. На С.-З. - государственная морская граница. Область входит в состав Северного экон. р-на.

Рельеф - слегка вхолмленная равнина, расчлененная широкими долинами равнинных северных рек. Отдельные участки водоразделов имеют платообразный характер и высоты 150-270 м (Коношская и Няндомская возв., Беломорско-Кулойское плато и др.). На С.-З. области протягивается горный кряж Ветреный пояс (344 м). Земля Франца-Иосифа - почти полностью покрытый ледниками архипелаг на 80° сев. широты.

Полезные ископаемые представлены месторождениями перудных строительных материалов: глины, гипсов, известняков, песков, Сев.-Онежским месторождением бокситов. Открыто одно из крупнейших в мире месторождений алмазов.

Климат наиболее суровый в Европейской части России. Зимы продолжительные и холодные. Средняя температура января - от -12,5 на С. до -14°С на Ю., июля - от +16 до 17°С. Среднегодовое количество осадков - до 500 мм в год. На побережье Белого моря часты туманы (40-60 дней в году), характерна неустойчивость погоды. Продолжительность вегетационного периода на Ю. - 150-155 суток.

Водные ресурсы. Область имеет густую сеть рек и озер. Реки относятся к басс. Белого моря. Наиболее крупные из них - Сев. Двина (с притоками Пинегой, Вычегдой и Вагой), Онега, Мезень. Озера сосредоточены, главным образом, в басс. Онеги. Наиболее крупные озера - Лача, Кен-озеро, Кожозеро. Прибрежная часть моря мелководна.

Растительность. Большая часть области расположена в пределах сев. и средней тайги. К С. тайга переходит в лесотундру. Почвы - глееподзолистые и аллювиальные по долинам рек. Хвойные леса занимают половину территории области (ель, сосна, пихта) с запасами древесины 2,2 млрд. куб. м. В долинах таежных рек - пойменные луга. В долине р. Пинега расположен Пинежский заповедник площадью 41 тыс. га. На его территории расположен массив



Мост через Северную Двину у Архангельска

200-300-летнего леса из сибирской лиственницы (корабельная роцца) и др. реликтовые растения.

Животный мир характерен для тайги. Многие животные сохранили промысловое значение (белка, заяц-беляк, песец, лисица, медведь, волк, россомаха, белая куропатка, боровая дичь - рябчик, тетерев, глухарь). В Белом море - нерпа, белуха, касатка, из промысловых рыб - сельдь, сайка, навага. Для рек и озер характерны лососевые рыбы - сиг, хариус, семга, форель.

Историческая справка. Архангельская обл. - один из старейших регионов России. В верховьях Онеги обнаружены стоянки первобытных охотничье-рыболовецких племен эпохи неолита, которые получили название каргопольской материальной культуры. Заселение и хозяйственное освоение русскими побережий северных морей началось почти тысячу лет назад. Продвигаясь на С. по долинам Онеги и Сев. Двины, новгородцы еще в конце X в. вышли к юж. берегам Студеного (Белого) моря. Основой хозяйственной жизни стало здесь рыболовство, а позднее и морской зверобойный промысел. Истари поморы занимались также земледелием и животноводством. В поморских поселениях столетиями совершенствовался и передавался из поколения в поколение опыт мореходства и промысла в водах сурового Заполярья. На своих легких парусных судах архангельские мореходы вышли в открытый океан, открыли многие полярные острова и основали поморские поселения на островах Колгуев, Вайгач, Новая Земля, Моржовец.

На протяжении XII-XV вв. происходило освоение басс. Сев. Двины, Онеги, Мезени, берегов Белого моря. Территория заселялась сначала повгородцами, затем переселенцами с верхней Волги. Через архангельские земли шло проникновение русских на Урал и в Зауралье. На пересечении торговых путей (пушнина, рыба, соль, хлеб, изделия из железа, льна) возникали новые поселения: Вельск (1137 г.), Шенкурск (1315 г.), Холмогоры (1328 г.), Каргополь (1380 г.), Сольвычегодск (1492 г.) и др.

На Большом Соловецком острове - крупнейшем острове архипелага - в 1429 г. был основан Соловецкий мужской монастырь, который играл значительную роль в хозяйственном освоении Поморья. Велика была роль Соловецкого монастыря и как пограничной северной крепости, не раз усиленно отражавшей нападения шведов. В XVII в. это был один из центров раскола. В течение пяти веков Соловецкие острова не использовались как место ссылки, в т.ч. для политических заключенных. После Октябрьской революции монастырь был упразднен. В 1967 г. здесь создан музей-заповедник. В 1991 г. Соловецкий монастырь возвращен Русской православной церкви.

После установления морских торговых связей Русского гос-ва с Англией и др. странами Зап. Европы в 1584 г. по указу царя Ивана Грозного был основан первый морской порт в устье Сев. Двины. Первоначально он назывался Новохолмогоры, а с 1613 г. - Архангельском. До возведения Петербурга Архангельск был единственным выходом к морю, центром судостроения (Соломбальская судостроительная верфь) и внешнеторговым портом. Его стратегическое значение подчеркивалось тем, что Петр I трижды посещал город. Уже в 1708 г. Архангельск стал центром одной из первых

губерний, и своего значения в качестве региональной столицы и порта не утратил до сих пор. В кон. XIX - нач. XX в. это был крупный лесопромышленный и лесоэкспортный центр России. Большое значение для пром. развития города и порта имело строительство в кон. XIX в. ж.д., связавшей Архангельск с центром России и открывшей морской путь сибирскому хлебу за границу.

Архангельский край сыграл важную роль в освоении Арктики и побережья Европейского Севера и Сибири. Из Архангельска отправлялись многочисленные северные экспедиции (В.И.Беринга, В.А.Русанова, А.М.Сибирякова, Г.Я.Седова и др.). Близ Холмогор на о. Курострове в 1711 г. родился М.В.Ломоносов.

Область образована в современных границах в 1937 г., до этого входила в Северный край (1929-1936 гг.) и Северную обл. (1936-1937 гг.).

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 20 административных районов и Ненецкий а.о., имеется 15 городов, 40 поселков городского типа, 256 сельсоветов. Наиболее крупные города: Архангельск, Северодвинск, Котлас, Новодвинск, Коржма.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Архангельск		379,1
Коржма		44,4
Котлас		82,4
Мирный		31,5
Новодвинск		48,8
Онега		25,6
Северодвинск		244,3
<i>Районы</i>		
Вельский	г. Вельск	69,0
Верхнетоемский	с. Верхняя Тойма	26,0
Вилегодский	с. Ильинско-Подомное	15,8
Виноградовский	п.г.т. Березник	23,7
Каргопольский	г. Каргополь	24,3
Коношский	п.г.т. Коноша	38,2
Котласский	г. Котлас	29,3
Красноборский	с. Красноборск	19,6
Ленский	с. Яренск	19,1
Лешуконский	с. Лешуконское	14,5
Мезенский	г. Мезень	16,9
Няндомский	г. Няндомы	40,0
Онежский	г. Онега	20,6
Пинежский	с. Карпогоры	39,6
Плесецкий	п.г.т. Плесецк	74,9
Приморский	г. Архангельск	32,6
Соловецкий	п.г.т. Соловецкий	1,4
Устьянинский	п.г.т. Октябрьский	42,7
Холмогорский	с. Холмогоры	34,4
Шенкурский	г. Шенкурск	21,3

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 21,9%, в трудоспособном возрасте - 60%, старше трудоспособного возраста - 18,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 666 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 365 детей и подростков (до 15 лет); 301 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 13,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 4,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66 лет, для мужчин - 60,7 года, для женщин - 72 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,6 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 6,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 46 врачами всех специальностей (по России - 46) и 127 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 121 студент (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 119 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1558 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 31,1%, сел. хоз-во - 6,5%, транспорт и связь - 13,1%, строительство - 4,8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,5%, аппарат органов управления - 4,9%, прочие отрасли - 2,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 6,8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 81% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 5,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 269 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 80,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Основу экономики области составляют предприятия лесопромышленного комп-



Река Вычегда

лекса, в котором работает около половины занятых в промышленности региона. Здесь расположены крупнейшие целлюлозно-бумажные и лесоперерабатывающие комбинаты России. Удельный вес области в общероссийском пр-ве лесной промышленности составляет по целлюлозе и картону - около 30%, по деловой древесине, пиломатериалам, бумаге - до 9-10%. Значительная часть этой продукции поставляется на экспорт. В Северодвинске расположился один из крупнейших судостроительных заводов страны с сопровождающими его смежниками. После открытия в области крупных месторождений алмазов идет подготовка к их пром. эксплуатации. Начата добыча нефти на востоке области.

По объему розничного товарооборота область занимает 44 место в России, доходам на душу населения - 47 место.

Направления развития экономики. Кризисные явления в экономике области особенно негативно проявились в черной, цветной металлургии, легкой пром-ти, а также в строительном комплексе, в т.ч. в пром-ти строительных материалов. В сел. хоз-ве заметным спадом характеризуется пр-во животноводческой продукции.

Лимитирующее значение для посткризисного развития хозяйства имеют: недостаточно высокий уровень развития транспортной сети и высокие транспортные тарифы, что снижает конкурентоспособность собственной продукции и вызывает резкое удорожание привозной; истощение лесосырьевой базы и недостаток мощностей по максимальному и комплексному ее использованию, сочетающиеся со слабым вскрытием лесных площадей в лесонасыщенных районах и отсутствием благоустроенной сети автомобильных дорог; слабое развитие производственной (прежде всего электроэнергетики) и социальной инфраструктуры; медленное вовлечение в хозяйственный оборот уже разведанных и подготовленных к эксплуатации уникальных природных богатств (алмазов, нефти, природного газа, бокситов); сложность конверсии оборонных предприятий; низкий уровень развития местной продовольственной базы.

Смягчение негативного воздействия вышеперечисленных факторов возможно в результате широкого использования благоприятного географического положения области. Условия рыночных отношений и максимальная открытость экономики позволяют активизировать межрегиональную и внешнеэкономическую деятельность в регионе,

что обуславливает экспортную ориентацию ведущих отраслей хозяйства; привлекать государственные, коммерческие и иностранные инвестиции в экономику области; формировать нескольких свободных экономических зон (транспортной, деловой, производственной, агропромышленной и туристической ориентации).

Основными направлениями и объектами нового строительства в области являются: развитие транспортной системы, в первую очередь реконструкция Архангельского морского порта, строительство ж.д. Каргогоры - Ертом и магистрального газопровода Нюксеница - Архангельск с ответвлениями, сети местных автомобильных дорог; освоение месторождений алмазов и строительство гранитной фабрики; ускорение конверсии предприятий ВПК; широкомасштабное вовлечение в эксплуатацию запасов бокситов и организация глиноземного пр-ва, позволяющая отказаться от значительного импорта этого сырья в северные и другие экон. р-ны России; развитие предприятий малого и среднего бизнеса в агропромышленном, лесопромышленном комплексах и в сфере обслуживания, обеспечивающих утилизацию различных отходов пр-ва, комплексную переработку сырья, предотвращение загрязнения окружающей Среды; наращивание электро- и теплоэнергетических мощностей, в т.ч. за счет строительства новых тепловых электростанций на газовом топливе; реконструкция и техническое перевооружение действующих предприятий на основе природосберегающих технологий в лесопромышленном и машиностроительном комплексах; социальная ориентация всех без исключения отраслей и сфер хоз-ва на основе резкого увеличения пр-ва товаров народного потребления и оказания разнообразных услуг населению.

Промышленность. По объему пром. пр-ва область занимает 41 место в России. Крупные и средние пром. предприятия дают 92% пром. продукции.

В структуре пром. продукции ведущее место занимают лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - св. 40%, машиностроение и металлообработка - 16%, пищевая пром-ть - 10%. Остальные отрасли имеют вспомогательное и обслуживающее значение.

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - Архангельский ЦБК, Котласский ЦБК, АО «Соломбальский ЦБК», АО «Целлюлоза», АО «Картон», ДАО



Монастырь XVIв. в Коряжме

«Лес», ОАО «Соломбальский ЛДК», ОАО «Лесозавод-2», ОАО «Лесозавод-3», ОАО «Архангельский гидролизный з-д»;

- машиностроение и металлообработка - АО «Северное машиностроительное предприятие», ПО «Север», ПО «Арктика», ПО «Полярная звезда», Котласский электромеханический з-д.

В структуре объемов пищевой пром-сти продукция рыбной отрасли составляет около 50%. Траловым флотом области ежегодно вылавливается около 160 тыс.т рыбы и др. морепродуктов. Также развита молочная и маслосырдельная пром-ть, предприятия и пр-ва которой расположены по всей территории области.

Наиболее важные предприятия др. отраслей пром-ти: «Архнефтегаз» (добыча около 3 млн. т), Савинский цементный з-д (пр-во около 200 тыс.т) - основной производитель цемента (3/4) для всего Северного р-на.

Важнейшие пром. центры: Архангельск (здесь сосредоточен комплекс деревообработки - мебель, целлюлоза, бумага, продукция лесохимии; судостроение и пр-во оборудования для лесной индустрии); Северодвинск (военно-морская верфь, конверсионное пр-во); Котлас и соседняя Коряжма (целлюлозно-бумажное пр-во, судостроение и обслуживающие предприятия).

Транспорт. Транспортная инфраструктура области представлена всеми видами транспорта: ж.-д., автомобильным, водным (речным и морским), авиационным. Эксплуатационная длина ж.д. общего пользования достигает 1,8 тыс. км, стержень сети составляет магистраль от Архангельска на Москву с ответвлениями на Воркуту и Мурманскую дорогу. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 10 тыс. км (61% от общей протяженности). Длина судоходных участков рек - 3,8 тыс. км, сплавных путей - свыше 9 тыс. км. Морские порты Северного морского пароходства расположены в Архангельске, Онеге, Мезени. Значительную роль в транспортной инфраструктуре, особенно в сев. районах, играет авиация. Ежегодно всеми видами транспорта перевозится 16-18 млн.т грузов.

Крупный транспортный узел - Архангельск, расположенный на пересечении важных северных магистралей - ж.д., судоходной Сев. Двины и морского пути через Белое море.

В области расположен единственный в России космодром вблизи г. Плесецка. Отсюда осуществлены запуски искусственных спутников Земли серий «Космос», «Молния», «Метеор», «Интеркосмос».

Сельское хозяйство. Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составляет около 700 тыс. га, в т.ч. пашня - около 300 тыс. га. Главное направление сел. хоз-ва - молочное животноводство в сочетании с пр-вом для местных нужд овощей и картофеля. Широко известна холмогорская порода молочного скота. Часть хоз-в имеет рыболовецкую и звероводческую направленность. Посевные площади сосредоточены в юж. р-нах. Под посевами с.-х. культур занято: зерновые культуры - более 40 тыс. га, картофелем - 26 тыс. га, овощами - около 4 тыс. га.

Валовый сбор зерновых культур составляет 28 тыс.т, картофеля - более 350 тыс.т, овощей - около 80 тыс.т.



Мэрия и школа искусств в Корьяме

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В Архангельске работают 3 театра (драмы, кукол, молодежный), филармония, камерный оркестр. Северный русский народный хор, народный ансамбль песни и пляски «Сиверко», в Северодвинске - Драматический театр. Разнообразны краеведческие музеи в Архангельске, Котласе, Каргополе, Сольвычегодске, Шенкурке, Вельке. Работает музей деревянного зодчества «Малые Карели»; музей-заповедник «Соловецкие острова»; музей изобразительных искусств в Архангельске; музей М.В. Ломоносова - на его родине.

Большая часть научных учреждений области специализируется на проблемах Севера и лесного хоз-ва. Наиболее крупные из них расположены в Архангельске: Институт экологических проблем Севера, НИО «Союзнауцдревпром», Северный НИИ лесного хоз-ва, Институт физиологии Уральского отделения РАН.

В Архангельске 3 вуза: Архангельский государственный технический университет, Поморский государственный университет, Архангельская государственная медицинская академия; 27 средних специальных учебных заведений. Старейшее из них - Архангельское мореходное училище им. В.И. Воронина. Оно готовит моряков с 1771 г. В области имеется крупная научная библиотека.

Выходит областная газета «Правда Севера».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. На территории области сохранилось большое число памятников северного деревянного церковного зодчества. Особенно много их в селах и городах, расположенных в долинах Сев, Двины и Онеги. Ценные памятники русского зодчества XVI-XVII вв. (Благовещенский собор, Благовещенский собор Введенского монастыря) расположены в Сольвычегодске. Стоящий на левом берегу Онеги Каргополь - город-музей. Здесь сохранились 9 больших, сложенных из местного белого камня церквей XVI-XVIII вв. (Рождественский собор, Бла-

говещенская церковь, Предтеченская церковь, Введенская церковь, церковь Рождества Богородицы и др.), а также памятники каргопольской материальной культуры. В музее под открытым небом «Малые Карели» (близ Архангельска) собраны уникальные экспонаты деревянного зодчества.

Музей-заповедник «Соловецкие острова» привлекает туристов суровой красотой своей природы и ценными историко-архитектурными сооружениями Соловецкого монастыря: Преображенским собором (XVI в.), церковью Благовещенья (кон. XVI в. - нач. XVII в.), трапезной с Успенским собором (XVI в.), крепостными стенами с башнями (XVI в.), каменными палатами (XVII в.).

Широко известны архангельские художественные промыслы: холмогорская резная кость, резьба по дереву, мезенская роспись по дереву, каргопольская глиняная игрушка, вышивки, узорное ткачество. На их основе работает художественное объединение «Беломорские узоры» с филиалами в разных городах (Мезени, Каргополе и др.).

На базе минеральных источников и иловых грязей оз. Соляного функционирует бальнеологический курорт в Сольвычегодске.

Межрегиональные и международные связи. Наиболее тесные экон. связи область поддерживает с областями и республиками Северо-Запада России. Область входит в состав ассоциации экономического взаимодействия территорий Северо-Запада Российской Федерации.

Основными экспортными отраслями являются лесоперерабатывающая и рыбная. Наиболее крупные экспортеры - предприятия деревообработки и целлюлозно-бумажные комбинаты. Из области вывозится более половины производимой товарной рыбной продукции.

Города области поддерживают отношения с городами - партнерами Норвегии, Финляндии, Польши, Германии и др. стран.

Астраханская область

Астраханская обл. образована 27 декабря 1943 г.

Административный центр - г. Астрахань.

Площадь: 44,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1022 тыс. чел., в т.ч. городское - 67%. Плотность - 24 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает более 70 национальностей: русские - 72%, казахи - 13,0%, татары - 7,2%, украинцы - 1,9%, калмыки и чеченцы - по 0,8%, азербайджанцы - 0,5%, белорусы и ногайцы - по 0,4%, армяне - 0,3% и т.д.

Орган законодательной власти: Астраханское областное Представительное Собрание в составе 29 чел., избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в сев.-зап. части Прикаспийской низм., охватывая Волго-Ахтубинскую пойму и дельту Волги. Протяженность с З. на В. вдоль Каспия - 120 км и с С. на Ю. по Волге и Ахтубе - 375 км. Область граничит на З. с Калмыкией, на С.-З. - с Волгоградской обл. После распада СССР усилился пограничный статус области: кроме морской границы по Каспийскому морю, на В. появилась сухопутная государственная граница с Казахстаном. Область входит в состав Поволжского экон. р-на.

Рельеф области - равнинный с «Буревикни бутрами» в дельте Волги - продолговатыми параллельно расположенными грядами высотой до 20 м и длиной до 5 км, сложенными из песков и глин, и соляно-купольными поднятиями в Прикаспийской низм. Территория лежит в основном ниже уровня океана (высота - от 2,7 на С. до -17,5 м на Ю.). Высшая точка - соляная гора Бол. Богдо (149,6 м) вблизи оз. Баскунчак. Очертания дельты Волги и морского побережья постоянно изменяются. Такая динамичность рельефа, к которой постоянно должно приприспосабливаться хозяйств., вызвана изменениями уровня Каспийского моря. За 18 лет подъем уровня Каспия составил более 2 м.

Полезные ископаемые. Область располагает значительными запасами углеводородного сырья (природный

газ, газовый конденсат, нефть), а также серой. На Ю. области расположено Астраханское газоконденсатное месторождение с уникальными запасами газа и конденсата, разрабатываемое с кон. 70-х гг. Перспективна нефтегазоносность Каспийского моря. Прикаспийская низм. богата солью. Толстые пласты соли с высокой концентрацией соляных растворов откладываются в озерных котловинах. Особо крупные ее запасы содержатся в оз. Баскунчак, где кроме соли добываются глиногине, бром, йод и др. Разведаны и разрабатываются крупные месторождения гипса, минеральных красок, стекольных песков, опоки. Ведется пром. добыча минеральной воды «Тинакская».

Климат - резко континентальный; ровная малоснежная зима и длинное (до 4,5 мес.) жаркое лето. Средняя температура января - от 0 до -10°C, июля - от +20 до +25°C. Среднегодовое количество осадков - 244 мм на С. и 175 мм в год на Ю. Продолжительность вегетационного периода - 170-185 суток.

Водные ресурсы. Более 10,3% площади области покрыто водой. По территории области протекает р. Волга и ее приток Ахтуба, соединенные большим числом протоков. В устье Волга разделяется на 800 отдельных рукавов, образующих ее сложную дельту, площадью свыше 24 тыс. кв.



Волжские рыбаки

км. Наиболее крупные из рукавов - Бахтемир, Болда, Бузан и др. В пойме и дельте Волги имеются многочисленные пресные озера (ильмени). В области - около 700 соляных озер различного химического состава, самое крупное - оз. Баскунчак площадью 116 кв.км. Близ Астрахани имеются лечебные грязи оз. Тинаки. Болота занимают 5,8% территории области.

Растительность. В пределах области выделяются: подзона сев. полупустыни со светло-каштановыми солонцеватыми почвами и подзона юж. полупустыни с бурыми почвами, разной степени засоленности. Насчитывается 1300 солончаков. Полынно-солончаковые пустыни и пустынные степи занимают 70% территории. Растительный покров - разреженный, образован злаками (до 20 видов), полыньями и солянками, являющимися кормовой базой животноводства. В Волго-Ахтубинской пойме и дельте Волги почвы аллювиальные. Преобладает луговая растительность, значительные пространства занимают пойменные леса и заросли камыша и чакана по берегам протоков и ильменей.

Животный мир. В области обитает свыше 50 млекопитающих. В полупустыне водятся: антилопа-сайгак, грызуны (малый суслик, тушканчик, песчанка, степная песчанка), на Каспии - реликтовый тюлень «белуха»; 200 видов мигрирующих птиц и 60 гнездящихся постоянно. Для дельты характерны белые цапли, пеликаны, бакланы, из млекопитающих - кабаны. В Волге обитают до 50 видов пресноводных рыб (судак, сазан, лещ, щука и др.), в Каспийском море - 800 видов морских рыб (осетровые, килька и пр.). Третья часть рыб - промысловые. Для охраны уникального животного мира и растительности в дельте Волги с 1919 г. существует Астраханский государственный биосферный заповедник площадью 60 тыс. га.

Историческая справка. Стратегическое расположение края на перекрестке важных евразийских маршрутов обусловили его богатую и сложную историю и этнокультурное взаимодействие населяющих его народов. В VII-X вв. здесь существовал Хазарский каганат, сокрушенный в 965 г. походом Киевского князя Святослава, в XI-XIII вв. территорию занимали кочевые орды печенегов и половцев-кипчаков. В сер. XIII в. низовья Волги стали центром обширного Монголо-татарского гос-ва - Золотой Орды. Здесь возникли города - Сарай-Бату и Сарай-Берке. Уже в нач. XIV в. становится известен и г. Хаджи-Тархан на правом волжском берегу (в 12 км выше левого бережного центра совр. Астрахани). Население, особенно городское, было изначально полиэтническим, а в целом край развивался как часть мусульманской культуры. В сер. XV в. в результате распада Золотой Орды возникло Астраханское ханство, но оно не сыграло заметной исторической роли и в 1556 г. Иван Грозный мирным путем присоединил его к Русскому гос-ву.

Новый российский г. Астрахань, перенесенный на новое место в 1558 г. и развивавшийся вокруг крепости-кремля, стал надежным военно-политическим форпостом России на побережье Каспия. Он явился важнейшей перевалочной базой в продвижении на Сев. Кавказ и в Закавказье, Среднюю Азию и Казахстан, центром активных торговых и межгосударственных связей. В XVII в. вдоль высо-

кого правого берега Волги была создана цепочка казачьих крепостей для охраны Московско-Астраханского тракта и волжского торгового пути, среди них казачьи городки Черный Яр (1627 г.) и Красный Яр (1667 г.). Населенные пункты в левобережье появились лишь в XVIII в. с началом добычи соли на озерах Эльтон и Баскунчак. В 1670-1671 гг. Астрахань - один из очагов антифеодалного восстания С.Т. Разина, в 1705-1706 гг. в городе было крупное восстание стрельцов и служилых людей против реформ Петра I. Оба восстания были подавлены царским правительством. В 1717 г. Петр I подписал Указ об образовании Астраханской губернии. Ее территория включала земли от Жигулей до Кавказа (с городами Симбирск, Самара, Сызрань, Саратов, Царицын, Гурьев, Терек и др.). Развитие Астрахани в тот период было связано с Персидским походом Петра I в 1722-1723 гг. В 1774 г. южнее с. Черный Яр произошел решающий разгром крестьянско-казачьих отрядов Е.И. Пугачева войсками генерала И.И. Михельсона. В 1785 г. было учреждено Кавказское наместничество с центром в Астрахани, а затем - губерния. Астраханская губ. просуществовала до 1928 г., когда была включена в Нижне-Волжский, впоследствии Сталинградский край.

Интересно формирование этнического состава области. В XVI-XVII вв. сюда были переведены служивые стрельцы с семьями, появились русские переселенцы, селились ногайцы-юртовцы и калмыки из Джунгарии. В течение XVIII в. сформировалось казачество (переведенное с Дона и «выкресты» из степных кочевых народов), сюда переселились полукочевые ногайцы-карагаши, группа мангышлякских туркмен. Стали основывать свои села татары-переселенцы. В р-не соляных озер в верховьях левобережья поселились украинцы-«чумаки» и в правобережье образовались две украинско-казачьи станции. Из калмыков, пожелавших сменить степное скотоводство на рыбные промыслы (так называемые «лиманские» или «камышовые» тургуты), был официально образован отдельный Яндыко-Мочажный улус в Прикаспии. В городе образовывались купеческие слободы - казанско-татарская, гилянская (сев.-персидская), агрыжанская (индийская из кн-ва Мадраса), бухарская, армянская (из беженцев из-под Дербента). В нач. XIX в. на освободившиеся от ногайцев и калмыков земли степного левобережья с царского разрешения переселились кочевые казахи Внутренней (Букеевской) орды. В городе стали селиться немцы, евреи и др. народы. В нач. XX в. прибыла последняя группа татар (с Ново-Булгары Икрянинского р-на) и беженцы-армяне из Турции и с Кавказа. В военные и послевоенные годы крупные этнические массивы городских и сельских жителей подверглись репрессированию и выселению. С сер. 50-х гг. из ссылки стали возвращаться немцы, калмыки, также появились русские «возвращенцы» из Турции (некрасовцы) и русские липоване-старообрядцы из Румынии. Они компактно поселились в Камазякском и Харабаллинском р-нах. С кон. 60-х гг. стала возрастать численность выходцев с Сев. Кавказа.

В прошлом область развивалась как база российского флота на Каспии, крупный торговый центр, перевалочный речной и морской порт. Ее транспортное значение усилилось с постройкой в кон. XIX в. астраханской ветки При-

волжской ж.д. Развивалась ремонтная и обрабатывающая пром-ть. Важное товарное значение получили такие отрасли сел. хоз-ва, как овощеводство, бахчеводство, плодоводство и виноградарство. На астраханские рыбные промыслы ежегодно стекалось множество сезонных рабочих. Арбузы, овощи, виноград и фрукты, а также рыба отплавлялись в центральные р-ны России.

На астраханской земле родились первый российский академик В.Н. Тредиаковский, поэт В.В. Хлебников, художник Б.М. Кустодиев, певицы М.П. Макакова, В.В. Барсова, Т.А. Милашкина. Среди местных уроженцев - представители многих национальных культур: первая татарская поэтесса Газиза Самитова, погайский просветитель Абдул-Хамид Джанибеков и писатель Басыр Абдуллин, один из первых ученых Узбекистана Бикбулат Салиев, казахская поэтесса и композитор Дина Нурпеисова и т.д.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 11 административных районов, имеется 6 городов, 11 поселков городского типа, 422 села; наиболее крупные города: Астрахань, Ахтубинск, Знаменск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Астрахань		485,3
Ахтубинск		50,4
Знаменск		35,6
<i>Районы</i>		
Ахтубинский	г. Ахтубинск	35,9
Володарский	п.г.т. Володарский	49,0
Енотаевский	с. Енотаевка	30,5
Икрянинский	с. Икряное	51,5
Камызякский	г. Камызяк	51,3
Красноярский	с. Красный Яр	46,6
Лиманский	п.г.т. Лиман	35,7
Наримановский	г. Нариманов	45,6
Приволжский	с. Началово	40,3
Харабалинский	г. Харабали	43,4
Черноярский	с. Черный Яр	22,2

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 23%, в трудоспособном возрасте - 57,9%, старше трудоспособного возраста - 19,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 727 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 397 детей и подростков (до 15 лет); 330 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,7 (по России - 8,6); число умерших - 12,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 2,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность

жизни при рождении для всего населения составляет 66,9 года, для мужчин - 61 год, для женщин - 73,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 16,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 11,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,7% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 63 врачами всех специальностей (по России - 46) и 135 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 146 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 173 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1567 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 18,8%, сел. хоз-во - 11,1%, транспорт и связь - 10,6%, строительство - 10,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 25%, аппарат органов управления - 6,4%, прочие отрасли - 3,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 97% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 5,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения составляет 235 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 78,7 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область имеет средний уровень экон. развития. Она дает 0,4% ВВП России. По объему розничного товарооборота область занимает 61 место в России, доходам на душу населения - 65 место.

Область имеет выгодное транспортно-географическое положение как перспективный выход из центральных р-нов в страны Азии. Перспективы развития экономики области связаны с разработкой природного газа, пр-ва серы и конденсата, разведкой глубинной нефти (на суше и шельфе Каспия), добычей поваренной соли (1-е место в России) и глинистого. Важную роль в экономике области играет сел. хоз-во, прежде всего - растениеводство, опирающееся на уникальные природные агроклиматические ресурсы в ни-



Морской порт (с.Оля)

жнем течении Волги, и особенно в Волго-Ахтубинской пойме. Здесь имеются благоприятные условия для рыночной специализации области на выращивании овощей, бахчевых культур, риса. Область дает 10% пр-ва риса в России, 90% арбузов и 50% овощей и томатов отгружаются в др. р-ны. Область известна как крупнейший поставщик рыбопродуктов (1-е место в России по осетровым и крупному частнику).

На территории области действовала Федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Астраханской области на 1997-2000 г.» и подпрограмма «Оздоровление экологической обстановки на р. Волге и ее притоках, восстановление и предотвращение деградации природных комплексов Волжского басс.» («Возрождение Волги»). Программой социально-экон. развития области предусмотрено развитие минерально-сырьевой базы углеводородного сырья, организация глубокой переработки сырья Астраханского газоконденсатного месторождения, газификация населенных пунктов области, поддержка с.-х. товаропроизводителей, развитие рыбного комплекса, Астраханского транспортного узла, судостроения, реализация комплекса мер, связанных с повышением уровня Каспийского моря и обострившейся экологической обстановкой и т.д.

Направления развития экономики. Актуальной проблемой для области является увеличение мощности Астраханского газоперерабатывающего комплекса с вводом всех объектов по обеспечению экологической безопасности его функционирования и достижение объема переработки газоконденсата до 8-9 млн. куб. м в год.

Предполагается более эффективное и целенаправленное использование накопленного потенциала при возрождении современного флота. Возрождение современного флота, ввод в действие крупного морского флота в бухте Оля и создание необходимой инфраструктуры существенно повысит роль области как транспортного центра. Приоритетными направлениями наращивания приморского транспортного потенциала являются: развитие поргово-причального, складского хоз-ва, механизированных перегрузочных комплексов под генеральные, навалочные и наливные грузы, создание современных транспортно-технических систем (контейнерной, трейлерной, лихтеровозной, железнодорожно-паромной), развитой транспортно-производственной и социально-бытовой инфраструктуры. Обладая крупным межрегиональным и международным транспортным узлом с многообразными вспомогательными и транзитными функциями, область имеет благоприятные возможности для того, чтобы в перспективе надежно вписаться в межконтинентальную транспортную систему с разветвленными внешнеэкономическими связями, стать крупным центром транзитной торговли. Этому будет способствовать превращение Астраханского аэропорта в одну из опор воздушного моста «Север-Юг».

Область располагает крупными площадями орошаемых земель, на которых возделывается рпс, овощные, бахчевые и кормовые культуры. В перспективе будут повышены эксплуатационные затраты для поддержания существующих оросительных систем в рабочем состоянии. Это позволит

более эффективно использовать орошаемые земли и превратить Волго-Ахтубинскую пойму в крупный межрайонный центр снабжения населения российских регионов высококачественной овощебахчевой продукцией.

Серьезное внимание будет уделено проблеме оздоровления экологической обстановки в устье Волги. Для ее решения будет поставлена под особый контроль работа Астраханского газоперерабатывающего комплекса, который является одним из крупнейших загрязнителей в Нижнем Поволжье. В перспективе будет повышен уровень и комплексность использования Астраханского газоконденсатного месторождения, достигнута рациональная эксплуатация орошаемых земель, восстановлено уникальное рыбопромысловое значение Сев. Каспия и низовий Волги.

Промышленность. По объему пром. пр-ва область занимает 64 место в России. Наибольшую долю в общем объеме пром. пр-ва составляют топливная пром-ть (34,2%), пищевая пром-ть (25,1%), машиностроение (11,9%). Кроме этого, в области представлены электроэнергетика, химическая и нефтехимическая, легкая, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть. Пром-ть сконцентрирована в основном в Астрахани, в др. городах и поселках - предприятия консервной, рыбной пром-ти и вспомогательные пр-ва.

Топливная пром-ть - одна из перспективных отраслей. На природном газе Аксарайского газоконденсатного месторождения, одного из крупнейших в Европе, работает АО «Астраханьгазпром». Ежегодная выработка составляет 5 млрд. куб. м природного газа, более 3 млн. серы (60% пр-ва в России), 3,4 млрд. куб. м товарного газа, 1,5 млн.т бензина, дизельного топлива, мазута.

Старейшей и ведущей отраслью является пищевая, представленная рыбной, соляной, мукомольно-крупяной, мясомолочной, консервной пром-тью. На рыбную подотрасль приходится 40% общего объема пр-ва пищевой пром-ти. Предусмотрена реконструкция основного предприятия подотрасли - АО «Фирма «Густера», с созданием новых технологий по переработке рыбы. На базе уникального месторождения поваренной соли - оз. Баскунчак с запасами свыше 400 млн.т., работает крупнейший в стране АО «Комбинат «Бассоль». Наиболее крупное предприятие консервной пром-ти - АО «Астраханьконсервпром». Вылов рыбы осуществляет АО «Каспрыба».

В связи с обслуживанием рыболовецкого флота, пассажирских и грузовых судов в низовьях Волги выросла крупная судоремонтная и судостроительная пром-ть. Она представлена 18 предприятиями. Среди них: АО «Судостроительно-судоремонтный з-д им. III Интернационала», АО «Механический з-д», АО «Судоремонтно-судостроительный з-д им. XXX годовщины Октябрьской революции», АО «Судостроительно-судоремонтный з-д им. Ленина», АО «Ахтубинский судоремонтно-судостроительный з-д», АО «Морской судостроительный з-д», АО «Судостроительный з-д «Лотос», АО «Судостроительный з-д «Красные Баррикады», Астраханский судоремонтный з-д ВМФ. Другие подотрасли машиностроения представлены: тепловозоремонтный з-д (ремонт подвижного состава), АО «Станкостроительный з-д», АО «Астраханский з-д холодильного оборудо-

ования» (пр-во компрессоров к бытовым холодильникам), АО «АКМА» (пр-во кузнечно-прессовых машин).

Астрахань - крупная перевалочная база для лесных грузов, и это предопределило развитие деревообрабатывающей отрасли. В 60-е гг. был построен целлюлозно-бумажный комбинат в расчете на использование тростника плавней, когда обнаружился экологический просчет (гибель плавней), предприятие перевели на привозное сырье, а с 1994 г. пр-во целлюлозы прекращено, предприятие переведено на выпуск тары и спирта. Основные предприятия отрасли: АО «Астраханьбумпром», АО «МДК» (пр-во мебели).

Химическая пром-ть представлена: АО «Астраханское стекловолокно» (стеклопластики и изделия из них, стекловолокно и стеклоткань), АО «З-д резино-технических изделий» (формовые и неформовые изделия, рукава).

Предприятия легкой пром-ти: АО «Астратекс» (трикотажные изделия, пряжа), АО «Швейная фирма «Дельта» (верхняя одежда), ГП «Швейная ф-ка» (постельное белье, костюмы, спецобмундирование).

Транспорт. Область имеет ж.-д. выход на Среднее Поволжье (через Баскунчак), на Кавказ (через Кизляр), на Юж. Урал (по территории Казахстана через Атырау, бывш. Гурьев). Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 585 км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 3415 км, внутренних судоходных путей - 1443 км. Протяженность Волго-Каспийского канала - 188 км. Волга дает выход из Каспийского моря к Азово-Черноморскому и Балтийскому басс. Основные транспортные узлы: г. Астрахань, морской порт с. Оля, ж.-д. станции Нижний Баскунчак и Аксарайская. Развита трубопроводный транспорт с выходом на Сев. Кавказ. Астраханский аэропорт имеет статус международного. Основные транспортные предприятия: Астраханское отделение Приволжской ж.д., ОАО «Астраханьтрансавто», ОАО «Аэропорт «Астрахань», ОАО «Астраханский порт». Морской рыбный порт, Управление рефрижераторного флота «Каспрыбхолодфлот», Сев.-Каспийское морское пароходство, филиал ОАО Волжского наливного пароходства «Волготанкер».

Строительный комплекс. Важнейшие объекты строительства: II очередь газодобывающего комплекса «Астраханьгазпром» мощностью 3 млрд. куб. м в год, газопроводы - отводы протяженностью 47,8 км; комплекс зачистки нефтешлама в АО «Нефтезачистной комплекс «Юганкер»; причал морского порта в с. Оля; детский дом в Астрахани и районная больница в г.Харабали. Нарастает строительство жилого фонда. В последние годы темпы строительства жилья значительно выше, чем в среднем по России.

Сельское хозяйство. Природные условия области располагают к пром. овощеводству и бахчеводству, товарному рисосеянию. Общая площадь с.-х. угодий составляет 3373,3 тыс. га (64% территории области), в т.ч. пашня - 356,9 тыс. га (орошаемая - 2,06 тыс. га), пастбища - 2614,2 тыс. га, сенокосы - 309,4 тыс. га. Зерновыми занято до 100 тыс. га с валовым сбором 100-120 тыс.т, в т.ч. рис занимает 27 тыс. га с валовым сбором до 60 тыс.т в год. Выращивают яровой ячмень (25% посевных площадей), озимую рожь, пшеницу, овес, просо. Овощными культурами занято 15



Астраханский Кремль

тыс. га, валовый сбор - до 200 тыс.т в год (90% - томаты, также огурцы, капуста, баклажаны, перец, морковь, свекла, лук и т.д.). Под бахчевыми - до 8 тыс.га, валовый сбор - 80-90 тыс.т (в основном арбузы, незначительно дыни и тыквы). Под посевы картофеля занято 10 тыс. га, урожай превышает 90 тыс.т. В последние годы начато выращивание хлопка, табака, горчицы. Под хлопком засеяно 83 га. Это самый северный в мире урожай хлопка. Под посевы табака отведено 120 га. Выращиваются кормовые культуры: кукуруза на силос, люцерна, сорго, подсолнечник на силос, озимая рожь на сено, кормовые бахчевые и свекла.

Основные направления животноводства - разведение тонкорунных овец и крупного рогатого скота на базе использования пастбищных угодий полунустыни, лугов и сенокосов Волго-Ахтубинской поймы. Основные породы скота: молочного - симментальская (80%), овец - грозненская (78%). В области расположен единственный в России племязавод «Приволжский», специализированный на каракульской породе. Свиноводство развито слабо, т.к. не имеет собственной кормовой базы (зернофуража). Возрождается табунное коневодство и верблюдоводство (племязаводы «Дружба», «Родина» и «Аксарайская»).

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области сложилась особая полиэтничная культура, традиции которой сохраняются и поддерживаются. В Астрахани действуют 4 театра: драматический (основан в 1810г.), юного зрителя, кукол, музыкальный; филармония, цирк, планетарий. Имеется 4 областных библиотеки: научная, детская, юношеская и для слепых. Библиотечная сеть включает 310 государственных библиотек, в книжном фонде которых размещено более 7 млн. экз. различных видов документов и книг. В области - 13 музеев и их филиалов, в т.ч. - Астраханская областная картинная галерея им. Б.М. Кустодиева, Государственный историко-архитектурный му-

зей-заповедник, имеется более 226 тыс. памятников истории и культуры.

Основные научные учреждения: Каспийский НИИ рыбного хоз-ва, Отраслевой научно-производственный центр «Биос» (разведение молоди уникальных рыб и их гибридов), ВНИИ овощеводства и орошаемого бахчеводства, Научно-внедренческое предприятие «Экоресурсы», Астраханский научно-исследовательский и проектный институт газовой пром-ти, Астраханский научно-исследовательский и технологический институт вычислительных устройств, Каспийский морской научно-исследовательский центр. В области действуют 5 государственных вузов и 8 филиалов иногородних и коммерческих вузов. Среди них: Астраханский государственный технический университет, Астраханский государственный педагогический университет, Астраханская государственная медицинская академия, Астраханская государственная консерватория, Астраханский инженерно-строительный институт.

В области насчитывается 386 общеобразовательных учебных заведений с 153,7 тыс. учащихся, 32 учреждения начального профобразования с 11,1 тыс. учащихся, 57 учреждений дополнительного образования с 33,5 тыс. учащихся. Действует 460 дошкольных учреждений. В 113 школах изучались национальные языки: татарский, казахский, ногайский), калмыцкий, немецкий.

В области зарегистрированы и выходят 33 печатных издания, в т.ч. 8 областных, 13 районных и городских, 3 коммерческих, 5 производственно-отраслевых, 3, издаваемых общественно-политическими партиями и движениями. Среди них: «Астраханские известия», «Астраханские ведомости», «Комсомолец Каспия», «Волга», «Горожанин», «Астраханская правда» и т.д. Издаются 2 национальные газеты: «Идель» («Волга») на татарском и «Ак Арна» («Чистый источник») на казахском языке. Действуют телерадиокомпании: АГТРК «Лотос», «Телерадио-Телестудия», «АТВ-центр».

В области действуют: совет ветеранов, профсоюз, комитет женщин, «национально-культурные автономии» (немецкая, казахская) и 18 обществ национальных культур.

Туризм, отдых, досуг: Располагая уникальными историческими, археологическими, культурными памятниками и рекреационными ресурсами, Астраханская обл. традиционно привлекает туристов. В области действуют 16 туристических фирм, имеющих право на осуществление международной туристической деятельности. Центр области - богатый памятниками, старинный русский город, расположенный на живописных берегах Волги. Астрахань - конечный пункт теплоходных маршрутов по Волге. Южнее Астрахани Волга распадается на многочисленные рукава и протоки, образуя естественный оазис среди выжженных степей. Обилие водных акваторий, богатая фауна привлекают любителей водного туризма, яхтсменов, рыбаков, охотников. Для их отдыха по всей дельте Волги организованы рыболовные и охотничьи базы.

Основные туристские достопримечательности: Астраханский государственный природно-биосферный заповедник, государственные природные заказники «Ильменобугровый» и «богдинско-баскупчакский», лечебно-грязевое

оз. Тинаки, Государственный историко-архитектурный музей-заповедник (в его составе ансамбль Астраханского Кремля, дом-музей семьи Ульяновых, литературный музей им. Н.Г. Чернышевского, музей боевой славы и т.д.), Хошеутовский хурул - калмыцкий храм-памятник в честь победы над Наполеоном Бонапартом в с. Речное Харабалинского р-на, развалины г. Сарай-Бату - первой столицы Золотой Орды на местном участке Великого Шелкового пути - в с. Селитренное Харабалинского р-на, археологический памятник времен Золотой Орды у п. Комсомольский в черте Астраханского газоконденсатного комплекса и др.

Наличие в области минеральных вод и лечебных грязей, озер, сухой и жаркий климат обуславливают развитие санаторно-курортного отдыха.

Межрегиональные и международные связи. Заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Астраханской области». В развитие Договора разрабатываются соглашения в различных социально-экономических сферах.

Особенности геополитического положения области обуславливают тенденции развития межрегиональных, международных и внешнеэкономических связей, прежде всего с гос-вами Прикаспийского региона. В числе приоритетных

направлений межрегионального и международного сотрудничества - проблемы Каспия, определения его правового статуса, совместного использования биологических ресурсов, защиты окружающей среды.

Основные межрегиональные связи области осуществляются в рамках ассоциации по экон. взаимодействию республик и областей Поволжского региона Российской Федерации. Заключены договоры о сотрудничестве с Калмыкией, Дагестаном, Кабардино-Балкарией, Ингушетией и др.

Область осуществляет внешнюю торговлю более чем с 50 странами мира. В торговые операции включены около 500 участников. Наибольшие перспективы в наращивании экспортного потенциала машиностроения имеют традиционные для области отрасли судоремонта и судостроения. Объективными предпосылками для этого являются продолжение и расширение работ по разведке и добыче нефти на шельфе Каспийского моря, которые потребуют ремонта действующих плавучих полупогруженных платформ (Азербайджан) и строительства новых (Азербайджан, Казахстан, Туркменистан и Иран), а также строительства нефтеналивного флота и вспомогательных судов для этих же стран.

Заключены соглашения с Болгарией о пр-ве табака и табачных изделий по болгарским технологиям.

Белгородская

область

Белгородская обл. образована 6 января 1954 г.

Административный центр - г. Белгород.

Площадь: 27,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1485 тыс. чел., в т.ч. городское - 65%. Плотность - 54,8 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает более 60 национальностей. Основная часть населения - русские (92,9%). Здесь живут также украинцы - 5,4%, белорусы - 0,4%, азербайджанцы, татары, армяне и цыгане - по 0,1% и пр.

Орган законодательной власти: Областная Дума в составе 35 депутатов, избираемая на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на юго-зап. и юж. окраинах Среднерусской возв. в басс. рек Днепра и Дона; входит в состав Центрально-Черноземного экон. р-на. Протяженность области с С. на Ю. - 190 км, с З. на В. - 270 км. Область граничит на С. с Курской обл., на З. - Воронежской обл., на Ю. - с Украиной. Геополитическое положение области после распада СССР существенно изменилось: из области внутренней она стала пограничной. Протяженность государственной границы с Украиной составляет 540 км.

Рельеф области представляет собой приподнятую всхолмленную равнину со средней высотой над уровнем моря 200 м, на которой выделяются отдельные возвышенные и низменные места. Самая высокая точка (277 м) лежит в Прохоровском р-не. Ниже всего расположены днища долин рек Оскола и Северского Донца (79-102 м). Характерной чертой рельефа являются овраги и балки. Менее расчленена поверхность зап. р-нов, наиболее сильно - вост. В Вейделевском и Алексеевском р-нах овраги занимают до 10% площади. Имеется большое количество балок (логов) длиной до 15 км, шириной до 1 км и 40-50 м в глубину. Долины рек с высокими крутыми правыми берегами и пологими левыми имеют развитые поймы и пойменные террасы. На территории области много куполообразных задернованных меловых бугров. Встречаются степные блюдца, кар-

стовые воронки и провалы в мелу, оползни на склонах.

Полезные ископаемые. Белгородская обл. богата полезными ископаемыми. Основное из них - железная руда. В пределах области находится основная часть Курской магнитной аномалии, состоящей из трех железорудных р-нов: Белгородского (месторождения Яковлевское, Гостицевское, Большетроицкое, Шебекино-Мелиховское), Новооскольского (месторождения Погромецкое, Чернянское), Старооскольского (месторождения Лебединское, Стойленское, Салтыковское, Осколецкое). Выявлены и разведаны запасы бокситов (месторождение Висловское), железоломиниевого сырья, апатитов. Обнаружены россыпи минералов титана (рутил, ильменит, лейкоксен) и циркония. Имеются крупные месторождения мела, песков и глин.

Климат - умеренно-континентальный, отличается мягкой зимой и продолжительным летом. Средняя температура января - от -8,1 до -8,7°C, июля - от +19,6 до +21°C. Безморозный период продолжается 154-163 суток. Продолжительность солнечного сияния на территории области исчисляется в 1800 час. Вегетационный период длится 150 суток на С. и 160 суток на Ю. Среднегодовое количество осадков уменьшается с С.-З. на Ю.-В. от 550 до 400 мм в год. Более 60% годового количества осадков приходится на теплый период - апрель-октябрь.



Панорама Белгорода



Православный храм в Волоконовке

Водные ресурсы. Область принадлежит к числу маловодных регионов России. Около 1% ее территории занято поверхностными водами - реками, озерами, болотами. Имеется 1100 прудов и 4 водохранилища. В пределах области протекает 480 рек и ручьев, принадлежащих басс. Днепра и Дона. Большинство относится к малым рекам протяженностью от 10 до 100 км. Длину более 100 км имеют реки Оскол, Ворскла, Северский Донец и Тихая Сосна. Общая протяженность речной сети составляет около 5000 км. Реки преимущественно имеют снеговое питание.

Растительность. На территории области имеется как зональная лесная и степная растительность, так и экстремально-зональная, в т.ч. реликтовая, сохранившаяся от третичного периода. Почвы - преимущественно черноземные: оподзоленные и выщелоченные черноземы на С.-З., типичные тучные - в центральной части, обыкновенные - на Ю.-В. В лесных массивах - серые лесные, в долинах рек - аллювиальные. Леса в основном дубравы занимают около 9% площади (238 тыс. га). В Борисовском р-не на правом берегу Ворсклы сохранился участок дубового леса, который был объявлен заповедным еще со времен Петра I. На левобережных песчаных террасах имеются сосновые боры. Среди лесов встречаются остатки реликтовых меловых боров (урочище «Стенки-Изгорье» в Новооскольском р-не и Бекарюковеккий бор в Шебекинском р-не), имеющих научную и историческую ценность. Меловая сосна способна расти и развиваться на мелах при почти полном отсутствии перегнойного горизонта. В Губкинском р-не в Ямской степи расположена часть Центрально-Черноземного государствен-

ного природного заповедника им. В.В. Алехина. Общая площадь заповедника - более 5 тыс. га, из нее 4 тыс. га находятся в Курской обл. Заповедник основан в 1935 г., имеет статус биосферного и включен в мировую сеть эталонных природных комплексов как эталон нераспаханной луговой степи на черноземах в сочетании с дубравами. Степная разнотравно-луговая растительность сохранилась по склонам оврагов и балок. Основная часть степей распашана.

Животный мир Белгородчины характерен для южно-русской лесостепной полосы. В лесах встречаются копытные животные: лось, косуля, кабан. Довольно значителен отряд хищных зверей: волк, лисица, куница, горностай, хорь, норка, выдра, ласка, барсук. Многочислен отряд грызунов: полевка, пасюк, рыжая водяная крыса, хомяк, суслик, слепыш, тушканчик, заяц, белка. Из числа насекомоядных обитают: землеройка, крот, сж, летучая мышь. Довольно развиты классы земноводных (лягушка, жаба) и пресмыкающихся (уж, лесная и степная гадюка), встречается болотная черепаха. Насчитывается до 250 видов птиц (серая куропатка, перепел, вальдшнеп, утка-кряква, гусь, чирок, кулик, бекас, филин, сокол-кобчик, сова, ястреб, коршун, аист, журавль, серая цапля, скворец, жаворонок, ласточка городская и деревенская и др.).

Историческая справка. В IX-X вв. произошло объединение вост. славян под властью Киевских князей. В 993 г. был основан г. Белгород. Территория современной Белгородчины в то время находилась на вост. окраине Киевской Руси. Ее население находилось под постоянными ударами кочевников - хазар, печенегов, половцев, чьи набеги приносили разор и опустошение. Для обороны от внешних врагов на степной окраине Руси был построен ряд укрепленных городищ: Хотмыжское на р. Ворскле, Белгородское на р. Северском Донце, Пежегольское на р. Нежеголи. В XI-XII вв. земли совр. Белгородской обл. входили в состав Переяславского, а затем Новгород-Северского кн-ва. К Ю.-В. простирались обширные степи, называвшиеся «диким полем». В XIII-XIV вв. территория подвергалась массовому татаро-монгольскому нашествию, нападением княжеской Литвы, Ливонского ордена и королевской Польши, опустошавших города и села. В нач. XVI в. Северская земля вошла в состав Русского централизованного гос-ва. Положение на юж. границах Руси оставалось напряженным. Для защиты от набегов Крымского ханства была построена система крепостей (городов), земляных валов, острогов и засек между ними, вошедшая в историю под названием Белгородской засечной черты. В пределах современной области в нее входили Старый и Новый Оскол (острог Царев Алексеев), Валуйки. Центральным военным и адм. пунктом Белгородской черты был город-крепость Белгород, воссозданный в 1593 г. Под прикрытием крепостей началось активное заселение и хозяйственное освоение территории. Из центральных р-нов сюда присылались служивые люди, которые несли военную службу в порубежье, с С. шли белые крестьяне, рассчитывавшие на более свободную жизнь. Немалую часть переселенцев составляли украинцы, уходившие из-под гнета королевской Польши. В кон. XVII в., когда границы гос-ва отодвинулись на Ю., Белгородская черта потеряла свое значение. В 1720 г. Белгород стал центром Белго-

родской провинции, в которую входил и г. Курск. В 1727 г. Белгородская, Орловская и Севская провинции были объединены в Белгородскую губернию, которая через 52 года была упразднена. Белгород и ближайшие к нему уезды отошли к Курской губернии, Валуйский уезд - к Воронежской, юж. р-ны - к Слободской Украине.

Усиление крепостничества вызывало массовые протесты среди крестьян. Белгородцы принимали участие в крестьянских войнах и восстаниях Ивана Болотникова, Степана Разина, Кондратия Булавина. После отмены крепостной зависимости в сел. хоз-во края стал шире проникать капитализм. Развивались новые отрасли пр-ва. В 1833 г. Д.С. Бокарев, крепостной графа Шереметева, разработал способ получения растительного масла из семян подсолнечника и построил первую маслобойню с конным приводом в слободе Алексеевка. В первой пол. XIX в. началось пром. пр-во сахара. В помещичьих имениях стали возникать предприятия по переработке с.-х. сырья - подсолнечника, сахарной свеклы, ценных эфиромасличных культур (аниса, кориандра, тмина, фенхеля). Белгородские эфирные масла вывозились в Петербург и Москву, а также за границу. Развитию пром-ти, расширению экон. и торговых связей Белгородчины с др. р-нами России способствовала прокладка ж.д. В 1869 г. ж.д. прошла через Белгород, а в 1895 г. она соединила Валуйки с Харьковом и Балашовом, в 1897 г. началось ж.-д. движение на линии Елец - Старый Оскол - Валуйки. В 1903 г. в Белгороде вступила в эксплуатацию телефонная станция.

Разрушенное в годы первой мировой и гражданской войн хоз-во восстанавливалось с трудом. Только в 1926 г. пром-ть достигла довоенного уровня. Началось изучение и освоение железорудных месторождений Курской магнитной аномалии. Но практически все, что было построено и накоплено за эти годы, было уничтожено во время немецко-фашистской оккупации края в годы Великой Отечественной войны. В ходе битвы на Огненной дуге ожесточенные бои развернулись на белгородской земле. 12 июля 1943 г. состоялось беспрецедентное в истории войн танковое сражение под Прохоровкой, в котором с обеих сторон сошлись по 1200 танков. Белгород был практически полностью разрушен. В послевоенные годы народное хоз-во Белгородчины было быстро восстановлено. С этого времени начался новый этап в развитии экономики и социально-культурной сферы региона.

Белгородчина - родина известных общественных дея-



Здание Сбербанка в Волоконовке

телей В.Ф. Раевского, Н.В. Станкевича, генерала Н.Ф. Ватутина, ученых Е.Н. Павловского, В.Г. Шухова, писателей А.И. Гессена, Ф.И. Наседкина, выдающегося актера М.С. Щелкина, известных музыкантов С.А. Дегтярева и Г.Я. Ломакина.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 21 административный район, имеется 9 городов, 21 поселок городского типа, 1606 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Белгород		331,2
Алексеевский	г. Алексеевка	66,7
Белгородский	г. Белгород	76,7
Борисовский	п.г.т. Борисовка	26,0
Валуйский	г. Валуйки	73,9
Вейделевский	п.г.т. Вейделевка	26,0
Волоконовский	п.г.т. Волоконовка	37,4
Грайворонский	г. Грайворон	28,0
Губкинский	г. Губкин	119,1
Ивнянский	п.г.т. Ивня	24,6
Корочанский	г. Короча	40,4
Красногвардейский	п.г.т. Красногвардейское	43,6
Красненский	п.г.т. Красное	16,1
Краснояружский	п.г.т. Красная Яруга	15,3
Новооскольский	г. Новый Оскол	47,7
Прохоровский	п.г.т. Прохоровка	29,1
Ракитянский	п.г.т. Ракитное	36,0
Ровеньский	п.г.т. Ровеньки	25,8
Старооскольский	г. Старый Оскол	239,6
Чернянский	п.г.т. Чернянка	34,7
Шебекинский	г. Шебекино	92,1
Яковлевский	п.г.т. Строитель	48,6

Наиболее крупные города: Белгород, Старый Оскол, Губкин, Шебекино.

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20,8%, в трудоспособном возрасте - 55,5%, старше трудоспособного возраста - 23,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 801 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 375 детей и подростков (до 15 лет); 426 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,1 (по России - 8,6); число умерших - 14,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 10,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 68,8 года, для мужчин - 63,1 года, для женщин - 74,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспечен-



Памятник Святому князю Владимиру в Белгороде

ность населения жильем составляет 20,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 6,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 17,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 126 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 194 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 156 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1501 учащийся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,9%, сел. хоз-во - 18,8%, транспорт и связь - 7,7%, строительство - 9,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,1%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,2%, аппарат органов управления - 3,5%, прочие отрасли - 2,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от эко-

номически активного населения) составляет 1,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 95,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 294 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 75,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Плодородные почвы, недра, богатые полезными ископаемыми, сравнительно высокая плотность населения, развитая система транспортных путей, связывающая область с крупными пром. районами и центрами страны, создают благоприятные условия для развития производительных сил региона. Область - высоко-развитый индустриально-аграрный р-н. В области развиты такие отрасли пром-ти, как горнодобывающая, машиностроительная, металлообрабатывающая, химическая, пищевая, строительная индустрия. Ядро экон. потенциала области составляют два мощных комплекса - горно-металлургический и агропромышленный. На долю области приходится 80% запасов богатых железных руд Курской магнитной аномалии и 40,5% всех разведанных руд России. По качественным показателям руды в естественном виде или после обогащения переделя удовлетворяют все ныне действующие технологии металлургического пр-ва, а также порошковой металлургии, пр-ва ферритов, электронной и аккумуляторной пром-ти, получения высококачественных минеральных красок. На территории области расположено уникальное Яковлевское месторождение, не требующее обогащения руды с содержанием железа более 68%. На долю области приходится более трети общероссийской добычи железной руды, а также весомая часть стали и проката, более 10% пр-ва цемента, 30% асбоцементных труб, 15% сахара, 3,5% животного масла, более 5% растительного масла, 4,5% консервов. Область поставляет на республиканский рынок мясо и мясопродукты, яйца.

По объему розничного товарооборота область занимает 36 место в России, доходам на душу населения - 44 место.

Направления развития экономики. Экономическая ситуация на территории области определяется преобладанием в структуре пром. пр-ва горно-металлургических предприятий, предприятий пищевой пром-ти и концентрации товарного пр-ва мяса на крупных животноводческих комплексах.

Первоочередная задача: поддержка мощностей по добыче железистых кварцитов и по пр-ву материалов из отходов горнодобычи, строительство четвертого комплекса по добыче сырой руды и переработке концентрата на Стойленском ГОКе, строительство стана «350» на Оскольском электрометаллургическом комбинате.

Преобразования в горно-металлургическом комплексе позволят часть средств, получаемых металлурги-

ческими предприятиями от продажи их продукции, направлять на реализацию проектов преобразования в агропромышленном комплексе, в первую очередь, его перерабатывающего сектора.

На решение этой задачи ориентированы и основные мероприятия по модернизации и перепрофилированию предприятий других отраслей пром-ти области, в т.ч. пр-во техники для агропромышленного комплекса на заводе «Прогресс», освоение пр-ва АТС сельского типа в ПО «Сокол», организация пр-ва автобусов в АО «Белгородский завод горного машиностроения».

Промышленность. По объему пром. пр-ва область занимает 22 место в России. Уровень и направление развития производительных сил области в значительной мере определяет черная металлургия. Ей принадлежит ведущее место в структуре пром. пр-ва (45%). Флагманом металлургии является ОАО «Оскольский электрометаллургический комбинат» - единственный в России и один из крупнейших в мире. Мощность комбината - 1,8 млн.т высококачественной стали и 1,5 млн. т проката в год. Железородная пром-ть представлена ОАО «Лебединский ГОК» (железородный концентрат, дообогащенный концентрат, нефлюсованные окатыши, силикатный кирпич), ОАО «Стойленский ГОК» (железородный концентрат, железородные окатыши, аглоруда, щепень), ОАО «Комбинат «КМАруда» (аглоруда). Добыча на Лебедиинском и Стойленском ГОКах идет открытым способом.

Кроме того развиты электроэнергетика (14%), машиностроение и металлообработка (13%), пром-ть стройматериалов (6%), пищевая (16%) и химическая (1%) пром-ть. Машиностроение и металлообработка развиваются в основном в двух направлениях: пр-ва, обслуживающие горно-металлургический комплекс (горное машиностроение, ремонт оборудования) и эффективные в территориальном разделении труда (химическое, автотракторное, котлостроение). Основные предприятия: ОАО «Белгородский з-д энергетического машиностроения» (различные виды котлов, стационарные трубопроводы, турбины высокого давления), ОАО «Белгородский з-д металлоконструкций» (металлоконструкции), ОАО «Сокол» (автоматические телефонные станции), ОАО «Старооскольский механический з-д» (горно-буровое оборудование), ОАО «Старооскольский з-д автотракторного оборудования» (автотракторное оборудование). Пром-ть стройматериалов представлена: ЗАО «Белгородский цемент», ОАО «Осколцемент», ОАО «Белгородасбестоцемент» (шифер, трубы асбестоцементные и муфты к ним, изделия из ячеистого бетона); химическая пром-ть - ОАО «Белгородвитамины» (витамины в ампулах для инъекций, готовые лекарственные средства, товары бытовой химии), ОАО «Шебекинский химический з-д» (технические моющие средства, лабомид, винпол, кислоты для мыловаренной пром-ти, спирты для пр-ва моющих средств).

Переработкой с.-х. продукции в области занимаются более 100 предприятий различных форм собственности. Ежегодно увеличивается число предприятий малого и среднего бизнеса. Имеется 12 сахарных з-дов, 6 консервных комбинатов, молочные комбинаты, предприятия пищевой пром-ти, вырабатывающие спирт, ликероводочные и безалкоголь-

ные напитки, пиво, кондитерские изделия, лимонную кислоту, крахмал, растительное масло, эфиромасличную продукцию. Наиболее крупные из них: Старооскольская кондитерская ф-ка «Славянка», «Конпрок» (консервы мясные и плодоовощные), «Белвино» (водка, вино, минеральная вода), Веселолопанский спиртзавод (этиловый спирт, хлебопекарные дрожжи, углекислота), Валуйский комбинат растительных масел (растительное масло, майонез, шрот).

Транспорт. Через территорию области проходят ж.-д. и автомобильные магистрали межгосударственного значения, соединяющие Центр с юж. р-нами России и Украиной, среди них Юго-Вост. ж.д. и автомагистраль Москва - Крым. Протяженность ж.д. - 618 км, автомобильных дорог - 7690 км. Основные транспортные узлы: Белгород, Старый Оскол, Губкин, Валуйки. Через территорию области проходят линии магистральных газопроводов.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: з-д по пр-ву металлургических брикетов на Лебедиинском ГОКе (г. Губкин), сортопрокатный стан «350» на Оскольском металлургическом комбинате (г. Старый Оскол). Реализуется программа «Свой дом», которая позволяет обеспечивать высокие темпы жилищного строительства, особенно индивидуального. Введено 775,6 тыс. кв. м общей площади жилых домов, в т.ч. индивидуальными застройщиками - 464 тыс. кв. м. Завершается газификация области.



Соборный храм Рождества Богородицы (г. Короча)



Памятник природы XI в. «Ясный колодец»

Сельское хозяйство. На территории области функционируют более 50 колхозов, около 30 совхозов, 270 АО и товариществ, почти 2 тыс. крестьянских (фермерских) хоз-в. Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами составляет 2145 тыс. га, в т.ч. пашня - 1642 тыс. га. Структура посевных площадей: зерновые культуры - 661,2 тыс. га, подсолнечник - 89 тыс. га, картофель - 62 тыс. га, овощи - 14 тыс. га. Около половины продукции животноводства производится в личных подсобных хоз-вах населения. Наиболее крупные с.-х. объединения: колхоз им. Фрунзе, АО «Должанское», АО «Авангард», АО «Большевик», АО им. Вагута. В области действует продовольственная корпорация, оказывающая содействие с.-х. товаропроизводителям в реализации продукции. Принята программа поддержки личных крестьянских хоз-в.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области имеется академический драматический театр им. М.С. Щепкина, театр кукол, филармония, центры народного творчества и музыкального искусства. Традиционно проходят всероссийские фестивали театрального искусства им. М.С. Щепкина, классической хоровой и камерной музыки, посвященный творчеству С.А. Дегтярева и Г.Я. Ломакина; конкурсы баянистов и аккордеонистов, юных исполнителей на струнных и смычковых инструментах им. М.Г. Эрденко. На Белгородчине 2030 памятников истории и культуры. Работает 20 музеев и их филиалов. В их числе музей-диорама «Огненная дуга», историко-театральный музей М.С. Щепкина, литературный музей Н.В. Станкевича, музей В.Ф. Раевского, историко-художественный музей в г. Шебекино, краеведческий музей в Белгороде и др. В области насчитывается более 350 фольклорных коллективов. Государственную библиотечную сеть представляют 673 библиотеки, среди них 4 областных - универсальная научная, юношеская, детская им. А. Гайдара, специальная библиотека для слепых им. В. Ерошенко.

В области работают такие научные учреждения как ВНИИ по осущению месторождений полезных ископаемых, защите инженерных сооружений от обводнения, специальным горным работам, геомеханике, гидротехнике, геологии и маркишейдерскому делу, НИИ по проблемам КМА им. Л.Д. Шевякова, НИИ по обогащению и кускованию руд черных металлов, проектный институт «Центрогипроруда», НИИ сел. хоз-ва и др. Действуют научные подразделения в вузах.

Система высшего и среднего профессионального образования включает 5 самостоятельных вузов - Белгород-

ский государственный университет, Белгородская государственная с.-х. академия, Белгородская государственная технологическая академия строительных материалов, Белгородский университет потребительской кооперации и Белгородский юридический институт МВД РФ, а также 3 филиала московских вузов, 5 негосударственных вузов и 26 средних специальных учебных заведений, 11 из которых являются колледжами. В высших и средних учебных заведениях обучаются около 47 тыс. студентов. Профессиональную подготовку осуществляют 105 докторов наук и 650 кандидатов наук. За последние годы в вузах и техникумах введено около 30 новых специальностей. В системе общего и профессионального образования действует 435 средних, 201 неполная средняя, 177 начальных школ, 24 интерната, 33 учреждения профессионального образования. В образовательных учреждениях трудится более 28 тыс. работников.

Выходят газеты: «Белгород», «Белгородская правда», «Белгородские известия», «Смена».

На территории области зарегистрированы и действуют десятки общественно-политических и общественных организаций.

Туризм, отдых, досуг. В числе исторических и архитектурных памятников наиболее известны Преображенский кафедральный собор (1813 г.), Иосафовский (1799 г.), Смоленский (1773 г.) соборы и Усено-Никольская церковь (1703 г.)



Центральный сквер Нового Оскола



Мост, соединяющий центр Белгорода с Харьковской горой

в Белгороде; Воскресенская церковь (1839 г.) в с. Хотмыжске Борисовского р-на; Знаменская церковь (1727 г.) в п. Уразово Валуйского р-на; дом В.Г. Раевского - двоюродного брата поэта-декабриста В.Ф. Раевского в с. Богословке Губкинского р-на; Бирючанские торговые ряды в п. Красногвардейское; Успенская церковь в Новом Осколе; усадьба Юсуповых в п. Ракитное; подземный монастырь (XII в.) в Холках Чернянского р-на; остатки земляного вала «Белгородской чергъ» (XVII в.) в Корочанском р-не; остатки «Палатовского вала» Изюмской оборонительной черты (XVII в.) в Красногвардейском р-не и т.д.

Межрегиональные и международные связи. Область входит в состав ассоциации экон. взаимодействия областей Центрально-Черноземного региона Российской Федерации, созданной для координации усилий в решении социально-экон. проблем региона, улучшения использования природного и производственного потенциалов, материаль-

ных и трудовых ресурсов.

Область осуществляет внешнеэкон. деятельность более, чем с 60 странами мира. Сохраняется положительное сальдо торгового баланса, которое на 76% формируется за счет торговли со странами дальнего зарубежья. Доминирующее положение в структуре экспорта занимают руда, железорудный концентрат и прокат черных металлов. Кроме этого предприятия области экспортируют провитамины и витамины, цемент, асбест, машины и оборудование, лимонную кислоту, с.-х. продукцию. Основными торговыми партнерами являются Великобритания, Швейцария, Германия, Польша, Румыния, Словакия, Венгрия.

В товарной структуре импорта 25% приходится на закупки сахара-сырца, что позволяет загружать сахарные заводы области в межсезонные периоды. Доля закупок машин и оборудования, в первую очередь, кормоуборочной и зерноуборочной техники, составляет 38%. Импортные закупки осуществляются в Германии, Франции, США и т.д.

Увеличился внешнеторговый оборот с Украиной. Основную долю в экспорте занимает железорудное сырье, черные металлы, оборудование, цемент, витамины. На Украине закупаются машины, оборудование, тракторы, металлические трубы, красители, лекарственные средства, свежемороженое мясо, кукуруза, сахар. В области зарегистрировано около 360 предприятий с украинскими партнерами - три четверти от общего числа совместных предприятий - с иностранными инвестициями. Подписаны двусторонние соглашения о торгово-экон. сотрудничестве администрации области с Луганской и Харьковской обл., Автономной Республикой Крым, расширяется взаимовыгодное сотрудничество с Республикой Беларусь.

Длительное партнерство связывает Белгородскую обл. с Опольским воеводством (Польша). Белгород сотрудничает с г. Херне (Германия), а Старый Оскол - с Зальцгиттером (Германия) и Мянтьэ (Финляндия).



Здание старейшей школы-гимназии Нового Оскола

Брянская

область

Брянская обл. образована 5 июля 1944 г.

Административный центр - г. Брянск.

Площадь: 4,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1455,5 тыс. чел., в т.ч. городское 68,4%. Плотность населения - 41,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав - русские - 96%, украинцы - 1,8%, белорусы - 0,8%.

Орган исполнительной власти: администрация области, возглавляемая Главой администрации.

Орган законодательной власти: Брянская областная Дума.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-З. европейской части России, на стыке ее границ с Беларусью и Украиной. Территория области вытянута с З. на В. на 270 км, с С. на Ю. - на 245 км. Граничит с Курской, Орловской, Калужской, Смоленской обл. Входит в состав Центрального экон. района.

Рельеф. Область расположена в зап. части Восточно-Европейской или Русской равнины, что и определяет рельеф - мягкое понижение с С. к Ю. по долинам рек Десны и ее притоков Судости, Ипути (принадлежат басс. Днепра). Почвы - подзолистые и дерново-подзолистые, наиболее плодородны суглинистые серые лесные почвы, оподзоленные черноземы.

Полезные ископаемые. На территории области разведаны и разрабатываются торф, фосфориты, известковые материалы, глины, пески, являющиеся сырьевой базой для пр-ва строительных материалов.

Климат - умеренно континентальный, с умеренно теплым, иногда жарким летом и со сравнительно мягкой зимой. Средние температуры воздуха в июле от +18 до +19,5°C, температуры января от -4 до -6,4°C. Зимы - малоснежные, с частыми оттепелями. Среднегодовое кол-во осадков колеблется от 550 до 600 мм. Максимум осадков выпадает на июль - август.

Растительность. На территории области распространены смешанные и широколиственные леса (28% территории покрыто лесами). Особенно известен Брянский лесной массив по левобережью Десны и Болвы (100 тыс. га) -

это старейшее (с 1906 г.) опытное лесничество. Преобладает сосна, из лиственных - береза, осина, дуб, ясень, клен, липа.

Животный мир. В лесах сохранился типичный животный мир - лось, кабан, бурый медведь, волк, лисица, барсук, белка. Удалось восстановить популяцию бобра.

Историческая справка. До 1920 г. Брянщина была разделена между Орловской и Черниговской губ. В состав



Памятник воинам-освободителям (п. Навля)

Орловской губ. входили Брянский, Карачевский, Севский и Трубчевский уезды. В Черниговской губ. находились Мглинский, Новозыбковский, Стародубский и Суражский уезды.

Движение за образование Брянской губернии началось летом 1918 г. Образование ее объяснялось пром. развитием города и прилегающих к нему районов.

Брянский пром. р-н, где действовал Брянский завод, бывший наряду с Путиловским и Сормовским одним из крупнейших в стране, был очень важен для экономической жизни республики. Кроме того, территория создаваемой губернии принадлежала большому водному бассейну, соединяющему ее с Ю. России. Главнейшими водными путями бассейна являлись р. Десна и ее притоки. Через губернию пролегли в различных направлениях три железные дороги, общая длина которых составляла 1303 км. В Брянске эти дороги пересекались, образуя крупный ж.-д. узел РСФСР.

Вопрос об образовании Брянской губ. был поднят на V Орловском губернском съезде Советов в мае 1919 г. В этом же году уездные исполкомы Карачева, Севска, Трубчевска принимают постановления о присоединении к формируемой Брянской губ., а Калужский губисполком решает выделить Жиздренский уезд из Калужской губ. в Брянскую.

Окончательное оформление Брянской губернии было завершено постановлением СНК РСФСР от 1 апреля 1920 г. и декретом СНК от 6 апреля 1920 г. «Об образовании Брянской губернии». В ее состав вошли Брянский, Карачевский, Севский и Трубчевский уезды Орловской губ. и Жиздренский уезд Калужской губ.

Впервые за свою историю Брянск стал губернским городом. В 1920 г. в губернии проживало 983 тыс. человек, в т.ч. в городах - 124,5 тыс. чел., в селах и деревнях - 858,4 тыс. чел.. Преобладающее население сел и деревень составляли русские. 1 января 1927 г. в связи с расформированием Гомельской губ. в состав Брянской губ. вошли Клинецовский, Новозыбковский и Стародубский уезды.

В конце 20-х годов по всей стране развернулась кампания районирования. 18 июля 1928 г. Госплан РСФСР постановил создать Западную обл. с 1 октября 1929 г., при этом обсуждался вопрос о центре области. Брянский губплан считал, что центром должен стать Брянск, т.к. размер пром. продукции, производимой Брянской губ., был выше, чем Смоленской. Однако центром был выбран Смоленск. В состав Западной обл. вошли Брянская, Калужская, Смоленская губ. и некоторые уезды Тверской губ.

27 сентября 1937 г. ЦИК СССР постановил разделить территорию Западной обл. на Смоленскую и Орловскую. Территория Брянщины вошла в состав Орловской обл. Перед Великой Отечественной войной на территории Брянщины насчитывалось 28 районов, 13 городов и 15 рабочих поселков.

5 июля 1944 года Указом Президиума Верховного Совета СССР была образована Брянская обл. в составе РСФСР с центром в Брянске. Область занимала территорию в 34,6 тыс. кв. км. По своим размерам она была на 17% меньше бывшей Брянской губ. Население области составляло 1331,5 тыс. чел., в т.ч. сельское - 1082,6 тыс. чел. По

национальному составу преобладали русские, украинцы и белорусы, а всего в области проживали представители 29 национальностей: евреи, литовцы, поляки, армяне, татары и др. Область имела 3 города областного подчинения, 4033 населенных пункта и 28 районов.

Образование Брянской обл. создавало более благоприятные условия для восстановления разрушенного войной хоз-ва. Этому способствовали залежи полезных ископаемых на территории создаваемой области: фосфориты, мел, кварцевые пески, цементные мергеля, трепел и различные типы глин. Большие возможности для восстановления давали огромные запасы торфа и леса.

2 июня 1956 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР были объединены города Бежица и Брянск.

30 января 1967 г. за активное участие жителей Брянщины в партизанском движении в годы Великой Отечественной войны и за их трудовые успехи в развитии народного хозяйства Брянская обл. была награждена Орденом Ленина. В сентябре 1979 г. Брянску вручен Орден Октябрьской революции.

Административно-территориальная структура. В состав области входит 27 административных районов, 16 городов, 29 поселков городского типа.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Брянск и подчиненные ему населенные пункты	484,4
Брасовский	26,4
Брянский	54,8
Выгоничский	23,9
Гордеевский	14,4
Дубровский	23,0
Дятьковский	48,5
Жирятинский	9,5
Жуковский	38,5
Злынковский	15,2
Карачевский	41,1
Клетнянский	24,2
Климовский	39,7
Клинецовский	26,6
Комаричский	21,6
Красногорский	19,1
Мглинский	24,6
Навлинский	31,5
Новозыбковский	15,1
Погарский	39,0
Почепский	51,0
Рогнединский	10,4
Севский	20,7
Стародубский	49,2
Суземский	21,1
Суражский	29,9
Трубчевский	44,5
Унечский	50,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,9%, в трудоспособном возрасте - 54,5%, старше трудоспособного

возраста - 24,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 835 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 383 детей и подростков (до 15 лет); 452 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8 (по России - 8,6); число умерших - 16,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66,2 года, для мужчин - 60,1 года, для женщин - 73 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 36 врачами всех специальностей (по России - 46) и 124 больничными



Покровский собор в Брянске

койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 115 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 153 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1445 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 25,6%, сел. хоз-во - 15,5%, транспорт и связь - 8%, строительство - 6,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,6%, аппарат органов управления - 5%, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 89,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 14,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 308 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,8% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область принадлежит к числу старопромышленных регионов России. Валовой региональный продукт по отраслям народного хоз-ва распределяется следующим образом (в %): пром-ть - 33,3, сел. хоз-во - 25,2, строительство - 9,4, транспорт - 16,8, связь - 1,9, торговля - 13,0. В структуре пром. комплекса области основное место занимает продукция машиностроения и металлообработки (более трети выпускаемой в области продукции). Брянск - один из важнейших машиностроительных центров России. Развигты также пром-ть строительных материалов и пищевая.

Ведущие пром. предприятия области по отраслям:

- машиностроение - ОАО «Брянский машиностроительный завод» (маневровые тепловозы, судовые и тепловоозные дизели, платформы для ж.-д. цистерн); АО «Строительные машины и механизмы» (асфальтоукладчики, автогрейдеры, экскаваторы); ОАО «Брянский Арсенал» (автогрейдеры, асфальтоукладчики); АО «Брянский автомобильный завод» (многоосные шасси, полторатонные автофургоны, снегоуборочная машины «Вьюга», прицепы к легковым автомобилям); ОАО «Брянксельмап» (булкеры активного вентилирования, сушиллки для семян, зернопроводы и воздухопроводы); АО «Новозыбковский стапко-строительный завод» (лесонильные рамы, комбинированные деревообрабатывающие станки); Брянский электромеханический завод (телевизоры, радиоприемники, ультразвуковые датчики); АО «Кремний» (полупроводниковые при-



Мемориал памяти в г. Стародуб

боры - транзисторы, тиристоры, диоды, интегральные микросхемы - стабилизаторы напряжения, автомобильная электроника и др., кремниевые структуры с диэлектрической изоляцией); ОАО «Электроаппарат» (осциллографы, электрические счетчики, разные антенны);

- промышленность строительных материалов - АО «Стройдеталь», АО «Брянскпромбетон», АО «Стройсервис», АО «Крупные панели», АО «Брянский з-д крупнопанельного домостроения», АО «Брянскстром», Брянский комбинат стройматериалов, АО «Керамзит», Фокинский з-д керамических дренажных труб (сборный железобетон, стеллярные изделия, силикатный кирпич, строительная известь, керамический кирпич, керамические блоки, трубы);

- стекольная промышленность - АО «Ивотстекло» (прокладки, теплоизоляционные маты, прошивные из штапельного волокна, прошивные из супертонкого волокна, из базальтового волокна, вата из супертонкого волокна, стекловолокнистый холст); АО «Кварцит» (оконное и мебельное стекло, стеклоотражатели, витражи); АО «Старьстекло» (строительное цветное стекло, светорассеиватели к фарам легковых и грузовых автомобилей, сигнальное стекло); АО «Дятьковский хрусталь» (потребительские товары из хрустала);

- химическая и нефтеперерабатывающая промышленность - Брянский химический завод (пром. взрывчатые вещества, линолеум на тканевой основе, мебельный лак);

- черная и цветная металлургия - ОАО «Бежицкий сталелитейный завод» (вагонное и автотракторное литье, строительная арматура);

- легкая пром-ть - АО «Брянсктекстиль», ОАО «Клинта», ОАО «Элегант» (ткани и изделия из них);

- пищевая пром-ть - 20 наиболее крупных предприятий, выпускающих консервную, крахмало-паточную, кондитерскую, мясо-молочную продукцию.

По объему пром. пр-ва Брянская обл. занимает 56 место в России, по объему розничного товарооборота - 53, по доходам на душу населения - 71.

Направления развития экономики. В ближайшей перспективе стабилизации и развитию экономики области будет способствовать: реконструкция и техническое перевооружение действующих предприятий транспортного, строительно-дорожного, тракторного, с.-х. машиностроения, автомобилестроения и перепрофилирование ряда крупных оборонных предприятий на пр-во продукции гражданского назначения; укрепление сектора пром-ти, ориентированного на местного потребителя путем создания предприятий по переработке с.-х. продукции, пром-ти строительных материалов, развития ремонтной базы межобластного значения для отраслей агропромышленного комплекса, дорожного хоз-ва; сохранение роли основной базы товарного картофелеводства Центрального экон. р-на.

На территории области будет осуществляться основной объем мероприятий, предусмотренных Федеральной целевой программой ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и программы «Дети Чернобыля», в т.ч. переселение жителей из мест, в которых не может быть обеспечена безопасность проживания во вновь создаваемые селитебные зоны; проведение агротехнических, мелиоративных и инженерных мероприятий по дезактивации радиационно загрязненной местности; перепрофилирование с.-х. пр-ва и предприятий перерабатывающего сектора агропромышленного комплекса в соответствии с требованиями, определяемыми санитарными и медицинскими нормативами; обеспечение населения экологически чистыми продуктами и создание системы контроля за использованием продукции, произведенной в загрязненной местности; обустройство населенных пунктов, строительство дорог и коммуникаций.

Предстоит произвести «инвентаризацию» мер госу-

дарственных программ, процедур их реализации и финансового обеспечения с целью противодействия складывающейся тенденции роста социального иждивенчества ряда структур и части населения области.

Транспорт. Область располагает густой сетью ж.д., многие из которых - магистральные, связывающие Россию с Украиной и Беларусью. Значительна сеть автомобильных дорог - 4,5 тыс.км. По Десне осуществляется судоходство. Брянский аэропорт выполняет международные и внутрироссийские грузовые и пассажирские авиаперевозки.

Строительный комплекс. В структуре источников капиталовложений доля средств федерального бюджета составляет 22,5%, областного и местных бюджетов - 8,5%. Однако основным источником финансирования остаются собственные средства предприятий и организаций - 50,8%.

Сельское хозяйство достаточно развито. Во всех категориях хозяйств на долю продукции животноводства приходится 46%, растениеводства - 54%.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Основу культуры и искусства составляют краеведческий и художественный музей, Выставочный зал, Брянское отделение Союза художников РФ, Галерея «Персона».

Основные государственные образовательные учреждения - технический университет, инженерно-технологическая академия, педагогический университет, сельскохозяйственная академия, филиал Всероссийского заочного финансово-экономического института, филиал юридического



Петропавловская церковь (г.Клинцы)

института МВД, филиал Московского юридического института, филиал Московского современного гуманитарного университета, Брянский Центр международного университета бизнеса и управления.

Ведущие газеты: «Брянский рабочий», «Брянские известия», «Брянская неделя», «Брянское время», «Брянская газета», «Добрый день». Телевизионное вещание осуществляют: Государственная телерадиокомпания «Брянск», ТОО «Телекомпания «60-й канал». Региональное радио: «Европа-плюс-Брянск».

Крупнейшие общественные организации - Торгово-промышленная палата, Ассоциация пром. предприятий и предпринимателей, Крестьянская ассоциация, Ассоциация предпринимателей «Созидание», региональное отделение Всероссийской ассоциации приватизированных и частных предприятий.

Туризм, отдых. На территории Брянской обл. расположены имеющие общероссийское значение памятники истории и культуры. Музей-усадьба Ф.И. Тютчева находится в 35 км от Брянска (Овстуг). В здании бывшей школы, построенной дочерью Ф.И. Тютчева М.Ф. Бирюлевой, где ранее находился музей поэта, размещена картинная галерея, основой которой стали работы народных художников СССР братьев Ткачевых. И жизнью, и творчеством они связаны с тютчевскими краями, с Овстугом. Ежегодно начиная с 1961 г. в Овстуге проводятся праздники поэзии.

Литературно-мемориальный музей А.К. Толстого, русского поэта и драматурга находится в 50 км от Брянска в бывшей усадьбе поэта - селе Красный Рог. Главной достопримечательностью усадьбы является «охотничий замок», в котором провел детство, с конца 50-х годов постоянно жил и умер А.К. Толстой. Дом этот был сожжен фашистами в 1942г., а в 1993г. восстановлен. Основу экспозиции музея, размещенного в «охотничьем замке», составляют предметы, собранные на Брянщине. Здесь представлены личные вещи А.К. Толстого, предметы быта XIX в., копии портретов лиц из окружения поэта, документы, книги. С 1967 г. Красный Рог стал местом празднования областного Дня поэзии, которые ежегодно проводятся в августе.

Мемориальный комплекс «Партизанская поляна» создан в живописном лесу под Брянском в 1969 г. В центре мемориального комплекса воздвигнут двадцатиметровый обелиск, отражающийся в воде лесного озера. Рядом с обелиском костер Вечного огня, за ним стена Памяти, на которой выбиты имена 8 тыс. павших из 27 партизанских бригад, действовавших на Брянщине в годы Великой Отечественной войны. Музей на мемориальном комплексе открыт в 1977 г. В музее - портретная барельефная галерея партизан - Героев Советского Союза, сражавшихся на Брянской земле.

На правом высоком берегу Десны при впадении в нее р. Свень в 1288 г. был основан Брянский Свенский Успенский монастырь. Ансамбль Свенского монастыря - уникальный памятник архитектуры. В настоящее время здесь находится мужской монастырь.

Юдиновский историко-археологический музей находится в 18 км от райцентра Погар, который знаменит археологическими памятниками. Таких памятников на территории с. Юдиново открыто восемь. Юдиновские памятники



Детский санаторий «Вьюнки» (г. Клины)

приобрели мировую известность. В 1971 г. с ними знакомилась французские, в 1989 г. американские ученые.

Туристские услуги в области оказывают четыре туристические фирмы.

Межрегиональные и международные связи. Брянская обл. входит в состав ассоциаций экон. взаимодействия «Черноземье» и «Центральная Россия». В 1997 г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Брянской области».

Область занимает уникальное геополитическое положение на стыке трех государств СНГ: России, Беларуси и Украины. Поэтому развитие отношений с регионами соседних государств СНГ является приоритетным в деятельности администрации области.

Основные партнеры области - страны СНГ, на долю которых приходится 65 % внешнеторгового оборота.

В товарной структуре экспорта со странами СНГ основная доля приходится на машины и оборудование (58,3%). В товарной структуре импорта основную часть (53%) составляют продовольственные товары и сырье для их пр-ва. В структуре импорта и экспорта услуг доля стран СНГ незначительна и составляет менее 1%.

Около 80 предприятий области осуществляют по-

ставки в Беларусь. Доля товаров, вывезенных в Беларусь, составила 16% в общем объеме экспорта области. Важнейшие товары, вывезенные в Беларусь: спирт, пшеница, сухое печенье, бумага и картон, отходы и лом черных металлов, автогрейдеры. Основными экспортёрами в Беларусь являются предприятия г. Брянска - 56% всего экспорта. Доля предприятий Суражского р-на области составляет 12%, г. Клины - 7%, Дятьковского р-на - 6%, Карачевского р-на - 5%.

Сотрудничество Брянской обл. с Беларусью и Украиной проходит в рамках межгосударственных соглашений. Еще в 1993 г. было подписано Соглашение о взаимовыгодном экономическом сотрудничестве между приграничными областями Республики Беларусь, Российской Федерации и Украины.

В 1995 г. были подписаны Соглашения о долгосрочном сотрудничестве между Брянской обл. и 4 областями Республики Беларусь (Брестская, Витебская, Минская, Могилевская), основу которых составляют торгово-экономические связи между регионами. Предприятия и организации области тесно сотрудничают и с хозяйствующими субъектами других регионов Беларуси.

В настоящее время в Брянской обл. зарегистрировано 53 предприятия с белорусскими инвестициями, в т.ч. совместные предприятия, предприятия, полностью принадлежащие иностранным инвесторам, и филиалы белорусских юридических лиц, что составляет 34% предприятий с иностранными инвестициями, зарегистрированных в области.

Номенклатура важнейших видов продукции, экспортируемой в Беларусь, включает также крахмал, живицу, природный песок, пеганеную известь, лесоматериалы, шерстяные ткани, стекловолокно, запасные части для дизелей, тепловозов и автомобилей, прокат, транзисторы, микросхемы и др.

Из общего количества (138) зарегистрированных в области совместных и иностранных предприятий создано: с Украиной - 30 предприятий, с Республиками Беларусь - 26, Молдова - 6, с Грузией, Арменией и Азербайджаном - по одному.

Владимирская область

Владимирская обл. образована 14 августа 1944 г.

Административный центр - г. Владимир.

Площадь: 29 тыс. кв. км.

Население: численность - 1621,5 тыс. чел., из них 80%- городское. Плотность населения - 56,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 95,7%, украинцы - 1,3%, татары - 0,6%, белорусы и мордва - по 0,4%, чувашки - 0,2%, прочие - 1,5%.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области, состоящее из 37 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Владимирская обл. находится в центре нечерноземной зоны европейской части России, на сев.-вост. оконечности Среднерусской возвышенности. Протяженность области с С. на Ю. - 170 км, с З. на В. - 280 км. Она граничит с Ивановской, Московской, Нижегородской, Рязанской, Ярославской областями, входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области - слабо вехолменная равнина (высота до 236 м) с общим понижением от Клинеко-Дмитровской гряды на С. через Владимирское Ополье и далее на Ю. (к Мещерской низм.) и на В. (к Нерльско-Клязьминской низм.). Значительная территория области занята низменностями, поднимающимися над уровнем моря на 120-140 м.

Полезные ископаемые. Основными минеральными богатствами области являются перудные стройматериалы, обеспечивающие пр-во керамического и силикатного кирпича, щебня, песка, керамзита, доломитовой и известковой муки для местных нужд. Это - известняки, используемые в строительстве, цементном, металлургическом и стекольном производствах, для известкования почв, глины (легкоплавкие, керамзитовые, огнеупорные), пески (строительные, кварцевые, огнеупорные), песчано-гравийный материал, трепела и опоки, а также торф и сапропель.

Климат. Область относится к зоне с умеренно-континентальным климатом, характеризующимся умеренно те-

плым летом, умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом и хорошо выраженными переходными сезонами. Средняя температура января составляет -11°C , июля $+17^{\circ}\text{C}$. Теплый период с положительной среднесуточной температурой длится 208-213 дней. Годовая сумма осадков в среднем составляет 550 мм. Ветровой режим характеризуется преобладанием зап., сев.-зап. и сев. ветров в теплый период (5-9 месяцев), юго-зап. и юж. - в холодный период.

Водные ресурсы. Все реки, протекающие по территории области, относятся к басс. р. Волги. Крупные реки - Ока и ее левый приток Клязьма. Притоки Оки: Пужа, Гусь,



Спасо-Преображенский собор

Колып, Омжа, Упина, Мотра. Притоки Клязьмы: Киржач, Пекша, Колокша, Нерль, Увоть, Лух, Судогда, Суворощь. По своему режиму они относятся к равнинным рекам с преимущественным питанием за счет таяния снегов, летних осадков, грунтовых вод, для которых характерно высокое весеннее половодье и низкое стояние в остальное время года. В области насчитывается 339 озер. Большинство из них ледникового происхождения (особенно в Мещерской низм.), имеются также карстовые озера (в пределах Окско-Клязьминского междуречья в долине р. Клязьмы). Наиболее крупные озера: Великое, Круглец, Санхар, Свято, Сихра. Объем существующих водохранилищ - 82,6 млн. куб. м.

Растительность. Леса области занимают 1629,3 тыс. га (50,2%). Леса первой группы - 49,2%, леса второй группы - 50,8% от общей площади лесов. Преобладающие породы в лесах: сосна - 52,3%, береза - 30,6%, ель - 8,7%, осина - 5,6%, из широколиственных встречаются дуб, липа, вяз, ива. Средний возраст насаждений - 48 лет, средний запас на 1 га покрытой лесом площади - 188 куб. м. В поймах рек - заливные, на водоразделах - суходольные луга.

Животный мир области представлен: 62 вида млекопитающих, 212 птиц, 40 костных птиц, 10 земноводных, 6 пресмыкающихся, 1 круглоротых. Основные виды охотничьих животных: лось, кабан, заяц-беляк, заяц-русак, белка, куница, лисица, горностай. Из птиц: глухарь, тетерев, рябчик, серая куропатка.

Историческая справка. Владимирская обл. - один из древнейших исторических центров русской земли. Входящие в нее территории издавна составляли ядро Владимиро-Суздальского кн-ва, а с кон. XVIII в. - Владимирской губ. Владимиро-Суздальское кн-во (1157 - 1362 гг.) образовалось в связи с переносом великим князем Андреем Боголюбским столицы Ростово-Суздальского кн-ва в г. Владимир на Клязьме. Существует несколько точек зрения на дату основания города. По одной версии он основан князем Владимиром Святославичем в 990 г., по другой - в 1108 г. князем Владимиром Мономахом. При князе Андрее Боголюбском и его преемниках город достиг расцвета. Во второй пол. XII-нач. XIII вв. Великое Владимиро-Суздальское кн-во было крупнейшим экон., политическим и культурным центром Руси. Перенесение политического центра Руси во Владимир сыграло большую роль в формировании русской нации. Влияние Владимиро-Суздальского кн-ва уменьшилось после монголо-татарского нашествия 1238 г. Глубокий след в истории Сев.-Вост. Руси оставила культура Великого Владимиро-Суздальского кн-ва. Владимирская архитектурная школа оказала влияние на каменное зодчество Москвы и других русских городов. Политические и культурные традиции Великого Владимиро-Суздальского кн-ва были восприняты Московским Великим кн-вом в период образования Русского централизованного гос-ва.

В 1778 г. была образована Владимирская губ., в состав которой вошли 14 уездов: Александровский, Владимирский, Гороховецкий, Вязниковский, Киржачский, Ковровский, Меленковский, Муромский, Переславский, Покровский, Судогодский, Суздальский, Шуйский, Юрьев-Польский. Владимирская губ. являлась одной из наиболее развитых в пром. отношении губерний европейской части

России. С XVII в. здесь развивается текстильное пр-во (мануфактуры в Иваново-Вознесенске, Шус, Вязниках, Муроме и др.). В Меленковском уезде действовали железоделательные заводы Богашевых. Во второй пол. XVIII в. основаны стекольные заводы Мальцовых в Судогодском уезде (ныне Гусь-Хрустальный р-он). Большинство пром. предприятий размещалось в селах и слободах. В XIX в. Владимирская губ. - один из центров текстильного пр-ва, здесь вырабатывается 31% хлопчатобумажных тканей, производимых в России. Большое распространение получили в губернии кустарные промыслы. Ведущее значение имело ткачество. С кон. XVII в. известен иконописный промысел (Шуя, Палех, Мстера). Всероссийскую славу получили владимирские и суздальские каменщики, покровские и гороховецкие плотники. В кон. XIX в. площадь губернии - 42,8 тыс. кв. верст, население - 1570 тыс. чел., здесь было свыше 1350 ф-к, около 150 тыс. рабочих.

Революционные события 1917 г. и гражданская война практически не коснулись владимирского края. Крупные перемены наступили с началом проведения индустриализации, были построены предприятия текстильной, машиностроительной, приборостроительной и стекольной отраслей. В 1929 г. после ликвидации Владимирской губ. ее территории находились в составе трех областей: Ивановской, Горьковской и Московской. В годы Великой Отечественной войны большой вклад в победу внесли оборонные предприятия и, в первую очередь, Ковровский завод, на котором действовало знаменитое конструкторское бюро оружейников во главе с В.А.Дегтяревым. В 1944 г. была создана Владимирская область в ее нынешних границах. В 1945 г. была пущена в эксплуатацию первая очередь Владимирского тракторного з-да. В 1950-70-е гг. построены и реконструированы ряд крупных промышленных предприятий, область стала одной из наиболее промышленно развитых в России.

Владимирская обл. является родиной государственного деятеля XIX в. М.М.Сперанского, основоположника агродинамики Н.Е.Жуковского, создателя электронного телевидения В.К.Зворыкина, ученого-физика А.Г.Столетова, национального героя Болгарии - генерала И.Г.Столетова, конструктора-оружейника Г.С.Шнягина, композитора С.И.Танеева, писателей С.К.Никитина и В.А.Солоухина, адмирала русского флота М.П.Лазарева, диктора Всесоюзного радио Ю.Б.Левитана.

Административно-территориальная структура. Область делится на 26 административных районов, имеется 22 города, 36 поселков городского типа, 2477 сел. Наиболее крупные города: Владимир, Ковров, Муром, Гусь-Хрустальный, Александров, Кольчугино, Вязники.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Александров		68,4
Владимир		361
Вязники		43,8
Гусь-Хрустальный		80,4

Ковров		162,2
Кольчугино		46,0
Муром		144,6
Радужный		17,6
Собинка		41,6
Суздаль		12,1
<i>Районы</i>		
Александровский	г.Александров	59,6
Вязниковский	г.Вязники	57,7
Гороховецкий	г.Гороховец	28,6
Гусь-Хрустальный	г.Гусь-Хрустальный	55,2
Камешковский	г.Камешково	39,8
Киржачский	г.Киржач	48,5
Ковровский	г.Ковров	28,4
Кольчугинский	г.Кольчугино	15,6
Меленковский	г.Меленки	45,2
Муромский	г.Муром	27,3
Петушинский	г.Петушки	75,9
Селивановский	п.Красная Горбатка	23,8
Собинский	г.Собинка	25,6
Судогодский	г.Судогда	46,6
Суздальский	г.Суздаль	40,2
Юрьев-Польский	г.Юрьев-Польский	41,4

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,1%, в трудоспособном возрасте - 56,8%, старше трудоспособного возраста - 24,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 762 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 337 детей и подростков (до 15 лет); 425 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,2 (по России - 8,6); число умерших - 15,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 4,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66,5 года, для мужчин - 60,2 года, для женщин - 73,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,6 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 4,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 14,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 128 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 111 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 138 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных шко-

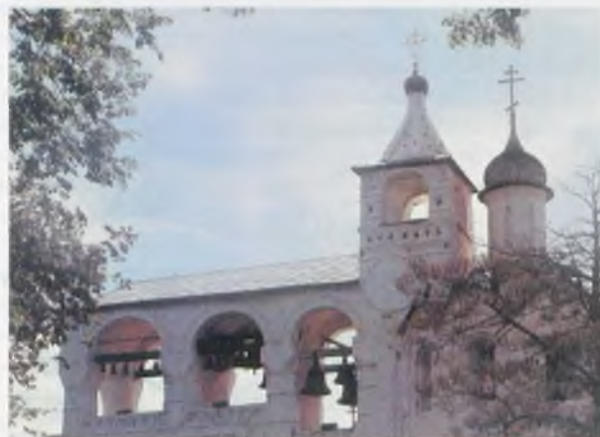
лах - 1356 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 38,6%, сел. хоз-во - 7,1%, транспорт и связь - 6,7%, строительство - 5,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбывг. заготовки - 9,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 18,1%, аппарат органов управления - 4,4%, прочие отрасли - 4,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 4,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 11,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 291 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Владимирская обл. - индустриально-аграрный регион с развитой обрабатывающей пром-тью. Основные отрасли хозяйства региона: пром-ть, сел. хоз-во, лесное хоз-во, строительство, транспорт, связь, торговля и общественное питание, материально-техническое снабжение, жилищно-коммунальное хозяйство, здравоохранение, образование, культура и искусство, наука и научное обслуживание. В отраслевой структуре экономики удельный вес пром-ти составляет 73,9%, сельского хозяйства - 10,1%, строительства - 6,1%, транспорта и связи - 3,4%, торговли и материально-технического снабжения - 2,3%, прочих - 4,2%. Область имела развитую многоотраслевую пром-ть, дававшую до недавнего времени около 80% прибыли для формирования областного бюджета. Пром-ть области вносила весомый вклад в общероссийский выпуск продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления: экскаваторов - 8,5%, трак-



Звонница Спасо-Ефимиева монастыря (г.Суздаль)



Троицкий монастырь

торов - 14,8%, хлопчатобумажных тканей - 17,8%, льняных тканей - 35,7%, телевизоров - 15,3%, холодильников - 5,5%, мотоциклов - 22,7%. Производились в больших объемах различные станки, технологическое оборудование для АПК, легкой пром-ти, инструменты, электротехническая продукция, мебель, трикотаж, швейные изделия.

За годы реформ объем пром. пр-ва упал более, чем на 60%. В настоящее время в области реализуется программа мер по стабилизации социально-экон. положения, формируется рыночная инфраструктура, продолжается приватизация. Область вовлечена в международные программы технического содействия, проводимые по линии Европейского и мирового сообщества. Принимаемые меры позволили добиться определенных позитивных изменений. Впервые достигнут рост объемов пр-ва. Валовой региональный продукт увеличился на 2%. В его структуре вырос удельный вес услуг. Из одиннадцати основных отраслей пром-ти рост объемов пр-ва наблюдался в пяти: машиностроении и металлообработке, пром-ти строительных материалов, стекольной, легкой, пищевой пром-ти. Улучшилось положение в сел. хоз-ве. Сложным остается положение в строительном комплексе. Состояние потребительского рынка стабильное и характеризуется высоким уровнем насыщенности товарами и обеспечения товарными ресурсами. Снижился уровень безработицы (4,5 %) к экономически активному населению.

По объему пром. пр-ва Владимирская обл. занимает 39 место в России, давая 0,9% общероссийской пром. продукции, по объему розничного товарооборота - 39 место, доходам на душу населения - 66 место.

Направления развития экономики. Прогнози-

руется развитие в области тракторного, подъемно-транспортного, строительного-дорожного машиностроения, точного и сложного станкостроения, стекольного пр-ва, хлопчатобумажной, трикотажной, галантерейной и обувной отраслей и пр-ва оборудования для легкой пром-ти.

В ближайшей перспективе одной из главных задач будет развертывание пр-ва техники для агропромышленного комплекса на базе реконструкции Владимирского тракторного завода и его смежников. Предусматривается увеличить пр-во с.-х. техники и оборудования к тракторам Е-25 и К-20, организовать пр-во трактора класса 0,2 и двигателя к нему; создать пр-во двигателя типа РД-210 для малогабаритной техники, многоцелевого электропривода, четырехколесного мотоцикла для аграрного сектора. С этими проектами увязана программа конверсии предприятий области, которая должна обеспечить сокращение оборонного заказа.

Основные социально-экон. противоречия в области связаны с нестабильностью поставок хлопка, шелка-сырца из Узбекистана и Туркменистана. Неспособность предприятий легкой пром-ти финансировать содержание социальной сферы в прежних объемах создали сложную ситуацию в городах Карабаново, Струнино, Юрьев-Польский, Лакинск, Камешково, ряде других городов и поселков, где размещены предприятия отрасли. Для выхода из кризиса потребуется перепрофилировать 13 предприятий в целях увеличения применения льна и полимерных нитей и сокращение зависимости от импорта сырья.

Промышленность. Ведущая отрасль пром-ти - машиностроение и металлообработка. Их доля в структуре пром-ти достигает 40%. Наибольшее значение имеет пр-во: тракторов, двигателей, электромоторов, автоприборов (ОАО

«Владимирский тракторный завод», ОАО «Владимирский электромоторный завод», ОАО «Завод »Автоприбор», ОАО «Завод автотракторной осветительной арматуры», ОАО «Завод «Автосвет», ОАО «Ставровский завод автотракторного оборудования», ОАО «Бавленский завод «Электродвигатель»); экскаваторов, мотоциклов, тепловозов (ЗАО «Ковровский экскаваторный завод», ОАО «Завод им.В.А.Детярева», ОАО «Муромтепловоз»); холодильников «Ока» (ОАО «Муроммашзавод»), радио- и телеаппаратуры (ОАО «Александровский радиозавод», ОАО «Муромрадиозавод», ГП «Муромский з-д радиоизмерительных приборов», ОАО «Владимирский з-д «Электроприбор»); кабеля (ТОО «З-д «Электрокабель»); продукция для оснащения железнодорожных путей (ОАО «Муромский стрелочный з-д»).

Важное место занимает легкая пром-ть (ОАО «Струнинская мануфактура», ОАО «Городищенская отделочная фабрика», ОАО «Авангард», ОАО «Меленковский льнокомбинат», ОАО «Льнокомбинат», ОАО «Предприятие им.Парижской Коммуны», ОАО «Сударь», ЗАО «Кольчугинская швейная ф-ка»). По выпуску льняных тканей область занимает первое место в стране.

Кроме этого, развиты: стекольная пром-ть (ЗАО «Золотково», ОАО «Красное Эхо», ЗАО «Анопинский стеклозавод», ЗАО «Символ», ОАО «Гусевской хрустальный з-д»), цветная металлургия (ОАО «Кольчугцветмет»), химическая пром-ть (ОАО «Владимирский химический з-д», ОАО «Стекловолокно», ОАО «Судогодское стекловолокно»), лесная и деревообрабатывающая пром-ть.

Транспорт. Транспортная сеть области довольно густая. Основные транспортные узлы: Владимир, Александров, Ковров, Муром. Ж.-д. магистрали трижды пересекают ее территорию (из Москвы на Ярославль, Нижний Новгород, Казань). Протяженность ж.д. - 1950 км. Автодорог с твердым покрытием - 8 тыс. км. По Оке и нижнему течению Клязьмы осуществляется судоходство. По территории области проходит 5 тыс.км газопроводов, в т.ч. 1,1 тыс. км магистральных.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: онкологический диспансер на 320 коек в г.Радуж-

ном; хирургический комплекс областной клинической больницы во Владимире; областной противотуберкулезный диспансер во Владимире; комплекс готовых лекарственных средств на Муромском приборостроительном заводе (в рамках федеральной программы «Вакцинопрофилактика»); расширение и реконструкция ОАО «Ставровский завод АТО» под производство кресел-колясок для инвалидов.

Сельское хозяйство. Во Владимирской обл. действуют 240 с.-х. предприятий (из них 3,3% - государственные) и 2240 крестьянских (фермерских) хозяйств, 7 фермерских ассоциаций, работает более 160 малых цехов переработки, 60 малых пекарен. Сел. хоз-во специализируется на молочном и мясном скотоводстве, птицеводстве. Доля животноводческой продукции составляет 66% всей с.-х. продукции. С.-х. угодья занимают 1029,5 тыс. га, из них: пашня - 614,4 тыс. га, сенокосы - 127,1 тыс. га, пастбища - 107,6 тыс. га, многолетние насаждения - 1,1 тыс. га, залежи - 4,4 тыс. га. Кроме того, под приусадебными участками, коллективными садами и огородами занято 174,9 тыс. га.

Продолжают развиваться разные формы хозяйствования на селе. В области функционирует 37 с.-х. производственных кооперативов, акционерное крестьянско-пром. общество «Ополье-Владимир», в состав которого входят 2 молокозавода, 3 с.-х. предприятия, 1 с.-х. производственный кооператив и мелкооптовый рынок «Ополье-Владимир». Действует Владимирский межрегиональный оптовый продовольственный рынок. Повысилась роль садово-огородных товариществ, личных подсобных хозяйств населения. Удельный вес произведенной ими валовой продукции составляет 63 %, в т.ч. картофеля - 88,1%, овощей - 90,2%, живой массы скота и птицы - 45,3%, молока - 36,8%, яиц - 44,3%.

Сложной проблемой в АПК стала его техническая оснащенность. Выход из строя сельхозтехники ежегодно в несколько раз превышает приобретение новой. В этих условиях реальной возможностью пополнения машинно-тракторного парка является лизинг.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Основные учреждения культуры: Владимиро-Суздальский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник, театр кукол, драматический театр им. А.В.Луначарского, филармония, Дворец культуры, Центр народного творчества, Центр хоровой музыки Владимиро-Суздальской Руси, колледж культуры и искусства, Музыкальное училище, Дом работников искусств, юношеская и детская библиотеки, специализированная библиотека для слепых. ГУК «Владимиркиновидеосервис», ГП «Владимирспреставрация», научная библиотека им. М.Горького, курсы повышения квалификации работников культуры и искусства, Центр изобразительного искусства.

Государственный Владимиро-Суздальский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник - один из старейших в стране. Его первая экспозиция была открыта в 1854г. На территории музея расположены 55 памятников архитектуры, включенных в Список всемирного культурного наследия ЮНЕСКО, таких как Успенский собор XII в.с росписями Андрея Рублева и Даниила Черного, Дмитриевский собор XII в., Золотые ворота 1164 г., Церковь Покрова на Нерли 1165 г., Рождественский собор XIII в.,



Католический собор во Владимире



Православный храм в Струнино

Спасо-Ефимиев монастырь XIV-XIX вв. и др., 29 музейных экспозиций. 3 выставочных зала, где демонстрируются произведения древнерусских мастеров, книжные сокровища шести столетий, прекрасные образцы живописи, графики, произведения декоративно-прикладного искусства.

Основные научные учреждения: Научно-исследовательский конструкторско-технологический институт тракторных и комбайновых двигателей, ООО «НИИСтекла», Всероссийский научно-исследовательский, конструкторский и проектно-технологический институт органических удобрений и торфа, Всероссийский НИИ защиты животных, Всероссийский НИИ синтеза минерального сырья, Всероссийский НИИ ветеринарной вирусологии и микробиологии, ОАО «Научно-исследовательский проектно-конструкторский и технологический институт электромашиностроения», Государственный научно-исследовательский испытательный лазерный центр Российской Федерации «Радуга», ВНИИ «Сигнал», ОАО «Научно-исследовательский проектно-технологический институт «Микроп», Государственное предприятие «Владимирский НИИ сел. хоз-ва»

Наиболее значимые образовательные учреждения: Владимирский государственный университет, Владимирский государственный педагогический университет им. П.И. Лебедева-Полянского, Ковровская государственная технологическая академия, Владимирский филиал Всероссийского заочного финансово-экономического института, Владимирский юридический институт МВД России, Автономная некоммерческая организация «Владимирский институт бизнеса», Негосударственное высшее профессиональное образовательное учреждение «Владимирский институт финансов и менеджмента».

Основные средства массовой информации: Государственная телерадиовещательная компания «Владимир», «Владимирские ведомости», «Молва», «Знамя труда», «Призыв».

Большое значение имеют народные промыслы - лаковая миниатюра, вышивка (Палех, Мстера), ювелирные украшения.

Межрегиональные и международные связи. Область входит в состав ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия». В целях дальнейшего сохранения и развития экон. связей администрацией области заключены Соглашения о принципах экономических отношений и куль-

турном сотрудничестве со всеми республиками (кроме Чеченской), краями и областями России. Для расширения взаимовыгодных поставок продукции ежегодно обновляется и направляется во все регионы России перечень продукции производственно-технического назначения и потребительских товаров, выпускаемых предприятиями области. Для насыщения внутриобластного потребительского рынка создан и постоянно обновляется банк данных на потребительские товары, выпускаемые в других регионах России. Наиболее стабильные экон. связи имеются с соседними областями. В Московскую (включая Москву), Нижегородскую, Ивановскую, Рязанскую и Ярославскую обл. поставлено более 50% всей вывезенной в регионы России продукции. Владимирская обл. является поставщиком на общероссийский рынок таких видов продукции, как полимерная пленка, оконное стекло, льноволокно, хлопчатобумажная и льняная пряжа, деловая древесина и пиломатериалы, древесностружечные плиты и клееная фанера, мягкие кровельные и изоляционные материалы, тракторы, экскаваторы, металлорежущие и деревообрабатывающие станки, электродвигатели переменного тока, кабели силовые и городской телефонной связи, а также хлопчатобумажные, шелковые и льняные ткани, белье, верхний и бельевой трикотаж, телевизоры, бытовые часы и холодильники, швейные и стиральные машины, мебель и др.

На протяжении последних лет наблюдается стабильный рост внешнеэкономического оборота области. Более 2000 организаций принимают участие во внешнеэкономической деятельности с более 40 странами. В географии экспорта преобладают развивающиеся страны. Объем экспортных поставок в них составил 45,2% всего регионального экспорта, в государства СНГ - 28,2%, в промышленно развитые страны - 16,6%. Товарная структура экспорта на протяжении последних нескольких лет практически не меняется. Из общего объема регионального экспорта 49% приходится на машины и оборудование, 11% - сырье и материалы, 40% - прочие. В географической структуре импорта возросла до 50,4% доля импорта из развитых стран и снизилась доля развивающихся стран и стран СНГ. В импорте преобладают машины и оборудование (около 40%), сырье и материалы - 15%, продовольственные товары - 10%, прочие - 35%.



Никольская деревянная церковь XVIII в. (г. Суздаль)



Николе-Набережная церковь в Муроме

Разработана концепция долгосрочной программы развития внешнеэкон. деятельности области до 2005 г. На территории области зарегистрировано 285 предприятий с иностранными инвестициями. С 1995 г. на территории области действует решение Законодательного Собрания, предусматривающее льготы для тех предприятий с иностранными инвестициями, которые занимаются производственной деятельностью. В целях создания благоприятного инвестиционного климата, обеспечения защиты интересов и прав иностранных инвесторов принят Закон Владимирской обл. «О дополнительных льготах организациям, реализующим инвестиционные проекты с участием иностранных инве-

стиций в приоритетных отраслях народного хозяйства».

За два последних года организации области приняли участие в восьми международных выставках и ярмарках. На территории области осуществляется 18 проектов международной технической помощи в различных отраслях народного хоз-ва (наука, малый и средний бизнес, сел. хоз-во, медицина, образование, жилищное хоз-во), а также проекты, направленные на улучшение инвестиционного климата. Областью установлены партнерские (добротимские) отношения с 18 городами мира. В рамках партнерских связей осуществляются в основном мероприятия в сфере культуры, спорта, социального обеспечения, образования.

Волгоградская

область

Волгоградская обл. образована 10 января 1934 г.

Административный центр - г. Волгоград.

Площадь: 113,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 2697,9 тыс. чел., в т.ч. городское - 74%. Плотность - 24 чел. на 1 кв. км. Основная часть населения - русские (89,1%). Здесь живут также украинцы (3,1%), казахи (1,6%), немцы (1,1%), татары (1,0%), белорусы (0,6%), чеченцы (0,4%), чувашаи (0,4%).

Орган законодательной власти: Волгоградская областная Дума.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-В. Вост.-Европейской равнины, в центре Нижнего Поволжья, там, где Волга и Дон сближаются на расстояние около 100 км. Область граничит на С. с Саратовской обл., на С.-З. - с Воронежской обл., на З. - с Ростовской обл., на Ю.-З. - с Республикой Калмыкия и Астраханской обл. С распадом СССР геополитическое положение области изменилось: из области внутренней она стала пограничной, на З. проходит государственная граница с Республикой Казахстан. Область входит в состав Поволжского экон. р-на.

Рельеф. Широкая долина Волги делит область на две части. Значительную часть правобережья занимает Приволжская возв. (до 358 м), круто обрывающаяся к Волге. С З. - к Приволжской возв. примыкает Хоперско-Бузулукская низм., расчлененная долинами рек на отдельные обширные массивы, изрезанные оврагами и балками. Центральную часть правобережья пересекает долина Дона. Ее крутой и высокий правый берег сильно расчленен глубокими балками и оврагами. Вдоль побережья простирается Вост.-Донская гряда, полого снижающаяся к долине Чира и сливающаяся с равнинами Нижнего Дона. Вдоль Цимлянского вдхр. - большие массивы сыпучих песков. Самую юж. часть волжского правобережья занимают Ергени. Вост. склоны их крутой, зап. - пологий. К В. от Ергеней до побережья Волги раскинулась обширная Сарпинская низм. Волгоградское Заволжье расположено в Прикаспийской низм. На Ю. в пределы области заходит небольшой отрезок Волго-Ахту-

бинской поймы.

Полезные ископаемые. На территории области сосредоточено значительное количество разнообразных полезных ископаемых. Разведаны и добываются нефть, природный газ, бишофит (хлормagneзиевая соль), фосфориты, поваренная соль, строительный песок, минеральные воды. Запасы углеводородов составляют: свыше 500 млн.т нефти, 1,2 трлн. куб. м газа и свыше 450 млн.т газового конденсата. К крупным месторождениям относятся: Коробковское, Жирновское, Арчединское, Саушинское и др. Добываемая в области нефть относится к малосернистым (содержание серы до 0,5%), легким (плотность при 20°C в пределах 825-840 кг/куб. м) и маслянистым. Газ большинства месторождений не содержит углеводородов. Имеются залежи цементных мергелей (Себряковское месторождение), мела, песчаников, песков, глин и др. сырья для пр-ва строительных материалов. Заволжье богато сырьем для химической пром-ти. Здесь расположены соляные озера с огромными запасами поваренной и хлормagneзиевой солей. Разведанные залежи бишофита составляют 250 млрд.т. Это самое крупное месторождение бишофита в мире.

Климат - континентальный, засушливый, с неустойчивым режимом увлажнения, сильными ветрами. Зима - холодная и малоснежная, средняя температура января - от -8 до -12°C; лето - продолжительное и жаркое, средняя температура июля от +22 до +24°C. Среднегодовое количество осадков снижается с 450 мм в год на С.-З. до 250 мм



Волжская ГЭС



Площадь Павших борцов

в год на Ю.-В. области. Продолжительность вегетационного периода - 150-175 суток. В Заволжье часты засухи.

Водные ресурсы. Речная сеть области принадлежит басс. Волги и Дона и насчитывает более 190 больших и малых равнинных рек. Волга и Дон соединены Волго-Донским судоходным каналом. В пределах области образованы Волгоградское и Цимлянское вдхр. Сарпинскую низм. пересекает цепочка Сарпинских озер. Заволжье маловодно. На его территории протекает лишь р. Еруслан с притоком Торгун. В юго-вост. части Заволжья расположены соляные оз. Эльтон и Горько-Соленое.

Растительность. Большая часть территории (83%) расположена в степной зоне, юго-вост. часть - в зоне полупустынь. Почвы области относятся к черноземным и каштановым: обыкновенные и южные черноземы на С.-З., темно-каштановые и каштановые в центр. части, светло-каштановые солонцеватые на Ю.-В., в Волго-Ахтубинской пойме, долине Дона и Медведицы - аллювиальные. Леса занимают 676,2 тыс. га (3,7% площади), из них 23% - искусственные лесонасаждения (государственные лесозащитные полосы). Самый крупный лесной массив - Волго-Ахтубинская пойма. Небольшие леса расположены по поймам рек, балкам, оврагам. Основные лесобразующие породы: дуб (55%), осина, сосна, тополь, ильмовые. Степь преимущественно разнотравно-злаковая. Плодородные земли правобережья Волги и долины Дона распаханы. В Заволжье растительный покров разреженный, полупустынный, сочетаются белая и черная полынь со степными злаками и разнотравьем. Для получения устойчивых урожаев здесь необходимо искусственное орошение.

Животный мир. Повсеместно обитают степные гры-

зуны (суслики, полевки, тушканчики и др.), заяц-русак, сайгак, из хищников - лисица, волк, темный хорек, акклиматизирована ондатра, енотовидная собака. Много птиц (дрофа, стрепет, жаворонки, лунь и др.), пресмыкающихся (ящерицы, степная гадюка). Волга и Дон богаты рыбой (осетровые, карповые, окуневые и др.)

Историческая справка. Заселение территории совр. Волгоградской обл. началось в глубокой древности. Археологические находки свидетельствуют, что человек появился в р-не Волго-Донского междуречья уже около 75-100 тыс. лет назад. В эпохи неолита (IV-III тыс. лет до н. э.) и бронзы (III-I тыс. лет до н. э.) человек осваивает практически всю территорию края. С этого времени регион становится зоной интенсивных миграционных процессов и сложных межэтнических взаимодействий, местом расселения и последовательной смены средневековых кочевников. С нач. XIII в. Нижнее Поволжье становится частью основанного монгольским ханом Батыем гос-ва Золотой Орды. Создаются многочисленные поселения и крупные города, значительно увеличивается численность населения, осуществляются многочисленные связи местного купечества с торговыми партнерами из русских кн-в, Египта, Ирана, Средней Азии, Индии и Китая. В сер. XVI в. Казанское и Астраханское ханства были завоеваны русскими войсками. Начинается заселение и хозяйственное освоение края русскими переселенцами. Создается система городов-крепостей, предназначенных для охраны юго-вост. рубежей Русского гос-ва. Одним из таких форпостов явилась Царицынская крепость (основана в 1589 г.), сохранявшая стратегическое значение до сер. XVIII в. Выше по Волге возникают небольшие поселения, первоначально также выполнявшие оборонительные

функции: Дмитриевск (1668 г.), Дубовка (1734 г.) и др. В XVI-XVII вв. казачьи поселения создаются на Дону. В 1798 г. новообразованный Царицынский уезд, насчитывающий 26 населенных пунктов, входит в Саратовскую губ. Внутренняя политика Русского гос-ва в XVII-XVIII вв. сопровождалась усилением крепостнических отношений. Народная реакция выразилась в целой серии крупных выступлений, в которых самое непосредственное участие принимало донское казачество. История области тесно связана с именами народных предводителей - Илейки Муромца, Степана Разина, Кондратия Булавина, Емельяна Пугачева. В XVIII в. в Нижнем Поволжье появляются немецкие колонии. Экономика края носила аграрный характер: выращивание зерновых культур, бахчеводство, скотоводство, рыболовство, охота и др. Постройка железных дорог Царицын - Калач, Царицын - Грязи, Царицын - Тихорецкая, расширение навигации по Волге во второй пол. XIX в. превращают Царицын (совр. Волгоград) в крупный транзитный центр Ю.-В. России. Ежегодно через Царицын транспортировалось до 70% бакинской нефти, до 50% донецкого угля, а также верхне-волжский лес, уральский металл, кубанский хлеб, соль, рыба, овощи и фрукты. К нач. XX в. Царицын становится одним из крупнейших индустриальных центров Поволжья, здесь существовали металлообрабатывающие и лесопильные з-ды, кожевенные, горчишно-маслобойные, спирто-водочные и др. пром. предприятия. В нач. XX в. население края принимает активное участие в общероссийском революционном движении. В 1917 г. в Царицыне была установлена Советская власть. В годы Гражданской войны Царицын является важнейшим стратегическим центром Советской республики на Ю. России. На протяжении 20-30-х гг. ведущей отраслью хоз-ва области становится пром-ть, модернизируются старые и открываются новые предприятия, в т.ч. тракторный и метизный з-ды, з-ды по пр-ву стройматериалов, судостроительный, мебельный комбинат, консервные з-ды в Камышине, Михайловке и др.

В период Великой Отечественной войны на территории области развернулась грандиозная Сталинградская битва, предопределившая начало разгрома фашистской Германии. Война причинила огромный ущерб хоз-ву области. В послевоенные годы в короткие сроки хоз-во было восстановлено. В числе крупнейших хозяйственных проектов, реализованных на территории области в послевоенные годы - Волго-Донской судоходный канал им. В.И.Ленина, Волжская ГЭС им. XXII съезда КПСС, металлообрабатывающие и химические з-ды, предприятия легкой и пищевой пром-ти.

Волгоградская обл. является родиной выдающихся людей: микробиолога З.В.Ермольевой, физиолога П.К.Анохина, океанолога Л.А.Зенкевича, геологов С.С.Кузнецова, И.В.Мушкегова и П.А.Православлева, химика Н.М.Караваева, писателей Ф.Д.Крюкова, Д.Л.Мордовцева, Н.В.Сухова и А.С.Серафимовича, поэтов Э.И.Губера и М.К.Лукоцина, скульптора А.П.Кибальникова, композиторов В.Г.Мигули, Е.Г.Мартынова, Г.Ф.Пономаренко и А.Н.Пахмуговой, пианиста П.А.Серебрякова.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 33 административных района, имеется 19 городов, 26 поселков городского типа, 1512

сел. Наиболее крупные города: Волгоград, Волжский, Камышин.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Волгоград		1034,7
Волжский		299,7
Камышин		128,1
Михайловка		63,7
Урюпинск		43,6
Фролово		43,4
<i>Районы</i>		
Алексеевский	п.г.т. Алексеевский	19,5
Быковский	п.г.т. Быково	28,4
Городищенский	п.г.т. Городище	53,2
Даниловский	п.г.т. Даниловка	21,6
Дубовский	г. Дубовка	30,9
Еланский	п.г.т. Елань	37,6
Жирновский	г. Жирновск	51,1
Иловлинский	п.г.т. Иловля	35,3
Калачевский	г. Калач-на-Дону	62,0
Камышинский	г. Камышин	42,8
Киквидзенский	п.г.т. Киквидзе	19,5
Клетский	п.г.т. Клетский	20,0
Котельниковский	г. Котельниково	39,7
Котовский	г. Котово	42,7
Кумылженский	п.г.т. Кумылженский	24,7
Ленинский	г. Ленинск	32,2
Михайловский	г. Михайловка	26,4
Нехаевский	п.г.т. Нехаевский	19,5
Николаевский	г. Николаевск	35,5
Новоаннинский	г. Новоаннинский	44,0
Новониколаевский	п.г.т. Новониколаевский	28,5
Октябрьский	п.г.т. Октябрьский	25,3
Ольховский	п.г.т. Ольховка	20,2
Палласовский	г. Палласовка	50,0
Руднянский	п.г.т. Рудня	21,8
Светлоярский	п.г.т. Светлый Яр	39,7
Серафимовичский	г. Серафимович	27,9
Среднеахтубинский	п.г.т. Средняя Ахтуба	52,2
Старополтавский	п.г.т. Старая Полтава	24,9
Суровикинский	г. Суровикино	40,1
Урюпинский	г. Урюпинск	32,8
Фроловский	г. Фролово	17,5
Чернышковский	п.г.т. Чернышковский	20,3

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20,7%, в трудоспособном возрасте - 56,8%, старше трудоспособного возраста - 22,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 761 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 364 детей и подростков (до 15 лет); 397 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,2 (по России - 8,6); число умерших - 14,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 6 (по России - 5,2).



Новый экспериментальный театр в Волгограде

Коэффициент миграционного прироста составляет 5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,4 года, для мужчин - 61,7 года, для женщин - 73,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,7 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 5,2 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 7,7% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 46 врачами всех специальностей (по России - 46) и 126 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 175 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 162 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1422 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 25,5%, сел. хоз-во - 13,9%, транспорт и связь - 8,6%, строительство - 8,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,3%, аппарат органов управления - 3,7%, прочие отрасли - 3,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 95,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 1,5 чел. (по

России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 269 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 79,1 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Волгоградская обл. - это крупный пром. р-н с развитым сел. хоз-вом. В основе хозяйственного развития области ключевую роль играет географическое положение на перекрестке транспортных путей из Центральной России в басс. Каспия, из Урала на Кавказ, из Украины в Казахстан. Создание водохранилищ улучшило условия судоходства, а Волго-Донской канал сделал для области доступным Азово-Черноморский басс. Такое положение позволило сформировать ресурсную базу пром-ти: на привозном сырье работает черная и цветная металлургия, легкая пром-ть, за счет сплавного леса в области развит лесопромышленный комплекс. Расположение Волгограда в центре аграрной зоны предопределило размещение здесь з-дов по пр-ву тракторов и сельхозмашин. Удельный вес области особенно заметен по выпуску тракторов (16%), нефтеоборудования (30%), стальных труб (7%), каустической соды (25%), шин (8%), растительного масла (6%) и мясных консервов (6%).

Область играет значительную роль по уровню развития сел. хоз-ва, ее доля в валовой продукции сел. хоз-ва страны - более 2%. Земли с.-х. назначения составляют 78% всех земель области, из них 67% занимает пашня. Волгоградская обл., большая часть которой расположена в зоне заволжских сухих степей, имеет уникальные возможности для выращивания твердых сортов пшеницы. На долю зерновых приходится 70-80% всех с.-х. посевов. В Волго-Ахтубинской пойме имеются все условия для высоких урожаев овощей и бахчевых. Здесь выращиваются лучшие в стране сорта арбузов, плодово-ягодные культуры, виноград, рис. Область специализируется на выращивании томатов. Развитие животноводство.

По объему розничного товарооборота область занимает 19 место в России, доходам на душу населения - 56 место.

Направления развития экономики. Область относится к наиболее развитым в пром. отношении субъектам Поволжья. За ней сохранится роль важного центра машино-



Музей А.С. Серафимовича

строения, химической и нефтехимической пром-ти, качественной металлургии, крупного высокотоварного зернового хоз-ва и пр-ва животноводческой продукции.

Для решения проблемы повышения уровня межрайонной товарности машиностроительной продукции области приоритет будет отдан тракторному машиностроению, пр-ву нефтяного перерабатывающего оборудования, подшипниковой пром-ти, пр-ву средств вычислительной техники.

На базе переработки собственной нефти, а также поступления углеводородного сырья из других р-нов имеются благоприятные предпосылки для развития химической и нефтехимической пром-ти. В их структуре приоритет будет отдан дающим наибольший эффект пр-ву химических нитей и волокон, синтетических смол, пластмасс, шин.

Основной проблемой развития черной металлургии в перспективе является усиление специализации на выпуске качественной стали для тракторных и автомобильных заводов. Не менее важное направление развития отрасли - пр-во стальных труб на Волжском трубном заводе и метизов на Волгоградском сталепроволочно-канатном заводе.

Другая важная проблема регионального пром. комплекса - усиление экспортной направленности развития текстильной пром-ти, учитывая, что в Камышине размещается один из самых крупных в европейской части страны хлопчатобумажных комбинатов.

В перспективе должна быть решена проблема возрождения бывшего значения поволжской пшеницы как одного из основных экспортных товаров России. За счет продажи высокоценных по мировым стандартам сортов поволжской пшеницы появится дополнительная возможность импортировать недостающие в Поволжье и России мясомолочные продукты.

Более рациональное использование природно-климатических ресурсов плодородной Волго-Ахтубинской поймы за счет дополнительного освоения площади пойменных земель позволит получать высокие урожаи овощей, особенно томатов, а также бахчевых, плодово-ягодных культур, позволит области наряду с Астраханской стать крупным центром снабжения субъектов России свежей овощебахчевой продукцией, а пром-ть - сырьем для консервирования.

Промышленность. В области действуют свыше 400 крупных и средних пром. предприятий с годовым объемом продукции свыше 19 млрд. руб. По объему пром. пр-ва область занимает 18 место в России. 97% общего объема продукции производится предприятиями негосударственного сектора. В общем объеме пром. продукции на электроэнергетику, химическую и нефтехимическую пром-ть, машиностроение и металлообработку приходится по 15-20%, на пищевую и топливную пром-ть, черную металлургию - по 8-12%, пром-ть стройматериалов - менее 5%, цветную металлургию, легкую пром-ть - по 4% и менее. Энергетика представлена АО «Волгоградэнерго», ОАО «Волжская ГЭС» и др. Топливная пром-ть производит добычу нефти и газа, нефтепереработку (ОАО «ЛУКОЙЛ-Нижневолжскнефть»), ОАО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» и др.). Черная металлургия выпускает качественную сталь и прокат, трубы, стальное литье (ОАО «Волгоградский металлургичес-



Набережная им 62-й армии в Волгограде

кий з-д «Красный Октябрь», ОАО «Волжский трубный з-д», Волгоградский сталепроволочно-канатный з-д; цветная металлургия - первичный алюминий (АО «Волгоградский алюминий»). Предприятия машиностроения и металлообработки производят тракторы, сельхозмашины, механизмы для животноводства, нефтяное и буровое оборудование, суда, моторы, подшипники, инструменты, краны, измерительную и медицинскую аппаратуру (ОАО «Волгоградский тракторный з-д», АО «З-д тракторных деталей и нормалей», ДАО «Волгограднефтемаш», АО «Волгоградский судостроительный з-д», АО «Волгоградский моторный з-д», АО «Волжский подшипниковый з-д», АО «Михайловский машиностроительный з-д» и др.). Продукция химической и нефтехимической пром-ти - химволокно, шины, оргсинтез, резино-технические изделия, лаки и краски (ОАО «Волжское химволокно», ОАО «Волжский оргсинтез», ОАО «Волжск-резинотехника», АО «Каустик», ОАО «Химпром», АО «Волтайр»). Пром-ть стройматериалов производит цемент, керамзит, асфальтобетон, кирпич, стеклотару (АО «Себряковский цементный з-д», АО «Себряковский з-д асбоцементных изделий», АО «Михайловский з-д силикатного кирпича», АО «Комбинат силикатных строительных материалов», ЗАО «З-д силикатных изоляционных материалов», АО «Керамический з-д», АО «Спецжелезобетон», АО «Камышинский з-д стеновых материалов», АО «Камышинский стеклотарный з-д»). Наиболее крупное предприятие легкой пром-ти выпускает хлопчатобумажные ткани - ТОО «Камышинский хлопчатобумажный комбинат им. Н.А.Косыгина». Повсеместно развита пищевая пром-ть - консервы, маслосыродельная продукция, мука, крупы и т.д.

Транспорт. Волгоградская обл. занимает выгодное транспортно-географическое положение. Волгоград - крупнейший транспортный узел на Ю. России. От него отходят пять лучей ж.д. и 5 автомагистралей, соединяющих область с Центром, Уралом, Кавказом, Ю.-З. России. Волга и Волго-Донской канал соединяют область водным путем с 5 морями и многими регионами России и Зарубежья. Общая протяженность ж.-д. путей на территории области - 2,5 тыс. км, автодорог - свыше 16 тыс. км, из них 53% - с твердым покрытием, внутренних судоходных путей - 1,1 тыс. км. Имеются нефте- и газопроводы, аэропорт. За последние годы построено 11 мостов, еще 20 находятся в стадии завер-



В честь 50-тилетия Победы в ВОВ (п. Городище) шения строительства. В области организовано пр-во автобусов модели ЛИАЗ-5256 «Волжаннин».

Строительный комплекс. В строительном комплексе области функционирует более 40 крупных строительно-монтажных организаций, среди них АО «Волгоградстрой», АО «Волгоградводотрой», ЗАО «Строительное инвестиционное объединение «Бинко» и др. Кроме этого, действует более 100 частных строительных фирм. В строительном комплексе занято свыше 110 тыс. чел. Предприятия стройиндустрии обеспечивают почти все потребности капитального строительства. Освоение капитальных вложений ведется в основном за счет негосударственных средств: акционерных обществ, кооперативных организаций, колхозов, населения и др. источников. Продолжается строительство основных объектов: мостовой переход через Волгу в Волгограде; центр трансплантации почек и диализа в г. Волжском; цех по пр-ву озонобезопасных хладонов на АО «Химпром»; реконструкция цехов по пр-ву лекарственных препаратов на ОАО «Каустюк»; реконструкция аэропорта и шлюзов Волго-Донского судоходного канала; научная библиотека Волгоградского госуниверситета и др. В области реализуется программа «Жилище». В среднем ежегодно вводится более 600 тыс. кв. м общей площади жилых домов (9,5 тыс. квартир), 4 общеобразовательные школы, 5 дошкольных учреждений. Пятая часть жилищного строительства ведется индивидуальными застройщиками.

Сельское хозяйство. Область имеет развитое сел. хоз-во. Общий объем валовой продукции сел. хоз-ва за год составляет свыше 7 млрд. руб., из них 44% - продукция растениеводства. В валовом внутреннем продукте области с.-х. пр-во занимает около 30%. Численность занятых в сел. хоз-ве - свыше 180 тыс. чел. В отрасли функционируют 27 государственных предприятий, 150 акционерных обществ, 67 товариществ, 50 производственных кооперативов, 12,9 тыс. крестьянских (фермерских) хоз-в. Разнообразие почвенно-климатических условий области позволяет организовать пр-во большинства с.-х. культур (зерновые, горчица, овощи, плоды и ягоды, бахчевые) и развивать животноводство (молочное скотоводство, свиноводство, овцеводство, птицеводство). Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составила 8570 тыс. га, в т.ч. пашня - 5795 тыс. га. Структура посевных площадей: зерновые культуры - 2252 тыс. га, подсолнечник - 409 тыс. га,

картофель - 35 тыс. га, овощи - 19 тыс. га. Более половины продукции животноводства производится в личных подсобных хоз-вах населения. Наиболее крупные с.-х. предприятия: Племзавод-агрофирма ЗАО «Краснодонское», Опытное-производственное хоз-во «Россия», Коллективное с.-х. предприятие «Тепличное», Государственное унитарное предприятие «Волгоградское» по племенной работе, ОАО «Волгоградптицепром». В целях расширения рынка сбыта и улучшения условий реализации плодоовощной продукции в Волгограде действует оптовый продовольственный рынок.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. На территории области действует 9 театров (оперы и балета, 4 драматических, 3 детских, музыкальной комедии), 23 музея (мемориальных и историко-революционных, 17 краеведческих), 3 художественные галереи.

Область располагает значительным научным потенциалом и в основном обеспечивает свою потребность в научных и инженерно-технических кадрах. В регионе действуют 56 научно-исследовательских, конструкторских и проектных институтов, в которых работают 5 тыс. чел. Среди них: ВНИИ агромелиорации, ВНИИ технологии химического и нефтяного аппаратостроения, ВНИИ орошаемого земледелия, Волгоградский противочумный НИИ, Волгоградское отделение ГНИИ озерного и речного рыбного хозяйства и др. Научной и педагогической деятельностью занимаются 150 докторов и 1330 кандидатов наук. Подготовку кадров ведут 11 вузов и их филиалов (университеты: государственный, педагогический, технический; академии: с.-х., архитектурно-строительная, медицинская, физической культуры, государственной службы, искусств и культуры и др.), 44 средних специальных заведения и 69 профессионально-технических училищ. В вузах обучается более 40 тыс. студентов.

Выходят газеты: «Волгоградская правда», «Вечерний Волгоград», «Городские вести», «Деловое Поволжье», «Интер». Волгоградское региональное телевидение представлено тремя телевизионными компаниями, в т.ч. Волгоградская ТРК «Волгоград-ТРВ», Волжская ТРК «Ахтуба» и муниципальное телевидение Волгограда. В области действуют 30 общественных организаций.

Туризм, отдых, досуг. На территории области много памятных мест, связанных с историей страны. Всемирную



Волгоградский Планетарий

известность завоевал памятник-ансамбль «Героям Сталинградской битвы» на Мамаевом Кургане, который венчает монументальная фигура Родины-Матери, ставшая своеобразным символом города-героя Волгограда. На территории бывшей религиозной немецкой общины - первой немецкой колонии в Нижнем Поволжье расположен музей-заповедник «Старая Сарепта». Уникальные памятники истории: Царевское городище (XII-XV вв.), Водянское городище (XIII-XV вв.), историко-этнографический музей донского казачества «Казачий курень» в Иловлинском р-не. Имеются благоприятные возможности для развития туризма и деловых путешествий на комфортабельных речных судах типа река-море. В Волгограде построен крупный речной вокзал с полным набором сервисного обслуживания пассажиров, который имеет связь водным путем с пятью морями (Балтийское, Белое, Черное, Азовское, Каспийское) и множеством речных трасс (Ока, Кама, Дон, Белая, Москва, Нева, Сев. Двина и др.). Благоприятные условия для туризма создают сухой степной воздух, запасы минеральной воды «Ергенинская», эльтонские лечебные грязи, ценное бальнеологическое средство бишофит и др. природные лечебные факторы. Завершение строительства моста через Волгу позволит использовать рекреационные ресурсы Волго-Ахтубинской поймы.

Межрегиональные и международные связи. Волгоградская обл. входит в состав ассоциации по экономическому взаимодействию республик и областей Поволжского региона Российской Федерации.

Область имеет соглашения о сотрудничестве с 42 субъектами Российской Федерации; с Республикой Беларусь; с Донецкой, Днепропетровской и Черниговской обл. Украины; Кокшетауской, Карагандинской и Зап.-Казахстанской обл. Республики Казахстан; Ташкентской, Кашкарларьинской обл., Каракалпакстаном Республики Узбекистан. Сложившаяся отраслевая специализация определила перечень продукции, необходимой для области. За счет ввоза удовлетворяются потребности в нефти и газовом конденсате, деловой древесине (свыше 80%); готовом прокате черных металлов (около 70%); синтетических каучуках (около 30%) и т.д. География поставок продукции в область остается традиционной: по прокату черных металлов - Липецкая, Челябинская, Свердловская обл., по нефти - Тюменская обл., по нефтехимической продукции - Республика Башкортостан, Самарская, Ярославская обл. и др. Основным поставщиком хлопка-сырца является Республика Узбекистан. Область вывозит на российский и зарубежный рынки тракторы и двигатели, прокат черных металлов и алюминий, стальные трубы и канаты, буровые установки и нефтеаппаратуру, рыболовные суда, подшинники, хлопчатобумажные ткани. Предприятия химии и нефтехимии поставляют автомобильные шины, нефтепродукты, синтетические смолы и пластмассы, волокна и нити, каустическую соду и т.д. Для информационного обеспечения участников межрегиональной деятельности ежегодно разрабатываются и рассылаются по регионам справочники продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления, выпускаемых на предприятиях области, каталоги инвестиционных проектов. Развивается выставочная деятельность,



Церковь Всех Скорбящих Радости (п.Городище)

проводятся ярмарки, выставки-продажи. Предприятия области принимают участие в ярмарках других регионов, в частности в Нижегородской ярмарке, в ежегодной Международной специализированной выставке «Волгафармфут» в области сел. хоз-ва, пищевой и перерабатывающей пром-ти, организуемой совместно с Ростовской и Саратовской обл.

В области зарегистрированы и действуют свыше 280 совместных и иностранных предприятий. Наибольшее количество совместных предприятий создано с Италией, Германией, США, Грецией, Болгарией и др. Основными видами деятельности предприятий с иностранными инвестициями являются: пр-во изделий из черных и цветных металлов, мебели, пиломатериалов, одежды, а также осуществление строительно-монтажных и научно-исследовательских работ. Кроме того, совместные предприятия оказывают различные виды услуг (транспортные, техобслуживание автотранспорта, финансовые, переводы с иностранных языков и т.д.).

Одним из важнейших направлений международного сотрудничества области является установление прочных отношений Волгограда с 14-ю городами Европы, Азии, Африки и Сев. Америки. В рамках этих отношений осуществляются регулярные культурные, спортивные, общественные связи между партнерами. Высшие и средние учебные заведения налаживают прямые контакты с зарубежными университетами и колледжами.

Вологодская

область

Вологодская обл. образована 23 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Вологда.

Площадь: 145,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 1338,9 тыс. чел., в т.ч. городское - 68,2%. Плотность - 9,2 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 96,5%, украинцы - 3,4%, белорусы - 1,3%, коми и ненцы - по 0,5%, татары - 0,3%, всего более 60 национальностей.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание области.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Область расположена на С.-В. Европейской части России. Протяженность с С. на Ю. - 385 км, с З. на В. - 650 км. Граничит с Архангельской, Кировской, Костромской, Ярославской, Тверской, Новгородской, Ленинградской обл., Республикой Карелия. Входит в состав Северного экон. р-на.

Рельеф. Преобладающий тип рельефа - равнинный, сложенный суглинками. На северо-западе распространен ярко выраженный моренный рельеф. В Центр. части преобладают всхолмленные равнины, разделенные широкими низинами с плоскими заболоченными водоразделами. К В. от линии Рослятино - Великий Устюг рельеф области - спокойно волнистый. Через область проходит главный водораздел Русской равнины, с которого стекают реки трех морей: Балтийского, Белого и Каспийского.

Полезные ископаемые. В области имеются полезные ископаемые: торф, сырье для строительных материалов, поваренная соль. Наиболее известные месторождения торфа - Уломское, Дедово поле; кварцевого песка - Петряевское, Слудинское, Красноборское.

Климат. Для области характерен умеренно континентальный климат с продолжительной холодной зимой, относительно коротким теплым летом. Средняя температура января - от -11°C на З. до -14°C на В., июля соответственно от +16 до +18°C. Среднее количество осадков - 480-500 мм в год на В. области и 560-600 мм на З., что намного больше величины испаряемости. Период с положительными темпе-

ратурами составляет 195-210 дней в году.

Водные ресурсы. На территории области - густая речная сеть (крупнейшие реки - Сухона, Юг, Молога, Шексна), много озер (Онежское, Белое, Воже, Кубенское) и водохранилищ (Череповецкое и самое крупное Рыбинское, где находится Дарвинский заповедник). С С. на Ю. территорию области пересекает Волго-Балтийский водный путь, заменивший старую Мариинскую систему. На территории области он проходит по р. Вытегре через водораздел между Онежским оз. и Волгой, по р. Ковже, Белому оз. и р. Шексне. Его протяженность от устья Вытегры до Череповца - 361 км.

Растительность. Около 2/3 территории покрыто лесами. Тасжные леса - главное богатство края. Основной лесообразующей породой является ель, сосна же образует отдельные массивы на песчаных участках. Десятую часть площади занимают луга - второе естественное богатство области.

Животный мир - тасжного тина, относительно сохранившийся; промысловое значение имеют заяц-беляк, белка, лисица, серая куропатка, тетерев, рябчик и реакклиматизированный бобр.

Историческая справка. В древности местным населением нынешнего Вологодского края была весь, которая обитала в р-не Белого озера, «чудь заволокская», проживающая к В. от Кубенского озера. Отдаленными потомками летописной веси являются современные весы, которых сейчас в Вологодской обл. около тысячи. В V-VII вв. началось освоение края славянским населением, которые начи-



Спасо-Прилуцкий монастырь в Вологде

нали строительство городов. Так возникли Белоозеро, Великий Устюг, Вологда. В 1238 г. край выделился из Ростовского кн-ва в самостоятельное Белоозерское кн-во, которое в XIV в. попадает под власть Москвы и становится уездом единого Русского гос-ва. В 1789 г. было образовано Вологодское наместничество, состоящее из трех провинций - Архангелогородской, Вологодской и Великоустюжской. В 1796 г. была выделена самостоятельная Вологодская губ., которая просуществовала до 1929 г., когда ее включили в Северный край.

Большая часть городов области была образована в период Екатерининской административной реформы - с 1773 по 1780 гг. Природные особенности региона определили традиционную хозяйственную деятельность жителей края - охота, рыболовство, добыча соли из соляных источников, гонка смолы, дегтя и воска. Слово «Вологда» связывается со словами «вологодское масло» и «вологодское кружево».

В XVI-XVII вв. Вологда занимала особое место в установлении торговых отношений с границей. Являясь удобным перевалочным пунктом, она привлекала внимание голландских и английских торговцев. В 1918 г. на 5 месяцев Вологда стала «дипломатической столицей России», местом, где находились посольства и миссии 11 государств мира.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 26 административных районов, имеется 15 городов, 11 поселков городского типа, 374 села.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Вологда		309,3
Бабаевский	г.Бабаево	28,6
Бабушкинский	с. им. Бабушкина	17,0
Белоозерский	г.Белоозерск	23,4
Вашкинский	с.Липин Бор	11,4
Великоустюжский	г.Великий Устюг	24,7
Верховажский	с.Верховажье	17,7
Вожегодский	п.г.т.Вожега	21,4
Вологодский	г.Вологда	52,0
Вытегорский	г.Вытегра	35,5
Грязовецкий	г.Грязовец	45,4
Кадуйский	п.г.т.Кадуй	19,4
Кирилловский	г.Кириллов	20,2
Кичменгско-Городецкий	Городок	25,7
Междуреченский	с.Шуйское	8,5
Никольский	г.Никольск	30,1
Нюксенский	с.Нюксеница	13,5
Сокольский	г.Сокол	16,5
Сямженский	с.Сямжа	11,9
Тарногский	с.Тарногский Городок	16,7
Тотемский	г.Тотьма	28,5
Усть-Кубинский	п.г.т.Устье	10,7
Устюженский	г.Устюжна	22,4
Харовский	г.Харовск	23,7
Чагодощенский	п.г.т.Чагода	17,3
Череповецкий	г.Череповец	44,4
Шекснинский	п.г.т.Шексна	33,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,5%, в трудоспособном возрасте - 56,9%, старше трудоспособного возраста - 21,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 757 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 377 детей и подростков (до 15 лет); 380 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 14,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66,4 года, для мужчин - 60,5 года, для женщин - 72,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 20,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 5,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 17,8 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 34 врачами всех специальностей (по России - 46) и 125 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 159 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 122 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1503 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 32,7%, сел. хоз-во - 10,6%, транспорт и связь - 7,9%, строительство - 8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,6%, аппарат органов управления - 4,1%, прочие отрасли - 3,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 91,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 11,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 274 чел. на

1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,1 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. В хоз-ве области ведущее положение занимает тяжелая пром-ть. Развито и сельское хоз-во. Традиционные отрасли - молочное животноводство, льноводство.

Развивающийся социально-экономический кризис обусловил спад в пр-ве и снижение уровня жизни населения области. В наибольшей степени уменьшилось пр-во в отраслях, связанных с научно-техническим прогрессом (точное машиностроение) и выпускающих товары народного потребления (легкая пром-ть), а также в пром-ти строительных материалов. Вместе с тем, наблюдаемые тенденции позволяют предположить возможность стабилизации экономики области.

Главными диспропорциями и недостатками, препятствующими эффективной перестройке и подъему экономики области, являются: несоответствие между имеющимся агроклиматическим потенциалом и его недостаточным использованием; слабость собственной топливно-энергетической базы и производственной инфраструктуры в целом; истощение лесных ресурсов и изношенность основных производственных фондов; низкий уровень развития социальной сферы, прежде всего в сельской местности.

Важнейшие приоритеты экономической политики на ближайшую перспективу связаны со всемерным развитием агропромышленного комплекса, включая расширение с.-х. пр-ва и увеличение перерабатывающих мощностей, восстановление льняного комплекса и социальное обустройство сельской местности (прежде всего сети местных автодорог). Другие необходимые направления хозяйственного развития связаны с интенсификацией лесного комплекса и с повыше-

нием глубины переработки сырья, развитием стройиндустрии и укреплением топливно-энергетической базы. Необходимо также продолжение конверсии оборонных предприятий и обновление номенклатуры выпускаемой машиностроительной продукции, а также проведение мероприятий по охране окружающей среды в Череповце. Стабилизация и улучшение положения в черной металлургии области зависит от общереспубликанских процессов, в т.ч. от упорядочения цен, поставок сырья и топлива, спроса на металлургическую продукцию, в результате чего может быть достигнут определенный прогресс в социальном развитии области (прежде всего в обеспечении населения продуктами питания и товарами народного потребления). Учитывая сложную экологическую обстановку в р-не Череповца, принята и реализуется целевая программа «Оздоровление окружающей среды и населения Череповца Вологодской области на 1997-2001 гг.» В стадии разработки находится федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Вологодской области».

Промышленность. Доминирующие отрасли промышленности: черная металлургия, химическая (г.Череповец), машиностроение и металлообработка, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная (Вологда, Сокол).

Удельный вес региона в объеме пром. пр-ва по полному кругу предприятий России составляет 1,54%. Область производит примерно 20% чугуна от российского пр-ва, 18% стали, 19% готового проката черных металлов, 11% минеральных удобрений, по 6% деловой древесины и оконного стекла.

Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 10,9%, черная металлургия - 58,7%, химическая и нефтехимическая - 7,6%, машиностроение и металлообработка - 6,1%, лесная и деревообрабатывающая - 5,9%, пищевая - 6,5%, легкая - 0,7%.



Ансамбль храмов Дымковской слободы (Великий Устюг)



Собор Архангела Михаила (Великий Устюг)

Пром-ть области, особенно тяжелая, работает в основном на привозном сырье, используя выгоды географического положения. Крупнейшие предприятия области по пр-ву чугуна, стали, готового проката, стальной проволоки (ОАО «Северсталь» и ОАО «Сталепрокатный завод») используют руды Костомукшского (Карелия), Ковдорского и Оленегорского (Мурманская обл.) месторождений, уголь - Печерского басс. Несмотря на дальность перевозок, металлы для основных потребителей - предприятий машиностроения Москвы и Санкт-Петербурга, оказывается дешевле уральского.

Половину электроэнергии область получает от других энергосистем - Тверской, Костромской, Кировской, Ленинградской и Ярославской.

Предприятия машиностроения производят суда, подшипники (ЗАО «Вологодский подшипниковый з-д»), Вологодский станкозавод (деревообрабатывающие станки) и з-д «Северный Коммунар» (оборудование для лесозаготовительных предприятий - околорамное ленточнопильное оборудование), Вологодский механический з-д (модули контейнерного типа, автобусы и троллейбусы), Вологодский машиностроительный з-д (минилекарии), Вологодский оптико-механический з-д (оптические приборы и оборудование).

Крупнейшее предприятие химической пром-ти - ОАО «Азот» в Череповце - производит азотно-туковые удобрения.

Пром-ть стройматериалов представлена в основном одним из крупнейших стекольных заводов в Чагоде.

В области производится около 7% льняных тканей страны (ОАО «Северлен»). Основные предприятия текстильной пром-ти размещены в Красавино.

Предприятия лесной и деревообрабатывающей пром-ти размещены повсеместно. Крупнейшие - Сокольский и Сухонский ЦБК, выпускающие пиломатериалы, сборные дома, ДСП и ДВП, канифоль, скипидар, краски, столярные изделия.

По объему пром. пр-ва область занимает 15 место в России, объему розничного товарооборота - 41, доходам на душу населения - 40 место.

Транспорт. В области широко развита транспортная инфраструктура. Эксплуатационная протяженность ж.-д. путей общего пользования - 994 км (на Москву, Архан-

гельск, Воркуту, Санкт-Петербург, через Буй - в Волго-Вятский и Уральский р-ны).

Автомобильных дорог с твердым покрытием - 13,2 тыс.км, из них важнейшие - на Белозерск-Вытегру и на Великий Устюг - в р-ны, не имеющие ж.-д. связи. В 1998 г. введена в действие областная автомобильная дорога общего пользования Тотма-Нюксеница-Великий Устюг, имеющая стратегическое значение не только для экономики области, но и для Кировской и Архангельской обл. Автотрасса дает выход на другие транспортные магистрали, сокращает путь от областного центра до Великого Устюга на 140 км, что значительно снижает объемы затрат на перевозку грузов.

Внутренних водных судоходных путей - 1,8 тыс.км, включая Волго-Балтийский водный путь.

Транспортная сеть определена промежуточным положением области между индустриальными р-нами Центра, Северо-Запада и ресурсными р-нами, а также морскими портами С. Европейской части России. Водные пути связывают область с басс. Белого, Балтийского морей и Волги (через Волго-Балтийскую систему).

Строительный комплекс. Важнейший строящийся объект - газопровод Нюксеница - Архангельск, проходящий по территории Вологодской и Архангельской обл. (протяженность 635 км) с ответвлением на Северодвинск (58 км).

Сельское хозяйство. Растениеводство в общем объеме продукции сел. хоз-ва составляет 57,4%, животноводство - 42,6%.

Ведущая роль принадлежит молочному животноводству, служащему основой для развития молочной, маслосыродельной пром-ти. Удельный вес области по пр-ву животного масла невелик, но это продукт высокого качества. Знаменитое вологодское масло, специфика которого - золотистый цвет, ореховый привкус - достигается обработкой молока от коров, питающихся разнотравьем долин Шексны и Мологи. Другая особенность масла - оно сохраняет свои качества лишь в течение месяца, и зимой вологодского масла попробовать не удастся. Такое направление обусловило преобладание кормовых культур в растениеводстве (55% посевных площадей). Кроме того, в области выращивают зерновые - рожь, ячмень, овес, яровую пшеницу, а также горох. Развита овощеводство и картофелеводство. Среди технических культур выделяется лен-долунец (8,5% рос-сийского сбора).



Сокольский лесопромышленный политехникум



Церковь Вознесения (Великий Устюг)

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Сеть культурных, научных, образовательных учреждений области масштабна и разнообразна.

Культурная сфера Вологды представлена тремя государственными театрами. Старейший из них - областной драматический, театр кукол, театр для детей и молодежи и Детский музыкальный театр-студия, в котором играют дети. В Череповце создан «Русский национальный театр», работающий на основе традиционного музыкального фольклора, а также два муниципальных театра - Детский музыкальный и Камерный.

В городах и р-нах области работают 801 учреждение клубного типа, в т.ч. областной культурный центр «Русский Дом», 10 районных культурно-досуговых центров, 15 центров традиционной народной культуры и домов ремесел, 8 городских домов культуры, 21 районный, 280 сельских клубов.

Образовательная сеть представлена 1828 учреждениями от детских дошкольных до вузов. Последних в области 5: пединститут, политехнический институт, молочно-хозяйственная академия, филиал Московской юридической академии, Череповецкий госуниверситет.

В области широкая библиотечная сеть, включающая 715 библиотек. Самая крупная из них - областная универсальная библиотека.

В области издаются областные газеты («Красный Север», «Русский Север», «Речь», «Ступени», «Курьер», «Вологодская неделя», «Премьер»), городская «Голос Череповца», 26 районных, 10 коммерческих, отраслевых и общественных газет разной направленности. Работают ГТРК «Вологда», ЗАО «Вологда», ООО «ТВ-7», ОАО «Провинция», областное радио, радиостанции «Трансмит», «Премьер».

Из Вологодской земли вышли великие первооткрыватели и первопроходцы - С.И.Дежнев, Е.П.Хабаров, В.Атласов, И.А.Кусков, основавший русскую крепость Росс в Калифорнии.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В области широко развита музейная сеть, привлекающая туристов со всех концов России и из-за рубежа.

Крупнейший музей области - Вологодский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник, который размещается в зданиях Архисерейского двора (т.н. «Вологодский кремль») и имеет семь специализированных филиалов.

Кирилло-Белозерский историко-архитектурный и художественный музей-заповедник размещается на территории крупнейшего на Русском Севере Кирилло-Белозерского монастыря. В его состав входят филиалы: музей фресок Дионисия, расположенный в уникальном памятнике древнерусского искусства Ферапонтовом монастыре, и ансамбль памятников Воскресенского (Горицкого) монастыря.

Великоустюгский музей-заповедник является неотъемлемой частью города-музея Великого Устюга. В его состав входят главные архитектурные ансамбли города XVII-XVIII вв. Наиболее ценная часть музейного собрания - коллекция традиционных художественных промыслов города: черни по серебру и резьбы по кости. Череповецкое музейное объединение - старейший музей Русского Севера, имеющий богатые коллекции живописи, фарфора, стекла, бронзы. В составе музейного объединения - мемориальные музеи всемирно известного художника В.В.Верещагина и поэта И.Северянина. Интересны музеи и художественные коллекции и других городов области.

В Вологде создан пока единственный частный «Музей дипломатического корпуса», посвященный пребыванию



Часовня Исаакия Долмадского в Вытегре



Церковь Богоявления в Белозерске

в городе посольств стран Антанты в 1918 г.

Из народных промыслов наибольшую известность получило вологодское кружево. Особая технология плетения, использование многообразного орнамента, народные традиции сформировали своеобразный стиль вологодского кружева. Центром уникального промысла стало ПО «Снежинка». Знамениты и другие изделия народных промыслов Вологодчины: великоустюжское чернение по серебру, шемогдская резьба по бересте, чернолощенная керамика.

Межрегиональные и международные связи. В 1997г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Вологодской области и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности: по вопросам бюджетных взаимоотношений; в области охраны окружающей среды; о разграничении собственности на водные объекты; в вопросах владения, пользования и распоряжения лесным фондом, земельными ресурсами, фондом недр; в области АПК; в сфере строительства, архитектуры, градостроительства; в сфере транспорта, мониторинга состояния загрязнения окружающей среды и прогнозирования опасных природных явлений; в области здравоохранения и др.

Наиболее устойчивые и разнообразные межрегиональные связи осуществляются через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Северо-Запад».

Вторую группу регионов составляют регионы, производящие сельхозпродукцию, недостаточно вырабатываемую в области: Тамбовская, Воронежская, Ростовская, Орловская обл., Ставропольский и Краснодарский края. Взаимодействие в основном осуществляется на основе соглашений о сотрудничестве, которых заключено с 37 регионами России. Создаются также программы для совместных действий в различных областях жизнедеятельности: развития торгово-экономических связей, освоения минерально-сырьевых ресурсов, строительства и реконструкции объ-

ектов совместного пользования, природоохранной деятельности, в области культуры, образования, здравоохранения, туризма. В целях расширения рынков сбыта организуются «Торговые Дома «Вологда» в различных субъектах России.

В области инвестиционной деятельности одной из перспективных и наиболее интересных межрегиональных программ является реализация нового туристического проекта «Великий Устюг - Родина Деда Мороза». Проект создан и реализуется при активном участии Правительства Москвы.

В области развиваются также международные контакты. Началась работа с восстановления и укрепления ранее имевших место побратимских связей. Сейчас поддерживаются связи Вологды с 6 городами-побратимами из разных стран и Череповца - с 5 городами.

Для иностранных инвесторов наиболее интересны предприятия лесопромышленного комплекса, металлургии, перерабатывающей отрасли.

В области зарегистрировано 167 предприятий с иностранными инвестициями. Более половины из них созданы с участием фирм Финляндии, Швеции, Швейцарии, Германии и США. Из них 44% действует в пром-ти, 28% - в торговле и общественном питании.



Часовня-усыпальница купца Лопарева (с. Анхимово)

Активно развиваются международные отношения в области научной работы и образования: Вологодский педагогический университет имеет два договора о сотрудничестве с институтами в Германии, участвует в различных совместных программах с зарубежными организациями.

Воронежская

область

Воронежская обл. образована 13 июня 1934 г.

Административный центр - г. Воронеж.

Площадь: 52,4 тыс. кв. км.

Население: численность - 2485,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 62 %. Плотность - 47,4 чел. на 1 кв. км. Основная часть населения - русские (93,4%). Здесь живут также украинцы - 5%, белорусы, цыгане, евреи - по 0,2% и др.

Орган законодательной власти: Воронежская областная Дума.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Воронежская обл. находится в центральной части Вост.-Европейской равнины в бассейне среднего течения Дона. Она является самой крупной областью Центрально-Черноземного экон. р-на, простираясь на 277,5 км с С. на Ю. и 352 км с З. на В. На З. область граничит с Курской и Белгородской обл., на С. - с Липецкой и Тамбовской обл., на З. - с Саратовской и Волгоградской обл., на Ю. - с Ростовской обл. и Украиной.

Рельеф. Дон, протекающий по территории области в меридиональном направлении, делит ее на два обособленных орографических р-на. Зап. часть области (Донское правобережье) занимает Среднерусская возв. (высоты 220-260 м), имеющая сильно расчлененный овражно-балочный рельеф и круто обрывающаяся к долине Дона. К В. от нее лежит плоская Окско-Донская низм. (высоты 80-178 м), замыкающаяся на Ю. Калачской возв. (высота до 234 м) с резко выраженным эрозионным рельефом. Усиление эрозионных процессов и формированию овражного рельефа способствовала хозяйственная деятельность человека (распашка степей, вырубка лесов).

Полезные ископаемые. Область богата нерудными полезными ископаемыми. В достатке мел, давший название возв. Белогорье, с толщиной пласта до 115 м (его основные месторождения: Подгоренское, Бутурлиновское, Копанцевское, Россошанское, Огкозинское), строительные материалы - граниты (Павловский р-н), пески (Станичное, Подгоренское месторождение), миперальные краски (Журавское,

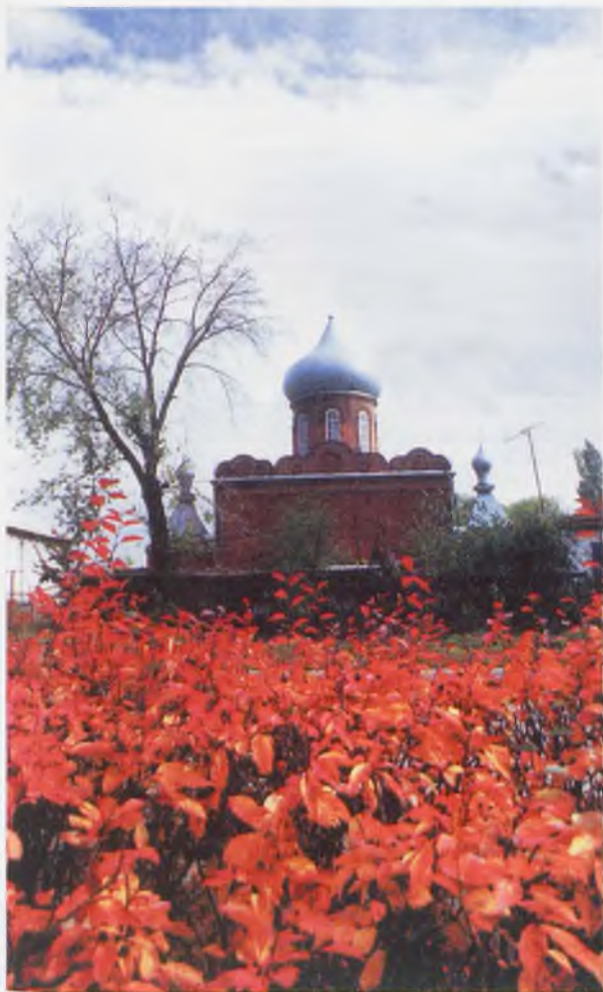
Бутурлиновское месторождения). Важное значение имеет Лагненское месторождение огнеупорных глин.

Климат - умеренно континентальный. Зима относительно холодная с постоянным снежным покровом высотой 50-60 мм. Средняя температура января - от -8,5 до -10,5°C. Лето - солнечное, продолжительное со средними температурами июля - от +19 до +22°C. Среднегодовое количество осадков - 425-550 мм в год (сухость повышается с С.-З. на Ю.-В.). Продолжительность вегетационного периода (с температурой выше 5°C) - 190-200 суток. Безморозный период - 138-148 суток. Летом часто наблюдаются засухи и суховеи.

Водные ресурсы. Реки принадлежат басс. Дона - Воронеж, Битюг, Осередь, Ведуга, Девица, Потудань, Тихая Сосна, Черная Калитва и др. Хопер с Савалой и Вороной, протекающие на С.-В., впадают в Дон за пределами области. Реки хотя и многочисленны, но маловодны, что ставит пре-



Река Воронеж



Казанская церковь в п. Давыдовка

грады развитию оросительных систем, необходимых для растениеводства.

Растительность. Сев. часть области расположена в лесостепной зоне с выщелоченными и типичными (тучными) черноземами, юж. - в зоне степей с обыкновенными и юж. черноземами. В прошлом естественный растительный покров состоял из разнотравно-луговых степей, перемежавшихся лиственными лесами, на Ю. господствовали разнотравно-типчаково-ковыльные степи. Природные ландшафты почти полностью изменены человеком, степи распаханы. Лесов в области мало, они покрывают 626 тыс. га или 10,4% территории в виде небольших рощ: дубравы по правым нагорным берегам рек, сосновые боры на левобережных песчаных террасах, и играют в основном роль лесозащитных насаждений. Крупные лесные массивы объявлены заповедными (Шипов лес в междуречье Битюг-Осереть, Теллермановский лес на р. Ворона, Хреновский бор на р. Битюг и др.). Охраняются также нераспаханные участки степного разнотравья: Богучарская, Каменная степь. Имеется два заповедника - Воронежский (30,8 тыс. га) на р. Умань в Уманском бору и Хоперский (16 тыс. га). Актуальной проблемой для области является проведение защитного лесоразведения, которое в последние годы уменьшилось.

Животный мир. На территории области встречаются 70 видов млекопитающих, 290 видов птиц, 56 видов и подвидов круглоротых рыб, 10 видов земноводных, 9 видов пресмыкающихся. Из животных повсеместно распространены волк, лисица, енотовидная собака (акклиматизирована), ласка, заяц-русак, крапчатый суслик. В водоемах - щука, язь, линь, лещ, карась, сазан и др. В Воронежском заповеднике обитают бобр, благородный олень, косуля, лось, кабан, белка, лесная куница, барсук, встречается выхухоль. Регулярный мониторинг проводится только за охотничьими видами и угодьями, где они обитают, а также за сурком-байбаком, занесенным в Красную книгу России. Численность лосей составила примерно 510 особей, благородных оленей - 750, косуль - 2670, кабанов - 3290, сурка-байбака - 35000.

Историческая справка. Территория Воронежской обл. была заселена человеком примерно 30 тыс. лет назад. Об этом свидетельствуют древнейшие поселения в р-не с. Костенки, на правом берегу Дона. Здесь найдены каменные и костяные орудия труда и остатки жилищ. До XI в. в этот р-н устремлялись скифы, аланы, затем хазары, печенеги и половцы. Хозяйственное освоение территории ограничивалось использованием природных богатств: пушных, рыбных, плодовых и ягодных. В XIII в. нашествие татар превратило край в так называемое «дикое поле». С кон. XV в. Черноземье начало заселяться русскими со стороны крепнувшего и быстро развивающегося Российского гос-ва. Растущий спрос на с.-х. продукты и плодородие черноземных почв обусловили развитие земледелия. Заселение проходило под прикрытием «засечных черт» - оборонительных линий, которые создавались Москвой для защиты от татарских набегов. В 1585 г. началось строительство Воронежа. В XVI в. Воронежский край был официально включен в состав Российского гос-ва. Важным периодом в истории края было строительство по решению Петра I русского флота для военных действий на Азовском и Черном морях. В 1711 г. Воронеж становится губернским городом, административным центром Азовской, а затем Воронежской губ. Ее территория простиралась на С.-В. до Нижнего Новгорода, а на Ю. - до Азовского моря. Сокращение размеров губернии произошло в 1779 г. в ходе административных реформ Екатерины II. В период XVII-XIX вв. продолжалось с.-х. освоение территории. Увеличение пахотных земель происходило за счет сокращения площади лесов, распахивания целинных степей. К нач. XX вв. природный ландшафт Черноземья был почти полностью заменен на культурный. В результате вырубки лесов и понижения уровня грунтовых вод, неправильной распашки склонов произошло усиление эрозионных процессов и снижение урожайности с.-х. культур. Край из плодородного превратился в оскудевающий. Значительный вклад в изучение черноземных почв и повышение плодородия почв внес В.В. Докучаев, организовавший опытную станцию в Камешной степи и заложивший существующие в ней и поныне полезащитные лесные полосы. Из пром. пр-в действовали мельницы и маслобойни. В ж.-д. мастерских Воронежа ремонтировали паровозы и вагоны, выпускались простейшие с.-х. машины. В 1915 г. в Воронеж из Риги эвакуировали машиностроительный з-д Рихард-Поле, на основе которого впоследствии вырос экскаваторный з-д. В

течение долгого времени основная пром-ть губернии концентрировалась в Воронеже. Отсталая экономика Черноземного центра, ее аграрный характер не способствовали возникновению и росту новых городов.

В 1928 г. была образована Центрально-Черноземная обл., объединившая прежние губернии: Воронежскую, Тамбовскую, Курскую и Орловскую. Центром ее стал Воронеж. В 1934 г. Центрально-Черноземная обл. была разукрупнена, из нее выделилась Воронежская обл. В 1942-1943 гг. территория области была р-ном активных боевых действий. В Воронеже погибло 92% жилого фонда города, были сожжены и разрушены все пром. предприятия и электростанции, город лишился своих архитектурных памятников. За послевоенные годы область не только восстановила свое хозяйство, но и значительно превысила довоенный уровень, расширила его структуру. Появились новые отрасли: тяжелое, с.-х., транспортное, электротехническое машиностроение, химическая пром-ть и др. Область превратилась в р-н развитой крупной пром-ти и интенсивного сел. хоз-ва.

Воронеж - родина поэтов А.В. Кольцова и И.С. Никитина, писателей И.А. Бунина и А.Н. Платонова.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 32 административных района, имеется 15 городов, 22 поселка городского типа, 491 село. Наиболее крупные города: Воронеж, Борисоглебск, Лиски.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Воронеж		908,8
Борисоглебск		66,9
Лиски		56,8
Нововоронеж		40,0
Острогожск		35,9
Поворино		20,0
Россошь		64,1
<i>Районы</i>		
Анинский	п.г.т. Анна	54,9
Бобровский	г. Бобров	58,8
Богучарский	г. Богучар	41,7
Борисоглебский	г. Борисоглебск	14,3
Бутурлиновский	г. Бутурлиновка	57,3
Верхнемамоновский	с. Верхний Мамон	23,5
Верхнехавский	с. Верхняя Хава	28,8
Воробьевский	с. Воробьевка	22,9
Грибановский	п.г.т. Грибановский	41,7
Калачевский	г. Калач	64,9
Каменский	п.г.т. Каменка	22,8
Кантемировский	п.г.т. Кантемировка	43,8
Каширский	с. Каширское	28,7
Лискинский	г. Лиски	49,5
Нижедевицкий	с. Нижедевицк	27,2
Новоусманский	с. Нижняя Усмань	64,0
Новохоперский	г. Новохоперск	50,4
Ольховатский	п.г.т. Ольховатка	26,2
Острогожский	г. Острогожск	29,9
Павловский	г. Павловск	59,1

Панинский	п.г.т. Панино	34,1
Петропавловский	с.Петропавловка	25,2
Поворинский	г. Поворино	18,6
Подгоренский	п.г.т. Подгоренский	31,9
Рамонский	п.г.т. Рамонь	33,9
Репьевский	с. Репьева	18,6
Россошанский	г. Россошь	31,8
Семилукский	г. Семилуки	66,8
Таловский	п.г.т. Таловая	50,4
Терновский	с. Терновка	28,5
Хохольский	п.г.т. Хохольский	35,4
Эртильский	г. Эртиль	34,4

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,3%, в трудоспособном возрасте - 54,7%, старше трудоспособного возраста - 26%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста - 829 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 352 детей и подростков (до 15 лет); 477 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,4 (по России - 8,6); число умерших - 16,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 67,8 года, для мужчин - 61,9 года, для женщин - 74 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 14,8 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,3% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 17,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 48 врачами всех специальностей (по России - 46) и 125 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 215 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 158 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1363 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,1%, сел. хоз-во - 18,3%, транспорт и связь - 8,3%, строительство - 7,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,2%, аппарат органов управления - 4,5%,



Уголок старого Воронежа

прочие отрасли - 4,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 1,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 100% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 309 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,1 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Преимуществом современного экономико-географического положения области является близость к промышленным базам, важнейшим транспортно-экономическим районам и крупнейшим городам страны. Юго-вост. ж.д. связывает 11 областей Российской Федерации и Центра, Сев. Кавказа и Украины. В межрайонном разделении труда область представлена такими отраслями как электроэнергетика, машиностроение и металлообработка, химическая и пищевая пром-ть. Пром. предприятия области производятся 15% общероссийского пр-ва растительного масла, 14% керамической облицовочной плитки и электродвигателей малой мощности, 8% сахара, 3% минеральных удобрений. На основе выращиваемых в области подсолнечника и сахарной свеклы развито масложировое пр-во, создана крупная база по переработке свекловичного сырья. Область занимает 35 место в России по объему пром. пр-ва, 24 место - по объему розничного товарооборота, 42 место - по доходам на душу населения.

Направления развития экономики. В условиях

рыночной экономики усилится значение области как регионального финансового и торгового центра, базового центра аграрных преобразований в Центрально-Черноземном экон. р-не. Перспективы имеет развитие наукоемких гражданских производств на базе конверсии предприятий Воронежа, в т.ч. авиакосмического комплекса экспортной направленности.

Хозяйственная специализация не претерпит существенных изменений. В пром-ти «локомотивами» останутся высокотехнологичные отрасли, в первую очередь, авиакосмическая и пр-во оборудования для атомной энергетики. Это-организация выпуска широкофюзеляжного лайнера, оснащенного двигателем фирмы «Прагг и Уитни» и навигационным оборудованием фирмы «Рокуэл Коллингз» на Воронежском авиационном заводе, а также пользующихся спросом аудио- и видеотехники и средств связи на предприятиях ВПК. Благоприятная конъюнктура складывается для энергетического машиностроения области благодаря устойчивости спроса в России и за рубежом на технику для модернизации и повышения уровня безопасности АЭС.

В энергетике предусмотрено сооружение двух энергоблоков на Воронежской АЭС.

Развитию аграрного сектора будет способствовать реализация соглашений с ипфирмами по развитию семеноводства в отраслях специализации области - свеклосахарном и масложировом комплексах; организация пр-ва технологического оборудования для отраслей агропромышленного комплекса на Воронежском механическом заводе, Борисоглебском заводе «Химмаш», в ПО «Полнос» (холодильное оборудование), на Этильском механическом заводе (оборудование для хранилищ с регулируемой средой) в рамках федеральной программы «Развитие машиностроения для АПК России». Соосредоточение в Воронеже научных организаций, его роль центра ассоциации «Черноземье», поз-

воляет прогнозировать ведущую роль области в формировании инфраструктуры посреднических организаций и служб, оказывающих услуги аграрным предприятиям и потенциальным российским и иностранным инвесторам в установлении контактов, осуществлении экономических и научно-технических проектов и экспертиз, проведении юридических консультаций для производителей региона.

Промышленность области выпускает свыше 20% общего объема пром. продукции Центрально-Черноземного р-на. Структура пром-ти: электроэнергетика - 29%, черная металлургия - 3%, химическая и нефтехимическая пром-ть - 15%, машиностроение и металлообработка - 18,5%, пром-ть стройматериалов - 6%, пищевая - 19%, прочие - 10%. Ведущее место занимает машиностроение. Здесь производят автобусы ИЛ-86 и ИЛ-96, ракетные двигатели для космической техники, оборудование для нефтегазовой пром-ти, уникальное кузнечно-прессовое оборудование, экскаваторы, с.-х. машины, сложные радиоэлектронные комплексы, телевизоры, синтетический каучук и шины для автомобилей. Наиболее крупные пром. предприятия: ОАО «Воронежское акционерное самолетостроительное общество», АО «Тяжмехпресс», ГП «Воронежский механический з-д», ОАО «Минудобрения», ОАО «Семилукский огнеупорный з-д», ОАО «Воронежсинтезкаучук», ОАО «Воронежшина». Воронежская обл. являясь крупным производителем продуктов питания, обладает мощной пищевой и перерабатывающей пром-тью, которая включает 12 сахарных з-дов, 15 мясокомбинатов, 6 мелькомбинатов, 2 крупозавода, 7 предприятий масложировой пром-ти, 8 предприятий спиртовой и ликероводочной пром-ти, 5 консервных и 34 молочных з-да, 45 пищекомбинатов, более 12 хлебозаводов и пекарен.

Транспорт. Область имеет развитую инфраструктуру. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования составляет 1,2 тыс. км. Ж.-д. транспортом перевозится более 26 млн. пассажиров. Юго-Вост. ж.д. связывает центр европейской части страны с Сев. Кавказом, Поволжьем, Украиной. На территории области пересекаются две крупные ж.-д. линии с С. на Ю. и с З. на В. через ж.-д. узлы: Воронежский, Лискинский и Поворицкий. В связи с распадом СССР в обход Украины через ж.д. Воронежской обл. дополнительно стали проходить 17 пар пассажирских поездов, связывающих Центр и Север России с Кавказом. Ведется строительство ж.-д. станции Воронеж-3, что позволит



Воронежское водохранилище



Покровская церковь в Воронеже

разгрузить станцию Воронеж-1 для пропуска транзитных поездов. Протяженность автомобильных дорог общего пользования - 8782 км, федеральных дорог - 799 км. Через Воронеж проходят автомобильные магистрали государственного значения Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону, Тамбов - Воронеж - Курск - Белгород, Воронеж - Саратов. Общая протяженность автобусных маршрутов - 41430 км. В сельской местности с районными административными центрами связаны 155 населенный пункт (87,7% от их общего числа). Общий объем ежегодных пассажироперевозок составляет 400 млн. чел. Авиаперевозки осуществляет ОАО «Авиакомпания «Воронежавиа». Воронежский аэропорт имеет статус международного. Протяженность внутренних судоходных путей - 573 км. Действуют два речных порта: Лискинский и Воронежский, осуществляющих грузовые перевозки по р. Дон. Объем грузоперевозок речным транспортом составляет 250 тыс.т. Область пересекают газопроводы Ставрополь - Москва и Шебелинка (Украина) - Острогожск.

Телефонную связь осуществляет ОАО «Воронеж-связьинформ». Обеспеченность населения телефонной связью составляет: 23,4 телефонов на 100 чел. в городах и 11 телефонов на 100 чел. в сельской местности. В области зарегистрировано 16 операторов, предоставляющих услуги сотовой и подвижной радиотелефонной связи.



Воронежский педагогический университет

Сельское хозяйство. В общем объеме продукции сел. хоз-ва растениеводство составляет 47%, животноводство - 53%. Земли с.-х. назначения составляют более 78,4% всех земель области, из них пашня - 78,1%. В области возделывают зерновые и зернобобовые культуры (озимая пшеница, ячмень, рожь, овес, горох, просо, гречиха, кукуруза на зерно и др.), сахарную свеклу, подсолнечник, махорку, коноплю, картофель, овощи и др. Структура посевных площадей: зерновые культуры - 1392 тыс. га, подсолнечник - 291 тыс. га, картофель - 103 тыс. га, овощи - 20 тыс. га. Валовый сбор зерновых культур - 2805 тыс.т, в т.ч. пшеницы - 1332 тыс.т, ячменя - 915,8 тыс.т, сахарной свеклы - 1729 тыс.т, подсолнечника - 291 тыс.т, картофеля - 743 тыс.т, овощей - 178 тыс.т. Основная часть валового сбора зерна, сахарной свеклы и подсолнечника получена в сельхозпредприятиях (92-94%). Выращиванием овощей и картофеля занимается 10 хозяйств в Хохольском, Новоусманском и Рамонском р-нах. На пр-ве плодов специализируется 21 хоз-во. Семеноводством зерновых занимаются НИИ им. В.В. Докучаева, ВНИИСС, учхоз «Березовский», опытная станция Воронежского государственного агрономического университета, опытная станция по кукурузе, Павловская станция по травам и др. Область - основной в стране производитель эфирных масел: на ее территории выращиваются и перерабатываются кориандр и анис (Алексеевский эфиркомбинат).

В области преобладает животноводство мясомолочного направления (54%), развиты птицеводство (16,8%), свиноводство (10,5%), пчеловодство, племенное коневодство (выращиваются орловская рысистая и воронежская упряжная породы лошадей). Почти свернуто овцеводство. В области работают 21 специализированное хоз-во по пр-ву говядины, 24 свиноводческих и 17 птицеводческих хоз-во. Основные с.-х. предприятия: МХП «Николасовское» (пр-во свинины), ГУСП ППЗ «Большевик», Племптицесовхоз «Заброденский», МХП «Маяк» (доращивание и откорм крупного рогатого скота), ГПЗ «Масловский», птицефабрика «Нижнедевицкая», ОАО «Родина», ОАО «Юбилейное», ЗАО «Прогресс».

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области действуют: Театр оперы и балета, Академический театр драмы им. А.В.Кольцова, Театр кукол, Театр юного

зрителя, Академический симфонический оркестр, ансамбль «Воронежские девочки», Академический русский народный хор, цирк, в котором начинал свои выступления А.Л.Дуров.

Основные музеи и туристические достопримечательности: Областной краеведческий музей, дом-музей А.Л. Дурова, областной литературный музей, включая музей И.С.Никитина, музей А.В. Кольцова, музей-усадьбу Д.В. Веневитинова, областной художественный музей им. И.Крамского, памятник истории и архитектуры Алексеевский Акатов монастырь, мемориальное место, связанное со строительством первого русского флота - Адмиралтейская площадь, Музей-заповедник «Костенки» с экспозицией стоянок первобытного человека, музей-заповедник «Дивногорье» с уникальными природными реликтовыми объектами - «дивами», Острогжский художественный музей, дом-музей И. Крамского, Борисоглебский краеведческий музей, дом-музей академика Е.Н.Павловского.

В области действуют 11 государственных вузов, в число которых входят 4 университета (классический, технический, аграрный и педагогический), 4 академии (архитектурно-строительная, лесотехническая, технологическая и медицинская), 3 института (педагогический, искусств, физической культуры), а также 6 филиалов российских вузов. В вузах области обучается более 50 тыс. студентов. На территории области функционируют Высшая школа МВД России, военный институт радиоэлектроники, высшее военное авиационное училище. Общая численность работающих в вузах - 12,4 тыс. чел., в т.ч. профессорско-преподавательского состава - 4,7 тыс. чел. Более 100 ученых вузов являются членами российских и международных академий наук, 85- заслуженными деятелями науки, техники, архитектуры



Железнодорожный вокзал и автовокзал в г.Лиски



Памятник И.С. Никитину в Воронеже

и культуры.

Выходят газеты: «Коммуна», «Воронежский курьер», «Молодой коммунар», «Берег», «Воронежская неделя», «Бумеранг» (экологическая газета), «Мое».

В области зарегистрировано 7 операторов, предоставляющих услуги по трансляции телевизионных программ (5 - эфирная трансляция, 2 - трансляция по сети кабельного телевидения) и 8 операторов - по трансляции радиопрограмм. Эксплуатацию и развитие технических средств эфирного телевидения на территории области осуществляет государственное предприятие Воронежский областной радиотелевизионный передающий центр. Эксплуатацию системы проводного вещания осуществляет ОАО «Воронеж-связьинформ».

Межрегиональные и международные связи. Администрацией области заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Воронежской обл.

Основные предприятия, занимающиеся внешнеэкономической деятельностью: ОАО «Рудгормаш», ЗАО «Тяжмехпресс», Россошанское АО «Минудобрения», «Воронеж-синтезкаучук», Воронежский механический з-д, Воронежский станкозавод, АО «ТЯЖЭКС».

Ивановская область

Ивановская обл. образована 20 июня 1918 г.

Административный центр - г. Иваново.

Площадь: 21,4 тыс. кв. км.

Население: численность - 1251 тыс. чел., в т.ч. городское - 82,3%. Плотность населения - 58,5 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 95,7%, украинцы - 1,2%, татары - 0,8%, белорусы - 0,4%, мордва - 0,3%, чувашаи - 0,2%, другие национальности - 1,4%.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области, состоящее из 35 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Ивановская обл. расположена в центре Европейской части России, по правобережью Волги между Ярославлем и Нижним Новгородом. Небольшая ее часть занимает левый берег (Заволжье). Граничит с Владимирской, Костромской, Нижегородской, Ярославской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области представляет собой волнистую равнину.

Полезные ископаемые. На территории области имеются месторождения глины и сульфидов (для пр-ва кирпича, керамзитовых изделий, дренажных труб), песков (для силикатных изделий) и прочих строительных, гравийно-песчаных материалов и строительного камня (карбонатных пород). Однако запасы полезных ископаемых в области невелики, особенно гравия и известняка, которые завозятся в область из других регионов. Есть запасы подземных минеральных вод. Это лечебно-столовые воды без специфических компонентов с минерализацией от 2 до 4 г/л, преимущественно сульфатно-натриевого состава. Используются они в местных санаториях, областной физиотерапевтической больнице.

Климат области - умеренно континентальный: теплое лето и прохладная зима. Наиболее холодным месяцем является январь со среднемесячной температурой от -11,5 до -12°C, самым теплым месяцем - июль, среднемесячная

температура которого составляет от +17,5 до +18,7°C. Территория области характеризуется оптимальным увлажнением. Атмосферных осадков в среднем за год выпадает 630-660 мм. Почвы - подзолистые и болотные, на Ю.-З. области - плодородные дерновые «черноземовидные».

Водные ресурсы. На территории области насчитывается свыше 1800 рек, в том числе - 50 рек длиной 25 км и более, 120 рек длиной 10-25 км и свыше 1500 рек длиной менее 10 км. Самой крупной рекой является Волга, второй по величине - Клязьма. В области более 200 озер.

Животный мир типичен для зоны смешанных лесов. Крупные хищники (волк, медведь) исчезли, не выдержав индустриализации. Основные виды животных: белка, бобр, горностаи, заяц-беляк, заяц-русак, кабан, лисица, куница, лось, европейский и пятнистый олени, рысь, лесной хорь. В области действуют три охотничьих заказника общей площадью 65 тыс. га.

Растительность. Область расположена на стыке европейской тайги и смешанных лесов. Основными древесными породами являются сосна, береза, ель, ольха. Лугами занято около 10% территории. Общая площадь лесного фонда области составляет 1030 тыс. га. Доля лесопокрытой площади - 44%.



Панорама Иваново

Гордостью области является ботанический сад в г.Родники, который более 30 лет назад создал и возглавляет на общественных началах доктор медицинских наук, выдающийся ботаник-энтузиаст Салеев Алексей Александрович.

Историческая справка. Первое упоминание об Иванове относится к 1561г. и по преданию связано с именем Ивана Грозного.

За Ивановом и окружающими его селами, деревнями, за уездными городами Шуей и Кинешмой с близлежащими селениями уже в первой трети XIX в. прочно закрепляется слава текстильного края. В конце XIX в.- нач. XX в. Иваново являлось одним из центров революционного и рабочего движения в России. Именно здесь в 1905 г. впервые родились Советы - выборные органы, ставшие позднее основой политической власти в СССР.

Ивановская обл., как самостоятельная административная единица, была создана в 1918 г, современные границы получила в послевоенный период.

Административно-территориальная структура: административных районов - 21, городов - 17, поселков городского типа - 31, сел - 3087.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Иваново		497,9
Верхнеландеховский	п.г.т. Верхний Ландех	6,6
Вичугский	г. Вичуга	25,2
Гаврилово-Посадский	г. Гаврилово Посад	22,4
Заволжский	г. Заволжск	25,8
Ивановский	г. Иваново	63,8
Ильинский	п.г.т. Ильинское-Хованское	13,2
Кинешемский	г. Кинешма	30,2
Комсомольский	г. Комсомольск	25,4
Лежневский	п.г.т. Лежнево	21,6
Лухский	п.г.т. Лух	10,4
Палехский	п.г.т. Палех	14,2
Пестяковский	п.г.т. Пестяки	10,1
Приволжский	г. Приволжск	32,8
Пучежский	г. Пучеж	20,9
Родниковский	г. Родники	43,2
Савинский	п. Савино	16,5
Тейковский	г. Тейково	17,1
Фурмановский	г. Фурманов	7,7
Шуйский	г. Шуя	24,3
Южский	г. Южа	29,5
Юрьевоцкий	г. Юрьевоц	22,7

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 18,4%, в трудоспособном возрасте - 56,1%, старше трудоспособного возраста - 25,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 782 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 328 детей и подростков (до 15 лет); 454 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 6,7 (по России - 8,6); число умерших - 17,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 11 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,3 года, для мужчин - 59,5 года, для женщин - 71,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,7 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 4,2 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 51 врачом всех специальностей (по России - 46) и 149 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 224 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 132 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1317 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 35,6%, сел. хоз-во - 9,6%, транспорт и связь - 6%, строительство - 3,8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,6%, аппарат органов управления - 4,9%, прочие отрасли - 3,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 5,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 87,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 299 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 80 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Край издревле являлся одним из центров ткачества и переработки льна в России. К сер. XVIII в. разбогатевшие крестьяне стали открывать полотняные мануфактуры. Пр-во постепенно механизировалось, оснащалось паровыми машинами и ткацкими станками. К 1860 г. они выпускали уже около 2/3 готовых тканей, а Иваново стало ведущим текстильным регионом страны.

Ведущая отрасль - легкая пром-ть, в которой занято более половины всех работающих в пром-ти. В области



Причал в Кинешме

работает более 50 текстильных предприятий. Доля выпуска хлопчатобумажных тканей в натуральном выражении составляет по России 63,8%.

Второй по своему значению отраслью пром-ти является машиностроение. Ивановские машиностроители производят металлорежущие станки, автомобильные краны, экскаваторы, чесальные машины, ткацкие станки, красильно-отделочное оборудование, измерительные приборы, запасные части к автомобилям, различные товары первой необходимости.

Отраслевая структура пром-ти: электроэнергетика - 25,7%, топливная пром-ть - 0,1%, черная металлургия - 0,1%, химическая и нефтехимическая пром-ть - 3,3%, машиностроение и металлообработка - 13,5%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - 3,2%, пром-ть строительных материалов - 2,7%, легкая пром-ть - 38,7%, в т.ч. текстильная - 34,5%, пищевая - 11%.

Основные предприятия по отраслям пром-ти:

- легкая - Ивановский камвольный комбинат (камвольные ткани), Яковлевский льнокомбинат (льняные ткани, плетчатые изделия), восемь предприятий по пр-ву хлопчатобумажных тканей - АО «Комбинат им. Самойлова», АО «Меланж», АО «Томна», АО «Красный Октябрь», АО «Кохматекстиль», АО «Шуйские ситцы», АО «Родники-текстиль», АО «Тейково-текстиль»;

- машиностроение - АО «Чесмаш» и АО «Ивтекмаш» (оборудование для легкой пром-ти), АО «Автокран» (краны на автомобильном ходу), АО «Ивановское станкостроительное объединение», АО «Машиностроительная компания «Кранэкс» (гидравлические экскаваторы).

Текстильная отрасль остается для Ивановской обл. основополагающей, обеспечивающей все сферы жизнедеятельности региона.

В качестве основного направления структурной перестройки легкой пром-ти станет значительное расширение переработки отечественного льна и опережающее

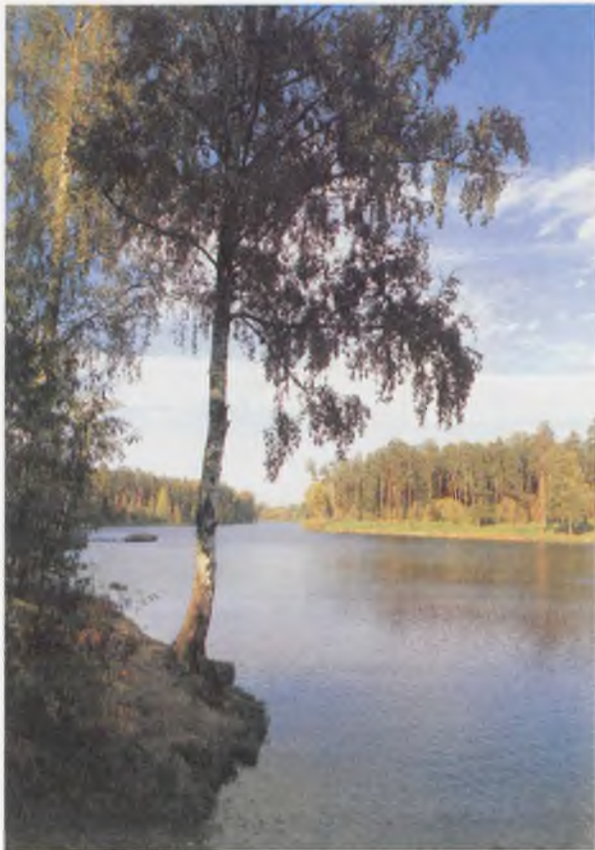
развитие выпуска готовых изделий, то есть приведение структуры пр-ва в соответствие с требованием рынка, изменившейся сырьевой базы.

В Ивановской обл. лен является местной технической культурой - источником текстильного сырья. В настоящее время в области разработана региональная программа «Развитие льняного комплекса Ивановской области на 1997-2000 годы», которая предусматривает весь цикл от выращивания льна, его переработки льнозаводами, до выпуска готовой продукции Ивановскими льнокомбинатами, а также переработка льноволокна в смеси с хлопком, что позволит заместить часть хлопкового сырья на льняное.

В стадии разработки находится еще ряд перспективных проектов, которые позволят стабилизировать положение в текстильной и легкой пром-сти. Один из них - создание на базе машиностроительных предприятий, выпускающих технологическое оборудование для текстильной и легкой пром-ти, центра лизинга.

Учитывая, что энергетика является основой возрождения пр-ва в условиях экон. кризиса, предлагаются к финансированию инвестиционные проекты по расширению Ивановской ГРЭС АО «Ивэнерго», реконструкции котельной «Ивгортепсети» и Ивановской ТЭЦ-2 АО «Ивэнерго», строительство зап. отопительной котельной в Иваново.

Необходимость и важность сохранения и развития пищевой и перерабатывающей пром-ти связана с продовольственной независимостью государства и области, как его составной части. ОАО «АПК «Кумир» в рамках федеральной целевой программы «Сахар» работает над проектом строительства завода по пр-ву глюкозно-фруктозных продуктов из фуражного зерна. Имеют перспективные инвестиционные проекты АО «Красная Заря» - расширение выпуска новых видов кондитерских изделий, АО «Ивановхлеб» - организация пр-ва кондитерских и хлебобулочных изделий из слоеного и дрожжевого теста и ряд других предприятий.



Ивановские просторы

АО «Ивановская пивоваренная компания» проводит техническое перевооружение предприятия по программе «Пиво».

По объему пром. пр-ва область занимает 53 место в России, по объему розничного товарооборота - 59, по доходам на душу населения - 75 место.

Направления развития экономики. Экономическая ситуация в области по многим параметрам является наиболее неблагоприятной в Центральном экон. р-не вследствие полной зависимости сосредоточенной здесь половины мощностей текстильной отрасли России от импорта сырья и материалов и тенденции падения платежного спроса на традиционные виды производимой продукции.

В качестве приоритетных направлений выхода из сложившегося положения и стабилизации развития экономики области следует выделить: модернизацию и техническое перевооружение действующих предприятий легкой пром-ти на основе внедрения автоматических линий, непрерывных технологических процессов отделки тканей, пневматического способа прядения и создания новых отделочных мощностей; переориентирование предприятий машиностроения на выпуск конкурентоспособной продукции, в т.ч. экспортных видов (АО «Ивановский завод тяжелого машиностроения», АО «Машиностроительный завод», АО «Ивтяжмаш», АО «Радиоприбор», АО «СМаТеП»).

Основная цель реконструкции текстильной пром-ти области - снизить потребности в хлопке и недопустить массового высвобождения специалистов, занятых на выпуске

неконкурентоспособных видов тканей и одежды. Имеющиеся проекты предусматривают: уменьшение пр-ва традиционных видов изделий, в частности, потребительских тканей, и организация на существующих площадях пр-ва тканей для медицинских нужд, трикотажных тканей, спецодежды; замену узкополотенных ткацких станков на широкополотенные в целях перехода на выпуск широких потребительских и суровых тканей, пользующихся устойчивым спросом у платежеспособных потребителей; расширение пр-ва трикотажных, ворсовых и джинсовых тканей и изделий из них, колготок, костюмов из камвольных тканей, однониточной и крученой пряжи.

Для стабилизации экономики области наряду с государственной поддержкой требуется укрепить внешнеэкономические связи со среднеазиатскими республиками.

Транспорт. Протяженность автомобильных дорог - 3424 км, железных дорог - 330 км (основные ж.-д. узлы - города Иваново, Вичуга, Кинешма, Тейково, Фурманов, Шуя, Гаврилов Посад, р.п. Савино), судоходных путей - 226 км (главный речной порт - Кинешма), нефте- и газопроводов - 677 км. Два аэропорта - в Иваново и Кинешме. Международный аэропорт в Иваново имеет посадочную полосу первого класса и способен принимать самолеты, в т.ч. и грузовые, всех основных типов.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: реконструкция Ивановской ГРЭС с установкой двух ПГУ-325, строительство комплекса отделочных препаратов ПО «Химпром» (г. Иваново), строительство пр-ва по выпуску конкурентоспособных хлопчатобумажных тканей АО «Родники-текстиль» (г. Родники), новая пром. площадка обувной ф-ки «Трудовая коммуна» (г. Иваново), реконструкция с организацией пр-ва по выпуску подошвы из термоэластопластов и товарных гранул для обувной промышленности на Комбинате искусственной подошвы (г. Иваново), расширение с организацией металлургического пр-ва завода «Автоагрегат» (г. Кинешма), стр-во в г. Иваново экспериментального комбината по пр-ву детского питания.

Сельское хозяйство области не имеет ярко выраженной специализации. Широко развито молочное и мясное животноводство, а также пр-во картофеля, овощей, льноволокна.

Зерновые культуры представлены в основном озн-



Железнодорожный вокзал в Кинешме



Вокзал в Тейково

мыми (пшеницей и рожью) и яровыми (овсом, ячменем), горохом и викой. Из технических культур выращиваются яровой рапс на семена и лен-долгунец на волокно и семена.

В овощеводстве открытого грунта распространены капуста, морковь, столовая свекла и прочие овощи, в закрытом грунте - огурцы и помидоры. В связи с развитым животноводством большой объем с.-х. угодий занимают кормовые культуры, представленные в основном многолетними и однолетними травами на сено, сенаж и силос.

Общая площадь с.-х. угодий в области составляет 839,1 тыс.га, в т.ч. пашни - 590,5 тыс.га, сенокосов - 128,5 тыс.га, пастбищ - 107,2 тыс.га. Сельскохозяйственным правом занимаются 259 предприятий коллективных форм собственности (колхозы, совхозы, акционерные общества, товарищества и т.д.), 907 крестьянских (фермерских) хозяйств, а также в личных подсобных хозяйствах.

Поголовье крупного рогатого скота составляет 210,3 тыс.голов, в т.ч. коров -102,6 тыс.голов, свиней - 77,4 тыс.голов, овец и коз - 50,1 тыс.голов.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Сеть культурных, научных и образовательных учреждений в области достаточно развита. Действуют три театра - Областной драматический театр, Музыкальный театр, Театр кукол и Областная филармония.

В области работают: Государственное объединение историко-краеведческих музеев области им. Д.Г. Бурякина (Музейный комплекс «Историко-краеведческий музей», Музей Ивановского ситца, Музей «Человек, Душа, Духовность», Дом-музей семьи Цветаевых, Музей (Фурманова), Областной художественный музей, Музей Палехского искусства. В Плесе находится единственный в стране мемориальный музей И.И. Левитана.

Научно-исследовательский комплекс обладает достаточно высоким уровнем исследований и разработок (в области программной продукции, средств информации, текстильной и химической пром-ти, некоторых отраслях машиностроения) и представлен следующими институтами: Ивановский НИИ хлопчатобумажной пром-ти, Институт химии неводных растворов РАН, НИИ сельского хозяйства, НИИ охраны труда, Научно-исследовательский экспериментально-конструкторский машиностроительный институт.

Наиболее значимые образовательные учреждения:

Государственный университет, Энергетический университет, Государственный химико-технологический университет, Государственная текстильная академия, Государственная архитектурно-строительная академия, Государственная сельскохозяйственная академия, Государственная медицинская академия.

Основные средства массовой информации: Компания «Ивтелерадио», 8 газетных изданий общим тиражом 283 тыс.экз.

Из ивановского края в XIX в. вышел замечательный ряд видных просветителей, деятелей науки, культуры. Это и художники, друзья Пушкина братья Черницыны из Луха, и поэт Константин Бальмонт из Шуи, и пучежский Кулибин, и писатель-самоучка Павел Зарубин, и популярный драматург Алексей Потехин из Кипешмы, и крупные ученые в области химии братья Реформатские из Обжерихи, что в Юрьевском р-не, и известный специалист в области точной механики профессор Московского императорского технического училища (позднее Бауманского) Петр Кондратьевич Худяков из Иванова, и знаменитые архитекторы братья Веснины из Юрьевца, и создатель историко-краеведческого музея в Иванове Дмитрий Бурякин, и создатель Музея изящных искусств (ныне Пушкинский) в столице Иван Цветаев.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Ивановская обл. обладает богатыми рекреационными ресурсами (водные и лесные богатства, ландшафты и целебные источники) и входит в Золотое кольцо России.

Имеется множество памятников древнерусской истории и культуры - Успенский, Троицкий храмы, Крестовоздвиженская Часовня, Казанская церковь в с.Семеновское - памятник архитектуры XVIII в., Троицкая церковь и Зимний Собор в Писцове - памятники архитектуры XVII в., Троице-Знаменская церковь (1745г.) с 76-метровой колокольней (1823 г.) и уникальными курантами.

На территории области более 100 памятников археологии (древние городища, стоянки, могильники).

Памятники природы - оз. Шадринно в д. Гоголи, Мирславский заказник (34,3 тыс.га), в котором преобладают лиственные леса. Подлежат охране родник в долине р. Нерли, липовые и дубовые рощи. Охраняется государством кедровая роща в 5 км выше г.Плеса, заложенная в 1883г. Филаретом Дроздовым.



Кинешма с высоты птичьего полета

Особое место в крае занимают художественные промыслы. Работы палехских и холуйских художников украшают многие музейные и частные коллекции. Их изделия с удовольствием носят модницы всего мира. В музеях Кремля хранится, как свидетельствует подпись, «Пучежская плащаница», вышитая в 1441 г. Поразительная по совершенству и тонкости картина оплакивания Христа «написана» иголкой и нитками. Искусство вышивки по сей день остается ведущим народным промыслом региона. Местные строчевышивальные ф-ки с успехом представляют свою продукцию на международных ярмарках.

Вся совокупность рекреационных ресурсов архитектурных и исторических достопримечательностей, зона отдыха на Волге, составляют хорошую основу для дальнейшего развития в Ивановском крае быстро самоокупающейся отрасли - международного туризма. Организацией туризма в области занимаются 7 туристических фирм.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи области осуществляются в основном через участие ее представителей в ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия».

Администрация области проявляет заинтересованность в развитии и восстановлении всесторонних экон. связей области с другими субъектами РФ. Заключено и пролонгировано 57 Соглашений о принципах торгово-экон. сотрудничества с субъектами РФ,

В рамках заключенных соглашений о сотрудниче-

стве, а также с целью практической реализации достигнутых договоренностей между Ивановской обл. и другими регионами, осуществляется регулярный обмен продукцией производственно-технического назначения и потребительскими товарами. Наиболее заинтересованный взаимообмен отмечался с предприятиями Нижегородской, Ярославской, Кемеровской обл., Ставропольского края. Оказывалось содействие предприятиям всех форм собственности в установлении прямых связей с предприятиями других регионов (АО «Яковлевский льнокомбинат», АО «Ивэнерго», ФПГ «Русский текстиль» и др.), а также практическая помощь представителям других регионов, посетивших область с целью рекламы и сбыта своей продукции (из Москвы, Кирова, Ростовской, Липецкой обл.).

Во внешнеэкономической деятельности области участвует св. 282 предприятий и организаций. Прямые связи установлены с 13 странами ближнего зарубежья и 37 странами дальнего зарубежья.

В структуре экспорта в дальнее зарубежье наибольший удельный вес занимает поставка тканей и текстильных изделий (60%). В структуре импорта из стран ближнего зарубежья наибольший удельный вес занимает хлопковое волокно - 88,4%.

В этих целях налажены контакты с общественными и коммерческими структурами Австрии, Швейцарии, Германии, Испании, Италии, Великобритании, США, Индии, Нигерии, Гвинеи и многими другими.

Иркутская

область

Иркутская обл. образована 26 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Иркутск.

Площадь: 767,9 тыс. кв. км. вместе с Усть-Ордынским Бурятским а. о. - самостоятельным субъектом Российской Федерации.

Население: численность - 2767,8 тыс. чел., в т. ч. городское - 79,6%. Плотность населения - 3,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав области довольно разнообразен. Русские составляют около 88%, буряты - 2,8%, татары - 1,4%, белорусы - 1,0%, чувашаи - 0,4%, украинцы и немцы - по 0,3%, мордва - 0,2%. Здесь проживает немало представителей других этносов, в том числе и аборигены Сибири - эвенки и тофалары.

Число эвенков составляло 1369 человек, из них 546 человек относительно компактно обитало в Катангском и 243 чел. - в Качугском р-нах, а также в эвенкинской национальной общине «Вершина Ханды» (65 человек), расположенной в Казачинско-Ленском р-не.

Из 630 тофаларов - этноса, который имеется только в Иркутской обл., в предгорьях Восточных Саян, на территории Нижнеудинского р-на, 573 человека или 91%, было сосредоточено в местах своего традиционного расселения - в трех поселениях Тофаларии.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание Иркутской обл., состоящее из 45 депутатов и избираемое на 4 года.

Орган исполнительной власти: Главой администрации является высшее должностное лицо - Губернатор. Он избирается населением сроком на 4 года.

Географическое положение. Иркутская обл. расположена в центре Азиатского материка, граничит с Красноярским краем, Читинской обл., республиками Саха (Якутия), Бурятия и Тыва, входит в состав Восточно-Сибирского экон. района.

Рельеф. Область занимает юго-вост. часть Средне-Сибирского плоскогорья и имеет значительно расчлененный рельеф, представляющий собой совокупность невысоких (около 1000 м) хребтов, пронизанных речными долинами. С Ю. естественной границей являются Восточные Саяны

(до 3000 м), рядом с которыми расположена Иркутско-Черемховская равнина - основная обжитая и освоенная территория области. На юге области проходит полоса повышенной сейсмичности (от 6 до 9 баллов).

Полезные ископаемые Область богата природно-сырьевыми ресурсами и полезными ископаемыми. Здесь широко распространены запасы каменных (Черемхово) и бурых (около Тулуна) углей, выявлены районы, перспективные для организации добычи нефти и газа (Ковыктинское газоконденсатное месторождение - на С. области), железной руды (Коршуновское, Рудногорское месторождения), мрамора, гипса, цементного сырья. Почти по всей территории Средне-Сибирского плоскогорья на глубинах 400 - 100 м залегают пласты каменной соли (Усолье-Сибирское), на С. - калийной соли. Главные месторождения золота (Ленско-Витимская золотоносная провинция с центром в Бодайбо) и слюды-мусковита (Мамско-Чуйской р-н) расположены в основном на С.-В. области. Очень перспективно месторождение золота Сухой Лог - самое крупное в мире из неразработанных. В области разведано 0,29 млрд. т нефти, 5,07 млрд. т каменного угля, 20,36 млрд. т железной руды, 620 млрд. м. куб. природного газа.

Климат - континентальный. Географическое положение



Вечер на Байкале

ние и сложный рельеф определяют разнообразие климатических условий области. Зима суровая, продолжительная и сравнительно малоснежная. Устойчивая температура ниже 0°C держится от 160 до 180 дней в году. Повсеместно распространена многолетняя мерзлота. Средние температуры января от -15°C (побережье Байкала) до -33°C (Бодайбо). В июле средняя температура +17-19°C. Продолжительность вегетационного периода колеблется от 80 до 125 дней. Осадков выпадает 350-400 мм в год. В целом ресурсы тепла и влаги достаточны для успешного земледельческого освоения значительной территории области.

Водные ресурсы. Климат и рельеф накладывают существенный отпечаток на формирование густой речной сети области. Большинство рек затруднены для судоходства, зато благоприятны для использования их гидроэнергетических ресурсов. По запасам гидроэнергии область стоит на одном из первых мест в России (10% всех гидроресурсов). Основные навигационные реки - Ангара и Лена. Навигационный период на них продолжается 5-6 месяцев. На р. Ангара имеются водохранилища - Братское и Усть-Илимское, одни из крупнейших в России.

Особо следует сказать об оз. Байкал. Его площадь превышает 31 тыс. кв. км. Благодаря огромной глубине (до 1620 м), озеро обладает колоссальным объемом пресных вод - 23 тыс. куб. км. (20% мировых запасов). Роль Байкала в социально-экон. развитии области, как огромного резервуара пресных вод, как зоны развития индустрии туризма и в иных качествах, в последние годы динамично возрастает.

Растительность. Основным природным богатством области продолжают оставаться лиственнично-сосновые таежные леса. Общая площадь лесного фонда составляет 71445 тыс. га или 92,2% всей территории области. Покрытые лесом земли представлены на 77% хвойными породами, на 17% - мягколиственными и на 6% - кустарниковыми породами. Общие запасы древесины составляют 9,14 млрд. куб. м. На большей части территории области распространены таежные почвы, в отдельных районах есть участки чернозема; в горах - горно-лесные, горно-тундровые, гольцово-дерновые почвы.

Животный мир. Леса области заселены копытными животными (лось, изюбр, косуля), пушным зверем (колонок, соболь, белка), боровой дичью. Акклиматизированы бобр и ондатра. В реках и озерах много ценных видов рыб - сибирский хариус, таймень; в Байкале - омуль.

Историческая справка. Предыстория образования Иркутской обл. восходит к 1926 г., когда была упразднена Иркутская губ. и на ее территории созданы три округа: Иркутский, Тулунский и Киренский, входивших в состав Сибирского края. В 1930 г. округа были ликвидированы и образован Восточно-Сибирский край с центром в Иркутске. В 1936 г. его огромная территория была разделена на Красноярский край, Бурят-Монгольскую АССР и Восточно-Сибирскую обл., которая в 1937 г. была упразднена и на ее территории образованы Иркутская и Читинская обл. в их современных границах.

Традиционные культуры, социально-психологические особенности и черты национальных характеров сохранены у представителей аборигенных сибирских этносов в

различной степени. Однако их относительная малочисленность и этно-культурная уникальность требуют крайне бережного отношения к тем национальным культурно-хозяйственным и трудовым традициям, носителями которых они являются.

Административно-территориальная структура. Иркутская обл. административно делится на 33 района и 22 города, из которых 14 - областного подчинения и 8 - районного. Кроме того, в области - 59 поселков городского типа, 384 сельских администраций и 1532 сельских населенных пунктов. В состав Иркутской обл. входит Усть-Ордынский Бурятский а. о.

Название административного района	Численность населения (тыс. чел.)
г. Иркутск	591,1
Ангарский	11,1
Балаганский	11,0
Бодайбинский	15,0
Братский	72,9
Жигаловский	11,5
Заларинский	34,4
Зиминский	15,1
Иркутский	49,8
Казачинско-Ленский	26,9
Катангский	7,7
Качугский	23,8
Киренский	28,4
Куйтунский	41,9
Мамско-Чуйский	13,7
Нижеилимский	75,4
Нижеудинский	75,4
Ольхонский	9,4
Слюдянский	46,9
Тайшетский	33,9
Тулунский	31,8
Усольский	56,6
Усть-Илимский	24,9
Усть-Кутский	14,9
Усть-Удинский	19,0
Черемховский	36,3
Чунский	49,2
Шелеховский	10,6
Усть-Ордынский Бурятский а. о.	
Аларский	28,9
Баяндаевский	15,4
Боханский	27,6
Нукутский	19,0
Осинский	22,3
Эхирит-Булагатский	29,8

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,8%, в трудоспособном возрасте - 59,7%, старшее трудоспособного возраста - 16,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 675 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 398 детей и подростков (до 15 лет); 277 чел. старшее трудоспо-



Отдых на Байкале

собного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,8 (по России - 8,6); число умерших - 12,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 2,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 64 года, для мужчин - 57,9 года, для женщин - 70,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий, составляет 3,8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 12,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 42 врачами всех специальностей (по России - 46) и 124 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жите-

лей области составляет: в государственных вузах - 211 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 140 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1656 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 29,9%, сел. хоз-во - 6,2%, транспорт и связь - 10,5%, строительство - 8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,4%, аппарат органов управления - 5,5%, прочие отрасли - 3,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 2,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 90,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 233 чел. на



Ангарск праздничный

1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 73,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ведущей отраслью экономики области является пром-ть, основу специализации которой составляют: топливно-энергетический комплекс, достигающий по объему производства валовой продукции в структуре пром-ти Приангарья 34% и базирующийся на гидроэнергетических ресурсах (Иркутская, Братская и Усть-Илимская ГЭС) и угле; цветная металлургия, представленная электролизом алюминия (Братский и Иркутский алюминиевые заводы) и добычей золота; нефтехимия и химия, основанные на первичной переработке нефти, получаемой по нефтепроводу из Западной Сибири, и поваренной соли, добываемой в области; лесной комплексе, в котором преобладают мощности по заготовке древесины; созданные в 60-70-х годах предприятия по глубокой механической и химической переработке древесины в состоянии перерабатывать около половины достигнутого в конце 80-х годов объема лесозаготовок; машиностроительный комплекс, основанный на предприятиях, производящих горное, металлургическое и электротехническое оборудование.

По объему производства валовой пром. продукции область занимает 13-е место в России. Ее доля в общем объеме производства пром-ти страны составляет 2,2%.

Наибольшие перспективы в области имеет проект

освоения Ковыктинского газоконденсатного месторождения, которое находится в 350 км к северо-вост. от Иркутска. Лицензию на разработку месторождения имеет «РУСИА Петролеум» - дочерняя компания «Сиданко». Перспективные запасы газа сейчас оцениваются в 1,2 трлн. куб. м, а конденсата - в 80 млн. т. Состав газа позволяет его использовать не только как топливо, но и в качестве сырья для нефтехимического производства.

В рамках реализации региональной программы освоения Ковыктинского месторождения предполагается строительство от него газопровода диаметром 720 мм до Ангарска. Кроме того, согласно российско-китайскому межправительственному соглашению, предусматривается разработка проекта создания газопровода от Ковыктинского месторождения до северных и северо-восточных провинций Китая, с возможным последующим продлением его до потребителей в третьих странах.

Большой интерес также представляет возможный экспорт в Китай электроэнергии в размере до 18 млрд. кВт·ч в год. Предполагаемая стоимость проекта - 1,5 млрд. долл., ожидаемая прибыль - 400 млн. долл. в год.

Ведущие предприятия: АОЭ и Э «Иркутскэнерго», АО «Востсибуголь», АО «Братский алюминиевый з-д», Филиал «ИркАЗ - СУАЛ», АО «Иркутсккабель», Восточно-Сибирский огнеупорный з-д, АО «Усольский машиностроительный з-д», АО «Иркутское авиационное производственное объединение», ОАО «Братсккомплексхолдинг», ОАО «Байкальский целлюлознобумажный комбинат», ОАО «Ангарская нефтехимическая компания», ОАО «Усольхимпром», ОАО «Саянскхимпром», ГП «Усолье-Сибирский химфармкомбинат», Комбинат «Сибсоль», ЗАО «Иркутскпромстрой», СПАО «Ангарское управление строительства», ГП «Востоксибсантехмонтаж», ТОО «Свинокомплекс», СХАО «Белореченское», СПК «Окинский».

На территории области реализуется ряд региональных и экологических федеральных целевых программ: «Освоение Нижнего Приангарья» (1997-2005 гг.), «Обеспечение охраны оз. Байкал и рациональное использование природных ресурсов его бассейна» (1995-2000 годы), «Неотложные меры по улучшению состояния окружающей среды, санитарно-эпидемиологической обстановки и здоровья населения г. Братска Иркутской обл.» («Экология г. Братска»).

Направления развития экономики. Наряду с те-



Жилой массив в Байкальске



Православный храм в Байкальске

хническим перевооружением и реконструкцией действующих предприятий в отраслях намечается укрепить конечные пределы: в алюминиевой пром-ти - пр-во металлических конструкций и некоторых строительных материалов и деталей; в химическом комплексе - выпуск изделий и материалов из пластмасс и синтетических смол для строительства, кабельного пластика, медицинских препаратов в таблетированном и расфасованном виде; в лесном комплексе - изготовление мебели, сборных домов, столярных изделий, обоев и другой продукции.

В перспективе намечается пром. освоение Ковытинского газового месторождения, газификация химического комплекса и жилищно-коммунального хоз-ва, продолжение геологической разведки ресурсов калийных солей, нефти и природного газа в басс. Нижней Тунгуски и Вилюя, осуществление перепрофилирования Байкальского ЦБК, конверсия Иркутского авиационного з-да с организацией пр-ва гражданских самолетов. Темпы роста и структура хозяйственного комплекса области во многом будут определяться: возможностью поддержания высокого уровня пр-ва в капиталоемких цветной металлургии и угледобыче, обеспечением сырьем легкой пром-ти, способностью лесопромышленного комплекса и химической пром-ти, машиностроения и других отраслей к расширению выпуска товаров народного потребления.

Транспорт. Главной транспортной артерией области является Транссибирская ж.-д. магистраль, проходящая по юж. районам области. По ней ежегодно перевозится около 70 млн.т грузов. Основная номенклатура грузов - лес, уголь, черные и цветные металлы, продукты нефтехимии, строительные материалы. Эксплуатируется также Байкало-Амурская ж.-д. магистраль (западный участок). Общая длина железных дорог на территории области составляет более 2,7 тыс.км, 90% которых электрофицировано.

Общая протяженность автодорог общего пользования с твердым покрытием - более 20 тыс. км. Автомобильным транспортом общего пользования в области ежегодно перевозится более 3,2 млн.т грузов и 228,3 млн. пассажиров.

Достаточно развит в области авиационный транспорт. Воздушные перевозки осуществляются в основном через два крупных аэропорта - в городах Иркутск и Братск. Через них обслуживаются также прямые и транзитные международные рейсы на Японию, Китай, Южную Корею, Монголию и на ряд государств Запада.

Наличие на территории области многоводных рек - Ангары, Лены, Нижней Тунгуски - обусловило развитие внутренних судоходных путей (7,5 тыс.км). На водный транспорт приходится около 10% от общего грузооборота. Крупнейшие порты расположены на р. Лена - Киренск и Осетрово (г. Усть-Кут), через которые происходит перевалка грузов в Якутию и в сев. морской порт Тикси. Судоходство также осуществляется и по оз. Байкал.

На Ангарский нефтеперерабатывающий комбинат нефть поступает по трубопроводу с зап. страны.

Строительный комплекс. В области в строительстве насчитывается 2113 организаций, из которых 1933 с численностью работников до 100 человек. Строительными материалами и деталями область обеспечена полностью в основном за счет собственного пр-ва. В результате разгосударствления собственности 97% организаций приходится на структуры негосударственного сектора экономики, из которых 79% составляют организации частной формы собственности, 17% смешанной и 1% муниципальной. Организации государственного сектора производится 13% всего объема подрядных работ, смешанной формы собственности - 46%

За счет средств федерального бюджета продолжается реализация федеральной целевой программы «Жи-



Река Соязан



Тункинская долина

лице». Строится жилье для граждан, выезжающих из районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей; для лиц, уволенных с военной службы в запас или отставку, выданы имменные сертификаты участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС на покупку квартир.

Помимо жилых объектов, осуществляется также ввод больниц, поликлинических учреждений, общеобразовательных школ и др. В Иркутске закончена реконструкция профилактория для работников речного флота, строится диагностический центр с привлечением иностранных инвестиций, начато расширение и реставрация здания областного драматического театра; в Байкальске построен дом-интернат на 80 мест для престарелых и инвалидов.

Актуальными проектами для области являются: строительство международного аэропорта «Иркутск-Новый»; перепрофилирование Байкальского ЦБК; создание нового производства по выпуску экологически чистых систем малой энергетики; организация пирометаллургической переработки золотосеребряных концентратов с целью получения золота и серебра; реконструкция ГП «Сибсоля» с целью расширения производства соли; реконструкция производства на АО «Иркутское авиационное производственное объединение», в связи с организацией выпуска самолетов-амфибий Бе-200; освоение Белозиминского апатито-редкоземельного месторождения; разработка Тыретьского месторождения каменной соли.

Сельское хозяйство. На Ю. области в основном специализируются на выращивании зерновых и кормовых культур, молочно-мясном скотоводстве, в сев. районах - оленеводстве, звероводстве и пушином промысле.

В области зарегистрировано 3225 крестьянских (фермерских) хозяйств. В личное пользование хозяйствам предоставлено 95340 га земли, в том числе сельхозгодной - 72313 га (76%), из них пашни - 60842 га (84%). В среднем на одно хозяйство по области приходится около 30 га земли. Две трети всех фермеров имеют земельные наделы до 20 га, 751 хозяйство (23%) - от 21 до 50 га, 348 хозяйств (11%) - св. 50 га.

Из зерновых преимущественно сеют яровые культуры - пшеницу, ячмень, овес; из кормовых - кукурузу на силос. В личных подсобных хозяйствах населения получено 95% валового сбора картофеля, урожайность составила

148,8 ц/га. На долю сельхозпредприятий в валовом сборе овощей приходится 24%, крестьянских хозяйств - 1,5%, личных хозяйств населения - 74%. Урожайность овощей выше у населения - 185,6 ц/га, в крестьянских хозяйствах и в сельскохозяйственных предприятиях она составила соответственно - 108 и 122 ц/га.

Более половины всего скота и птицы было реализовано производителями по рыночным каналам. Основным каналом реализации молока и яиц остается продажа заготовительным организациям.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Имеются областная филармония и восемь профессиональных театров: областные - драматический им. Н.П. Охлопкова, юного зрителя им. А.В. Вампилова, музыкальный, кукол - «Аистенок», театр-студия «Театр Пилигримов» и муниципальные - объединение «Братск-Арт» с драматическим театром и театром кукол, Черемховский драматический театр; 3 государственных и 29 муниципальных музеев, а также более 100 музеев ведомственных или существующих на общественных началах. Областные музеи - краеведческий, художественный и архитектурно-этнографический «Тальцы» - являются крупнейшими научно-просветительными учреждениями как области, так и всего сибирского региона. В их фондах хранятся уникальные коллекции и произведения, имеющие большую историческую и художественную ценность.

Сеть культурно-досуговых учреждений области представлена 905 учреждениями, из них 12 крупных дворцов культуры, расположенных в городах, 11 центров и домов творчества и досуга, 7 школ народных ремесел, 13 парков культуры и отдыха, 736 районных и сельских домов культуры. За последние годы значительная часть ведомственных учреждений культуры была передана в муниципальную собственность, эта тенденция сохраняется. Национально-культурные особенности населения области, в т.ч. коренного, его интерес к истокам национального самосознания выявляют потребность поддерживать и культивировать народное творчество и массовые формы организации досуга (праздники, фестивали, смотры-конкурсы).

Одной из характерных особенностей области явля-



Дворец культуры «Горняк» в Черемхово



Идет добыча угля

ется то, что на ее территории сосредоточен один из самых крупных в восточных регионах страны научный, научно-технический и образовательный потенциал, включающий 10 академических институтов Иркутского научного центра СО РАН, 6 институтов Восточно-Сибирского научного центра СО РАН, 3 научно-исследовательские организации СО РАСХН, 12 крупных государственных вузов, более 30 прикладных научно-исследовательских и проектных институтов, ряд отделений и филиалов других академий (инженерной, инженерных наук, естественных наук, высшей школы, горной, транспортной, метеорологической, информатизации) и около 100 малых инновационных предприятий, созданных в последнее время.

В составе этих учреждений работало 6 академиков РАН, один академик РАМН, 8 членов-корреспондентов РАН, десятки членов других академий, свыше 500 докторов и 3200 кандидатов наук. Такой научно-технический потенциал несомненно имеет не только региональное, но и общероссийское значение.

Библиотечная сеть области включает в себя 1935 библиотек, из которых 865 - государственные и муниципальные. Их совокупный библиотечный фонд составляет около 41 млн. единиц хранения, в т.ч. фонды государственных и муниципальных библиотек составляют более 17 млн. единиц. Количество зарегистрированных читателей - около 5 млн. чел.

В настоящее время в области насчитывается 10 государственных вузов (58,6 тыс. студентов) и 54 средних специальных учебных заведения (38,9 тыс. студентов), а также 6 негосударственных вузов и 2 негосударственных средних специальных учебных заведения.

С 1990 г. формируется областная сеть лицеев (16) и гимназий (13), как учреждений повышенного уровня общеобразовательной подготовки, углубленного и профильного обучения, целевой подготовки в вуз. Начальное профессиональное образование включает в себя 64 учебных заведения, в том числе: 40 профессиональных училищ, 14 профессиональных лицеев, учебно-педагогический комплекс,

профессиональный колледж, 8 профессиональных училищ при УИН УВД по Иркутской обл.

В области имеется 95 образовательных учреждений для детей дошкольного и младшего школьного возраста, их посещают 4740 дошкольников (в том числе в сельской местности 62 учреждения и 1140 воспитанников).

В области зарегистрировано около 400 добровольных объединений. Преобладают организации по профессиональным интересам, благотворительные, социальной защиты, в сфере культуры. Представлен также практически весь спектр политических организаций, действуют региональные отделения крупнейших партий и движений.

В области имеется 6 областных и 36 местных газет, 98 телевизионных компаний, 59 радиокomпаний. Общий тираж всех газет, выходящих в области, (включая центральные) - 1300 тыс. экземпляров. Треть его приходится на газеты, выходящие за пределами областного центра. Наибольший тираж имеют газеты «Восточно-Сибирская правда» и «СМ-номер один». Подавляющее большинство средств массовой информации является акционерными обществами, обществами с ограниченной ответственностью или принадлежат частным лицам. Учредителями некоторых СМИ являются органы местного самоуправления. Лишь Иркутская государственная телерадиокомпания принадлежит государству. Существует также ряд информационных агентств.

Межрегиональные и международные связи. Иркутская обл. является членом Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение».

Заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Иркутской обл. и входящего в ее состав Усть-Ордынского Бурятского автономного округа» и ряд соглашений о разграничении полномочий по конкретным предметам совместного ведения: в вопросах бюджетной и налоговой политики; в области транспорта, связи и дорожного хозяйства; в сфере оборонной пром-ти; по вопросам развития р-нов Севера области; в сфере владения, пользования и распоряжения землей на территории области; в сфере природопользования; в области охраны окружающей природной среды; в сфере охраны и использования природных ресурсов басс. оз. Байкал; в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; по социально-экон. развитию зоны Байкало-Амурской магистрали; в сфере управления и сохранения объектов исторического и культурного наследия; в сфере нотариата и адвокатуры.

Почти половина (48%) отгруженной продукции поставляется покупателям на территории области, остальная реализуется в других регионах страны и за рубежом. Кроме того, часть продукции (включая покупную) реализуется непосредственно потребителям с оплатой через кассу предприятий.

Калининградская область

Калининградская обл. образована 7 апреля 1946 г.

Административный центр - г. Калининград.

Площадь: 15,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 943,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 77,9%. Плотность населения - 62 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 78,5%, белорусы - 8,5%, украинцы - 7,2%, литовцы - 2,1%. Другие национальности - 3,7%.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 32 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации (Губернатором), избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на юго-вост. побережье Балтийского моря. На З. омывается Балтийским морем и его заливами - Куршским и Виелинским. В пределах области - крайняя западная точка России. В результате распада СССР оказалась на положении анклава, отделенного от остальной территории России территорией суверенной Литвы. На Ю. граничит с Польшей.

Рельеф области - равнинно-холмистый с абсолютными отметками менее 100 м (область расположена на территории Куршско-Прусской низм.). На Ю.-В. протягивается Балтийская гряда (высота до 231 м). Вдоль побережья - полоса песчаных пляжей. На С. часть территории расположена ниже уровня моря (польдеры) и ограждена от затопления дамбами. На Куршской и Балтийской косах развит дюнный рельеф (высота дюн до 60 м).

Полезные ископаемые - янтарь (крупнейшее месторождение в мире), нефть, торф, уголь, каменная соль, калийно-магниевые соли, сапропель, глауконит, цеолит, строительные материалы (пески, глины, гравийно-песчаные смеси), железные руды, цветные и редкие металлы, минеральные воды, лечебные грязи.

Климат - переходный от умеренно континентального к морскому. Мягкая зима (в январе средняя температура от -2,6 до -4°C) и теплое лето (в июле +17°C). Осадки - до 700 мм в год. Вегетационный период - 155-180 дней.

Водные ресурсы. Густая речная сеть - 4600 рек

протяженностью 12720 км. Самые длинные реки - Преголя (123 км) и Неман (115 км) соединены каналами в единую водную систему). В области около 4000 озер и прудов (самое крупное озеро Виштынецкое - площадь 18 кв. км, глубина - 47 м).

Растительность - около 1300 видов высших растений. Леса занимают 15% территории. Преобладают хвойно-широколиственные леса (ель, сосна, дуб, клен, береза).

Животный мир представлен 409 видами позвоночных животных, млекопитающие - копытные, хищники, грызуны, насекомоядные и рукокрылые (европейский олень, лось, косуля, лань, дикий кабан, заяц, лиса, хорь), птицы (преимущественно водоплавающие), рыбы (до 60 наименований пресноводных и до 40 - морских).

Историческая справка. В 1224 г. захватом русского города Юрьева началось вторжение рыцарей на русские земли. В 1240 г. они высадились в устье Невы, а в 1242 г. захватили Изборск, Псков, разорили новгородские владения. Этот поход закончился для ордена знаменитым ледовым побоищем.

В 1697 г. проездом в Голландию в составе великого посольства, Петр I посетил Кенигсберг под фамилией Петра Михайлова. Затем еще трижды побывал в Кенигсберге: в 1711, 1712 и 1716 гг.



Калининград в фестивальную ночь

В середине XVIII в. Восточная Пруссия стала ареной Семилетней войны (1756-1763 гг.). Русские полки при Гросс-Егерсдорфе (близ нынешнего поселка Междуречье) наголову разбили прусский корпус генерала Левальда. В 1758 г. жители Кенигсберга присягнули на верность российской императрице Елизавете. Четыре года Восточная Пруссия входила в состав Российской империи. Одним из губернаторов Восточной Пруссии был В.И. Суворов - отец великого полководца. Сын навещал его в Королевском замке.

В 1807 г. Восточная Пруссия вновь стала ареной кровопролитных сражений с армиями Наполеона. Генеральное сражение произошло под Прейсиш-Эйлау (ныне Багратионовск) 8 февраля 1807 г. Битва, в которой отличился генерал Багратион, по праву относится к самым ярким ратным событиям русской истории. И, хотя в последующем сражении под Фридрихсдорфом (ныне Правдинск), русские войска потерпели неудачу, последствия Прейсиш-Эйлау для французской армии были невосполнимыми.

25 июня 1807 г. в портовом г. Тильзит (ныне Советск) произошла встреча двух императоров на плоту, сооруженном на середине реки Неман. 7 июля 1807 г. в Тильзите Наполеон подписал мир с Фридрихом Вильгельмом, условия которого для Пруссии были крайне тяжелыми. Тильзитский мир оказался не долговечным. Пруссия стала тем плацдармом, откуда полчища Наполеона хлынули на русскую землю.

Зимой 1813 г. французские войска бежали из России через Восточную Пруссию. Недалеко от Инстербурга (ныне Черняховск) сохранился дом, где в 1818 г. скончался один из русских полководцев - Герой отечественной войны, Барклай-де Толли.

С приходом к власти Гитлера военные сооружения в Восточной Пруссии стали укрепляться с новой силой. В Кенигсберге был создан ряд объектов, превративших город в современную крепость первого ранга. В городе действовало свыше 70 военно-промышленных объектов, среди них судостроительная верфь, заводы боеприпасов, авиационный, моторостроительный, пушечный и другие. 22 июня 1941 г. именно отсюда 29 фашистских дивизий, объединенные в группу армии «Север», поддерживаемые крупным воздушным флотом, вторглись в пределы Советского Союза.

13 января 1945 г. началась Восточно-Прусская операция в направлении Инстербурга и Велау, а завершилась штурмом и взятием 6-9 апреля города-крепости Кенигсберг, 17-25 апреля - порта Пилау. В ночь на 10 апреля 1945 г. Москва салютовала героям штурма Кенигсберга 24 залпами из 324 орудий.

Потсдамская конференция приняла решение о ликвидации Восточной Пруссии. Согласно этому решению, северная часть Восточной Пруссии в составе Кенигсберга и прилегающего к нему района (около одной трети ее территории) была передана Советскому Союзу, а остальная часть по исторической принадлежности - Польской Народной Республике.

7 апреля 1946 г. Президиум Верховного Совета СССР принял Указ «Об образовании Кенигсбергской области в составе РСФСР», а 4 июля ее административный центр был переименован в Калининград, а область - в Калининградскую.

Административно-территориальная структура.

В состав области входит 13 административных районов, 22 города, 5 поселков городского типа, 1095 сел.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Калининград		426,3
Балтийский городской округ	г. Балтийск	33,6
Пионерский и подчиненные ему населенные пункты	г. Пионерский	12,2
Светлогорский городской округ	г. Светлогорск	23,5
Советск		43,4
<i>Районы</i>		
Багратионовский	г. Багратионовск	45,1
Гвардейский	г. Гвардейск	29,3
Гурьевский	г. Гурьевск	43,7
Гусевский	г. Гусев	36,3
Зеленоградский	г. Зеленоградск	30,1
Краснознаменский	г. Краснознаменск	14,2
Неманский	г. Неман	23,1
Нестеровский	г. Нестеров	17,0
Озерский	г. Озерск	18,0
Полесский	г. Полесск	18,3
Правдинский	г. Правдинск	22,2
Славский	г. Славск	22,1
Черняховский	г. Черняховск	57,8

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20,2%, в трудоспособном возрасте - 60,2%, старше трудоспособного возраста - 19,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 660 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 335 детей и подростков (до 15 лет); 325 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 13,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 13,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 65,7 года, для мужчин - 60,1 года, для женщин - 71,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе

семей - 15,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 40 врачами всех специальностей (по России - 46) и 123 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 161 студент (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 120 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1537 учащихся (по России - 1428).

Занятость и рынок труда Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 21,5%, с. хоз-во - 9,3%, транспорт и связь - 8,6%, строительство - 5,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 12,1%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,6%, аппарат органов управления - 8,6%, прочие отрасли - 5,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 2,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности

на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 228 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 76,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Калининградская обл. к концу 90-х годов играла важную роль в экономике России. Это было связано с наличием незамерзающих портов, крупного рыбохозяйственного комплекса, развитием других отраслей пром-ти, использованием зоны отдыха на морском побережье.

На территории области располагается уникальное месторождение янтаря, где сосредоточено более 90% его мировых запасов. Удельный вес пром-ти области в общем объеме по России составляет 0,53%. На долю ведущей в области рыбной отрасли приходится 9,8% всего объема выпуска пищевой рыбной продукции по России. Доля региона в производстве электродвигателей малой мощности составляет 9,9%, бумаги - 2,7%, трикотажных изделий - 1,4%. Удельный вес продукции сел. хоз-ва составляет 0,5% от общероссийского объема.



Куршская коса



Памятник в честь сражения при Прейсиш-Эйлау
(г. Багратионовск)

Изменения, произошедшие с распадом Советского Союза, привели к тому, что область оказалась анклавом. Геополитическое положение области в новых политических и экономических условиях определяет ее повышенную значимость для страны как своеобразного моста, соединяющего экономическое и культурное пространство зарубежной Европы и России.

Федеральный центр, признавая важность региона, его особое геополитическое положение в январе 1996 г. принял федеральный Закон «Об Особой экономической зоне в Калининградской области». Особая экономическая зона (ОЭЗ) создана в целях ускорения социально-экономического развития области, повышения жизненного уровня населения на основе развития торгово-экономического и научно-технического сотрудничества с зарубежными странами, обеспечения благоприятных условий для привлечения иностранного капитала, технологий и управленческого опыта, потенциала российских предприятий, увеличения экспортных возможностей региона. Основой функционирования ОЭЗ являются заложенные в Законе о ней нормы, определяющие льготы для региона:

- беспошлинный ввоз товаров в область. Эта льгота позволила наполнить потребительский рынок товарами, значительно увеличить внешнеторговый оборот. Повысилась предпринимательская активность малого и среднего бизнеса. Предприятия области получили экономию по уплате тамо-

женных пошлин и налогов;

- беспошлинный вывоз продукции, произведенной в области. Для реализации этой льготы действует «Порядок определения происхождения товаров из ОЭЗ в Калининградской области». В соответствии с этим документом товар считается произведенным в области, если величина добавленной стоимости его обработки составляет не менее 30%, а для товаров, относящихся к электронике и сложной бытовой технике, не менее 15%;

- предусмотрено освобождение от уплаты НДС на транспортные перевозки из области в Россию и наоборот, освобождение от обязательной продажи валютных поступлений при экспортных операциях.

Территориальная оторванность региона от остальной части страны обуславливает дополнительные (по сравнению с другими регионами России) трудности в реформировании экономики области. Падение пр-ва в 1992-1996 гг. составило более 50%. С целью создания предпосылок для структурной перестройки хозяйственного комплекса и экономического роста принята «Федеральная целевая программа развития Особой экономической зоны в Калининградской области на 1998-2005 гг.».

Удельный вес экон. показателей области в общероссийских характеризуется следующими данными (в %): валовый региональный продукт - 0,4; пром. пр-во - 0,21; пищевая рыбная продукция (включая консервы) - 8,8; электродвигатели малой мощности - 1,06; бумага - 1,22; трикотажные изделия - 0,3; продукция сел.хоз-ва - 0,5; инвестиции в основной капитал - 0,28.

В пром-ти ведущее место занимает пищевая, машиностроение и деревообрабатывающая; из других отраслей можно отметить легкую, пр-во стройматериалов, топливную. Исключительное место по концентрации пром-ти занимает Калининград (пр-во различных кранов, нефтяное оборудование, электрогрузчики, электросварочное оборудование, приборы и средства автоматизации, технологическое оборудование и запчасти к нему для торговли, медтехника, стиральные машины, мебель, трикотажные, ликероводочные изделия). В п. Янтарный - комбинат по пр-ву изделий из янтаря; здесь же базируются рыбный, торговый и военно-морской флоты, производится ремонт судов всех классов. В остальных городах - мелкие предприятия пищевой и лег-



Санаторий «Зеленоградск»

кой пром-ти. Электромашиностроение имеется в Гусеве, ЦБК - в Советске и Черняховске.

По объему пром. пр-ва область занимает 67-е место в России, по объему розничного товарооборота - 55-е, по доходам на душу населения - 38-е место.

В перспективе экон. и стратегическое значение области для России будет усиливаться. В экон. плане это связано со следующими факторами. Особый экон. статус области будет способствовать развитию внешнеэкон. связей России со странами Европы. Наличие развитой транспортной инфраструктуры и близость к европейским странам способствуют превращению области в крупную торгово-транспортную зону федерального и международного значения. Наличие квалифицированных кадров и производственной базы будет способствовать развитию новых высокотехнологичных конкурентоспособных производств. Высокий потенциал рыбохозяйственного комплекса области определяет необходимость повышения его значимости для рыбной отрасли страны. Меры по возрождению янтарной отрасли будут способствовать росту валютных поступлений для нужд страны. Географическое положение и сочетание рекреационных компонентов благоприятствуют созданию туристского комплекса национального и международного уровня.

В стратегическом плане значение области определяется следующими основными факторами:

- обеспечение суверенитета Российской Федерации на данной территории;
- использование территории области в интересах обеспечения обороноспособности России.

Направления развития экономики. Основные проблемы стабилизации и развития экономики области связаны, в первую очередь, с повышением функциональной роли транспортной системы. Завершение строительства ж.д. европейской колеи Зап. граница - Калининград, реконструкция и расширение Калининградского торгового морского порта, строительство новых торговых портов, международной автомобильной магистрали, системы пограничных транспортных переходов позволят активизировать внешнеэкон. деятельность, придать области важные международные транзитные функции, привлечь на ее территорию крупных российских и зарубежных инвесторов и с их участием укрепить производственную и социальную инфраструктуру, модернизировать существующие пр-ва, обеспечить конверсию оборонных предприятий, развернуть сеть предприятий ма-



Одна из улиц Советска

лого и среднего бизнеса, в первую очередь, в агропромышленном комплексе, строительстве, машиностроении и в сфере услуг.

При сохранении отраслей специализации - рыбной пром-ти, лесопромышленного комплекса, легкой пром-ти и машиностроения в области может быть развернута сеть санаторно-курортных, торговых учреждений, посреднических служб, бирж.

Энергетическую базу области предполагается укрепить за счет строительства новых энергетических мощностей и второй нитки газопровода, а также газохранилища. Необходимо также создание надежного транспортного моста, соединяющего территорию области с другими районами России.

Транспорт. Воздушные перевозки обеспечивает Государственное унитарное авиапредприятие «Калининград-авиа» самолетами типа ТУ-154 и ТУ-134.

Взлетно-посадочная полоса позволяет принимать воздушные суда с взлетной массой до 100 т. Радиотехническое оборудование аэродрома обеспечивает посадку воздушных судов по 1-ой категории ИКАО. В 1992 г. аэропорт получил статус международного.

ТОО «Морской торговый порт «Калининград» - второй по значению порт России на Балтике. Протяженность причалов - 2,6 км (включая 0,5 км причала для судов Ро-Ро пропускной способностью 0,5 млн. т. грузов в год). Проектная мощность порта по переработке грузов - 9,4 млн. т. в год. Порт способен принимать суда грузоподъемностью 25000 т. Порт связан регулярными грузо-пассажирскими паромными линиями с портами Германии, Дании, в перспективе - линия на Швецию; и грузовыми судоходными линиями с портами Южной и Северной Америки, Германии, Голландии, Англии, а также железнодорожными и автомобильными трассами - со всей сетью транспортных путей России, СНГ, Европы.

Калининградский морской рыбный порт - это 3 км причалов в двух гаванях р. Преголя с глубинами до 8,4 м., позволяющими принимать морские суда с грузом 8-10 тыс.т. В настоящее время специализируется на переработке генеральных, рефрижераторных грузов, удобрений (жидких и гранулированных, как в упаковке, так и навалом), нефтепродуктов. Порт имеет терминалы:

- для перегрузки жидких грузов производитель-

Отрасль	Удельный вес	Удельный вес
	отрасли в общем объеме ВРП (%)	отрасли в общей численности за- нятых в экономике области (%)
Всего по области	100	100
Промышленность	24,3	21,4
Сел. хоз-во	8,9	10,7
Строительство	7,4	8,2
Транспорт	11,8	6,9
Торговля и общественное питание	13,2	13,6



Здание Сбербанка России в Немане

ностью 9000 т/сут. и емкости единовременного хранения на 32000 т;

- по перегрузке навалочных удобрений польской фирмы «Андрекс» производительностью до 5000 т/сут. и емкости единовременного хранения 18000 т;
- для приема судов типа Ро-Ро и грузопассажирских паромов с максимальной осадкой 7 м;
- по перевалке нефти и нефтепродуктов на 35000 т единовременного хранения, принимает танкеры грузоподъемностью до 12000 т.

Причалы порта оборудованы 38 порталными кранами. Имеются крытые склады и открытые складские площадки общей площадью 140 тыс. кв. м, холодильные камеры для хранения 20 тыс.т грузов. Проектная мощность порта по переработке грузов составляет 3,5 млн.т в год.

ЗАО «Калининградский речной порт» производит перевалку насыпных грузов и их доставку в порты Польши внутренними водными путями и морем, а также угля на двух терминалах, проектные возможности которых 2,05 млн.т груза в год. Протяженность причалов - 0,34км. В навигационный период к причалам речного порта швартуются суда глиссирующего типа, осуществляющие регулярное пассажирское сообщение с польскими городами Эльблонг и Кршиница Морска. Время в пути - 2 часа.

Судоходная компания АО «Западное пароходство» имеет суда смешанного плавания (река-море) и осуществляет перевозки генеральных, навалочных, лесных и контейнерных грузов в Балтийском, Северном морях, водных путях России на Зап. Европу, Скандинавию, государства Балтии и порты России.

Кроме портов, расположенных непосредственно в Калининграде, на берегу Балтийского моря имеется порт Пионерский, который входит в состав АО «Пионерская база Океанрыбфлота», занимающийся переработкой грузов флота рыбной промышленности и предоставлением услуг промысловым судам. Причал - 1,22 км.

Калининградская ж.д. организационно сформирована в 1991 г., после выхода из состава Прибалтийской ж.д. и является структурным подразделением единой системы ж.д. России. Транспортная сеть ж.д. по широкой колее увязана с ж.д. стран Балтии, СНГ, России и по узкой колее. Область имеет сообщение со странами Зап. Европы.

На территории области зарегистрировано 1362 тран-

спортных предприятия и организации, осуществляющих перевозки грузов в международном, межреспубликанском, внутриобластном сообщении и 80 пассажирских автотранспортных предприятий и организаций, составляющих основу отрасли в регионе. Предприятия в основном имеют частную форму собственности (ОАО, ЗАО, ООО, ЧП) за исключением Муниципального городского пассажирского АТП и Муниципального предприятия ТТУ. География международных грузовых перевозок охватывает практически все страны Зап. Европы и ближнего зарубежья. Сектор пассажирского рынка транспортных услуг постоянно расширяется и характеризуется 32-мя регулярными международными автобусными маршрутами в Беларусь, Германию, Латвию, Литву, Польшу, Эстонию. Парк подвижного состава постоянно обновляется и в основной своей массе по техническим параметрам соответствует европейским стандартам «Евро 1.2.3».

Все автодороги области имеют твердое покрытие. Плотность дорожной сети составляет 303,4 км на 1000 кв. км. На автомобильных дорогах области эксплуатируются 750 мостов и путепроводов общей протяженностью 14221 п.м. В состав основных магистралей входят: автомобильная дорога федерального значения Калининград-Черняховск-Нестеров, протяженностью 182 км, обеспечивающая выход грузопотоков в центральные и восточные районы страны. Соединяет международный пограничный переход на границе России с Литвой (Чернышевское-Кибартай) с областным центром, портами и автодорогами, ведущими на границу с Польшей. В районе п.Талпаки к ней примыкает трасса Гвардейск-Неман, ведущая к международному пункту пропуска с Литвой (Советск-Панемуне). Магистраль является составной частью Калининградского маршрута ВИА «Балтика».

Строительный комплекс. На территории области в рамках выполнения конвенции по защите морской среды и района Балтийского моря, подписанной Россией в 1974 и 1992 гг. осуществляется строительство очистных сооружений в городах Калининграде, Краснознаменске, Мамоново и в п. Янтарном.

В целях обеспечения энергетической безопасности области продолжается сооружение ТЭЦ-2 в Калининграде с парогазовыми установками. Кроме обеспечения электро-



Вилла Шварца - памятник архитектуры (Багратионовск)

энергией ТЭЦ будет являться крупным источником теплоснабжения областного центра, это существенно ускорит развитие инфраструктуры Калининграда. Для регулирования сезонных и типовых нагрузок газопотребления в области, а также кратковременного обеспечения газоснабжения в случае аварийных ситуаций начато сооружение Калининградского подземного хранилища газа в п. Романово в Зеленоградском р-не. В области ведется сооружение объектов водоснабжения в городах Калининграде, Немане, Гусеве, Правдинском, Багратионовском и Черняховском р-нах.

Сельское хозяйство области характеризуется высокой освоенностью территории. Земли с.-х. назначения составляют 815,3 тыс. га (54%) всех земель области, из них пашня занимает 394,5 тыс. га (48%). По природно-климатическим условиям область относится к зоне избыточного увлажнения, в связи с чем с.-х. пр-во в регионе возможно только на мелиорируемых землях, которые составляют 94% всех с.-х. угодий. Доминирующая отрасль с.-х. пр-ва - молочное и мясное животноводство. Развита птицеводство и пушное звероводство. Растениеводство используется преимущественно в качестве кормовой базы животноводства.

На долю с.-х. предприятий, сохранивших государственную форму собственности, приходится не более 1% угодий. Остальное принадлежит товариществам и акционерным обществам различных типов, ассоциациям крестьянских хозяйств и др.

В области насчитывается 4280 крестьянских (фермерских) хозяйств с общей земельной площадью 71,9 тыс. га. С.-х. угодья занимают 68,2 тыс. га (95% отведенных фермерам земель), в том числе пашня - 40,4 тыс. га (59%). Средний размер земельного участка составляет 16,8 га.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области действует широко развернутая сеть областных, муниципальных, частных, военных, школьных музеев, галерей. Наиболее крупные - Объединение «Областной историко-художественный музей», Музей янтаря, Музей мирового океана, Художественная галерея. В целом в области функционируют 600 библиотек различных систем и ведомств. 296 из них - государственные массовые библиотеки, в том числе - специальная областная библиотека для слепых. Из других объектов культуры - Областная филармония, Драматический театр, Театр кукол, Дом народного творчества, Дом искусств, Дом художника, органы залы Калининграда и Светлогорска, а также Ботанический сад, зоопарк, орнитологическая станция.

Основные средства массовой информации: газеты - «Калининградская правда», «Янтарный край», «Свободная зона», «Страж Балтики» и др.; телевидение - ГТРК «Янтарь», НТРК «Каскад», ТАК КАК «Премьер»; радио - «Янтарь», «Балтик-Плюс», «Радио-Бас».

Видные деятели государства, науки, культуры:

- Альбрехт (1490-1586) - один из знаменитейших личностей орденового периода. Он был одним из первых правителей Кенигсберга, при котором бурно развивались искусства. С его именем связано рождение Кенигсбергского университета, впоследствии названного «Альбертиной». При нем была организована дворцовая капелла и введено преподавание музыкальных наук в университете. Он же



Гусевский комбикормовый завод

открыл общедоступную Кенигсбергскую библиотеку;

- Э.Т.А. Гофман (1776-1822) - поэт, художник, композитор, музыкальный критик, юрист. Его знаменитая опера «Ундина» была исполнена в Королевской опере в Берлине;
- Герман Гетц (1840-1876) - композитор. Его лучшая опера «Укрощение строптивой»;
- Фридрих Ларе (родился в Кенигсберге в 1880 г.) - известный немецкий архитектор, профессор Академии искусств. В Калининграде сохранились многие здания, построенные по его проектам;
- Иммануил Кант (1724-1804) - философ, естествоиспытатель. Первая его книга - «Критика практического разума». И.Кант был ректором «Альбертины», членом академии наук, читал лекции по физике, математике, географии, физической географии. Он никогда не покидал свой родной город и пережил вместе с ним времена правления Фридриха Великого, русскую оккупацию Восточной Пруссии и Французскую революцию.

Туризм, отдых, досуг. Уникальные природно-климатические условия, богатые рекреационные ресурсы, выгодное геополитическое положение позволяют развивать в регионе практически все виды туризма - деловой, научный, оздоровительный, культурно-познавательный, спортивный, конгрессный, круизный, сафари, обеспечивать различную продолжительность туров - от одного-двухдневного до полного санаторного цикла. Самый массовый вид туризма в области - культурно-познавательный и рекреационный. Основной поток туристов составляют гости из Москвы, Санкт-Петербурга, регионов Сибири, Урала, Поволжья и Дальнего Востока.

Туристическим бизнесом в области занимаются более семидесяти фирм и агентств, многие из них по праву заслужили имидж надежных партнеров. К услугам туристов в области - двадцать пять комфортабельных гостиниц с расселением от 4-х местных номеров до апартаментов с представленным широким спектром дополнительных услуг. В регионе развивается такой вид познавательного туризма как кольцевые маршруты, однодневные формы туризма, Рождественские туры.

Основной вид иностранного туризма в настоящее время - этнический - поездки для свидания с родственниками или ностальгические туры для поездок в места исторического проживания. Приобретает популярность лечебно-



Мост через Неман (г. Советск)

оздоровительный туризм. Мягкий морской климат благоприятен для профилактики и лечения заболеваний опорно-двигательного аппарата, периферической нервной системы, органов дыхания, сердечно-сосудистых, гинекологических и других заболеваний.

На территории области функционируют 12 санаториев и 14 пансионатов, в которых широко используют уникальные минеральные воды и лечебные грязи. Лечебные учреждения области оснащены современным медицинским оборудованием, здесь работает квалифицированный персонал, освоены и широко применяются сложные виды диагностики и лечения.

Деловой и бизнес-туризм начали развиваться с открытием границ области. Деловые поездки, связанные со спецификой региона: наличие морского порта, близость к границе. Калининград привлекает к себе политиков и бизнесменов. Здесь проводятся межрегиональные торгово-промышленные выставки, международные совещания, семинары, конференции по вопросам экономики, политики, экологии и туризма.

Жители города и области имеют многообразные возможности организации своего отдыха. Зоны отдыха составляют зеленые насаждения - парки, лесопарки, скверы, сады. Хорошие условия созданы любителям спорта.

Международные и межрегиональные связи. Калининградская обл. активно развивает международные связи со странами Европы. В настоящее время область имеет заключенные соглашения о сотрудничестве с пятью воеводствами Республики Польша (Ольштынским, Щецинским, Эльборнским, Сувалским, Гданьским), с четырьмя уездами Литовской Республики (Клайпедским, Папелевским, Каунасским, Марьямпольским), ряд соглашений с министерствами и областями Беларуси, с землей Бранденбург (Германия), с автономной провинцией Нинся (Китай) и с округом Борнхольм (Дания).

Область входит в состав ассоциаций экономического взаимодействия «Центральная Россия» и «Северо-Запад».

Заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Калининградской области» и соглашения в его развитие - о разграничении полномочий в сфере образования и науки, по вопросам культуры и в области обеспечения законности, правопорядка и общественной безопасности на территории Калининградской обл. и др.

Пролонгированы и перезаключены соглашения с четырьмя республиками (Адыгья, Татарстан, Чувашия, Ингушетия), двумя краями (Приморский, Хабаровский) и 17 областями России. Ведутся переговоры об открытии Представительств Свердловской и Тульской обл. Создан Координационный совет по выставочной деятельности в области. Проводятся международные и региональные выставки и ярмарки с участием республик, краев и областей России.

В области открыты и работают Генеральное консульство Республики Польша, Консульство Литовской Республики, решен вопрос об открытии отделения Посольства Республики Беларусь и Почетного консульства Дании и Швеции. Прорабатывается вопрос с открытием почетного консульства Италии. Активную деятельность ведет Калининградское отделение Представительства немецкой экономики в РФ и Торговая палата Гамбурга в Калининграде, агентство Скандинавских авиалиний. В свою очередь, область открыла свои представительства в Гданьске, Вильносе, Москве и Минске.

Результатом линии на привлечение зарубежных инвестиций стала работа более 1300 СП на территории области. Среди активных торгово-экономических партнеров можно особо выделить Литву, Польшу, Германию, Чехию, Беларусь.

Проводимая политика расширения международных и межрегиональных контактов прежде всего отражается на развитии туристических связей.

Протоколы о сотрудничестве в сфере туризма подписаны с Департаментом туризма Литвы, Гданьским и Ольштынским воеводствами Республики Польша соответствующими комитетами и управлениями администраций Центральной и Северо - Западной России.

Предприятия туризма ежегодно принимают участие в международных туристических выставках и биржах в Москве, Санкт - Петербурге, Лондоне, Берлине, Познани.

Активно сотрудничая с литовскими, польскими, скандинавскими авиалиниями, калининградские турфирмы имеют партнеров по туризму на всех континентах.

Благоприятный инвестиционный климат в области дает возможность для реализации проектов в сфере туризма, часть из которых разработана с участием Международных программ ТАСИС и ECAT- Калининград, Европейской Программы INTERREG II С.

Калужская

область

Калужская обл. образована 5 июля 1944 г.

Административный центр - г. Калуга.

Площадь: 29,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 1092 тыс. чел., в т.ч. городское - 73,8 %. Плотность населения - 36,5 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 93%, украинцы - 2,8%, белорусы - 0,7%, татары и цыгане - по 0,3%, азербайджанцы, мордва и евреи - по 0,2% и другие национальности.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание Калужской обл., состоящее из 40 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство области, возглавляемое Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Калужская обл. расположена в центре Европейской части России, к Ю.-З. от Москвы. Граничит на С. с Московской обл., на Ю. - с Брянской и Орловской, на З. - со Смоленской, на В. - с Тульской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф. Область расположена в пределах невысокой Средне-Русской возв., по среднему течению Оки (басс. Волги) и в верховьях Десны (басс. Днепра). Рельеф - холмистая, рассеченная речными долинами равнина. В различных частях области расчленение поверхности неодинаково. Древняя окская терраса, в пределах которой расположена область, слабоволнистая, прикрыта песками и супесями.

Полезные ископаемые. Область располагает следующими минерально-сырьевыми ресурсами: запасы бурого угля (26 месторождений) - более 3 млрд. т., фосфориты, пригодные для пр-ва минеральных удобрений - около 100 млн. т, нерудные строительные материалы - известняки, пески (стекольные, строительные, формовочные, балластные), глины (кирпичные, керамические, керамзитовые, огнеупорные - Ульяновское месторождение - более 50 млн. т, Борщовское месторождение - более 20 млн. т палыгорскитовых глин), мел, торф. Имеются источники минеральных вод.

Климат характеризуется хорошо выраженными сезонами года, умеренно жарким и влажным летом и умеренно холодной зимой с устойчивым снежным покровом. Средняя

температура января - от -9 до -10°C, июля - от +17,5 до +18,5°C. Среднегодовое количество осадков - около 600 мм в год. Вегетационный период - 177-178 суток. Климат области благоприятствует развитию естественной растительности, а также выращиванию озимых и яровых зерновых культур, картофеля, ряда технических культур.

Водные ресурсы. На территории области протекает 2045 рек общей протяженностью около 12 тыс. км. Наиболее крупные реки - Ока, Десна, Угра, Жиздра, Болва. Имеется 17 водохранилищ с суммарным полезным объемом 79 млн. куб. м воды. Наиболее крупные водохранилища: Людиновское, Кировское, Яченское. Разведано 47 месторождений пресных подземных вод, величина эксплуатационных запасов которых составляет 987 тыс. куб. м/сутки.



Уголок старой Калуги

Растительность. Область находится в зоне широколиственных лесов. Преобладающая растительность - ель, дуб, клен, липа, береза, осина, местами ясень. Широко развит подлесок из широколиственных кустарников (орешника, жимолости, бересклета бородавчатого, рябины, черемухи, малины). Богатый травяной покров - медуница, сныть, пролеска, копытень. Общая площадь лесов составляет 1363 тыс.га. Лесной фонд составляет 25% от всего земельного фонда территории. Общий запас древесины - 190 млн.куб.м.

Животный мир характерен для широколиственных лесов - волк, заяц, лось. Из птиц - тетерев, глухарь, рябчик, в водоемах - гуси и утки.

Историческая справка. Занимая важное стратегическое положение в центре русских княжеств и являясь боевым щитом на юго-западном направлении, Калужская земля неоднократно была ареной боевых сражений: семинедельная оборона Козельска против полчищ Батые в 1238 г., в 1480г. калужане не пропустили в Московию золотоордынского хана Ахмата. Битва получила в истории название «Великое стояние на Угре» и знаменовала конец татаро-московского ига. Особую главу в истории Калуги занимает крестьянская война в нач. XVII в. под руководством Ивана Болотникова. Вошли в историю калужские села Тарутино, Малоярославец, Медынь, Юхнов, где действовали партизаны Дениса Давыдова в годы Отечественной войны 1812 г.

Важную роль в хозяйственной истории области сыграл г. Киров, где черная металлургия зародилась в 1745г., а также г. Людиново - здесь в XVIII в. П. Демидов основал металлургический з-д, а потом семейство купцов Мальцевых создало пром. округ. Поселок Полотняный з-д связан с именем Пушкина, бывавшего здесь неоднократно в имении жены (ее прадед в 1720 г. основал в селении бумажную фабрику).

Административно-территориальная структура: административных районов - 24, городов - 19, поселков городского типа - 13, сел - 3239.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Калуга		345,0
Бабынинский	п. Бабынино	22,9
Барятинский	с. Барятино	8,2
Боровский	г. Боровск	54,7
Дзержинский	г. Кондрово	61,0
Думиничский	п. Думиничи	17,0
Жиздринский	г. Жиздра	13,4
Жуковский	г. Жуков	51,4
Износковский	с. Износки	8,4
Кировский	г. Киров	8,4
Козельский	г. Козельск	49,2
Куйбышевский	с. Бетлица	10,9
Людиновский	г. Людиново	6,1
Малоярославецкий	г. Малоярославец	54,8
Медынский	г. Медынь	14,3
Мещовский	г. Мещовск	14,6
Мосальский	г. Мосальск	11,6

Перемышльский	с. Перемышль	14,3
Спас-Деменский	г. Спас-Деменск	11,8
Сухиничский	г. Сухиничи	30,0
Тарусский	г. Таруса	16,4
Ульяновский	с. Ульяновово	11,3
Ферзиковский	с. Ферзиково	16,7
Хвастовичский	с. Хвастовичи	14,1
Юхновский	г. Юхново	13,0

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,4%, в трудоспособном возрасте - 57,3%, старше трудоспособного возраста - 23,3%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 744 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 339 детей и подростков (до 15 лет); 405 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,2 (по России - 8,6); число умерших - 15,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 6,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,4 года, для мужчин - 60,8 года, для женщин - 72,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м.). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 39 врачами всех специальностей (по России - 46) и 121 больничной койкой (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 107 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 141 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1388 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 29,6%, сел. хоз-во - 11,3%, транспорт и связь - 5,5%, строительство - 7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,1%, аппарат органов управления - 5,9%, прочие отрасли - 8,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 1,6% (по России - 2,5%);

доля безработных, которым начислено пособие - 90,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, 258 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 75,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Основной экономический потенциал (почти 2/3 промышленного и 1/2 с.-х. пр-ва) сосредоточен в сев. части области. Негосударственный сектор в экономике области занимает 80%. Доля приватизированных государственных и муниципальных предприятий составляет 76%, доля приватизированных мелких предприятий - 97%.

Наиболее крупные пром. центры - Калуга, Людиново, Киров, Сухиничи, Малоярославец, Кошдрово. Обнинск имеет статус наукограда.

Направления развития экономики. Приоритетными направлениями стабилизации и развития экономики области являются: преодоление диспропорций в сфере пр-ва и переработки с.-х. продукции; реконструкция и развитие машиностроения и конверсия предприятий ВПК; решение проблемы содержания социальной инфраструктуры и использования потенциала городских поселений с преимущественным развитием научно-исследовательских и оборонных предприятий (города Обнинск и Сосенки, пос. Кременки).

В рамках федеральной целевой программы «Хлеб России» область в состоянии увеличить пр-во зерна до 600-

650 тыс.т в год. Внедрение голландской технологии позволит довести пр-во картофеля до 600-660 тыс.т. Целесообразно увеличить пр-во льнопродукции и внедрить безотходные технологии на предприятии «Калугаагропромлен». В животноводстве есть потенциальные возможности пр-ва мяса, молока, яиц.

В пром-ти сохранится значение ведущей отрасли машиностроение и металлообработка, прогнозируется развитие предприятий автомобильной и станкостроительной пром-ти, энергетического и транспортного машиностроения. Из других отраслей перспективны предприятия шерстяной, трикотажной, обувной пром-ти и деревообработки, имеющих устойчивый рынок сбыта.

Предполагается конверсия 13 предприятий ВПК, осуществляемая в рамках федеральных целевых программ «Телевизор» и «Российская связь». В перспективе будет организовано пр-во телевизоров 5 и 6-го поколений, электронных АТС, агрегатов малой техники для агропромышленного комплекса, сложных бытовых приборов, систем медицинской диагностики.

Промышленность. В структуре пром. пр-ва области наибольший удельный вес занимают машиностроение и металлообработка - 43%, пищевая пром-ть - 19%, электроэнергетика - 17%, пром-ть строительных материалов - 8,5%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - 7%.

Основные виды производимой продукции - трубы и детали трубопроводов, маневровые и промышленные тепловозы, мотодрезины, автотракторное электрооборудование, лесоматериалы, кирпич, железобетонные конструкции, продовольственные товары. Удельный вес выпуска гражд-



Черноостровский монастырь (Малоярославец)



Церковь Сергия Радонежского (Людиново)
данской продукции составляет около 65%.

Наиболее крупные предприятия области: АО «Людиновский машиностроительный з-д», АО «Калуганутьмаш», ГП «КЗТА», АО «Думиничский з-д», АО «Людиновский агрегатный з-д», АО «Кировский з-д», ГП «Калужский з-д телеграфной аппаратуры», ГУП «Ремнутьмаш», АО «Калужский двигатель», Холдинговая компания «КЗЛЭ».

Предприятия легкой пром-ти - АО «Калужанка», АО «Боровчанка», АО «Калиф», АО «Ермолино» - производят хлопчатобумажные и шерстяные ткани, швейные и трикотажные изделия, обувь.

Предприятия лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной пром-ти, пром-ти строительных материалов производят бумагу, спички, лесоматериалы, строительный фаянс. Наиболее крупные из них: АО «Гигант», АО «Кондровбумпром», АО «Плывеничпром», АО «Кировский стройфарфор», АО «Кронтиф».

По объему пром. пр-ва область занимает 55 место в России, по объему розничного товарооборота - 52 место, доходам на душу населения - 50 место.

Сельское хозяйство. Агропромышленный комплекс области специализируется на молочном животноводстве, пр-ве зерна, картофеля, овощей.

Климат области благоприятствует выращиванию с.-х. культур, имеющих короткий и средний цикл созревания. В общем объеме продукции сел. хоз-ва растениеводство занимает 40%, животноводство - 60%. Основные объемы пр-ва сконцентрированы в центральной и сев.-вост. частях области.

Доля государственного сектора в аграрной эконо-

мике области составляет 4%. Преобладают хоз-ва, созданные на базе колхозов и совхозов.

Сел. хоз-во располагает 1343 тыс.га с.-х. угодий, из которых посевные площади составляют 687 тыс.га (зерновые - 38%, кормовые - 54%, картофель, овощи и технические культуры - 8%), пастбища - 226 тыс.га, сенокосы - 122 тыс.га.

В структуре продукции на долю с.-х. предприятий приходится 40%, населения - 60%.

В области насчитывается почти две тысячи фермерских хозяйств (доля в России - 0,7%). В ведении фермерских хозяйств находится 45 тыс.га земли, из которых 41 тыс.га - сельхозугодья, в т. ч. пашня - 35 тыс.га. Валовая продукция фермерских хозяйств составляет 1,3%.

Транспорт. К главным автодорогам федерального значения относятся магистрали «Украина» и «Москва-Малоярославец-Рославль». Областной центр связан автодорогами со всеми районными центрами. Протяженность автомобильных дорог составляет св. 4400 км.

Для судоходства мелкосидящих судов и барж используется р. Ока. Средняя продолжительность навигации - 180-200 дней. Длина эксплуатационного участка в пределах области составляет 98 км.

В области имеется 9 аэродромов. Шесть из них подведомственны Министерству транспорта России (Калуга, Конешное, Еленский, Колодцы, Ульяново, Мелехово) и три принадлежат другим ведомствам - в г. Кирове, в Боровском р-не и в Бабынинском р-не - п. Воротыиск.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области имеется два профессиональных театра - драматический и театр кукол, 23 музея, 550 учреждений клубного типа, 540 массовых библиотек.

На территории области действуют 47 научно-исследовательских, конструкторских, проектно-конструкторских и проектных организаций, 4 вуза. Научный потенциал представлен отраслями наук: физико-математических, химических, биологических, технических, медицинских, сельскохозяйственных, экономических, геолого-минералогических, педагогических и некоторых других.

Научно-технический комплекс представлен большой группой отраслевых НИИ, конструкторских организаций, вузовскими научными организациями, а также рядом предприятий, являющихся производственной базой научных учреждений. Некоторые НИИ, действующие в области, зани-



Калужский пейзаж



Памятник М.И.Кутузову в Малоярославце

мают ведущее положение в стране и выполняют функции головных организаций по развитию науки и техники в определенных отраслях народного хоз-ва. К ним относятся: ВНИИ материалов электронной техники, экспериментально-конструкторский институт тары и упаковки в Калуге, ВНИИ физиологии, биохимии и питания сельскохозяйственных животных в Боровском р-не, ВНИИ гидрометеорологической информации, ВНИИ сельскохозяйственной метеорологии в г. Обнинске, ВНИИ деревообрабатывающей пром-ти в г. Балабаново.

Одним из крупных полигонов по разработке и внедрению научных разработок является Обнинское НПО «Технология», принимавшее участие в создании особо прочных материалов для космического корабля многоэтажного использования «Буран».

Основные средства массовой информации: ГТРК «Калуга», включающая телевидение, радио «Россия», областное радио, городское Калужское радио, «ЭМ-СИ Радио». Газеты - «Весть», «Знамя», «Деловая провинция», «Гостинный ряд».

Своей широкой известностью Калужская обл. прежде всего обязана трудам своего первого почетного гражданина - К.Э. Циолковского. Вызывают гордость также другие земляки - математик П.Л. Чебышев, один из создателей гелиобиологии А.Л. Чижевский, П.М. Голубицкий, построивший здесь первую в России телефонную станцию. С Калужским краем связаны имена многих выдающихся деятелей русской культуры. Среди них: писатели А.Н. Радищев, Н.В. Гоголь, Л.Н. Толстой, В.М. Достоевский, великий русский поэт А.С. Пушкин, архитектор В.И. Баженов.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Область является одной из уникальнейших территорий России по богатству памятниками истории, культуры и природы. К ним относятся архитектурные ансамбли самой Калуги, ряда малых городов области, многочисленные монастырские комплексы, старинные усадьбы. Только в Калуге под охраной государства состоят около 160 памятников истории и архитектуры. Здесь хранят память места исторических битв (от нашествия Батыя до сражений Отечественных войн 1812 и 1941-1945 гг.), места жизни и творчества многих знаменитых людей России.

Калужская земля неразрывна с крупными духовными центрами России, какими являются Оптина Пустынь и Шамординский монастырь.

Здесь находятся истоки русского космоса, связанные с именами Н.Ф. Федорова и К.Э. Циолковского. Область сохранила среднерусский пейзаж, нетронутые леса, малые реки (Угра, Протва, Жиздра).

Отличительной чертой области является наличие большого числа усадебных комплексов. Проведенная оценка показала необходимость постановки на учет более 300 бывших усадеб, сохранивших старинные строения, либо усадебные парки, либо связанных с историческими событиями и местами жизни выдающихся людей. Программа восстановления усадебных комплексов, развития на их основе культурно-просветительской, хозяйственной, туристской деятельности может стать важным элементом социально-экономического развития сельской местности.

Особая концентрация элементов природного и культурного наследия в ряде мест позволяет говорить о выде-



Река Болва

лении специальных территорий, определяемых как уникальные историко-культурные и природные. К числу таких территорий можно отнести следующие: Боровский р-н,

Калуга и окрестности, р-н Козельска, Таруса-Поленово.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Центральная Россия».

Область активно развивает деловые связи с государствами и частными предприятиями Германии, Финляндии, Индии, Чехии, Болгарии, расширяется деловое партнерство со странами ближнего зарубежья.

В области зарегистрировано 23 предприятия с иностранными инвестициями с участием физических и юридических лиц США, Германии, Ирландии, Италии, Турции, Голландии.

Основными источниками валютных поступлений области является экспорт машин и оборудования, который составил 43,5%. Наибольший объем экспортных поставок приходится на долю Украины, Казахстана, Германии, Италии, Индии, Египта. В общем объеме пром. пр-ва поставки продукции на экспорт составляют свыше 11%. Ведущее место в импорте занимают страны дальнего зарубежья (78%). От общего объема импорта приобретение машин и оборудования составляет более 40%.

На территории области реализуется ряд инвестиционных проектов с участием иностранных фирм: стр-во зда по пр-ву гофрированного картона, организации пр-ва комплектующих накопителей информации на жестких дисках из бериллиевых материалов.

Область участвует в проектах: «Поддержка реформ в сельском хозяйстве (АРИС)», «Реформа здравоохранения» и «Медицинское оборудование».

Камчатская

область

Камчатская обл. образована 23 января 1956 г.

Административный центр - г. Петропавловск-Камчатский.

Площадь: 464,2 тыс. кв.м , включая Корякский а.о. - самостоятельный субъект РФ.

Население: численность - 396,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 80,8%. Плотность населения - 0,85 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 81%, украинцы - 9,1%, белорусы - 1,6%, коряки - 1,5%, чукчи, эвены, ительмены и алеуты - 1%; др. национальности - 5,8%.

Орган законодательной власти: Совет народных депутатов, состоящий из 49 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. По своему географическому положению область относится к Тихоокеанской экон. зоне. Расположенная на крайнем северо-востоке России и континента в географических координатах 51-60° сев. широты и 155-175° вост. долготы область простирается с Ю. на С. на 1600 км. Омывается водами Охотского, Берингова морей и Тихого океана. В пределах области находится весь Камчатский полуостров, юж. часть Чукотки, Карагинский и Командорские острова. Протяженность открытой береговой линии вместе с островами составляет 5500 км. Граничит с Магаданской обл., Чукотским а.о., входит в состав Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф. Две трети области занято горными массивами, богатыми проявлениями активного вулканизма. В средней части полуострова расположены параллельные хребты - Восточный и Средний. Восточный состоит из системы хребтов, расположенных вдоль полуострова. Средний начинается от р. Плотниковой и проходит вдоль всего полуострова. Самая высокая точка - 3621 м - потухший вулкан Ичинский. Между Средним и Восточным хребтами расположена Камчатская впадина, по которой протекает р. Камчатка. Рельеф зап. и вост. побережья резко отличаются. На З. расположена Западно-Камчатская низм., пересеченная реками, которые у ровного песчаного берега Охотского

моря отклоняются и текут вдоль берега. Вост. побережье резко расчленено и представляет собой вулканическое нагорье. Четыре гористых полуострова разделены большими заливами. В юж. части расположены бухты фиордового характера.

Камчатка является местом проявления активности вулканов. Вост. Камчатский хребет представляет собой сектор Тихоокеанского огненного кольца. Здесь находится большое количество вулканов, из которых 28 действующих. Вулканические сооружения имеют разнообразное геоморфологическое строение (стратовулканы, вулканы-хребты, насыпные конуса, кальдеры и мн. др.). На Камчатке расположена знаменитая Долина Гейзеров, имеется множество термальных и минерализованных источников (горячие и кипящие озера, спокойно изливающиеся источники, грифоны, грязевые вулканы, котлы, фумаролы и т.д.). Все эти экзотические объекты, а также вулканические и приморские ландшафты, практически не тронутые человеком, пред-



Камчатские сопки



Птичий базар

ставляют собой уникальные природные рекреационные ресурсы полуострова.

Полезные ископаемые. Камчатка богата и полезными ископаемыми, здесь разведаны месторождения, по которым уже подсчитаны запасы следующего минерального сырья: каменного угля, торфа, природного газа, золота, платины, серебра, медно-никелевых с кобальтом руд, ртути, олова, серы, поделочных и полудрагоценных камней, разнообразных строительных материалов, термальных и минеральных вод, гидроресурсов.

Камчатка владеет возможностями решения энергетических проблем путем использования природных нетрадиционных возобновляемых источников: тепла земли, в виде глубинных гидро- и непротермальных систем; энергии ветра, скорость которого здесь достигает 50 м/с; энергии морских приливов, высота которых в Пенжинской губе достигает 13 м.

Климат. Географическое положение, влияние окружающих морей и Тихого океана, движение воздушных масс, рельеф определяют своеобразие и разнообразие климатических условий Камчатки. На побережье климат морской, в центральных и сев. р-нах близок к континентальному. В целом климат относительно мягкий, с большим количеством осадков - до 2000 мм/год (высота снежного покрова достигает 2,5-3,0 м), избыточной влажностью (отмечается обилие туманов, господствующих на побережье), с длительным безморозным периодом - до 140 дней.

Для Камчатки характерно изменение климата в направлении с З. на В., по мере удаления от побережья, а также в зависимости от высотных отметок местности. Зап. половине полуострова, обращенной к холодному Охотскому морю, свойственен более суровый климат, чем вост. части, на которую оказывает тепляющее воздействие Тихий океан. Но, в то же время, для вост. части полуострова характерно обилие океанических тайфунов, большое количество осад-

ков, извержения вулканов, высокая сейсмичность, что негативно влияет на климат и условия проживания населения в этом регионе. Петропавловск - Камчатский - самый сев. незамерзающий порт России на Тихоокеанском побережье.

Наиболее оптимальным районом в климатическом отношении является долина р. Камчатки, для которой характерен климат континентальных р-нов Сибири, но температурный фон зимы здесь значительно выше, что благоприятно для развития сезонного хозяйства.

Водные ресурсы. Камчатку можно назвать гидропарком Земли. Она обладает огромными запасами поверхностных и подземных вод. Это реки, озера, болота и ледники. В области насчитывается более 135 тыс. рек, 5880 кв.км проточных озер, 34 тыс.кв.км болот, около 1 тыс. кв.км ледников. На территории области представлены практически все основные бальнеологические группы минеральных вод.

Растительность. Изолированное, почти островное положение Камчатки наложило отпечаток на ее флору. Здесь ограничено число видов растительности по сравнению с видами сходных климатических зон на материке, а местные почвенные и климатические условия частично изменили внешний вид и свойства отдельных видов: для многих характерен гигантизм.

Наиболее распространенной древесной породой Камчатского ландшафта является каменная береза, занимающая не менее 4/5 всей покрытой лесом площади. Она образует светлые леса паркового типа. Каменная береза является прекрасным поделочным материалом. Значительно меньшее распространение имеет японская белая береза, а также осина. Хвойные леса представлены лиственницей и слью. Самый крупный хвойный «остров» расположен в средней части Центрально-Камчатской низм.

В устьевой части долины р. Семлячик сохранилась роща третичной флоры - пихты Камчатской (грациозной).



Весенний сев на Камчатке

На пойменных террасах речных долин узкой полосой произрастают пойменные леса, занимающие около 1% всей площади Камчатки. Они представлены ивой, тополем, ольхой и чозенией. Под их покровом часто развиваются исполнинские травы, достигающие высоты 3-4 м.

К верхнему поясу каменноберезовых лесов примыкают кустарниковые заросли из кедрового и ольхового стлаников. Выше пояса стлаников следуют альпийские луга, на которые приходится около 5% поверхности полуострова, и горные тундры. Характерной особенностью ландшафтов Западно-Камчатской равнины и на площади Паропольского дола являются равнинные тундры - осоково-сфагновые болота с островками кедрового стланика.

Животный мир. На животном мире также сказалась изолированность Камчатки. Здесь обитают только те животные, которые могли проникнуть сюда с С. через длинный и заболоченный перешеек - Паропольский дол. Это бурый медведь, северный олень, размеры которого больше континентальных особей, лось, снежный баран, достигающий веса 140 кг; заяц-беляк, выдры, ондатра, черношалочный сурик, мелкие грызуны и хищники - соболь, лиса, горностай, песец, волк, росомаха, рысь.

Для птиц окружающие Камчатку моря не являются препятствием и здесь их насчитывается свыше 150 видов, преимущественно морских. Птичьи базары на тихоокеанском побережье представляют незабываемую картину.

Из морских млекопитающих в прибрежных водах водятся различные виды тюленей - ларги, акибы, крылатки, лахтаки, котики и сивучи. На Командорских островах и у мыса Лопатки обитают каланы. На некоторых островах Берингова моря встречаются лежбища моржей. Изредка можно в этих водах увидеть китов - белух, касаток, дельфинов, кашалотов.

Основным природным богатством Камчатки являются лососевые рыбы - горбуна, красная, кижуч, кета, чавыча. В огромных количествах лососевые заходят в реки Камчатки на нерест. В пельфовой зоне прикамчатских морей обитает более 100 видов рыб. Промысловыми, помимо лососевых, являются сельдь, палтус, камбала, павага, треска, окунь, минтай, корюшка и др. К этим акваториям приурочены основные рыбные запасы России.

В сублиторальной части прибрежных вод широким распространением пользуются донная фауна и флора, многие виды которых являются промысловыми. Особое значение имеет камчатский краб.

Историческая справка. До прихода русских на Камчатке имелись 164 поселения: 100 ительменских, 44 корякских и 20 курильских (айнских). В XVII в. русское правительство организовало походы Бекетова, Москвитина, Дежнева и Попова, Морозко, Атласова, в результате которых полуостров и прилегающие земли стали территорией нового освоения. 6 октября 1740 г. в Авачинскую бухту прибыли пакетботы «Св. Петр» и «Св. Павел» Второй Камчатской экспедиции. Этот день считается днем основания Петропавловска, а в 1822 г. Петропавловск возведен в сан городов русских. В 1849г. образована Камчатская область с центром в Петропавловске. В 1920 г. ее территория вошла в Дальневосточную республику, затем в 1926 г. - в Дальневосточный край, с 1938 по 1956г. входила в состав Хабаровского края.

Административно-территориальная структура: административных районов - 11, городов - 4, поселков городского типа - 8, сел - 53. В состав области входит Корякский а.о.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Петропавловск-Камчатский		210,1
Елизовский	г. Елизово	65,6
Мильковский	с. Мильково	13,7
Соболевский	с. Соболево	3,6
Усть-Большерецкий	с. Усть-Большерецк	11,2
Усть-Камчатский	п. Усть-Камчатск	21,5
Алеутский	с. Никольское	0,8
Бстринский	с. Эссо	2,6
Корякский а.о., в т.ч.:	п. Палана	31,1
Карагинский	п. Оссора	7,6
Тигильский	с. Тигиль	10,5
Олюторский	с. Тиличики	8,9
Пенжинский	с. Пенжино	4,1

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,5%, в трудоспособном возрасте - 68,5%, старше трудоспособного возраста - 10%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 460 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 314 детей и подростков (до 15 лет); 146 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 9,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 0,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока составляет 16,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жи-



Панорама Петропавловск-Камчатского

зни при рождении для всего населения - 64,4 года, для мужчин - 59,2 года, для женщин - 70,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 14,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 20,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 6,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 48 врачами всех специальностей (по России - 46) и 144 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 144 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 113 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1467 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 26,4%, сел. хоз-во - 4,4%, транспорт и связь - 9,8%, строительство - 8,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,5%, аппарат органов управления - 8,4%,

прочие отрасли - 5,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 4,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 89,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,3 чел. (по России - 4,3).

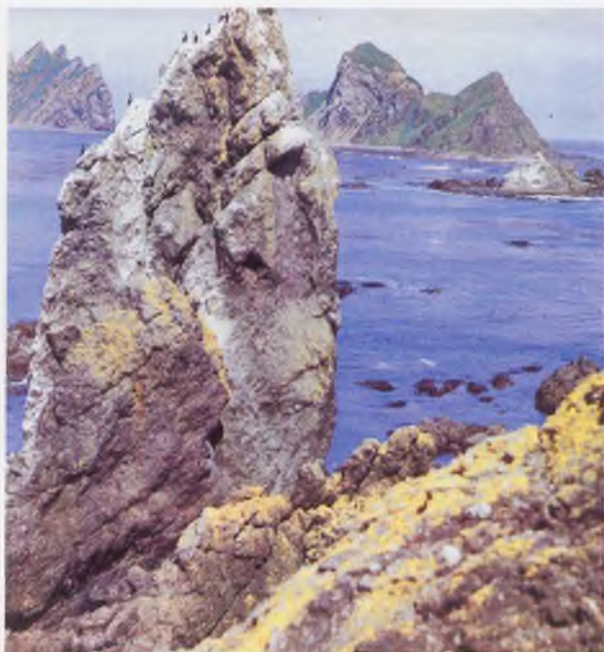
Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 185 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 80,5 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Экономика области носит моноструктурный характер. Базовой отраслью пром-ти и экономики в целом является рыбохозяйственный комплекс, на долю которого приходится до 50% производимой продукции и свыше 20% доходов бюджетов всех уровней и внебюджетных фондов территории. Добыча рыбы началась в 1927 году с образования Акционерного камчатского общества, которое создало сеть заводов по переработке рыбной продукции на побережье Камчатки и рыболовецкий флот.

Область обеспечивает в среднем от 17 до 21 % улова рыбы всей России и треть улова Дальнего Востока. Наибольшая часть добычи осуществляется крупными рыболовецкими предприятиями, базирующимися в Петропавловск-Камчатском, такими как ОАО «Океанрыбфлот», ОАО «УТРФ», ЗАО «Акрос» (50% от всей суммы уловов обеспечивают около 30 компаний). Почти все рыболовецкие предприятия являются частными и превращены в акционерные общества. Основную массу вылова (около 80%) составляют минтай, треска, камбала. Лосось и камчатский краб представляют меньший объем при сопоставимой стоимости. В части обеспечения экон. роста потенциал рыбной пром-ти ограничен, поскольку дальнейшее наращивание объемов добычи невозможно вследствие ограниченности сырьевой базы. Нереализованный потенциал заключен в увеличении доли выпуска пинцевой рыбной продукции, в т.ч. глубокой переработки.



Лежбище тюленей



Камчатский пейзаж

Сложившаяся моноструктурная экономика построена на использовании практически единственного сырьевого источника, в то время как другие ресурсы полуострова и континентального шельфа в хозяйственное использование практически не вовлечены. Ключевым вопросом в этой части является энергетика, т.к. использование исключительно привозного топлива (котельный мазут, дизельное топливо и частично угля) является удорожающим фактором для развития материального пр-ва. Учитывая это, а также разнообразие и богатство собственных природных энергетических ресурсов разработана программа перевода электро- и теплоснабжения области на нетрадиционные возобновляемые источники энергии и местные виды топлива, которая уже реализуется. Нетрадиционную энергетику полуострова представляют действующие Паужетская геотермальная электростанция, начат ввод в действие малой Быстринской ГЭС, двух ветроагрегатов в с.Никольское.

Основными отраслями пром-ти являются рыбная, электроэнергетика и металлообработка, на долю которых приходится 86% объема продукции по области.

Машиностроение и металлообработка в области представлена в основном судоремонтными предприятиями и жестяно-баночной ф-кой. Объемы судоремонта на Камчатке за последние годы сокращаются в связи с сокращением флота, высокими тарифами на тепло и электроэнергию, отсутствием запчастей и вспомогательных материалов.

По объему пром. пр-ва область занимает 65 место, по объему розничного товарооборота - 67, по доходам на душу населения - 7 место.

Многие месторождения минерально-сырьевых ресурсов разведаны и подготовлены для пром. разработки. Пять лицензий по итогам проведенных конкурсов на разработку золоторудных месторождений уже выданы, компаниями начата подготовительная работа к освоению месторождений. По мере оживления экономики и развития инфра-

структуры в хозяйственный оборот будут вовлечены и другие ресурсы минерального сырья (природного газа, угля, серы, строительных материалов и других полезных ископаемых). Кшукское газоконденсатное месторождение практически подготовлено к пром. эксплуатации для нужд собственной энергетики региона.

Определенные возможности открываются в связи с реализацией на региональном уровне комплекса мер по развитию лесопромышленного комплекса на основе усиления экспортного потенциала отрасли, организации глубокой переработки древесины (ведутся работы по проектированию фанерного з-да, прорабатывается вопрос поставки финского комплекса по выпуску фанеры) и расширенного использования древесины в домостроении.

Камчатская обл. входит в состав Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье». Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экон. района в рамках межрегиональной ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.».

Направления развития экономики. Уникальный ресурсный потенциал области и задачи сосредоточения усилий на рациональном использовании биопродуктивности экологических систем определяют необходимость решения ряда проблем.

Обеспечение дальнейшего развития рыбной пром-ти за счет освоения ресурсов Охотского и Берингова морей и сев. части Тихого океана, а также лососевых в прибрежных водах Камчатки, для чего требуется строительство рыбо-заводов, береговой производственной и социальной инфраструктуры и флота. Весьма эффективным представляется создание совместных предприятий по промыслу и переработке рыбы, морепродуктов и морского зверя, воспроизводству ценных рыб и марикультуре с участием компаний из стран, имеющих богатый океанический шельф, что открывает доступ нашего флота в их экон. зоны.

Начинается расширение общереспубликанской специализации области и усиление комплексности хоз-ва на базе создания на Камчатке предприятий цветной металлургии, а в более отдаленной перспективе - объектов нефтяной и газовой пром-ти совместно с инофирмами после проведения геологоразведочных работ на Охотском шельфе Камчатки.

Перспективно использование запасов геотермального тепла и расширение угледобычи для развития энергетики на собственных топливно-энергетических ресурсах и сокращения постоянно растущих расходов на их транспортировку. В более отдаленной перспективе возможно полностью отказаться от завоза из других р-нов Дальнего Востока за счет строительства Мугновской и Паужетской ГеоГЭС и использованием отработанного теплоносителя для теплоснабжения городов юж. Камчатки. Возможность вовлечения в хозяйственный оборот месторождения газа Соболевского р-на требует дополнительных расчетов.

В перспективе рационально использовать рекре-



Геологи на Камчатке

ационные ресурсы области для создания международного и общереспубликанского туристических центров с использованием зарубежного опыта с учетом ограничений экологического характера.

Транспорт. Горный рельеф и географическое положение полуострова обусловили его связь с внешним миром исключительно по воздуху и морю, для внутренних перевозок используются также автомобильные дороги (их протяженность 2619 км, в т.ч. с твердым покрытием - 2266 км). Основной судоходный путь - р. Камчатка - используется для транспортировки леса, а также продукции предприятий, расположенных в ее долине. Снабжение прибрежных поселков осуществляется морем из портов Петропавловска-Камчатского и Усть-Камчатка. Регулярные авиарейсы соединяют Петропавловск-Камчатский с Москвой, Хабаровском, Владивостоком, Санкт-Петербургом. Елизовский аэропорт имеет статус международного. В настоящее время аэропорт обслуживает лишь одну международную линию: «Ситэл - Анкоридж - Петропавловск-Камчатский - Владивосток». Открыт для захода иностранных судов и морской порт г. Петропавловска - Камчатского. На полуострове 2 морских торговых порта, 1 морской рыбный порт.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - Мутновская ГеоТЭС в Елизовском р-не, каскад малых ГЭС на р.Толмачевой, газопровод от газоконденсатных месторождений до с. Соболево.

Сельское хозяйство области характеризуется пр-вом для собственного потребления малотранспортабельной продукции. В общем объеме валовой продукции сел. хоз-ва преобладает продукция растениеводства, доля которой составляет 80%. Основными культурами являются ягодные - 31 %, овощи - 27% картофель - 19 % . Специфической отраслью является оленеводство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области действует 249 учреждений культуры, в т.ч.: центр досуга, 88 библиотек, 47 домов культуры, 6 музеев, 2 парка, зоопарк, 2 театра, 1 музыкальное училище, 28 художественных школ, в т.ч. 25 детских школ искусств, этно - культурный и историко - культурный центры.

В области три вуза - Камчатский государственный

педагогический институт, Камчатская государственная академия рыбопромыслового флота, Дальневосточное отделение всероссийской академии внешней торговли Министерства внешних экономических связей РФ и 13 средних профессиональных училищ.

Общее количество памятников истории и культуры на Камчатке - 105, в т.ч., комплекс Ушаковских Верхнепалеолитических стоянок - уникальный археологический памятник Северо-Восточной Азии, памятник-обелиск Чарльзу Кларку - английскому мореплавателю, умершему в Петропавловске в 1799 г., памятник Витусу Берингу - основателю Петропавловска.

В области зарегистрировано 311 общественных организаций, в т.ч. 63 профсоюзные организации, 195 общественных объединений различных направлений (молодежные, спортивные, экологические, творческие), 24 политические партии и общественно-политические движения, национально-культурные объединения, такие как Родовая община «Удэна», Ительменская община «Тарья» и ряд землячеств.

Издаются газеты: «Вести», «Рыбак Камчатки», «Новая Камчатская правда» и «Камчатское время». Телерадиовещание осуществляется ГТРК «Камчатка», негосударственной телекомпанией «ТВК», радиостанцией «Радио-три».

Видные деятели культуры: В.П. Андрианов (1906-1985) - народный артист СССР, Г.Г. Поротов (1929-1985) - писатель, К.В. Киппалин (1930-1991) - первый профессиональный корякский художник, С.В. Кевеветгин (1947-1996) - первый профессиональный корякский балетмейстер.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Область богата разнообразными рекреационными природными ресурсами. Здесь имеются: действующие и потухшие вулканы; кальдеры - котлообразные впадины, образовавшиеся в результате провала конуса вулкана или его взрыва; вулканические плато, созданные лавовыми потоками; горы и горные хребты, доступные для посещения; речная сеть с горными и равнинными стоками; водопады, ледники, много



Памятник «Часовня» у сопки Никольской



Рыба - богатство Камчатки

лет не тающие снежники, морские и океанские берега; озера, болота, тундра, являющиеся неотъемлемой частью полудикой природы, горячие и холодные минеральные источники различного химического состава и температуры. В области имеются практически все минеральные лечебные и столовые воды, известные в мире; лососевые нерестилища, гнездовья птиц, птичьи базары, лежбище морских животных.

Камчатку называют «естественным музеем под открытым небом», и это действительно так: 2 государственных биосферных заповедника, 20 государственных заказников, 161 памятник природы, шесть из них включены ЮНЕСКО в «Список всемирного культурного и природного насле-

дия», объединенные под общим названием «Вулканы Камчатки». Среди природных рекреационных объектов - Кроноцкий заповедник со знаменитой Долиной гейзеров с уникальными природными явлениями.

Камчатка обладает возможностями для развития круглогодичного горнолыжного туризма, строительства горнолыжных курортов. Уже в настоящее время 5 горнолыжных баз имеют трассы, отвечающие международным стандартам.

Сохранилась самобытная культура народов коренной национальности. Имеется 4 музея: краеведческий, геологический, минералогический, вулканический. Есть возможность наблюдать раскопки древних стоянок человека, а также различные объекты, характеризующие быт и историю культуры коренных народов Севера.

Межрегиональные и международные связи. Будучи некогда запретной зоной, Камчатка стала доступна для иностранцев, что благоприятно сказалось на развитии внешнеэкономической деятельности в области. В последние годы определился устойчивый рост внешнеторгового оборота области. Наибольшую долю в экспорте занимает рыбпродукция, крупнейшими потребителями которой являются Япония, США, Китай. По импорту в область завозится топливо, оборудование, товары народного потребления. Основными импортёрами являются Южная Корея, США, Япония, Китай.

В целях модернизации рыбного хозяйства область импортирует современную технологию и услуги по маркетингу и менеджменту. Кроме того, на Камчатке достаточно широко распространён фрахт промысловых судов, что означает аренду современных траулеров зарубежной постройки российскими рыболовческими компаниями с их последующим выкупом.

На территории области зарегистрировано 12 совместных предприятий, в основном партнёром выступает Япония и другие страны Азии.

Развитию экон. потенциала региона в значительной степени могли бы способствовать иностранные инвестиции. И сегодня в стадии проработки находятся совместные проекты, которые помогут Камчатке успешно интегрироваться в мировую экономику.

Кемеровская

область

Кемеровская обл. образована 26 января 1943 г.

Административный центр - г. Кемерово.

Площадь: 95,5 тыс. кв. км.

Население: численность - 3023 тыс. чел., в т.ч. городское - 87%. Плотность населения - 32 чел. на 1 кв. км. Уступая по площади территории почти всем регионам Сибири, область относится к числу наиболее плотно заселенных и высоко урбанизированных субъектов Российской Федерации. Наибольшая плотность населения в Кузнецкой котловине, наименьшая - в предгорьях Кузнецкого Алатау и Горной Шории. Население области многонационально. На ее территории проживают представители более 100 национальностей. Основная часть населения - русские (90,5%). Здесь также живут украинцы (2,1%), татары (2%), немцы (1,5%), чуваша (0,8%), белорусы (0,6%), мордва (0,4%) и др. Доля коренных национальностей - телеутов и шорцев составляет 0,5%.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание области.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Кемеровская область расположена на стыке Зап.-Сибирской равнины и гор Юж. Сибири. На Ю. и Ю.-З. область граничит с Алтайским краем и Республикой Алтай, на З. - с Новосибирской обл., на С. - с Томской обл., на В. - с Красноярским краем и Республикой Хакасия. Область входит в состав Зап.-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Большая часть территории занята Кузнецкой котловиной, расположенной между Кузнецким Алатау (высота до 2178 м) на В. и Салаирским кряжем на З., который характеризуется плоскими формами рельефа, и лишь отдельные его вершины поднимаются до 600 м. Юж. часть области - обширная территория средневысоких гор Горной Шории (высоты до 1628 м). На вершинах гор-гольцов - многолетние снежники и ледники.

Полезные ископаемые. На территории области расположен один из крупнейших в мире Кузнецкий каменноугольный басс. Его общие геологические запасы до глубины 1800 м оцениваются в 733,4 млрд. т. Из 25 изученных

геолого-пром. районов освоено 17. В бассейне преобладают каменные угли. Среди разведанных запасов половина приходится на коксующиеся угли. На С.-В. области расположена зап. часть Канско-Ачинского бурогоугольного басс. Районы Горной Шории, Кузнецкого Алатау, Салаира богаты железной и медной, полиметаллическими рудами, нефелинами и бокситами, фосфоритами. Горное обрамление Кузбасса содержит золотоносные россыпи. На С.-В. области открыты месторождения сидеритовых руд, которые могут обрабатываться открытым способом. Осваивается месторождение природных цеолитов (Салтымаковский хребет). Богата область и ресурсами нерудного сырья для пр-ва строительных материалов, металлургии и др. отраслей - цементными и флюсовыми известняками, гипсами, строительными и формовочными песками, огнеупорными и строительными глинами, глинистыми сланцами, мрамором, диабазом. Кроме этого в области имеются месторождения вермикулита, асбеста и талька, тремолитов, базальтов и др. минерального сырья.

Климат. Кузнецкая котловина, опоясанная с трех сторон горами, открыта на С. в сторону Сев. Ледовитого



Кемеровские просторы



Окрестности Междуреченска

океана. Климат - резко континентальный. Зима - продолжительная. Средняя температура января - от -17 до -22°C. Лето - короткое, теплое. Средняя температура июля - от +17 до +20°C. Осадков больше всего выпадает на зап. склонах высоких гор - до 900 мм в год. В котловинах и на подветренных юго-вост. склонах Салаирского кряжа среднегодовое количество осадков - 300-500 мм в год. Осадки приходится преимущественно на теплое время года. Продолжительность вегетационного периода - 114-130 суток.

Водные ресурсы. Горный рельеф в сочетании с достаточной влажностью обусловили в области густую сеть рек, таящих в себе 3 млн. кВт гидроэнергии. Почти все они впадают в крупные притоки Оби: в Чумыш на С., в Чулым на С., в Томь в центре и на Ю. Лишь Иня, начинающаяся в Салаирском кряже непосредственно впадает в Обь. Среди крупных закрытых водоемов - оз. Беркукуль и Беловское вдхр.

Растительность. Характерные ландшафты области: лесостепной и степной - в центре и на С.-З.; горно-таежный - на Ю. и Ю.-В.; вершины гор (гольцов) заняты горными тундрами. Преобладающие почвы - черноземы и серые лесные. На равнинах области преобладают сильно распаханная березовая лесостепь и ковыльно-типчаковые степи. Лесистость здесь не превышает 10-20%. Лесные массивы, в которых возможна заготовка леса в больших размерах, расположены в основном в горах. Лесами покрыто 4,5 млн. га территории области, 56% лесов - хвойные (лиственница, сосна, ель и кедр), 44% - лиственные (береза, осина, липа, тополь). По склонам Кузнецкой котловины поднимаются черневая осиново-пихтовая тайга и суходольные леса из ели, пихты, кедра, осины и березы. На зап. склонах Кузнецкого Алатау сохранились липовые леса. На равнинном С. области основной древесной породой является пихта. В горах выше 1300 м - субальпийские и альпийские луга.

Животный мир довольно разнообразен. В лесах обитают: бурый медведь, рысь, барсук, россомаха, горностаи, белка, соболь, колонок, бурундук, заяц-беляк, ласка, выдра, лисица, волк, лось, косуля, ондатра, бобр. Постоянно живущие птицы: глухарь, тетерев, рябчик, куропатка, сойка, дятел, ворон, сорока, синица, филин; прилетающие

на зиму: белая сова, снегирь, чечетки, свиристель, белая куропатка; прилетающие на лето: утка-кряква, выпь, чирок, серый журавль, цапля, кулик, иволга, скворец, жаворонок, перепел, ласточка, грач. В водоемах обитают: щука, окунь, налим, ерш, таймень, хариус, елец, чебак (плотва), язь, пескарь, карась, уксуч (ленок), нельма, сиг, голянь, тугун, много.

Для сохранения уникальных природных комплексов, ценных горных кедровых лесов, густой сети речной системы с нерестилищами редких пород рыб создано 14 заказников и биосферный заповедник «Кузнецкий Алатау».

Историческая справка. Освоение русскими территории области началось в XVII в. В то время это были мало заселенные р-ны, в которых жили шорцы, телеуты, и чулымские татары. В 1618 г. на месте нынешнего Новокузнецка был поставлен Кузнецкий острог - юж. пункт на томской линии казачьих укреплений. Под их защитой происходило заселение «пашенными крестьянами» Кузнецкой котловины, предгорий Салаира и Кузнецкого Алатау, а позже и начало разработок полезных ископаемых. В 1698 г. Петр I, узнав о найденных у р. Китат серебряных рудах, дал предписание Томскому воеводе «содействовать со всяческим прилежанием и усердным радением рудоискательскому и рудоплавному делу на притоках р. Кии». Так были открыты серебряные руды Салаира, железные руды в Горной Шории, золото в Кузнецком Алатау. В 1721 г. казачий сын Михайло Волков обнаружил на берегу р. Томь «горелую гору», став первооткрывателем Кузнецких углей. Пром. освоение Кузнецкой земли началось в кон. XVIII - нач. XIX вв. В числе первых пром. предприятий - Томский железодельный, Гавриловский и Гурьевский сереброплавильные з-ды, Сухаринский и Салаирский горные рудники. В 1851 г. построена Бачатская копь - первое угольное предприятие Кузбасса. В кон. XIX в. строительство Транссибирской ж.-д. магистрали дало новый толчок в пром. использовании железных руд, цветных металлов, каменного угля и древесины. История края в 20-40 гг. XX в. - характерный пример кардинального изменения облика сибирских земель под воздействием политики индустриализации. В этот период в Кузбассе появились новые шахты, были построены Кузнецкий металлургический, Кемеровский коксохимический и азотпотоковый з-ды, ж.-д. линии внутри Кузнецкой котловины, в Горную Шорию и Новосибирск. В Кемерово были открыты: первый вуз - институт черных металлов; драматический театр и краеведческий музей. Дальнейший рост экономики Кузбасса произошел в годы Великой Отечественной войны в связи с превращением его во вторую после Урала оборонную базу страны на Востоке. Рост экон. потенциала Кузбасса привел к необходимости создания в 1943 г. на его территории самостоятельной административной единицы - области с центром в г. Кемерово. В новую область вошли 17,5% территории Новосибирской обл., 9 из 12 городов областного подчинения, 17 из 20 рабочих поселков, 23 из 75 р-нов. Население Кемеровской обл. составило 42% от численности всего населения Новосибирской обл.

С Кемеровской обл. связана трудовая жизнь основоположника доменного дела в Кузбассе М.К. Курако, уче-

ного-металлурга И.П. Бардина, металлурга Л.С. Климасенко, шахтера Е.И. Дроздецкого, химика Н.М. Вдовина. Здесь родились писатели В.Д. Федоров и В.А. Чивилихин, летчики-космонавты А.А. Леонов и Б.В. Воинов, чемпион мира по высшему пилотажу В.Д. Мартемьянов.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 19 административных районов, имеется 20 городов, 47 поселков городского типа, 1108 сел. Наиболее крупные города: Новокузнецк, Кемерово, Прокопьевск, Ленинск-Кузнецкий, Междуреченск, Киселевск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Кемерово		537
Анжеро-Судженск		103,8
Белово		170,1
Березовский		57,1
Гурьевск		40,1
Калтан		25,9
Киселевск		118,8
Ленинск-Кузнецкий		157,3
Мариинск		39,3
Междуреченск		103,8
Мыски		48,5
Новокузнецк		583,1
Осинники		78,7
Прокопьевск		244,3
Тайга		26,7
Таштагол		25,5
Топки		33,5
Юрга		88,3
<i>Районы</i>		
Беловский	г. Белово	35,1
Гурьевский	г. Гурьевск	13,9
Ижморский	п.г.т. Ижморский	18,9
Кемеровский	г. Кемерово	38,8
Красивинский	п.г.т. Красивинский	30,7
Ленинск-Кузнецкий	г. Ленинск-Кузнецкий	29,5
Мариинский	г. Мариинск	21,9
Междуреченский	г. Междуреченск	2,9
Новокузнецкий	г. Новокузнецк	50,8
Прокопьевский	г. Прокопьевск	35,4
Промышленновский	п.г.т. Промышленный	50,6
Таштагольский	г. Таштагол	36,8
Тисульский	п.г.т. Тисуль	32,6
Топкинский	г. Топки	19,1
Тяжинский	п.г.т. Тяжинский	34,5
Чебулинский	п.г.т. Верх-Чебула	18,8
Юргинский	г. Юрга	23,4
Яйский	п.г.т. Яя	26,3
Яшкинский	п.г.т. Яшкино	35,6

Структура населения по основным возрастным

Группам: моложе трудоспособного возраста - 21,4%, в трудоспособном возрасте - 58,5%, старше трудоспособного возраста - 20,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 710 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 367 детей и подростков (до 15 лет); 343 чел. старше трудоспо-

собного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,4 (по России - 8,6); число умерших - 15,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 0,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 63,4 года, для мужчин - 57,3 года, для женщин - 70,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 14,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 47 врачами всех специальностей (по России - 46) и 106 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 152 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 155 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1500 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 35,5%, сел. хоз-во - 5,2%, транспорт и связь - 9,8%, строительство - 8,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,8%, аппарат органов управления - 3,3%, прочие отрасли - 3,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 100% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения составляет 267 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 76,5% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Кемеровская обл. - один из наиболее развитых в пром. отношении районов не только Сибири, но и России в целом. Занимая 0,6% территории России и имея 2,1% населения, его доля в ВВП России составляет 2,6%, а в продукции пром-ти - 3,7%.

Ведущая роль в хоз-ве области принадлежит топливно-энергетическому комплексу. Его основа - угольная промышленность и электроэнергетика. К числу важнейших отраслей тяжелой индустрии относятся черная и цветная металлургия - вторая по значению отрасль Кузбасса, имеющая четко выраженную общероссийскую специализацию. Кузнецкий металлургический комбинат - единственное предприятие на территории России, выпускающее трамвайные рельсы. Зап.-Сибирский металлургический комбинат дает 99% всей выпускаемой в странах СНГ упроченной арматурной стали и 94% сортового, термически упроченного проката. Кузнецкий 3-д ферросплавов освоил выпуск комплексного сплава ферросиликованадия, который резко повышает ударную вязкость стального листа и пользуется спросом как в нашей стране, так и за рубежом. АО «Азот» - единственный производитель минеральных удобрений восточнее Урала. Объединение «Органика» - крупнейший в Сибири и на Дальнем Востоке производитель лекарственных препаратов.

По объему розничного товарооборота область занимает 13 место в России, доходам на душу населения - 26 место.

Направления развития экономики. Перспективы развития области связаны прежде всего со стабилизацией угольной промышленности Кузбасса, которую предполагается провести за счет структурных преобразований отрасли с преимущественным развитием открытого способа добычи и наращиванием объемов углособогащения для нужд промышленности и коммунального хозяйства, обновления технико-технологической базы, экологизации производства. По оценкам весь прирост угольной добычи в России может быть получен на угольных бассейнах Сибири, а углей для коксования - за счет действующего фонда угледобывающих предприятий Кузбасса.

Кузбасс должен сохранить приоритет в России и в первую очередь металлургической промышленности. Развитие металлургического комплекса будет осуществляться, главным образом, по пути ликвидации диспропорции между производством кокса, чу-

гуна, стали и проката, снижения физических объемов производства, повышения качества продукции, улучшения условий труда, защиты воздушного бассейна от вредных выбросов.

Важная проблема - переориентация машиностроения на нужды региона. Предполагается предприятия горного машиностроения, выпускающие сравнительно несложное оборудование (вагонетки, лебедки, кисти и т.п.), перефилировать на производство погрузочных машин, проходческих комбайнов и др. малотранспортабельной и металлоемкой продукции, а также реализовать возможности по развитию наукоемкой технологии, выпуску сложной бытовой техники. Однако в ближайшей перспективе нельзя ожидать стабилизации в машиностроении.

Не имея резерва сельскохозяйственных земель (в т.ч. из-за отставания в восстановлении угодий, нарушенных при угледобыче), сельское хозяйство области не может полностью обеспечить собственное население продуктами питания. Предполагается наряду с интенсификацией сельскохозяйственного производства, развитием фермерства использовать резервы сокращения потерь сельскохозяйственной продукции на основе развития современной перерабатывающей промышленности и базы хранения.

Развитие строительного комплекса предполагается на основе обновления технико-технологической базы, развития производства строительных материалов, особенно нерудных, с использованием отходов угольной и металлургической промышленности.

Для решения социальных проблем, которые в Кузбассе носят довольно острый характер, будут использованы все возможности по развитию жилищного строительства: широкое развитие индивидуального и кооперативного строительства с привлечением денежных средств населения, создание системы ипотечного кредитования.

Промышленность. По объему промышленного производства область занимает 11 место в России.

Кузбасская энергосистема имеет суммарную мощность 4718 МВт, в ее состав входят 8 электростанций: Томь-



Промышленный пейзаж



Кемеровский зимний пейзаж

Усинская ГРЭС, Беловская ГРЭС, Южно-Кузбасская ГРЭС, Кемеровская ГРЭС, Новокемеровская ТЭЦ, Зап.-Сибирская ТЭЦ, Кузнецкая ТЭЦ. Параллельно с энергосистемой работают две блок-станции: ТЭЦ КМК и Юргинская ТЭЦ. Сетевое хозяйство энергосистемы имеет протяженность ЛЭП всех напряжений 32 тыс. км. Доля в объеме пром. пр-ва области - 16%.

На долю угольной пром-ти приходится 34% от общего объема пром. пр-ва. Ежегодно в области добывается около 100 млн. т угля, в т.ч. около 40 млн. т - коксующегося. В угольной пром-ти занято более 200 тыс. чел. Добычей угля занимаются более 90 шахт и разрезов, его обогащением - 17 обогатительных ф-к. Ведущим способом добычи остается подземный механический. Крупнейшими предприятиями по подземной добыче являются: АО «Шахта «Распадская», шахта им. Кирова, шахта «Капитальная». Открытый способ обладает более высокой производительностью и низкой себестоимостью. Крупнейшими разрезами бассейна являются «Черниговцев», «Красногорский», «Им. 50 лет Октября», «Сибиринский», «Междуречье» и «Кедровский». С 1952 г. в бассейне применяется гидравлический способ выемки угля. Шахты «Тырганская», «Юбилейная» и «Есаульская» - ведущие предприятия гидродобычи. Подземная газификация угля в Кузбассе представлена Южно-Абинской станцией «Подземгаз». Объем переработки достиг 2 млн.т, что составило почти 4 млрд. куб. м газа. Стоимость тонны условного топлива ниже, чем при добыче угля открытым способом.

Предприятия металлургического комплекса дают треть общего объема пром. пр-ва области. Отрасль представлена такими гигантами, как Кемеровский металлургический комбинат и Зап.-Сибирский металлургический ком-

бинат, а также Гурьевским металлургическим, Кемеровским коксохимическим и Кузнецким ферросплавным з-дами. Горно-металлургическая промышленность представлена Абагурской и Мундыбашской аглофабриками, Таштагольским, Казским, Шерегешским и Темиртаусским железяными рудниками. Цветная металлургия представлена Новокузнецким алюминиевым з-дом, Беловским цинковым з-дом, Салаирским ГОКом, Кия-Шалтырским нефелиновым рудником, а также многочисленными рудниками по добыче золота в Маринской тайге, Горной Шории и Салаирском крае.

Центром химической промышленности не только Кузбасса, но и востока России является Кемерово. На долю химической отрасли приходится около 6% от общего объема пр-ва. В Кузбассе выпускается около 600 наименований химической продукции. Наиболее крупные предприятия отрасли: АО «Азот» (минеральные удобрения, аммиак, карбамид), АО «Химпром» (каустическая сода, жидкий хлор, кабельный и обувной пластикат, тормозная жидкость, спирт, серная и соляная кислоты), АО «Спектр» (синтетические красители, отбеливатели, антистатик), объединение «Прогресс» (электроплиты, клеенка, линолеум, нитрозмали, лаки и т.д.), АО «Химволокно» (высокопрочная кордовая ткань, химические волокна и нити), объединение «Органика» (лекарственные препараты: антибиотики, анальгетики, витамины, транквилизаторы, сердечно-сосудистые, гормональные средства и др.), Анжеро-Судженский химфармзавод (лекарственные субстанции пуринового, сульфаниламидного, анестезирующего ряда).

Главное направления машиностроения области - выпуск горно-шахтного и электротехнического оборудования. Основные виды производимой продукции - взрывобезопасные электродвигатели, низковольтная аппаратура, машины постоянного тока, химическое оборудование, шахтные скребковые конвейеры, вагоны, лебедки. Машиностроительный комплекс Кузбасса включает 97 з-дов, из них наиболее крупные: АО «Кузбассэлектромотор», АО «Строммашина», АО «Химмаш», АО «Электромашина», Анжерский машиностроительный, Юргинский машиностроительный и абразивный з-ды, Беловский з-д «Кузбассрадио». Пром-ть строительных материалов представлена Янчинским цемент-



Панорама Междуреченска

но-шиферным комбинатом, АО «Топкинский цемент», Кузнецким цементным з-дом, домостроительными комбинатами и кирпичными з-дами, предприятиями, производящими стекло и мягкую кровлю, добывающими нерудные строительные материалы. Предприятия легкой пром-ти специализируются на выпуске шерстяных и шелковых тканей, кожаной обуви, трикотажных и швейных изделий, фарфоровой посуды и др. товаров (Кемеровский комбинат шелковых тканей «Ортон», Ленинск-Кузнецкий камвольно-суконный комбинат, Беловская трикотажная ф-ка «Ласка», Киселевская обувная ф-ка «Кемир», г. Кемерово и др.). Пищевая пром-ть представлена 72 хлебопекарными предприятиями, двумя макаронными ф-ками, восемью мясокомбинатами и шестью колбасными ф-ками, 20 молкомбинатами, 3 маслозаводами и т.д. В лесозаготовительной пром-ти важнейшим является пр-во деловой древесины и пиломатериалов, в деревообрабатывающей - дверных и оконных блоков, деревянных шпал для ж.д., древесноволокнистых плит.

Транспорт и связь. Сев. районы области пересекает Транссибирская ж.д. магистраль, юж. р-ны - Южносибирская. Протяженность ж.д.(включая ведомственные) - 5800 км. Область имеет сеть автомобильных дорог протяженностью около 5,5 тыс. км, областной центр связан автомобильными дорогами со всеми городами и районными центрами области, а также с соседними регионами. Протяженность внутренних сухоходных путей - 517 км. В области 2 аэропорта - в Кемерово и Новокузнецке.

В области действует спутниковая связь, электронная почта, международная телефонная связь, 134 городских и 317 сельских телефонных станций общей емкостью 474 тыс. номеров. На телефонных сетях широко используются новые технологии и современные средства связи. Телевидением и радиовещанием охвачено 99,8% населения Кузбасса, в области транслируются программы всех центральных теле- и радиокompаний, а также местных, крупнейшими из которых являются государственная радиокompания «Кузбасс» и ком-

пания NTSC.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: ОАО «Асфарма» (пр-во синтетических лекарственных средств, мощность 10 т в год), АО «Универсал» (пр-во полимерных канализационных труб и фасонных частей к ним, мощность 3,8 тыс.т в год), кардиоцентр ОАО «Северокузбассуголь» на 407 коек, з-д «Детское питание» (цех детского питания мощностью 25 т в смену), совхоз «Усть-Сертинский» (сыроваренный цех мощностью 466 т в год). Введено 440,4 тыс. кв. м общей жилой площади.

Сельское хозяйство области имеет ярко выраженный пригородный характер. Им занимаются 293 организации и 1936 крестьянских(фермерских) хоз-в, кроме того с.-х. продукция выращивается в подсобных хоз-вах предприятий и личных подсобных хоз-вах населения. В общественном с.-х. пр-ве ведущими отраслями являются в земледелии - зерновое хоз-во, в животноводстве - скотоводство молочно-мясного направления, развито свиноводство и птицеводство. Общая площадь с.-х. угодий области составляет 2,4 млн. га, в т.ч. пашня - 1,4 млн. га. Под зерновыми культурами занято 615,5 тыс. га, картофелем - 65 тыс. га, овощами - 8,7 тыс. га, также выращиваются кормовые культуры для животноводства. Более половины продукции животноводства производится в личных подсобных хозяйствах населения. Мясом собственного пр-ва область обеспечена на 63%, молоком и цельномолочной продукцией - на 66%, остальная часть завозится из др. регионов.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области действуют: 10 театрально-зрелищных учреждений, 50 кинотеатров, 33 музея, 3 выставочных зала, 826 клубных учреждений, 783 библиотеки, 18 парков культуры и отдыха, 137 детских музыкальных школ и школ искусств, 18 средних специальных образовательных учреждений. Работают творческие союзы писателей, художников, театральных деятелей, архитекторов, журналистов. В целях перспективного развития культуры и искусства существует



Зимний Новокузнецк



Транспортная развязка (г. Новокузнецк)

программа «Духовное развитие Кузбасса». Эта программа предусматривает издание Книги памяти кемеровчанам, павшим в годы Великой Отечественной войны; сохранение историко-архитектурных памятников; развитие музеев; реставрацию храмов.

Туризм, отдых, досуг. В области выделено 12 природных районов с высокой рекреационной способностью. Перспективы для развития туризма существуют в Горной Шории. Памятные места Кузбасса: историко-культурный и природный музей-заповедник «Томская писаница» (древний памятник наскального искусства), историко-архитектурный комплекс XIX в. «Кузнецкая крепость», историко-архитектурный музей «Красная горка» (памятник Автономной индустриальной колонии «Кузбасс», существовавшей на территории области в 20-е гг.), литературно-мемориальный музей Ф.М. Достоевского.

Межрегиональные и международные связи. Кемеровская обл. входит в состав Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение».

Предприятия Кузбасса экспортируют более 160 па-

именований продукции в страны ближнего и дальнего зарубежья. Наибольший объем экспорта приходится на Китай, США, Турцию. Преобладающей статьёй кузбасского экспорта является продукция металлургии - 63,2%, уголь - 28%, химическая продукция - 7%. Крупнейшими предприятиями-экспортерами являются: АО «Западно-Сибирский металлургический комбинат», АО «Кузнецкий металлургический комбинат», угольные концерны «Кузнецкуголь», «Кузбассразрезуголь», Новокузнецкий алюминиевый з-д, АО «Азот».

В среднем к добыче угля экспорт составляет 14-16%. Поставка угля осуществляется в 21 страну дальнего зарубежья (Турция, Великобритания, Япония, Польша и др.) и 4 страны СНГ (Украина, Казахстан и др.).

Структура импорта представлена товарами производственно-технического назначения (оборудование для подземной и открытой разработки полезных ископаемых, польемные машины, компьютеры, автомобили), товарами народного потребления, медикаментами. Основные объемы импортных закупок производятся в Италии, Германии, Венгрии, Великобритании.

Кировская

область

Кировская обл. образована 7 декабря 1934 г.

Административный центр - г. Киров.

Площадь: 120,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 1612,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 70,4%. Плотность населения - 13,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 90,4%, татары - 2,7%, марийцы - 2,6%, удмурты - 1,4%, украинцы - 1,1%, другие национальности - 1,8%.

Орган законодательной власти: Областная Дума, состоящая из 54 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область, расположена на сев.-вост. Европейской части России в бассейне р. Вятки, между Волгой и предгорьями Урала. Граничит с Нижегородской, Костромской, Вологодской, Архангельской, Пермской обл., республиками Коми, Татарстан, Марий Эл, Удмуртской. Входит в состав Волго-Вятского экон. р-на.

Рельеф - вехолмленная равнина со слабым наклоном от С. к Ю. Преобладающие высоты равнины имеют отметки 150-180 м над уровнем моря. Имеются возвышенности высотой до 251 м (Сев. Увалы), 284 м (Вятский Увал) и 337 м (Верхнекамская), множество оврагов, встречаются карстовые формы рельефа.

Полезные ископаемые. В области расположено крупное месторождение желваковых фосфоритов с эксплуатационными запасами руды более 2 млрд.т. Широко распространены месторождения торфа, пром. запасы которого составляют 300 млн.т. Имеются значительные запасы природных строительных материалов, в т.ч. известняка и гравия. Разведаны месторождения железных и медных руд, нефти. Начальные суммарные геологические ресурсы нефти составляют 583,3 млн.т, извлекаемые - 132,6 млн.т. В сев. части области выявлены перспективные площади для попутного извлечения россыпного золота. Разведаны месторождения стекольных песков с запасами около 1 млн.т.

В ряде р-нов области геологическими исследованиями установлены крупные месторождения битумизиро-

ванных сланцев с общим запасом пром. категории около 2 млрд.т. Их использование с применением новых технологий добычи и термической переработки позволит получать не только электроэнергию, но и светлые нефтепродукты, битум, редкие сорта масел, уникальные лекарственные препараты, строительные материалы.

На балансе области - 14 месторождений карбонатных пород с запасами 140,5 млн.т. Запасы известняков, пригодных в качестве цементного сырья, составляют около 11 млн.т. Разведано около 50 месторождений озерного сапрапеля, запасы которого составляют 420 тыс.т. Часть из них используется в качестве источников лечебных грязей. Область богата минеральными источниками.

Климат области - умеренно континентальный с холодной многоснежной продолжительной зимой, затяжной весной, ранней осенью и умеренно теплым коротким летом с неустойчивой по температуре и осадкам в течение года погодой. Средняя температура января - от -14 до -16°C, июля - от +17 до +19°C. По влагообеспеченности он благоприятен для всех выращиваемых в данной зоне с.-х. культур, однако недостаточно обеспечен термическими ресурсами для возделывания теплолюбивых сортов. Область относится к зоне достаточного увлажнения. В среднем за год выпадает 500-680 мм осадков. Вегетационный период длится 155-170 суток.



Панорама Омутнинска

Водные ресурсы. На территории области - густая речная сеть. Здесь протекает около 20 тыс. рек и речек, принадлежащих к басс. Волги, Северной Двины и Камы. На территории св. 1 тыс. озер, около 2 тыс. родников. Самая крупная река области - Вятка - правый приток Камы. Кировская обл. - водообразующая территория. Здесь формируется чистая вода для С. Европейской части России, Предуралья, Среднего и Нижнего Поволжья.

Растительность. Более 60% территории области покрыто лесами с богатым растительным и животным миром. В основном это леса хвойных пород. Эксплуатационный запас древесины в спелых и перестойных лесах составляет 345,5 млн.куб.м. Размер расчетной лесосеки по всем лесам области - 13,9 млн.куб.м, в т.ч. хвойных пород - 5,8 млн. куб.м, ежегодный прирост лесных массивов достигает 18 млн.куб.м. Леса богаты ягодами, грибами, лекарственными растениями. В них произрастает свыше 1130 видов высших растений.

Промысловые запасы ягод - 38 тыс.т в год. Заготавливаются брусника, клюква, черника, малина, рябина, черемуха. Около 100 видов лекарственных растений области используется в официальной медицине. Грибопосная площадь области превышает 250 тыс.га. Общая площадь охотничьих угодий - 11,3 млн.га, в т.ч. лесные - 7,6 млн.га, полевые - 3,4 млн.га, водные - 0,3 млн.га.

Животный мир. Типичные представители - лось, кабан, медведь, волк, заяц, белка, лиса. Из птиц - тетерева, рябчики, глухари, которые являются объектами промышленной и любительской охоты.

Историческая справка. Судьба Вятской земли с самых отдаленных времен связана с судьбой России. До начала русской колонизации Вятского края в басс. рек Вятки и Камы жили угро-финские племена: удмурты, марийцы, коми, чудь. Центр края - г. Вятка - впервые упоминается в летописях в 1374 г. В 1489 г. Вятская земля вошла в состав Московского гос-ва. В XVII в. в Вятском крае насчитывалось 10 уездов. По губернской реформе 1708-1710 гг. основные уезды Вятского края вошли в состав Сибирской губ., юж. уезды оказались в Казанской губ., а сев. волости - в Архангелогородской. В 1727 г. вся Вятская провинция была переведена в Казанскую губ. В 1780 г. образовалось Вятское наместничество с центром в г. Хлынове, который был вновь переименован в Вятку. В 1796 г. наместничество переименовано в губ. К моменту образования губ. в ней насчитывалось 5 городов, 12 монастырей, 154 села, 12 з-дов.

К концу XIX в. Вятская губ. считалась уже крупным торговым и аграрно-пром. центром, в ней было 599 ф-к и з-дов (железо- и бумагоделательных, кожевенных и скорняжных, винокуренных, фосфоро-спичечных и свечных, мыловаренных, капатных и колокольных, кирпичных, пряничных, маслобойных). По всей Европе славилось вятское шиво, которое в нач. XX в. поставлялось даже ко двору Николая II.

В 1920 г. в связи с образованием Татарской автономной республики, Марийской и Вотской автономных обл. от Вятской губ. отошел ряд юж. и вост. волостей и селений. В 1929 г. Вятская губ. вошла в состав Нижегородского края. 5 декабря 1934 г. постановлением ЦИК СССР г. Вят-

ка переименован в г. Киров, а 7 декабря создан Кировский край. Еще через два года образована Кировская обл, из состава края выделена Удмуртская автономная республика.

Судя по летописям, воспоминаниям, наиболее почетными у жителей Вятской земли были два рода занятий - ратное дело и торговля. Более 200 кировчан за ратные подвиги удостоены звания Героя Советского Союза, 43 стали полными кавалерами ордена Славы. Известная кавалерист-девица Н.А. Дурова - детские и юношеские годы провела в г. Сарапуле Вятской губ. Область дала России таких видных военачальников как Маршалы Советского Союза Л.А. Говоров и И.С. Конев.

Административно-территориальная структура: административных районов - 39, городов - 19, поселков городского типа - 58.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Киров с подчиненными населенными пунктами	502,8
Арбажский	10,9
Афанасьевский	19,0
Белохолуницкий	25,9
Богородский	8,1
Верхнекамский	50,1
Верхошиженский	118,0
Вятско-Полянский	38,0
Даровский	17,7
Зуевский	33,4
Кикнурский	15,1
Кильмезский	18,6
Кирово-Чепецкий	31,4
Котельничский	23,6
Куменский	20,6
Лебяжский	12,5
Лузский	25,6
Малмыжский	35,0
Мурашинский	18,6
Нагорский	15,3
Немский	11,1
Нолинский	27,8
Омутнинский	58,2
Опаринский	16,2
Оричевский	34,8
Орловский	19,3
Пижанский	15,0
Подосиновский	25,4
Санчурский	16,1
Свечинский	11,3
Слободской	36,6
Советский	34,3
Сунский	10,1
Тужинский	11,7
Унинский	12,8
Уржумский	38,1
Фаленский	17,0
Шабалинский	15,9
Юрьянский	24,7
Яранский	37,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,7%, в трудоспособном возрасте - 56,7%, старше трудоспособного возраста - 22,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 764 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 366 детей и подростков (до 15 лет); 398 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 14,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 7,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 0 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 61,5 года, для женщин - 72,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 17,3 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 40 врачами всех специальностей (по России - 46) и 160 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 114 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 128 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1520 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 31,1%, сел. хоз-во - 15,6%, транспорт и связь - 7,9%, строительство - 4,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,2%, аппарат органов управления - 4,4%, прочие отрасли - 2,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 83,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 9,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 277 чел. на

1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 78,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Кировская обл. обладает большим производственным потенциалом и развитой инфраструктурой. На ее территории зарегистрировано св. 23 тыс. предприятий и организаций всех форм собственности.

В области сложилась многоотраслевая структура пром-ти. Наибольший удельный вес в общем объеме продукции занимает химическая и нефтехимическая, машиностроение и металлообработка, электроэнергетика, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть, пищевая, черная и цветная металлургия, легкая пром-ть.

Среди крупных предприятий области: АО «Кирово-Чепецкий химический комбинат им. Б.П. Константинова», Кировский шинный з-д, Кировский з-д обработки цветных металлов, «Лепсе», Вятскополянский машиностроительный з-д, Вятское машиностроительное предприятие «Авитек», оснащенные современным оборудованием и передовой технологией. Около 90% пром. продукции производится на предприятиях негосударственного сектора.

Основная продукция пром-ти по отраслям:

- биотехнологический комплекс - спирты, кормовые гидролизные дрожжи, лекарственные препараты, шприцы однократного применения, лечебно-косметические средства;
- машиностроительный комплекс - ж.-д. краны, моторные платформы, ленточные и винтовые конвейеры, цепные элеваторы, товары народного потребления (металлические гаражи, лебедки, садово-огородный инвентарь, теплицы, тележки), металлорежущие и деревообрабатывающие станки, бытовые электроплиты, разные лодки, стиральные машины-автоматы, швейные машины, бытовые электроприборы;



Михайлоархангельская церковь (г. Слободской)



Благовещенская церковь (г. Слободской)

- металлургический комплекс - прокат черных металлов, сталь для армирования железобетонных конструкций, сортовая холодно-тянутая сталь, стальные фасонные профили, лифтовые направляющие, стальное, чугунное и печное литье, литые изделия из черных металлов, прокат цветных металлов (латунный, медный, бронзовый);

- лесопромышленный комплекс - деловая древесина, пиломатериалы, столярные изделия, мебель, спички, лыжи, бумага, картон;

- легкая пром-ть - игрушки, слюнные украшения, музыкальные инструменты, художественные кисти из волоса белки и колонка, изделия из пушного, мехового и кожсырья;

- пром-ть строительных материалов - силикатный кирпич, силикатные плиты, крупные стеновые бетонные и силикатные блоки, стеновые панели, сборные железобетонные конструкции и изделия, перудные материалы, керамзит. Область обеспечивает себя основными строительными материалами, за исключением цемента, оконного стекла.

Кировская обл. производит 90% выпускаемых в России ж.-д. кранов, 80% алюминиевого провода, 65% художественных кистей, 40% учебных пособий и школьного оборудования, 30% кабельной и конденсаторной бумаги, 15% шин для грузовых автомобилей.

Область занимает 4 место в России по объемам пр-ва деловой древесины и пиломатериалов, является основным отечественным производителем бытовых стиральных автоматов с фронтальной загрузкой, одним из крупнейших производителей в России и странах СНГ бытовых напольных электроплит, монополистом в странах СНГ по пр-ву фторполимеров, лифтовых направляющих, занимает ведущее место по объемам пр-ва стальных фасонных профилей

высокой точности.

Область - один из крупнейших в России производителей меховых изделий и обуви, минеральных удобрений, продукции деревопереработки.

По объему пром. пр-ва в 1998 г. область занимала 42 место в России, по объему розничного товарооборота - 30, по доходам на душу населения - 55 место.

В области имеется свыше 100 инвестиционных предложений и проектов по разным отраслям пром-ти на общую сумму около 3 млрд.руб. В перспективе - глубокая экспортно-ориентированная деревообработка и деревянное домостроение, нефтепереработка, микробиологические технологии. Наиболее крупные из них - реконструкция сталеплавильного пр-ва Омутнинского металлургического з-да, расширение пр-ва шприцев одноразового применения и инфузионных растворов в АО «Восток», техническое перевооружение прокатного комплекса и трубоволоочильного пр-ва на Кировском з-де обработки цветных металлов, организация пр-ва фосфоритного концентрата для электротермической переработки в желтый фосфор на Верхнекамском фосфоритном руднике, создание пр-ва лазерного технологического оборудования на Вятском машиностроительном предприятии «Авитек», пр-во литейных смол, карбамидо-фуранового связующего на основе фурилового спирта на Кировском биохимическом з-де, строительство рыболовных и пассажирских судов (морской вариант) на Сосновском судостроительном з-де, организация пр-ва новых модификаций кабелей, изолированных и неизолированных проводов на Кирсинском кабельном з-де, расширение пр-ва различных модификаций фторопластов, создание пр-ва тройных удобрений на базе нитроаммофосфата в АО «Кирово-Чепецкий химический комбинат им. Б.П. Константина», расширение пр-ва конкурентоспособных меховых изделий в АО «Белка».

Направления развития экономики. Приоритетные направления развития экономики области: структурная перестройка пром. и с.-х. пр-ва, усиление социальной ориентации экономики в соответствии с традициями и навыками населения: углубление сложившейся хозяйственной специализации при опережающем развитии наукоемких пр-в и внедрении прогрессивных экологически чистых технологий.

Отрасли специализации пром-ти области (машиностроение, лесная и легкая пром-ть) имеют приоритет в развитии. Лесная и легкая пром-ть будут развиваться в основном за счет качественных преобразований в связи с истощением лесных ресурсов и нарушением в обеспечении сырьем, главным образом, хлопком из среднеазиатских республик. В лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной пром-ти главный упор будет сделан на переработку мелколиственной древесины и отходов лесопиления и деревообработки. Предполагается значительное расширение домостроения путем реконструкции и расширения АО «Домостроитель» в г.Вятские Поляны.

В растениеводстве основными направлениями развития являются: рациональное использование земельных угодий, укрепление кормовой базы. В животноводстве - повышение продуктивности стада.

Транспорт. В области имеется железнодорожный, автомобильный и речной транспорт. Протяженность ж.-д.

путей - 1080 км, автомобильных дорог - 9854 км, судоходных путей - 1800 км, нефте- и газопроводов - 800 км. Основные транспортные узлы: г. Киров, п. Лянгасово, г. Котельнич.

Строительный комплекс. В структуре источников капиталовложений доля средств федерального бюджета составляет 8,8%, областного и местных бюджетов - 10%, однако основным источником финансирования являются собственные средства предприятий и организаций - 56,1%.

Развитие строительной отрасли базируется преимущественно на собственном сырье. Имеющиеся в регионе производственные мощности по выпуску строительных материалов, изделий и конструкций достаточны для обеспечения ежегодного ввода жилья на уровне 1,2 млн. кв. м. Основные строящиеся объекты - реабилитационный медицинский центр в Кирове, мостовой переход через Вятку у Кирова, магистральный газопровод на г. Сосновку Вятскополянского р-на.

Сельское хозяйство. АПК области объединяет 1649 предприятий и организаций, в т.ч. 213 пром. предприятий по переработке с.-х. продукции. Преобладающей формой собственности в этом секторе экономики стала коллективная и коллективно-долевая. Лишь 2% хоз-в находятся в государственной собственности. В общем объеме валовой продукции сел. хоз-ва продукция растениеводства составляет 62%, животноводства - 38%. Площадь с.-х. угодий составляет 27% всей территории области. Главные продовольственные культуры - рожь и картофель. Область полностью обеспечивает себя молоком и мясом, зерном и ежегодно отгружает в другие регионы России до 16 тыс. т мясопродуктов, 150 тыс. т молокопродуктов, много другой продукции.

Сырьевая база с.-х. пр-ва позволяет организовать многопрофильную и глубокую переработку продукции и вторичного сырья.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области расположено 11 научно-исследовательских и проектных институтов, в т.ч.: Всероссийский НИИ охотничьего хоз-ва и звероводства им. проф. Б.М. Житкова (единственный в стране институт пушнина, охоты и звероводства), НИИ гематологии и переливания крови, НИИ сел. хоз-ва Северо-Востока им. Н.В. Рудницкого, НИИПИ лесной промышленности. Открыты региональные филиалы Российской инженерной академии, Российско-юридической и Российской академии образования, Вятский государственный технический и Вятский государственный педагогический университеты, Вятская государственная с.-х. академия, медицинский институт. В научно-исследовательских институтах и вузах области работает св. 90 докторов наук и более 800 кандидатов наук.

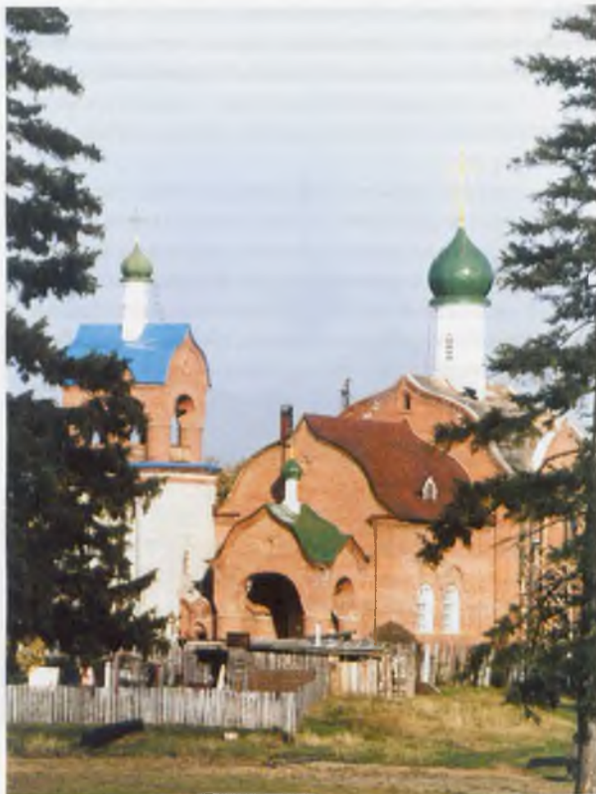
В области сосредоточен комплекс научных организаций и предприятий биотехнологической индустрии, создан Волго-Вятский центр прикладной биотехнологии, который должен стать крупным экспортером передовых технологий биотехнологического направления, а также современных лекарственных и других препаратов, потребность России по многим из которых в настоящее время удовлетворяется исключительно за счет импорта из стран дальнего зарубежья.

Крупнейшие средства массовой информации: газеты - «Вятский край», «Кировская правда»; ГТРК «Вятка».

Основные общественные организации - Кировский областной совет Российской оборонной спортивно-технической организации, Кировская (Вятская) областная писательская организация, Кировская областная организация общества «Знание», областной Совет ветеранов (пенсионеров) войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов, Крестьянский союз области.

В области 3 театра, 35 музеев, в т.ч. музеи А.С. Грина, М.Е. Салтыкова-Щедрина, К.Э. Циолковского, маршала И.С. Конева, свыше 1000 библиотек, филармония, органнй зал, выставочные залы, художественные галереи, кунсткамера. Реализуется обширная программа реставрации памятников церковного зодчества XVI-XIX вв.

Выдающиеся деятели культуры, искусства, общественные деятели - уроженцы области: художники А.М. Васнецов (1856-1933) и В.М. Васнецов (1848-1926), певец А.Ф. Ведерников (1927), писатель А.С. Грин (Гриневский) (1880-1932), поэт, переводчик Заболоцкий Н.А. (1903-1958), народные артисты России А.А. Калягин (1942), К.Ю. Лавров (1925), художник, академик А.А. Рылов (1870-1939), композитор Чайковский П.И. (1840-1893), художник И.И. Шишкин (1832-1898), хирург, член-корреспондент АМН А.Н. Бакулев (1890-1967), невропатолог, психиатр Бехтерев В.М. (1857-1927), маршалы Советского Союза Вершинин К.А. (1900-1973), Говоров Л.А. (1897-1955), Конев И.С. (1897-1973), космонавты Савиных В.П. (1940), Серебров А.А. (1944), государственные деятели Молотов (Скрябин) В.М. (1890-1986), Киров (Костриков) С.М. (1886-1934).



Храм в Омутнинске

Проводятся большие реставрационные работы в исторических местах, в том числе связанных с именами уроженцев Вятской губ. - художников Васнецовых.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. На территории области расположено более 1000 памятников истории и культуры, сохранились археологические памятники VII в. до н.э., ценнейшие памятники церковного зодчества XVIII-XIX вв., в их числе ансамбль Трифонова монастыря, церковь Иоанна Предтечи, архитектурно-соборный комплекс в г. Лальск. Инвестирование их реставрации позволит не только сформировать туристический бизнес в Вятском крае, но и возродить духовные ценности великой Руси. На территории области действуют государственный заповедник «Нургуш», 9 охотничьих заказников.

Большой интерес туристов вызывает заповедный Медведский Бор. Жемчужиной области является природный парк «Атарская лека». Богатые леса Вятки ежегодно привлекают охотников из-за рубежа.

Вятский край славится художественными народными промыслами, такими как всемирно известная дытковская игрушка, шкатулки из капа-корня, изделия из соломки, лозоплетение.

Межрегиональные и международные связи. В 1997 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Кировской области» и в его развитие - соглашения в области АПК, в сфере обеспечения функционирования и развития ТЭК, в сфере владения, пользования и распоряжения природными ресурсами и охраны окружающей природной среды, в области внешнеэкон. связей и др.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации

экономического взаимодействия «Северо-Запад».

Администрацией области подписаны и реализуются соглашения об экон. и научно-техническом сотрудничестве с субъектами государств - участников СНГ - Кустанайской обл. Республики Казахстан, с Минской и Брестской обл. Республики Беларусь.

Торговыми партнерами области являются 67 стран. На долю взаимной торговли со странами дальнего зарубежья пришлось 87 % всего внешнеторгового оборота области. Основными торговыми партнерами являются Китай, Италия, Франция, Германия, Финляндия. Внешнеторговый оборот с этими странами составляет 54% всего объема внешней торговли области. Из стран СНГ наибольшие объемы взаимных поставок приходится на Украину и Беларусь.

Ведущие позиции в товарной структуре экспорта занимают: продукция нефтехимического комплекса - 44,3%, древесина и изделия из нее - 16,3%, машиностроительная продукция - 5,45%, черные и цветные металлы - 2,6%, в товарной структуре импорта - машиностроительная продукция - 55,8%, продовольственные товары и сырье для их пр-ва - 13,2%, продукция нефтехимического комплекса - 11,3%, черные и цветные металлы - 3,3%.

В области зарегистрировано 66 предприятий с иностранными инвестициями, 40% из них действуют в сфере торговли, 20% занимаются лесозаготовкой и деревообработкой. СП организованы с фирмами 20 стран, в т.ч. с Германией, США, Италией, Венгрией, Литвой. Инвестирование этих предприятий производится в основном в виде оборудования. Доля иностранных инвестиций в уставном капитале СП составляет 68%.

Разветвленная банковская инфраструктура позволяет осуществлять обслуживание внешнеэкон. деятельности предприятий и организаций.

Костромская

область

Костромская обл. образована 13 августа 1944 г.

Административный центр - г. Кострома.

Площадь: 60,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 791,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 65,6%. Плотность - 13,3 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 96,3%, украинцы - 1,2%, татары и белорусы - по 0,4%, цыгане - 0,2%, чувашаи - 0,1%, другие национальности - 1,4%.

Орган законодательной власти: Костромская областная Дума, состоящая из 24 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центре Нечерноземной зоны Европейской части России. Протяженность области с С. на Ю. - 260 км, с З. на В. - 420 км. Граничит на С. с Вологодской обл., на Ю. - с Ивановской и Нижегородской, на З. - с Ярославской, на В. - с Кировской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф. Общий характер рельефа - холмистая равнина, сложенная различными формами. Среди форм ледниковой аккумуляции преобладают моренные холмы, моренные гряды (Галичско-Чухломская). Ледниковые формы частично видоизменены деятельностью водных потоков (овраги) и рек (речные долины). Наиболее значительные низменности - Костромская и Унженская. В сев. часть области заходят отроги Северных Увалов (водораздел рек Сев. Двины и Волги).

Полезные ископаемые. Наиболее распространены торф. Кол-во торфяных месторождений - 1248, общей площадью в границах пром. залежи - 141,4 тыс.га и с общими торфяными ресурсами - 560 млн.т. Остальные полезные ископаемые представлены карбонатными породами для строительной извести, песчано-гравийным материалом, стекольными и строительными песками, сырьем для производства керамзита, глинами и суглинками для пр-ва кирпича, фосфоритами, горючими сланцами, железными болотными рудами и сапропелями. Имеются перспективы выявления ме-

сторождений нефти, газа, золота.

Климат области - умеренно континентальный. Основные климатические характеристики - среднегодовая температура воздуха +2,7°C, абсолютный максимум +37°C, абсолютный минимум - 53°C. Средняя температура января -12,7°C, июля +17,9°C. Среднее количество осадков - 593 мм в год. Продолжительность вегетационного периода - 156-166 суток.

Водные ресурсы. В области насчитывается 3189 рек и речек общей протяженностью 14694 км, из них длиной от 10 до 100 км - 22 реки. В пределах области протяженность Волги - 82 км, ширина ее от 800 до 1200 м, средняя глубина 10 м. Часть Костромской низины с группой озер (Великое, Идоломское) затоплена Костромским вдхр. (площадью 174 кв.км). Почти все реки области входят в систему Волги и принадлежат басс. Каспийского моря. Реки имеют смешанное питание. На территории области - 50 различных по размерам озер, крупнейшие - Галичское (площадь водной поверхности 77 кв.км) и Чухломское (43,5 кв.км).

Растительность. Область расположена в подзоне



Спектакль на подворье Ипатьевского монастыря



Торговый центр Костромы

ж. тайги, отличительной чертой которой является господство еловых лесов (на суглинистых почвах). На супесчаных почвах произрастают сложные сосняки. Леса области занимают 74,3%. Здесь находится самый крупный в Центральной р-не лесной массив, поэтому лесные фитоценозы составляют основу ее растительности. Кроме лесной растительности, можно выделить луговую, болотную, рудеральную, волную и растительность агроценозов. Культурная флора области представлена 536 видами, из них 439 видов имеют декоративное значение. Редких и охраняемых растений насчитывается 119 видов, 13 из них охраняются только вблизи городов и крупных населенных пунктов.

Животный мир типичен для юж. тайги и хвойно-лиственных лесов и в основном представлен лесными видами. Это крупные и мелкие хищные звери, копытные, насекомоядные, некоторые грызуны. Из птиц - воробьиные, хищные, совы, куриные. Для открытых ландшафтов характерны мелкие грызуны, мелкие хищники, кулики, гусеобразные, чайки. В Красную книгу области занесено 166 видов животных.

Историческая справка. Заселение Костромского края началось спустя несколько тысячелетий после отступления ледника и потепления климата. Значительную часть территории заняли предки финно-угорского племени - меря, пришедшие с Оки, Нижней и Средней Волги. Меря расселились по берегам рек Костромы, Вексы, Покши, Меры, Мезы, Сеидеги, Галичского озера. Основными занятиями мерян были охота, рыболовство, земледелие, ремесло. До сих пор названия городов, сел, деревень и рек имеют мерянского происхождения.

IX-XI вв. были отмечены проникновением в Верхне-Волжский край славян. Первыми сюда пришли новгородские славянские племена с северо-запада, позднее - с Киевской Руси. Появились населенные пункты со славянскими названиями (деревни Судиславль, Русаково, Криушево, Киево), реки Березовка, Черная и др.

В 1152 г. при впадении р.Костромы в Волгу был основан г.Кострома. На протяжении четырех столетий Кострома оставалась единственной русской крепостью на левом берегу Волги. Город в те годы был полностью деревянным. В центре возвышался рубленый Федоровский собор.

В XIV в. на вотчинных землях богатых костромских бояр Зерновых на берегу р.Костромы началось строитель-

ство Ипатьевского монастыря. Монастырь получает богатые вклады от Бориса Годунова, его родственников, сестры - царицы Ирины Федоровны. Так Ипатьевский монастырь стал фамильной святыней для династии Романовых. К сер. XVI в. большая часть Костромской земли была покрыта населенными пунктами. В немалой степени этому способствовало стр-во христианских монастырей и обителей.

После распада Золотой Орды на Казанское, Астраханское и Сибирское ханства Костромской край стал форпостом Московского гос-ва. После присоединения в 1552 г. Казани к Московскому гос-ву его границы отодвигаются далеко к В. и костромские крепости постепенно утрачивают свое военно-стратегическое значение. В нач. XVII в. Кострома становится одним из крупнейших экон. центров России, уступающая лишь Москве, Ярославлю и Казани.

Промышленная история Костромы связана с верхневолжским льноводством. Сначала появились полотняные мануфактуры, затем - льнопрядильные и в меньшей мере - льноткацкие фабрики.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 24 административных района, имеется 12 городов, 8 поселков городского типа, 3833 села. Наиболее крупные города: Кострома, Буй, Волгореченск, Галич, Мантурово, Нерехта, Нея, Шарья.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Кострома		288,2
Антроповский	п.г.т. Антропово	10,91
Буйский	г. Буй	10,4
Вохомский	п.г.т. Вохма	15,8
Галичский	г. Галич	13,3
Кадынский	п.г.т. Кадый	11,5
Кологривский	г. Кологрив	10,3
Костромской	г. Кострома	45,0
Красносельский	п.г.т.Красное-на-Волге	8,2
Макарьевский	г. Макарьев	23,0
Мантуровский	г. Мантурово	8,5
Межевский	с. Георгиевское	7,0
Нейский	г. Нея	7,4
Нерехтский	г. Нерехта	14,6
Октябрьский	с. Боговарово	7,2
Островский	п.г.т. Островское	16,0
Павинский	с. Павино	7,3
Парфеньевский	с. Парфеньево	8,8
Поназыревский	п.г.т. Поназырево	12,7
Пыщугский	с. Пыщуг	6,7
Солигаличский	г. Солигалич	13,5
Судиславский	п.г.т. Судиславль	16,2
Сусанинский	п.г.т. Сусанино	10,2
Чухломский	г. Чухлома	14,8
Шарьинский	г. Шарья	15,2

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,4%, в трудоспособном возрасте - 55,5%, старше трудоспособного



Свято-Покровский Авраамиево-Городецкий монастырь (с.Ножкино)

возраста - 24,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 801 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 367 детей и подростков (до 15 лет); 434 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,7 (по России - 8,6); число умерших - 16,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,6 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,9 года, для мужчин - 60 лет; для женщин - 72,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 21,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,1 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 18,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 36 врачами всех специальностей (по России - 46) и 155 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жите-

лей области составляет: в государственных вузах - 164 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 138 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1432 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 25,5%, сел. хоз-во - 12,5%, транспорт и связь - 8,2%, строительство - 7,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,9%, аппарат органов управления - 5,6%, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 81,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 6,3 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения составляет 292 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 76,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Основными отраслями



Никольская церковь (г.Нерехта)

области, имевшими большое значение для экономики страны, были лесная, деревообрабатывающая и льняная пром-ть. Пром. развитие региона было predetermined климатическими условиями, позволявшими заниматься льноводством. Высокое качество костромских льнов способствовало развитию текстильной пром-ти и пр-ву высококачественных тканей. Рост льняной пром-ти в прошлом веке способствовал развитию многих производств, в частности, металлообрабатывающих и химических. Большое значение в хоз-ве Костромского края издавна занимали лесоразработки и сплав.

Основное богатство области на сегодняшний день - это лес. По эксплуатационным запасам древесины область занимает первое место в Центральном р-не. Из производимой на своей территории электроэнергии на собственные нужды потребляется около 20%, остальная - передается в ЕЭС России.

Направления развития экономики. В перспективе хозяйство области будет развиваться в сложных экон. условиях, вызванных высоким удельным весом низкорентабельных отраслей.

Главной задачей в этих условиях станет реализация конверсионных программ, предусматривающих организацию пр-ва медицинской техники, приборов для автоматизации систем отопления, оборудования для отделки тканей, для агропромышленного комплекса и товаров народного потребления, реорганизация автомобилестроения, строительство-дорожного машиностроения и пр-ва оборудования для легкой пром-ти.

К числу приоритетных следует отнести программу модернизации предприятий энергетического комплекса - Костромской ГРЭС, ТЭЦ №1 и ТЭЦ № 2 в г.Костроме и Шарьинской ТЭЦ.

Промышленность. В структуре пром. пр-ва области основное значение имеют: электроэнергетика - около 47,1%, машиностроение и металлообработка - 11,3%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - 12,3%, пищевая - 8%, легкая - 4,8%.

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО «Костромская ГРЭС»;
- машиностроение и металлообработка - ОАО «Галичский автотранспортный завод» (автотранспорт), ОАО «Экскаваторы, крановое оборудование», ОАО «Строммап»

(камнеобрабатывающее оборудование), ОАО «Костромской 3-д текстильного оборудования» (пряделные машины для льна и шерсти), ОАО «КОДОС» (деревообрабатывающие станки), ОАО «Эксмаш» (машины для строительства и содержания зимних дорог, лесодорожные и дорожно-погрузочные), ОАО «Костромской судомеханический завод» (речные, озерные, патрульные, лесопожарные, грузовые катера), ОАО «Судоверфь» (бункерные баржи, причальные понтоны, плавбазы, металлические шлюпки);

- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - ОАО «ЛХК «Неялес» (деловая древесина, пиломатериалы, паркет), ОАО «Фанплит» (ДСП, клееная фанера, товарный шпон), ОАО «Шарьядрев» (пиломатериалы, столярные изделия, стандартные дома, мебель), ОАО «Фанком» (клееная фанера, столярные плиты, мебель), ОАО «Костроммебель», ОАО «Галичмебель», ОАО «Буймебель», Краснополянская картонная ф-ка, Адишевская картонная ф-ка, Александровская бумажная ф-ка (бумага для пром. нужд, бумага для черчения);

- легкая - ЗАО «Большая костромская льняная мануфактура» (льняные ткани), ЗАО «Лен» (полульняные ткани, льняные нитки), ОАО «Кратекс К» (паковочная и мешочная ткань), ОАО «Ременная тесьма» (ременные и веретенные ленты, льняной и капроновый шнур);

- пром-ть стройматериалов - ОАО «Костромской завод силикатного кирпича», ОАО «Костромской ДСК» (железобетонные конструкции и детали), ОАО «Курьяновский карьер» (щебень, гравий, песок), ОАО «Солигаличский известковый комбинат» (известняковая мука, строительная известь);

- ювелирная пром-ть - ОАО «Красносельский «Ювелирпром», ОАО «Костромской ювелирный завод», ОАО «Подольский ювелир», ТОО «Юоскаф» (ювелирные изделия из золота, серебра, цветных металлов со вставками из фианиты, натуральных камней и стекла, а также изделия из драгоценных металлов).

По объему пром. пр-ва область занимает 57 место в России, объему розничного товарооборота - 65, доходам на



Церковь Богоявления (с. Красное-на-Волге)



Верхние торговые ряды (г.Галич)

душу населения - 63 место. Существенную помощь в решении ряда экон. задач окажет реализация федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Костромской области на период до 2005 г.»

Транспорт. Главная транспортная магистраль - Сев. ж.д. Ярославль-Буй-Галич-Шарья со связкой на Кострому. Общая протяженность ж.д. - 1453 км, автомобильных дорог - 9947 км. Судоходство осуществляется по Волге и нижнему течению ее притоков. Общая протяженность судоходных путей - 985 км. Транспортных магистральных газопроводов и нефтепроводов по территории области не проходит, имеются только потребительские сети по использованию газа для коммунальных целей. Основные транспортные узлы: Кострома, Нерехта, Галич, Буй, Антропово, Нея, Мантурово, Шарья, Поназырево.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: Волгореченский трубный з-д, реконструкция Мантуровского фанерного комбината под пр-во большеформатной фанеры свростандарта, шесть объектов социальной сферы (школы, больницы).

Сельское хозяйство. Природно-климатические условия благоприятны для выращивания зерна, картофеля, овощей и льна-долгунца (четвертое место по сбору льна после Тверской, Смоленской и Вологодской обл.). Основное направление в животноводстве - мясомолочное (область славится молочными породами крупного скота), с развитым пром. птицеводством. В целом область сама обеспечивает потребности населения в основных продуктах питания. За пределы региона в основном поставляются твердые сыры, картофель, молочные продукты. Имеются условия для увеличения пр-ва экологически чистых продуктов и организации многопрофильной переработки продукции и вторичного сырья. Биоклиматический потенциал области, генетические возможности животных костромских пород и районированных сортов с.-х. культур при использовании современных технологий, обеспечения техникой и удобрениями позволяют увеличить пр-во с.-х. продукции в 1,5-2 раза.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области действуют: два театра - драматический, основанный в 1808 г., и театр кукол; филармония; областное музыкальное училище и Дом народного творчества. Хорошо известна областная универсальная библиотека, хранящая редчайшие издания времен изобретения книгопечатания,

прижизненные издания классиков - Г. Державина, А. Пушкина, Ф. Достоевского, Л. Толстого.

Область располагает развитой сетью профессионального образования. Подготовку специалистов ведут 57 учебных заведений, из них 2 университета (педагогический и технологический), Сельскохозяйственная академия, 19 средних специальных учебных заведений, 34 ПТУ. В сфере образования работает 83 доктора наук, 576 кандидатов наук.

Крупнейшие средства массовой информации: газеты - «Северная правда», «Костромские ведомости», «Молодежная линия» и еще 6 изданий; региональное телевидение и радио - ГТРК «Кострома», ТВ «КИТ», ТВ «Логос»; радиопрограмма «Студия А».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Область - образец национального ландшафта России. Неповторим облик старинных городов Костромского края - Галича, Макарьева, Кологрива, Нерехты. Областной центр, в котором сохранились прекрасные памятники архитектуры, входит во всемирно известный туристический маршрут «Золотое кольцо России». Центральная часть Костромы - архитектурный ансамбль, визитной карточкой которого стала пожарная каланча и здание гауптвахты.

Уникален Государственный объединенный историко-архитектурный музей-заповедник, в который входят архитектурный ансамбль Ипатьевского монастыря, и 13 филиалов-музеев в р-нах области и Литературный музей в Костроме. Музей-заповедник сохраняет уникальные памятники каменного и деревянного зодчества, фрески Троицкого собора, выполненные мастерами Василием Ильиным и Гурием Никитиным, многие произведения древнерусского искусства. Вниманию туристов предлагается музей деревянного зодчества, расположенный рядом с Ипатьевским монастырем.

На Костромской земле возрождаются древние духовные традиции Русской Православной Церкви, вновь открываются храмы, восстанавливаются монастыри, где можно познакомиться с жизнью и бытом монахов. К святыням Костромской земли относится Федоровская икона Божией Матери, которая находится в соборе открытого для посещения Богоявленско-Анастасьинского женского монастыря. Церковь Воскресения на Дебре - шедевр костромского зодчества XVII в. по праву считается жемчужиной Верхнего Поволжья. Большой популярностью среди туристов поль-



Памятник героям-землякам (г.Солигалич)



Успенская церковь (г. Чухлома)

зуется Щельково - музей - заповедник великого русского драматурга А.Н. Островского. В России известны ювелирные изделия из золота, серебра, знаменитая скань красносельских ювелиров. В с. Красном вниманию туристов предлагается экспозиция Музея ювелирного искусства.

В Доме народного творчества составлена карготека мастеров декоративно-прикладного искусства и народных ремесел, которая включает в себя ткачество, плетение из бересты, резьба по дереву, токарные работы, пимокатство, кружевоплетение, вязание спицами и крючком, лоскутная техника, гончарство, плетение из прута, вышивка, роспись по дереву, бондарное пр-во, плетение снастей. Во многих городах и районах области созданы мастерские, дома творчества, ремесел, работают кружки и студии.

Положительный опыт есть в Судиславском р-не, в Жваловском доме культуры обучают ткачеству, в Мантуровском - организована ткацкая мастерская, там же занимается резьбой по дереву. В центре народной культуры с.Павино работают мастера-ремесленники, проводятся фольклорные праздники, открыт своеобразный этнографический музей в Попазыревском р-не. Стало хорошей традицией проведение фестивалей фольклорных коллективов «Родники» в государственном областном историко-архитектурном

музее-заповеднике.

Межрегиональные и международные связи. В 1998г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Костромской области». Несколько соглашений в его развитие по различным сферам деятельности находятся в стадии согласования.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия».

Тесные пром. и торговые связи область имеет со многими регионами РФ. Для более эффективной работы предприятий области заключены соглашения о торгово-экон. и культурном сотрудничестве с 65 регионами России.

Заключены соглашения о торгово-экон. сотрудничестве с республиками Молдова, Беларусь, областями Брестской и Витебской, концерном «Белресурсы» Республики Беларусь. В рамках сотрудничества области и свободной экон. зоны «Янтарь» открыт торговый дом «Кострома» в Калининграде.

Область поддерживает внешнеэкономические связи с 82-мя странами мира. Основными партнерами являются промышленно развитые страны.

Экспортным потенциалом области является продукция, вырабатываемая предприятиями лесопромышленного комплекса, машиностроения, текстильной отрасли. Это: деловая древесина, пиломатериалы, фанера, ДВП и ДСП, текстильные машины, оборудование для крашения и отделки тканей, льняные ткани, техническая бума, фосфатирующие концентраты и минеральные удобрения, ювелирные изделия из золота.

Важнейшими статьями импорта являются машины, оборудование и транспортные средства, лекарственные препараты. Традиционно из-за границы завозят в область продукты питания, зерно, изделия химической пром-ти, ткани, одежду, обувь, приборы, лабораторное и медицинское оборудование.

На территории области осуществляют производственно-хозяйственную деятельность 77 предприятий с иностранными инвестициями. Производимая этими предприятиями продукция пользуется спросом у населения области и 25% выпускаемой продукции экспортируется.

Курганская

область

Курганская обл. образована 6 февраля 1943 г.

Административный центр - г. Курган.

Площадь: 71,5 тыс. кв. км.

Население: численность населения - 1105 тыс. чел., в т.ч. городское - 55%. Плотность населения - 15,5 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 92,4%, татары - 1,9%, башкиры - 1,6%, казахи и украинцы - по 1,1%, белорусы - 0,5%, другие национальности - 1,4%.

Орган законодательной власти: Областная Дума, состоящая из 33 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации (губернатором), избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-З. Зап.-Сибирской равнины, в басс. р. Tobол. Протяженность с З. на В. - 430 км, с С. на Ю. - 290 км. С З. область граничит с Челябинской обл., с С. - со Свердловской и Тюменской обл., с Ю. - с Республикой Казахстан. Область входит в состав Уральского экон. р-на.

Рельеф лесостепного Зауралья - равнинный, абсолютные высоты - от 120 до 200 м. Встречается множество котловин и западин различной величины и формы, большинство из которых занято озерами. Район Тоболо-Ишимского междуречья - гривно-озерная равнина с гривами длиной 3-6 км при ширине песколько сот метров и высоте до 10 м.

Полезные ископаемые. Область располагает месторождениями строительных материалов (глин, песков, минеральных красок, гипса и известняка). На Ю. области имеются залежи железных руд (Глубоченское и Березовское месторождения) с запасами около 2 млрд.т. Положительно оцениваются перспективы газо- и нефтеносности области.

Климат - резко континентальный. Зима - продолжительная, холодная. Средняя температура января -18°C, высота снежного покрова - до 40 см. Лето - теплое с периодическими засухами, довольно часты суховей. Средняя температура июля +19°C. Среднегодовое количество осадков - 250-350 мм в год, уменьшаясь от С.-З. к Ю.-В. Продолжительность вегетационного периода -130 суток.

Водные ресурсы. Главные реки области - Tobол

(среднее течение) и ее притоки Исеть, Миасс, Куртамыш и Юргамыш. Насчитывается более 2,5 тыс. озер. В большинстве случаев - это небольшие мелководные водоемы площадью 1-5 кв. км и глубиной до 6 м. Воды зауральских озер необычайно пестры по своему химическому составу. Воды и иловые грязи некоторых соленых озер имеют ценные лечебные свойства.

Растительность. Главным природным богатством области является плодородная черноземная почва. Территорию области можно разделить на три зоны: юж. р-ны - целинные степи, ныне распаханные; центральная часть - типичная лесостепь, где островки березово-осиновых лесов (колков) чередуются с обширными зеленовато-бурыми участками разнотравной степи, а север - край таежного леса. Вдоль рек широкими лентами протянулись сосновые боры. Общая площадь лесного фонда составляет 1766,3 тыс. га. Хвойных лесов в области - 362,9 тыс. га.

Животный мир. На степных просторах Зауралья обитают многочисленные виды грызунов (сурок степной, суслики, степная пищуха, большой тушканчик), хищных птиц (беркут, степной орел, орел-могильник, степной лунь, канюк-курганник, коршун, степная пустельга), мелких степных птиц (различные виды жаворонков, чекан-каменка). На степных озерах гнездятся многочисленные виды уток, гусей,



Научный центр им. акад. Г.А. Елизарова

чаек, куликов, выпей, переплов, журавлей. В колках и борах встречаются обитатели лесной и лесостепной зон: заяц-русак, лисица, волк, горностаи, белая и серая куропатка, степная лисица-корсак, степной хорек.

Историческая справка. Начало освоения края русскими переселенцами связано с покорением Ермаком Сибири. В первой пол. XVII в. были основаны первые остроги (Исетский, Маслянский, Катайский) и слободы (Шадринская, Мехонская, Барневская), Далматов монастырь. В 1662 г. крестьянином Тимофеем Невежиным на берегу р. Тобол на месте древнего Царева Кургана была основана слобода Царево Городище. В 1782 г. указом императрицы Екатерины II слободе придан статус г. Кургана. В 1774-1775 гг. ряд районов Юж. Зауралья принимал участие в восстании под руководством Е.И. Пугачева. В период 1830-1857 гг. в ссылке в Кургане находились 13 декабристов, в их числе М. Нарышкин, А. Розен, Д. Щепин-Ростовский, В. Кюхельбекер и др. Постройка в кон. XIX в. Сибирской ж.д., связавшей Курган с центром России, способствовала экон. развитию края и появлению пром. предприятий в Зауралье. Район издавна славился маслоделием. В нач. XX в. только в Курганском уезде было более 200 маслозаводов. В 1912 г. из Кургана было отправлено около 700 тыс. пудов сливочного масла. Были развиты мукомольная пром-ть, пивоварение, мясопереработка. Зерно, масло, мясопродукты вывозились из Зауралья в Европейскую Россию, а также за пределы страны - в Англию, Германию, Данию.

К нач. 40-х гг. XX в. хозяйство Зауралья имело преимущественно с.-х. специализацию. 88% населения проживало в сельской местности. В период Великой Отечественной войны на территорию области были эвакуированы 15 предприятий из европейской части страны. Объем пром. пр-ва за годы войны возрос в 1,5 раза, в т.ч. машиностроения и металлообработки - в 3,7 раза. К концу войны машиностроение заняло ведущее положение в пром-ти области, его доля в пром. пр-ве возросла с 26% в 1940 г. до 65% в 1945 г. Дальнейшее развитие область получила в 50-е гг. В 1956 г. были введены в эксплуатацию первый турбогенератор Курганской ТЭЦ и линии электропередач Челябинск - Курган, что дало возможность включить Курганскую ТЭЦ в Уральскую энергосистему. Были построены крупные предприятия пищевой и мясомолочной пром-ти, освоено 629 тыс. га целинных земель, механизировано с.-х. пр-во. Область превратилась в регион развитого пром. и с.-х. пр-ва и остается основным производителем с.-х. продукции в Уральском регионе.

Курганская земля явилась колыбелью многих талантов. Здесь родились дипломат Л.Б. Красин, художники И.Д. Шадр, Ф.А. Бронников, Г.А. Травников, писатель А.К. Югов, маршал Ф.И. Голиков, народный академик Т.С. Мальцев, первые в стране дважды Герои Советского Союза Г.П. Кравченко и С.И. Грицевец. В Кургане жил и работал академик РАН Г.А. Илизаров, основатель принципиально нового направления в ортопедии и травматологии.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 24 административных района, имеется 9 городов, 6 поселков городского типа, 1247 сел. Наиболее крупные города: Курган, Шадринск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Курган		368,7
Шадринск		87,9
<i>Районы</i>		
Альменевский	с. Альменево	18,9
Белозерский	с. Белозерское	23,7
Варгашинский	п. Варгаши	24,5
Далматовский	г. Далматово	38,7
Звериноголовский	с. Звериноголовское	13,2
Каргапольский	п. Каргаполье	38,2
Катайский	г. Катайск	31,1
Кетовский	с. Кетово	54,2
Куртамышский	г. Куртамыш	41,0
Лебяжьевский	п. Лебяжье	23,5
Макушинский	г. Макушино	25,7
Мишкинский	с. Мишкини	24,7
Мокроусовский	с. Мокроусово	16,6
Петуховский	г. Петухово	28,9
Половинский	с. Половинное	17,9
Притобольный	с. Глядянское	19,4
Сафакулевский	с. Сафакулево	20,1
Целинный	с. Целинное	25,7
Частоозерский	с. Частоозерское	8,7
Шадринский	г. Шадринск	36,0
Шатровский	с. Шатрово	26,1
Шумихинский	г. Шумиха	37,1
Щучанский	г. Щучье	29,2
Юргамышский	п. Юргамыш	26,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 22,5%, в трудоспособном возрасте - 56,2%, старше трудоспособного возраста - 21,3%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 778 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 399 детей и подростков (до 15 лет); 379 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 13,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 60,8 года, для женщин - 73,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 17,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,3% (по России - 5,7%). Удель-

ный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 27 врачами всех специальностей (по России - 46) и 123 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 128 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 141 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1543 учащиеся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 23,2%, сел. хоз-во - 21,4%, транспорт и связь - 8,3%, строительство - 5,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,7%, аппарат органов управления - 5,4%, прочие отрасли - 3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состо-

ящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 263 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область имеет выгодное экономико-географическое положение. По ее территории проходит электрифицированная транссибирская ж.-д. магистраль, магистральные нефте- и газопроводы. Она соседствует с промышленно развитыми областями - Свердловской и Челябинской, Тюменской и Казахстаном. Эти факторы благоприятствуют развитию широких межрегиональных связей, использованию уральского металла, нефти и газа Сибири, сибирского и казахстанского углей, других полезных ископаемых. Благоприятные климатические факторы, наличие больших площадей черноземных почв способствуют развитию с.-х. пр-ва, в т.ч. выращиванию зерновых культур, овощей, картофеля, ранних гибридов кукурузы по зерновой технологии, разведению крупного рогатого скота, свиней, а в юго-вост. и вост. части также овец. Область не имеет крупных собственных запасов полезных ископаемых, поэтому развиваются в основном подотрасли пром-ти, связанные с переработкой с.-х. сырья, сборкой и комплектацией готовых изделий.

Удельный вес области в ВВП России - 0,4%, а в пр-ве продукции сел. хоз-ва - 1,3%. По объему пром. пр-ва



Панорама Шадринска



Дом Останца. Памятник архитектуры (г. Курган)

область занимает 52 место в России, по розничному товарообороту - 62 место, доходам на душу населения - 76 место. Основные отрасли хоз-ва региона: пром-ть - 24,8%, сел. хоз-во - 24,3%, строительство - 12,5%, транспорт и связь - 8,2%, торговля и общественное питание - 6,3%.

Большая часть пром-ти сконцентрирована в Кургане. В настоящее время в Кургане проживает треть населения области, сосредоточено 38% пром. предприятий, которые производят более 74% продукции области. В области действует «Федеральная целевая программа экон. и социального развития Курганской обл. на 1998-2005 гг.» Она ориентирована на создание и развитие в области крупного пр-ва городских автобусов большой вместимости для Урала, Сибири и Дальнего Востока, выпуск на базе конверсионных предприятий импортозамещающего оборудования и запасных частей для нефтегазовых предприятий и НПЗ Урала, Тюменской обл. и районов Севера, развитие легкой пром-ти, расширение переработки с.-х. сырья и пр-ва продуктов питания.

Направления развития экономики. Среди острых проблем, стоящих перед областью, - необходимость продуманного проведения конверсии предприятий оборонного комплекса; интенсификация и повышение устойчивости с.-х. пр-ва; проблема трудоустройства населения, осложняемая притоком беженцев и вынужденных мигрантов; технологическое переоснащение и внедрение новых технологий в основных отраслях хоз-ва; развитие производственной и непроизводственной инфраструктуры; проблемы водоснабжения и экологии. При конверсии предприятий ВПК целесообразно переориентировать их производственный и научно-технический потенциал на гражданскую продукцию для усиления специализации машиностроения области на пр-ве продукции для АПК, автомобилестроения, приборостроения, а также товаров народного потребления.

Развитие сел. хоз-ва области при сохранении специализации на пр-ве твердых сортов пшеницы следует ориентировать на максимальное удовлетворение потребностей Уральского р-на в продовольствии с упором на интенсивные формы ведения хоз-ва и увеличение пр-ва с.-х. продукции. Для этого наряду с обводнением с.-х. угодий и развитием инфраструктуры сел. хоз-ва следует предусмотреть дальнейшее развитие перерабатывающих пр-в с увеличением выпуска конечной продукции.

Стимулирование деятельности малых предприятий различных направлений деятельности может способствовать ослаблению проблемы трудоустройства, прежде всего в небольших городах.

Необходимо продолжение реализации федеральной программы экологического оздоровления области, направленной на ликвидацию последствий ядерных взрывов и радиационную реабилитацию населения, пострадавших вследствие деятельности производственного объединения «Маяк».

Выход экономики из кризиса может быть достигнут при более тесной интеграции, объединении усилий всех входящих в Уральскую ассоциацию территорий, восстановлении необходимых экон. связей с другими регионами и странами СНГ, увеличении объемов и номенклатуры экспорта.

Промышленность. В области насчитывается около 18 тыс. предприятий и организаций, из них более 3 тыс. - малые. Большинство крупных и средних предприятий акционировано. Отраслевая структура пром-ти региона: электроэнергетика - 28%, черная металлургия - 0,2%, машиностроение и металлообработка - 45,2%, лесная и деревообрабатывающая пром-ть - 1,2%, пром-ть строительных материалов - 1,4%, легкая - 1%, пищевая - 12%, прочие - 11%.

Наиболее крупные пром. предприятия области: ОАО «Курганский автобусный завод» (пр-во автобусов большой вместимости), ОАО «Курганманзавод» (пр-во комплектующих изделий для сборки автотранспорта), ОАО «Шадринский автоагрегатный з-д» (пр-во радиаторов, отопительных устройств и домкратов для автотранспорта), ОАО «Курганхиммаш» (пр-во оборудования для нефтегазодобычи и нефтепереработки), ОАО «АК «Корвет» (пр-во холодильного оборудования для нефтегазовых и магистральных скважин в сев. районах и на пельфе арктических морей), ОАО «Икар» (выпуск трубопроводной арматуры для нефтегазодобывающего комплекса), ОАО «Кургансельмаш» (пр-во оборудования для АПК), АО «Шумихинский машзавод» (пр-во запасных частей и оборудования для с.-х. машин), АО «Кургангальмост» (пр-во мостовых конструкций), АО «Кургандормаш» (пр-во автогудронаторов, пожарных машин), АО «З-д деревообрабатывающих станков», АО «Китайский насосный з-д» (пр-во центробежных насосов), АКО «Синтез» (пр-во медицинского оборудования и лекарственных средств).



Здание областной филармонии



Дом-музей декабристов (г. Курган)

Основные предприятия легкой пром-ти: АО «Прядильно-трикотажная ф-ка «Юнона», ТОО «Ютта» (обработка шерсти), АО «Модус» (пр-во обуви), ОАО «Ассортимент» (швейное пр-во), ОАО «КЭП» (кожгалантерейное пр-во).

Основные предприятия пищевой пром-ти: ОАО «Шадринский молочно-консервный комбинат», ОАО «Курганский молочный комбинат», ОАО «Утичевский маслозавод», Казанское ОАО «Молоко», АО «Курганмясопродукты», АО «Шадринский мясоптицекомбинат», ОАО «Курганский пищекомбинат», ЗАО «Шадринский пищекомбинат», ТОО «Далматовский пищекомбинат», ООО «Ориоп» и ООО «Ситам» (мукомольное пр-во), ОАО «Кургандрожжи», ТОО «Фирма «Зауральские напитки», Курганский винодельческий з-д, ОАО «Шадринский ликероводочный з-д», Коллективное предприятие «Красная звезда».

Наиболее устойчиво работают предприятия: ОАО «Курганмашзавод», АК «Синтез», ОАО «Икар», ОАО «Курганхиммаш», АО «Курганстальмост». Ведется реконструкция ОАО «АК «Курганский автобусный з-д» для пр-ва городских автобусов «Икарус» особо большой вместимости для эксплуатации в местностях с тяжелыми климатическими условиями. Осуществляется структурная перестройка пр-ва в машиностроении, легкой и пищевой пром-ти: АО «Корвет» освоило 20 новых наименований продукции, АО «Икар» - задвижки и обратные клапаны нефтегазовой арматуры на давление 160 и 250 атмосфер, завод ЖБИ-2 выпустил опытную партию газобетонных блоков для жилищного и пром. строительства, АО «Кургандрожжи» освоил пр-во новых дрожжей марки «Люкс» в новой современной упаковке, около 10 новых моделей ежемесячно выпускает прядильно-трикотажная фабрика «Юнона». Возросло пр-во электростали, деревообрабатывающих станков, центробежных насосов, автогудронаторов, пожарных машин, пром. трубопроводной арматуры. Увеличилось пр-во продуктов питания, в т.ч. цельномолочной продукции, мясных и молочных консервов, муки, кондитерских изделий, пекарских дрожжей, пива. Перерабатывающие предприятия значительно улучшили и разнообразили ассортимент выпускаемой продукции. Однако имеющиеся мощности загружены на 25-30%, степень износа основных фондов превышает 40%.

Сельское хозяйство. Экономика области в значительной степени ориентирована на с.-х. пр-во. Основная

специализация - зерновое и мясомолочное пр-во. Земли с.-х. назначения занимают 4,5 млн. га или 63% земельного фонда области, из них пашня - 3 млн.га, сенокосы - 0,5 млн.га, пастбища - 1 млн.га. В структуре посевных площадей более 60% занято под зерновыми (в основном, яровая пшеница) и около 30% - под кормовыми культурами. Пр-вом с.-х. продукции в области занимаются 479 предприятий и 4261 крестьянское (фермерское) хоз-во. В структуре продукции сел. хоз-ва на долю с.-х. предприятий приходится 51,5% общего объема, населения - 44,8%, крестьянских (фермерских) хозяйств - 3,7%.

Транспорт. Территорию области пересекает электрифицированная Транссибирская ж.-д. магистраль. Протяженность железных дорог по области - 680 км, автомобильных дорог общего пользования - 8761 км, в т.ч. дорог с твердым покрытием - 6122 км, что составляет 69,3% от общей протяженности. Дорогами с твердым покрытием соединены 62% населенных пунктов области. На территории области имеется 279 мостов. Сезонные внутрирайонные перевозки осуществляются по р. Тобол. Для пассажирских сообщений действует воздушный транспорт. Основной транспортный узел - г. Курган.

Строительный комплекс. Сдан в эксплуатацию з-д керамических материалов в п.Брылино Каргапольского р-на, введены мощности на Щучанском маслозаводе, построены АТС в г. Далматово, в с. Целинное, в г. Шумихе, Шадринске, комбинированная АМТС/АТС в Кургане.

В структуре инвестиций в основной капитал по источникам финансирования сохраняется тенденция децентрализации инвестиционного процесса. На долю бюджетных источников финансирования приходится 27% объема инвестиций. Основным источником инвестиций являются собственные средства предприятий, организаций и частных лиц. Область является традиционно привлекательной для инвестиций в сферу с.-х. машиностроения и переработки с.-х. продукции из-за близости ресурсов, как самой области, так и Казахстана. В числе важных для области проектов - строительство новых и реконструкция действующих предприятий пищевой и перерабатывающей отраслей, строительство ТЭЦ-2 и первой очереди Российского научного центра «Восстановительная травматология и ортопедия» имени акад. Г.А. Илизарова.



Зауральский торговый дом



Площадь Ленина в Кургане

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Основные учреждения культуры: Курганская областная филармония, Курганский государственный театр драмы, Шадринский государственный драматический театр, Областной театр кукол «Гулливер», Курганский областной краеведческий музей, Курганский областной художественный музей, Областная универсальная научная библиотека им. А.К. Югова, Дом-музей декабристов.

Основные научные и образовательные учреждения: Курганский государственный университет, Курганская госу-

дарственная с.-х. академия, Курганский военный институт федеральной пограничной службы, Российский научный центр «Восстановительная травматология и ортопедия» им. акад. Г.А. Илизарова, НИИ зернового хоз-ва, Курганский филиал Института экономики Уральского отделения РАН.

Основные средства массовой информации: газеты «Новый мир», «Зауралье», «Курган и курганцы»; Курганская государственная телерадиокомпания. Действует 17 общественных организаций.

Разработаны туристские маршруты: пешеходный (Юргамыш - Узково - Куртамыш), водные - по р. Тобол, конные - по территории области.

Действуют курорты: «Озеро Медвежье», «Сосновая роща», детские санатории в Шумихинском и Щучанском р-нах.

Межрегиональные международные и связи. Курганская обл. имеет экон. и гуманитарные связи более, чем с 70 регионами России, 11 странами СНГ и 37 странами дальнего зарубежья. Подписаны 7 договоров о дружбе и сотрудничестве с администрациями Ямало-Ненецкого и Ханты-Мансийского а. о., Алтайского края, Челябинской обл., Правительствами республик Башкортостан и Татарстан, Москвы. Область входит в состав ассоциации экон. взаимодействия областей и республик Уральского региона, участвует в выполнении ряда межрегиональных программ, разрабатываемых ассоциацией.

Курская

область

Курская обл. образована 13 июня 1934 г.

Административный центр - г. Курск.

Площадь: 29,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 1332,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 60%. Плотность населения - 44,7 чел. на 1 кв.км. Основная часть населения - русские (96,9%). Здесь живут также украинцы - 1,7%, белорусы, цыгане, евреи - по 0,2% и др.

Орган законодательной власти: Курская областная Дума, в составе 45 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центре Европейской части Российской Федерации на юго-зап. склонах Среднерусской возв. и является составной частью Центрально-Черноземного экон. р-на. Протяженность территории с С. на Ю. - 171 км, с З. на В. - 305 км. Область является одним из административных образований, чье геополитическое положение существенно изменилось: из области внутренней она стала пограничной, протяженность государственной границы с Украиной составляет 300 км. Область имеет административные границы: на С.-З. с Брянской обл., на С. - с Орловской и Липецкой обл., на В. - с Воронежской обл., на Ю. - с Белгородской обл.

Рельеф. Территория области - возвышенная, сильно расчлененная долинами рек, балками и оврагами равнина с высотами до 275 м. Подвержена эрозии, встречается карст.

Полезные ископаемые. Область располагает богатыми запасами рудных и нерудных полезных ископаемых. Здесь лежит сев.-зап. крыло обширной системы месторождений КМА. На территории области разведано и эксплуатируется одно из крупнейших в мире Михайловское железорудное месторождение с запасами железных руд (с содержанием железа 58%) и железистых кварцитов (30-40%). Залежи мощностью от трех до нескольких десятков метров лежат на глубине 30-60 м и удобны для открытой разработки. Кроме этого, выявлены и оценены запасы богатых руд Курбакинского и Дичнянско-Реутецкого месторождений, а также неокисленных железистых кварцитов Курбакинского, Лев-

Толстовского, Зап.-Остаповского и др. месторождений. В кристаллических породах фундамента выявлены рудопроявления золота и элементов платиновой группы, цветных и редких металлов, а также бокситов и фосфоритов в рыхлых породах осадочного чехла. Разведаны запасы разнообразных строительных материалов, в т.ч. лисчий мел, тугоплавкие каолиновые глины, легкоплавкие глины и суглинки, вспучивающиеся глины, кварцевый песок, мергель, песчаник.

Климат - умеренно-континентальный. Средняя температура января - от -7,7 до -9,4°C, июля +19,3°C. Увлажнение - умеренное. Среднегодовое количество осадков - 500-635 мм в год, снижаясь к Ю.-В. На территории области в течение большей части года преобладают зап., юго-зап., юж. и юго-вост. направления ветра. Продолжительность вегетационного периода - 145-150 суток.

Водные ресурсы. Реки области относятся к басс. Днепра и Дона. Имеется 902 реки, общая длина которых - 8000 км. Реки, как правило, невелики и полноводны лишь в период весеннего паводка. К наиболее крупным относятся: Сейм, Псел, Свапа, Тускарь, Тим, Кшень. Реки, озера и пруды широко используются для хозяйственного водоснабжения, орошения, разведения рыбы и водоплавающей птицы. Хозяйственно-питьевое водоснабжение городов и сел



Памятник воинам-афганцам в Курске

осуществляется за счет подземных вод.

Растительность. Область расположена в лесостепной зоне. Преобладающие почвы: черноземы и серые лесные. Менее плодородные серые лесные почвы распространены в основном в сев.-зап. р-нах области. Распаханы 1460 тыс. га черноземов и 482 тыс. га серых лесных почв. Естественная растительность занимает 23% территории, из них 10% - леса и кустарники, 13% - травостои. Леса покрывают 260 тыс. га (8%), из них 63 тыс. га - искусственные лесонасаждения. Леса сохранились по оврагам, долинам рек, в Центрально-Черноземном заповеднике и относятся к одной из высших категорий защищенности - противоэрозионным лесам. Наиболее ценная и долговечная порода курских лесов - черешчатый дуб. Дубравы занимают 70% лесопокрытой площади с запасами древесины 16,9 млн. куб. м.

На территории области в Стрелецкой и Казацкой степях расположен Центрально-Черноземный государственный природный заповедник им. В.В. Алехина. Он основан в 1935 г., имеет статус биосферного и включен в мировую сеть эталонных природных комплексов. Это единственный в мире эталон нераспаханной луговой степи на черноземах в сочетании с дубравами. Площадь заповедника - 5311 га, в т. ч. в Курской обл. - 4304 и в Белгородской обл. - 1007 га. Леса заповедника составляют 1941 га, степи и луга - 2724 га. На них произрастают более 1100 видов флоры. В заповеднике обитает 208 видов птиц, 42 вида млекопитающих, среди которых кабаны, лоси, косули, лисицы, барсуки.

В области существуют 9 заказников и 58 памятников природы. В вост. районах встречаются реликтовые растения доледниковой эпохи. Многие из них занесены в Красную книгу и нуждаются в особой охране.

Животный мир богат и разнообразен. В лесостепной зоне обитает несколько десятков тысяч беспозвоночных животных и свыше трехсот - позвоночных. Здесь обитают 59 видов млекопитающих - лось, косуля, кабан, лисица, барсук, заяц-русак, белка, хорь, сж, летучая мышь, акклиматизирована снотовидная собака и др. Насчитывается 265 видов птиц, в т.ч. знаменитый курский соловей. В водоемах области водится 32 вида рыб. Наиболее часто встречаются окунь, пескарь, плотва, уклейка. Менее многочисленны лещ, красноперка, линь, язь, жерех, налим, вьюн, густера, судак, сом.

Историческая справка. На территории области обнаружены стоянки человека, относящиеся к II тысячелетию до н.э. Древнейшими обитателями этих земель были славянские племена. В XI-XII вв. на территории Черноземья возникают укрепленные сторожевые пункты для защиты русских земель от набегов кочевников: Курск, Рыльск, Льгов. Один из древнейших русских городов - Курск. В письменных источниках первые упоминания о нем относятся к 1032 г. В течение нескольких веков город нес сторожевую службу по охране юго-зап. рубежей Русского гос-ва. Только после воссоединения Украины с Россией в 1654 г. он утратил свое оборонное значение. В то же время возросла его торговая роль. На знаменитой «Коренной» ярмарке шла оживленная торговля хлебом, спиртом, салом, кожами, пенькой и скотом. В 1779 г. Курск стал центром Курской губ. В течение XVII-XIX вв. происходило с.-х. освоение края, рас-



Памятник Льговским молодогвардейцам

пахивались огромные земельные массивы, которые засеивались рожью, пшеницей, гречихой, коноплей и масличным льном. В 1783 г. при проведении топографических работ акад. П.Б. Иноходцев обнаружил в ряде уездов Курской губ. магнитные аномалии. Позднее была установлена связь этих аномалий с железными рудами. В кон. XIX в. Курская губ. была сугубо с.-х. р-ном с отсталым, малопродуктивным земледелием и животноводством. Пром-ть губернии развивалась медленно и однобоко, 90% всего пром. пр-ва приходилось на долю предприятий по переработке с.-х. сырья (сахарные, винокуренные, крахмало-паточные з-ды). В первой пол. XX в. в области началось создание крупной металлообрабатывающей, легкой и пищевой пром-ти, однако район сильно пострадал во время Великой Отечественной войны. В послевоенные годы в области создана крупная многоотраслевая пром-ть, дальнейшее развитие получило сел. хоз-во.

Курская обл. - родина народного художника СССР А.А. Дейнеки, поэта Н.Н. Асеева. С областью связано творчество И.С. Тургенева. Здесь работал известный ученый-геоботаник В.В. Алехин.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 28 административных районов, имеется 10 городов, 23 поселка городского типа, 2801 село.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Курск		445,7
Железнодорожск		95,6
Курчатов		48,5
Льгов		24,8
Шигры		21,1
<i>Районы:</i>		
Беловский	сл. Белая	24,1
Большесолдатский	с. Большое Солдатское	17,5
Глушковский	п.г.т. Глушково	30,1
Горшеченский	п.г.т. Горшечное	24,8
Дмитриевский	г. Дмитриев-Львовский	28,0
Железнодорожский	г. Железнодорожск	117,7
Золотухинский	п.г.т. Золотухино	30,9
Касторенский	п.г.т. Касторное	26,7
Коньшевский	п.г.т. Коньшевка	17,4
Кореневский	п.г.т. Коренево	23,0
Курский	г. Курск	52,6
Курчатовский	г. Курчатов	71,0
Львовский	г. Льгов	45,4
Мантуровский	с. Мантурово	19,0
Медвенский	п.г.т. Медвенка	20,7
Обоянский	г. Обояня	38,7
Октябрьский	п.г.т. Прямичино	24,2
Поныровский	п.г.т. Поньры	14,9
Пристенский	п.г.т. Пристень	23,6
Рыльский	г. Рыльск	46,1
Советский	п.г.т. Кшенский	25,6
Солнцевский	п.г.т. Солнцево	21,3
Суджанский	г. Суджа	34,3
Тимский	п.г.т. Тим	16,3
Фатежский	г. Фатеж	26,5
Хомутовский	п.г.т. Хомутовка	19,2
Черемисиновский	п.г.т. Черемисиново	13,6
Щигровский	г. Щигры	37,9

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,8%, в трудоспособном возрасте - 54,7%, старше трудоспособного возраста - 25,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 828 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 362 детей и подростков (до 15 лет); 466 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,9 (по России - 8,6); число умерших - 16,5 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 3,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 61,1 года, для женщин - 73 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 45 врачами всех специальностей (по России - 46) и 120 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 159 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 134 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1389 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 26,3%, сел. хоз-во - 20,6%, транспорт и связь - 6,9%, строительство - 7,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,4%, аппарат органов управления - 5,7%, прочие отрасли - 3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,9 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 308 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 78,2% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).



Гостиница «Курск»



Красная площадь - центр Курска

Экономический потенциал. Область располагается на пересечении транспортных потоков из России в промышленно-развитые центры Украины и Юга России. Она располагает значительным пром. потенциалом и развитой инфраструктурой. Наибольшее значение в области получили электроэнергетика, черная металлургия, машиностроение, пищевая, химическая и нефтехимическая промышленность. В масштабе России область заметна по добыче железной руды (18% добычи в стране), пр-ву сахара (9,5%), химического волокна (9%), счетных машин (7%). Продукция Михайловского горно-обогатительного комбината обеспечивает высококачественным сырьем металлургические заводы многих регионов России. Климатические условия и плодородные черноземные почвы благоприятны для ведения эффективного с.-х. пр-ва. Область является крупным производителем зерновых культур, сахарной свеклы, картофеля, овощей и поставщиком продуктов питания в др. регионы страны. Развито садоводство. В общем объеме с.-х. продукции доля растениеводства составляет 55%, животноводства - 45%. По объему розничного товарооборота область занимает 45 место в России, доходам на душу населения - 51 место.

Направления развития экономики. Концепция развития хозяйства области включает создание современной отрасли переработки с.-х. сырья и структурные изменения в сел. хоз-ве, направленные на сокращение российского импорта сахара и зерна, перепрофилирование предприятий химической промышленности, усиление специализации машиностроения на пр-ве оборудования для агропромышленного комплекса.

Основные задачи, стоящие перед аграрным сектором - увеличение пр-ва и улучшение качества зерна, проведение интегрированной системы защитных мероприятий на площади 300 тыс.га, интенсификация свекловодства за счет повышения урожайности, стабилизация товарного свиноводства и скотоводства в специализированных хозяйствах «Курсксвинопром».

Главной задачей развития перерабатывающего сектора агропромышленного комплекса является создание современной сахарной промышленности, для чего целесообразно создание в рамках федеральной целевой программы «Сахар» осуществление строительства Суджанского сахарного завода, комплексное перевооружение действующих предприятий, строительство подъездных дорог к свеклоприемным пунктам и внедрение новых технологий хранения свекловичного сырья.

Рост пр-ва подсолнечника, рапса и переработки масло-семян реален при реализации контрактов с иностранными компаниями на создание комплексов по возделыванию масличных культур.

В промышленности крупных отраслевых программ, имеющих межрегиональное значение, нет. Вместе с тем, для сохранения потенциала существующих предприятий, целесообразно осуществить ряд проектов их расширения и перепрофилирования. В их числе: строительство 5-го блока Курской АЭС; модернизация пр-ва полиэфирных волокон в АО «Курскхимволокно» с увеличением выпуска продукции; организация пр-ва автомобильных аккумуляторов с увеличением выпуска аккумуляторов и организацией утилизации свинцовых отходов; реконструкция фабрики окомкования на Михайловском ГОКе с установкой 3-ей обжиговой машины;



Дом офицеров (Курск)

освоение выпускаемой ранее на Украине высадко-посадочной машины для свекловичных хозяйств.

Промышленность. По объему пром. пр-ва область занимает 38 место в России. Ведущее место в структуре пром. пр-ва занимает электроэнергетика (35%), далее идет черная металлургия (13%), машиностроение и металлообработка (14%), пищевая пром-ть (13%), химическая и нефтехимическая пром-ть (11%), пром-ть строительных материалов (2%), прочие отрасли (12%). Две трети пром. продукции дает областной центр Курск. Здесь расположены: ОАО «Курскхимволокно» (химические волокна, в т.ч. лавсан), ЗАО «Курскрезинотехника» (ленты - конвейерные резинокансовые, рукава, приводные клиновые ремни), ОАО «Счетмаш» (приборы и средства вычислительной техники), ОАО «Курскагромаш» (запасные части к тракторам и сельскохозяйственным машинам, минимотоблоки), ОАО «Двадцатый подшипниковый з-д», ЗАО «З-д «Аккумулятор», ОАО «Электроагрегат» (генераторы переменного тока, передвижные электростанции, силовые преобразователи), ОАО «Электроаппарат» (низковольтная электрическая аппаратура), ОАО «Элеватормельмаш» (оборудование для АПК), ОАО «АЙ СИ ЭН Лексердства», ГП «Курская биофабрика», ОАО «Курская обувь», ЗАО «Сейм» (трикотажные изделия), ОАО «Швея» и др. предприятия. Другие пром. центры: Железногорск - добыча железной руды, пр-во окатышей (ОАО «Михайловский горно-обогатительный комбинат»); Курчапов - пр-во электроэнергии (Курская АЭС); Щигры - пр-во буровых установок, геологоразведочного оборудования - ОАО «Геомаш». В области имеются достаточные мощности по переработке с.-х. продукции, сахарной, мясной, молочной, консервной, спиртоводочной и кондитерской пром-ти. Среди них: ТОО «Кондитер», ЗАО «Ликероводочный з-д «Курский», АОСП «Курская пивоваренная компания».

Транспорт. Основу транспортного обеспечения Курской обл. составляют ж.-д. и автомобильный транспорт. Удобное географическое расположение области оказывает большое влияние на объемы грузовых и пассажирских перевозок. Через Курск проходят две крупные ж.-д. магистрали: Москва - Харьков и Воронеж - Киев. Эксплуатационная длина ж.д. общего пользования составляет 1100 км. На территории области имеется три крупных ж.-д. узла: Курск, Льгов, Касторное. Станция Курск способна при-

нимать пассажирские поезда из 24 вагонов. Протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет 5,3 тыс. км. В пределах области проходят автомагистрали Москва - Харьков, Курск - Борисоглебск, Тросна - Лемешки. Через территорию области проходит 6 магистральных газопроводов и 2 нефтепровода. В Курске - крупный аэропорт.

Строительный комплекс области представлен 270 строительными и пятью проектно-исследовательскими организациями, 10-ю заводами ЖБИ, двумя з-дами крупнопанельного домостроения, 10-ю кирпичными з-дами. Мощности предприятий стройиндустрии по пр-ву сборного железобетона составляют 685 тыс. куб. м, деталей крупнопанельного домостроения - 277 тыс. кв. м, кирпича - 310 млн. штук.

Сельское хозяйство. Общая площадь с.-х. угодий, используемых землепользователями, составляет 2413 тыс. га, в т.ч. пашни - 1932 тыс. га. Черные земли занимают 74% пашин, серые лесные почвы - 24,5%. Структура посевных площадей: зерновые культуры - 916,6 тыс. га, подсолнечник - 10,3 тыс. га, картофель - 86,8 тыс. га, овощи - 12,7 тыс. га. На С. области сеют коноплю и гречиху.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Основные учреждения культуры сосредоточены в Курске. Здесь работают драматический театр (создан в 1792 г.), театр юного зрителя, кукольный театр, филармония, картинная галерея им. А.А. Дейнеки, краеведческий музей (создан в



Николаевская церковь в Льгове

1905 г.), военно-исторический музей Курской битвы, научная библиотека. Научный потенциал области представлен 10 НИИ, в т.ч. Всероссийским НИИ земледелия и защиты почв от эрозии. В области действуют 4 государственных вуза (медицинский, технический и педагогический университеты, с.-х. академия), 5 филиалов государственных вузов (Орловской региональной академии государственной службы, Всероссийского заочного финансово-экономического института, Московского государственного института коммерции, Московского государственного социального университета, Орловского юридического института), 9 негосударственных вузов и их филиалов. Большинство вузов области также расположены в Курске.

Выходят газеты: «Курская правда», «Городские известия», «Молодая гвардия», «Хорошие новости», «Все новости недели», «Друг для друга». Телерадиовещание осуществляют ГТРК «Курск», ТОО «Телкомпания «Такт».

Туризм, отдых, досуг. В области расположено более 5 тыс. объектов историко-культурного наследия. Украшением одного из древнейших русских городов Курска являются храмовая архитектура и гражданские строения XVIII-XIX вв.: ансамбль Троицкого монастыря, палаты бояр Романовских, Сергиево-Казанский кафедральный собор, Знаменский Собор и др. В Рыльском р-не расположены дворцово-парковый ансамбль «Марьино» (1816 г.), Николаевский монастырь и памятник архитектуры «Палаты Мазепы» (1703 г.). В Коренной пустыне - историческом месте с комплексом монастырских построек, работает культурно-исторический центр «Курская Коренная пустынь». В области расположена усадьба выдающегося русского поэта А.А. Фета, где бывали Л.Н. Толстой, П.И. Чайковский, Я.П. Полонский.

Межрегиональные и международные связи. Область входит в состав ассоциации экономического взаимодействия областей Центрально-Черноземного региона Российской Федерации.

Продукция производственно-технического назначе-



Памятник Кириллу и Мефодию (г. Кшенский)

ния, производимая пром. предприятиями области, поставляется во многие экон. р-ны России, гос-ва СНГ, страны Балтии и др. зарубежные страны. Область является поставщиком продукции черной металлургии, химической и нефте-химической пром-ти, машиностроения.

Ленинградская область

Ленинградская обл. образована 1 августа 1927 г.

Административный центр - г. Санкт-Петербург. Выполняя функции центра Ленинградской обл., в ее состав не входит, являясь субъектом РФ.

Площадь: 85,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1 681,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 66%. Плотность населения - 19,5 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 90%, украинцы - 3%, белорусы - 2%, финны - 0,7%, татары - 0,5%, вепсы - 0,3%, всего 70 национальностей.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание области, состоящее из 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство области, возглавляемое Губернатором.

Географическое положение. Область расположена на С.-З. Восточно-Европейской равнины, между Финским заливом и Онежским и Ладожским озерами. Протяженность с З. на В. - 450 км, с С. на Ю. - 320 км. Граничит с Республикой Карелия, Вологодской, Новгородской, Псковской обл., а также имеет государственную границу с Финляндией и Эстонией. Входит в состав Северо-Западного экон. р-на.

Рельеф. Сравнительно небольшая территория очень разнообразна по своему рельефу: большие болотные массивы и моренные долины с гранитными валунами, каньоны рек, водопады, скалы, холмы и покрытые лесами высоты (Тихвинская гряда высотой до 291 м над уровнем моря).

Полезные ископаемые. Область обладает довольно внушительными ресурсами минерального сырья. Ведется добыча торфа, сапропелей, горючих сланцев, лечебных грязей, пресных подземных и минеральных вод. Более 20 видов полезных ископаемых: фосфориты, бокситы, кварц и кварциты, металлургические и огнеупорные глины, минеральные краски. В области эксплуатируется более 80 месторождений полезных ископаемых. Перспективно выявление новых видов сырья: магнетитовых руд, олово-серебряной и урановой минерализации, цветных и поделочных камней, природного газа и битумов. Область потенциально перспективна на нефть и газ.

Климат - умеренно континентальный. Средняя температура января - от -7 до -11°C, июля - от +15 до +17°C. Среднегодовое количество осадков - 715-823 мм, влажность избыточная. В году - 136-165 дней со снежным покровом. Наибольшая глубина промерзания почвы - 100-120 см.

Водные ресурсы. Водная поверхность территории области, которую образуют более чем 1800 крупных и мелких озер (700 из них только на Карельском перешейке) и множество рек, общей протяженностью в 50 тыс. км, составляют около 127 тыс. кв. км. Крупнейшие водные массивы - Финский залив (протяженностью 420 км с З. на В.), Ладожское (самое большое озеро в Европе) - 206 на 130 км и Онежское (площадь - 9,7 тыс. кв. км). Другие значимые озера - Вуокса, Отрадное, Суходольское, Глубокое, Комсомольское, Самро, Вялье. Крупнейшие реки - Нева (74 км), Свирь (224 км), Луга (353 км), Волхов (224 км), Сясь (260 км), Вуокса (143 км по области). Множество болот.

Растительность. Растительный мир области разнообразен. В большинстве мест распространены еловые леса, на песчаных почвах Карельского перешейка - сосновые. Там же располагается уникальный заповедник - Корабельная лиственничная роща. По побережью Финского залива, ре-



Крепость «Орешек» на фоне г. Шлиссельбург

кам Волхову и Луге встречаются дубравы. Лекарственных растений насчитывается 33 вида.

Животный мир. Для области характерен тип сев. лесов и населяющих их животных - заяц, белка, лисица, куница, хорь, крот, из крупных - лось. На грани истребления - волки, медведи и рыси. Всего насчитывается около 50 видов животных. Из 250 видов птиц наиболее распространены: рябчик, тетерев, серая куропатка, несколько видов уток и куликов. Реки и озера богаты рыбой.

Историческая справка. Среди исторических городов Северо-запада России - Старая Ладога - первая древняя столица Руси. Через нее пролегли пути «из варяг в греки». В 1708 г. по Указу Петра I в России было введено новое административное деление - губерния, одной из которых стала Ингерманландская. С 1710 г. ее стали именовать Санкт-Петербургской. В XVIII в. губерния играла большую роль в развитии судоходства - были заложены новые верфи в Усть-Луге, Новой Ладоге, Усть-Ижоре и Выборге. Транспортные суда строились на р. Луге. В то же время губерния оказалась в роли поставщика продовольствия и леса для нужд столицы: петербургские рынки ежедневно снабжались из окрестных хозяйств свежим продовольствием. Развивается добыча камня и лома известняка, необходимых для строительства Петербурга. 30 октября 1837 г. открылось регулярное движение поездов между Петербургом и Царским Селом с последующим продолжением ее до Павловска. Одной из первоочередных строек плана ГОЭЛРО было сооружение Волховской ГЭС.

В 1927 г. губерния стала пионером территориально-административной реформы новой власти - перехода от губерний к областям и краям. В область вошли 5 губерний - Ленинградская, Мурманская, Новгородская, Псковская и Череповецкая. В 1937 г. часть ее территории отошла в Воло-



Крепость «Корела»

годскую обл., в 1938 г. стала самостоятельной Мурманская обл., в 1940-1944 гг. область получила приращение за счет территории Финляндии, в 1944 г. из нее выделились Псковская и Новгородская обл.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 17 административных районов, имеется 29 городов, 38 поселков городского типа, 3167 сел. Наиболее крупные города: Гатчина, Выборг, Тихвин, Кириши.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
Бокситогорский	г. Бокситогорск	43,3
Волосовский	п. Волосово	47,1
Волховский	г. Волхов	54,5
Всеволожский	г. Всеволожск	188,9
Выборгский	г. Выборг	194,2
Гатчинский	г. Гатчина	114,7
Кингисеппский	г. Кингисепп	74,4
Киришский	г. Кириши	69,1
Кировский	г. Кировск	85,9
Лодейнопольский	г. Лодейное Поле	39,8
Ломоносовский	г. Ломоносов	65,6
Лужский	г. Луга	86,7
Подпорожский	г. Подпорожье	38,9
Приозерский	г. Приозерск	38,9
Сланцевский	г. Сланцы	51,7
Тихвинский	г. Тихвин	85,1
Тосненский	г. Тосно	110

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,7%, в трудоспособном возрасте - 58,2%, старше трудоспособного возраста - 22,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 719 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 338 детей и подростков (до 15 лет); 381 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 6,9 (по России - 8,6); число умерших - 15,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 10,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,9 года, для мужчин - 60,2 года, для женщин - 71,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 11,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 11,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 6,2% (по России - 13,5%).



Замок «Людвигштейн» в парке «Монрепо» (г. Святогорск)

На 10 тыс. жителей область обеспечена 31 врачом всех специальностей (по России - 46) и 98 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 146 (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1395 (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 28,4%, сел. хоз-во - 10%, транспорт и связь - 7,2%, строительство - 9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 8,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,1%, аппарат органов управления - 5,2%, прочие отрасли - 4,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4,3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 87,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 13,6 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 274 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Благодаря геополитическому положению и большому экономическому потенциалу Невский край всегда занимал одно из ведущих мест в России. В области получили развитие практически все

отрасли хозяйства. Основа экономического потенциала - пром-ть.

Направления развития экономики. Экономический потенциал области всегда формировался под сильным воздействием областного центра. Область с точки зрения удовлетворения республиканского рынка и конкурентоспособности продукции имеет значительные преимущества перед другими областями Северо-Западного региона. Она отличается и относительно развитой производственной инфраструктурой, располагает квалифицированными кадрами, имеет прямой выход на внешний рынок.

Спад пром. пр-ва наблюдается в основном в электроэнергетике, химии и нефтехимии, в легкой и пищевой промышленности, оборонных отраслях. В перспективе должна существенно измениться производственная структура, заметно снизиться доля машиностроения при увеличении удельного веса продукции топливной и пищевой пром-сти. Кризис в сел. хоз-ве привел к сокращению поголовья скота и продуктивности животных, а также - кормовой базы животноводства.

Резкое сокращение капитального строительства привело к снижению темпов обновления оборудования во всех сферах хоз-ва, что также способствовало спаду пр-ва, нанесло ущерб социальной сфере.

Инвестиционная деятельность в перспективе призвана обеспечить структурные преобразования в материально-технической базе производственной и непроизводственной сферах. Основную часть инвестиций предполагается направлять на реализацию приоритетных программ, в частности программ по развитию малого предпринимательства и агропромышленного комплекса. Основными источниками инвестиций должны стать доходы от внешнеэкон. деятельности, привлечения капиталов из-за рубежа, а также средства различных предпринимательских структур.

Основные приоритетные направления развития хоз-ва:

социальная ориентация пром. пр-ва на основе расширения выпуска товаров народного потребления, конверсия оборонных производств, укрепление продовольственной базы на основе широкой приватизации в аграрно-промышленном комплексе, развитие фермерства; повышение социальной защищенности населения и проведение комплекса мероприятий по охране окружающей среды и особенно - воздушного и водного бассейнов; крупномасштабное транспортное строительство (скоростной автомобильной магистрали Санкт-Петербург - Москва, Санкт-Петербург - Финляндия, морского торгового порта в Усть-Луге); стимулирование развития предпринимательства, малого и среднего бизнеса, особенно в сфере пр-ва товаров народного потребления и услуг, а также туризма.

Промышленность. Область - высокоиндустриальный регион России с многоотраслевым пром. комплексом. На его долю приходится треть валового регионального продукта. Основу пром-ти составляют около 300 крупных и средних предприятий. Большая часть из них - акционерные общества. Кроме того, на территории области действует несколько тысяч малых предприятий, специализирующихся на пром. пр-ве.

Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 20%, топливная - 21,1%, цветная металлургия - 7,2%, химическая - 8,5%, машиностроение и металлообработка - 10,6%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - 13,2%,

пром-ть стройматериалов - 4,8%, легкая - 1,2%, пищевая - 9,2%.

Крупнейшие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - Ленинградская АЭС, Волховская ГЭС, Свирская ГЭС, ГРЭС-19 (г. Кириши); в целом на территории области расположено 70% мощностей и 80% электросетей региональной электросистемы;

- топливная пром-ть - АО «Киришинефтеоргсинтез», АО «З-д «Сланцы», торфопредприятие «Кобрино», комбинат «Назия» (добыча торфа, сланцев, выработка горючего газа, переработка нефти, выработка сланцевого газа, синтетических смол, пластмасс, торфоудобрений, торфоподстилок для скота, торфяных теплоизоляционных плит);

- цветная металлургия - ОАО «Волховский алюминиевый з-д», «Бокситогорский глинозем», «Глинозем» (переработка нефелинового концентрата, поставка сырья для пр-ва алюминия);

- химическая пром-ть - АО «Фосфорит», АО «Эра», «Бокситогорский полимер», Киришский биохимический з-д, предприятия бытовой химии (аммофос, экофоск, сульфаммофос, кормовые добавки, синтетические моющие средства, клеи, удобрения, кальцинированная сода, кислоты, бензин, дизтопливо, топочный мазут);

- машиностроение и металлообработка - АО «З-д «Трансмаш», АО «Выборгский судостроительный з-д», АО «Лужский абразивный з-д», Тосненский автобусный з-д, ОАО «Сосновоборский машиностроительный з-д», ОАО



Строительство Усть-Лужского порта

«Гатчинсельмаш», более 10 предприятий электротехнической, радиоэлектронной, приборостроительной отраслей (нефтегазопроводное, котельное, химическое, светотехническое, полиграфическое, бумагоделательное, рыбоперерабатывающее, строительно-дорожное, торфодобывающее, мелиоративное, геологоразведочное и геофизическое, инструментальное оборудование);

- лесоперерабатывающая пром-ть - АО «Приозерский деревообрабатывающий з-д», Любанский лесодеревообрабатывающий комбинат, «Невская Дубровка», Свирский лесокомбинат (леса области позволяют заготавливать до 10 млн. куб.м древесины в год);

- целлюлозно-бумажная пром-ть - АО «Светогорск», бумажная ф-ка «Комсомолец», бумажно-картонажная ф-ка «Коммунар» (товарная целлюлоза, бумага, упаковочный материал);

- пром-ть стройматериалов - кирпичные з-ды, расположенные в пригороде Санкт-Петербурга, АО «Глинозем» (пр-во цемента, кирпича, бетонных и железобетонных изделий и конструкций, стеновых панелей, извести, строительной керамики, шифера, мягкой кровли);

- легкая пром-ть - АО «Элегант», ОАО «Ивтекс» (пр-во тканей, кожевенной, обувной, швейной и трикотажной продукции);

- пищевая пром-ть - 19 хлебозаводов, 20 заводов и комбинатов мясо-молочной пром-ти, завод «Белкозни», ликероводочный завод (хлебопекарная, мясо-молочная, рыбная, пиво-безалкогольная, плодоконсервная, спирто-водочная продукция).

По объему пром. пр-ва область занимает 26 место в России, объему розничного товарооборота - 35, доходам на душу населения - 62 место.

Решению проблем социально-экон. развития будет способствовать разрабатываемая федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие приграничных районов Ленинградской области».

Транспорт. Область имеет развитую транспортную инфраструктуру, являясь перевалочным пунктом между З. и В.

По территории области проходят федеральные автодороги: «Россия» (Москва-Санкт-Петербург), «Скандинавия» (Санкт-Петербург - граница с Финляндией), «Нарва» (Санкт-Петербург - граница с Эстонией), «Кола» (Санкт-Петербург - Мурманск), «Магистральная» (Юж. полукольцо), Санкт-Петербург - Псков и Вологда - Новая Ладога. Протяженность автомобильных дорог общего пользования федерального значения - 1196 км.

Судоходных путей - 1,2 тыс.км, в т.ч. магистральных - 0,6 тыс.км. Волго-Балтийский и Сайменский каналы, два морских порта - Выборгский и Высоцкий, строящиеся портовые комплексы в Усть-Луге, бухте Батарейной и в Приморске.

Воздушные перевозки осуществляются через аэропорт «Ржевка» во Всеволожском р-не, «Сиверский» и грузовой международный аэропорт «Выборг».

Эксплуатационная длина ж.д. - 2400 км, в т.ч. электрифицированных - 1300 км. Основные узловые станции - Тосно, Гатчина, Мга, Волховстрой, Тихвин, Лудейное Поле,



Крепость и церковь Святого Георгия (Старая Ладога)



Александрo-Свирский монастырь
Веймарн, Выборг.

На 1000 км приходится 16,5 км магистральных трубопроводов. Магистральный нефтепровод - Ярославль-Кириши и нефтепродуктопровод Кириши-Санкт-Петербург, который в будущем будет продлен до порта в бухте Батарейной.

Создание новых современных портов, грузового аэропорта, окружных дорог вокруг Санкт-Петербурга и Выборга, включение этих объектов в систему европейского транзита дадут толчок к развитию экономики в целом и в т.ч. экспортно ориентированных производств.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - нефтеналивной терминал в Приморске, портовые комплексы в Усть-Луге и бухте Батарейной, реконструкция аэропорта «Вещево», табачная ф-ка «Филипп Морис» в Ломоносовском р-не, з-д по пр-ву и сборке тяжелой дорожно-строительной техники в г. Тосно «Катерпиллер».

Сельское хозяйство области носит пригородный характер и специализируется на мясо-молочном животноводстве, птицеводстве и овощеводстве. В АПК области функционирует более 200 с.-х. предприятий, в т.ч. государственных - 25, АО - 175, ТОО - 14, ассоциации крестьянских хозяйств - 2, фермерских хозяйств - 6,8 тыс. и 227 тыс. личных приусадебных хозяйств.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области существует достаточно обширная сеть культурно-досуговых учреждений. Есть областной колледж культуры и искусства, 116 детских художественных и музыкальных школ, а также школ искусств, 473 универсальных и 49 детских библиотек, 565 клубных учреждений. Ежегодно проводится 28 фестивалей и смотров народного творчества, более 300 театральных и поэтических фестивалей. Стали традиционными весенний фестиваль «Дерево жизни» в Под-

порожском р-не, международные фестивали театров кукол Скандинавии и Балтии в Выборге, детский - «Руна Балтики», кинофестивали «Окно в Европу» в Выборге и «Литература и кино» в Гатчине. Известны находящиеся в Санкт-Петербурге театры областного подчинения: малый драматический под руководством Л.Додина, драматический «На Литейном», драматический «Причастие», «Театр Сатиры» на Васильевском острове.

Наиболее значимые образовательные учреждения - Государственный областной университет, Крестьянский государственный университет Кирилла и Мефодия в Луге, областной институт экономики и финансов. В ПТУ области обучаются свыше 23 тыс. учащихся по 88 интегрированным профессиям для 10 основных отраслей народного хозяйства, прежде всего для пром-ти и аграрного комплекса.

На территории области находятся крупные научные центры, играющие значительную роль в развитии науки: Институт физиологии им. И.П. Павлова (основная часть его располагается в Колтушах), Северный институт гидротехники и мелиорации (п. Новоселье), Главная геофизическая лаборатория им. А.И. Воейкова, Северо-западный НИИ сел. хоз-ва «Белогорка», Соеновоборская лаборатория РНЦ «Курчатовский институт».

В области зарегистрировано 64 печатных издания, координацию работы которых осуществляет Комитет по информации и печати (являясь соучредителем 24 изданий). Общий тираж составляет 453 тыс. экз. в неделю. Зарегистрированы более 20 независимых газет и многотиражек крупных предприятий. Электронные средства - Областная телекомпания «Регион», Дом радио, 20 телекомпаний и 21 радиостудия, работающие на местах.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В каждом районе области существуют свои музеи, связанные с

тем или иным этапом истории страны: крепости Выборга, Шлиссельбурга, Приозерска, Ивангорода, Копорья; ансамбли монастырей (Свирский, Тихвинский Богородицкий Успенский, Зеленецко-Троицкий). Большинство из них возвращаются церкви. В области находится историко-архитектурный и археологический музей-заповедник «Старая Ладога». Разработана программа по реставрации памятников прошлого.

В юж. части области расположены имения, усадьбы и дачи видных деятелей отечественной истории и культуры: в п. Тарасовское жил основоположник клинической медицины С.П. Боткин, в Гатчине - А.И. Куприн, в с. Кобринно - русский мореплавателю Ю.Ф. Лисянский, в с. Каменское - И.Е. Репин, в Тихвине - Н.А. Римский-Корсаков, в с. Лебяжье - М.Е. Салтыков-Щедрин, недалеко от ст. Саблино - А.К. Толстой. Шахматист М.И. Чигорин родился в Гатчине. В каждом районе существуют краеведческие музеи, в которых проводится работа по изучению природы, населения, истории, культуры края.

9 мая 1965 г. началось воплощение в жизнь идеи Зеленого пояса Славы - мемориала, посвященного памяти защитников Ленинграда. Длина комплекса превысила 200 км. Всего Зеленый пояс Славы включает в себя 15 памятников и 16 мемориальных комплексов.

Популярны в области зимние виды спорта и отдыха - подледный лов рыбы, катание на санях, лыжах, хоккей. Лыжные базы в Коробицино, Решетниково, Шапках, в Ток-



Район «Парусинка» в Ивангороде



Тихвинский Успенский монастырь

сово и Кавголово, где устроены трамплины и созданы все условия для занятий горнолыжным спортом, собирают тысячи отдыхающих.

В Тихвинском, Лодейнопольском, Бокситогорском, Подпорожском р-нах местные мастера плетут из бересты, ивового прута и лозы ведра, короба, корзины, мебель. В Киришском р-не занимаются плетением кружев. Оятская керамика - кринки, горшки, кашники, тарелки, солонки, свистульки, выполненные из красной глины и украшенные орнаментом - пользуется большим спросом.

Межрегиональные и международные связи. Заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Ленинградской области».

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Северо-Запад». Областью заключены соглашения о торгово-экон., социально-культурном и правовом сотрудничестве с регионами России (республиками - Карелия, Коми, Мордовия, областями - Архангельской, Владимирской, Иркутской, Костромской, Липецкой, Мурманской, Новосибирской, Омской, Оренбургской, Челябинской) и Республикой Беларусь. Готовятся к подписанию соглашения еще с 10 субъектами РФ и с административными единицами пяти стран СНГ.

Сотрудничество со странами Скандинавии является важным направлением внешнеэкон. связей. Установлены дружественные связи с губерниями Норвегии и Финляндии. Тесное сотрудничество ведется со Швецией, которая построила завод по пр-ву гофрокартона во Всеволожске.

В области зарегистрировано 120 совместных предприятий (из них около половины - с участием иностранного капитала). Активно развиваются связи со странами Центральной и Западной Европы. В перспективе - налаживание сотрудничества с Германией, Данией, Китаем, Кубой.

Липецкая

область

Липецкая обл. образована 6 января 1954 г.

Административный центр - г. Липецк.

Площадь: 24,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1247,8 тыс. чел., в т.ч. городское - 64%. Плотность населения - 51,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав области однороден. 98% - русские.

Орган законодательной власти: Областной совет, состоящий из 38 депутатов, избираемый на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центре Русской равнины, на стыке Среднерусской возв. и Окско-Донской равнины. Территория области протянулась с С. на Ю. почти на 200 км, с З. на В. - на 150 км. На С. область граничит с Рязанской обл., на В. - с Тамбовской обл., на Ю. - с Воронежской обл., на Ю.-З. - с Курской обл., на З. - с Орловской обл., на С.-З. - с Тульской обл. Область относится к Центрально-Черноземному экон. р-ну.

Рельеф области представляет собой возвышенно-холмистую равнину, расчлененную долинами рек, балками и оврагами, встречается карст. По долинам рек Воронежа и Становой Рясы проходит граница между Среднерусской возв. (средние высоты 170-260 м) и Окско-Донской равниной (средние высоты 150-170 м). Поэтому зап. часть области холмистая, вост. - низменная.

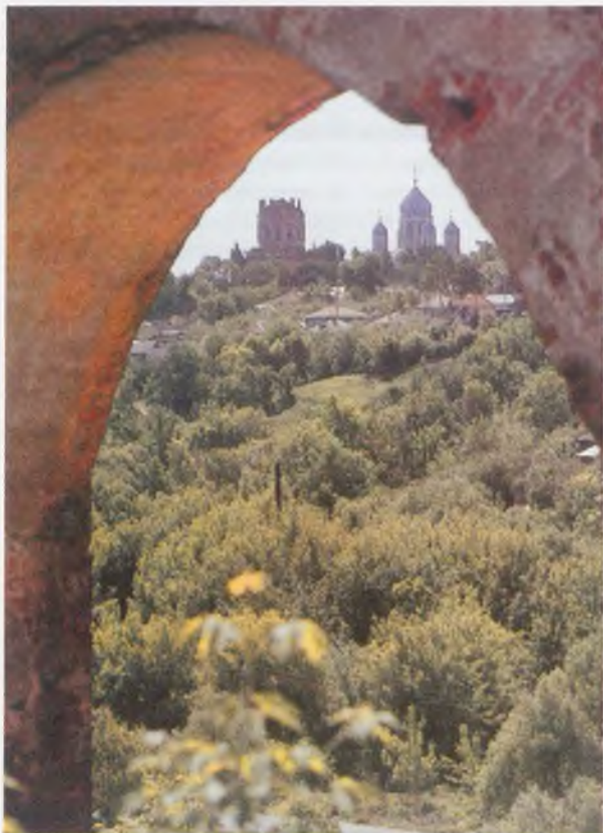
Полезные ископаемые. На территории области разведано около 300 месторождений минерально-сырьевых ресурсов, представляющих пром. интерес. Это - известняки, доломиты, песок, глины. По запасам карбонатного сырья Липецкая обл. занимает первое место в Российской Федерации. Самое крупное месторождение - Данковское с запасами доломитов, превышающими 700 млн.т; Студеновское и Ситовское с запасами флюсовых известняков для доменного и агломерационного пр-ва до 300 млн.т; Ольшанское, Рождественское и Хмелинецкое с запасами технологических известняков для сахарной пром-ти, достигающими 230 млн.т и др. Практически в каждом р-не есть месторождения глин, пригодных для изготовления кирпича. Разведаны место-

рождения керамзитовых суглинков - Камбаровское в Елецком р-не, два месторождения керамзитовых глин - Лукошинское, эксплуатируемое с 1952 г., и перспективное Чибисовское. Имеются месторождения формовочных, силикатных, балластных и строительных песков. Разведано 259 торфяных месторождений общей площадью в границах пром. глубинных залежей более 2 тыс. га, часть из них выработана. Запасы торфа, используемого в основном в качестве удобрений, превышают 90 млн. куб. м. Кроме того, известностью пользуются липецкие минеральные источники и лечебные грязи.

Климат - умеренно континентальный. Продолжительность солнечного сияния на территории области достигает 1705 час. в год, из них более 70% приходится на теплый период времени - апрель-сентябрь. Средняя температура января - от -9 на Ю. до -11°С на С., июля +20,5°С. Абсолютный максимум +40°С. Осадки распределяются по области неравномерно, уменьшаясь с С.-З. на Ю.-В. Среднегодовое количество осадков - 550-600 мм в год, 70% из них приходится на теплое время года. Зимой образуется устойчивый снежный покров, средняя высота которого достигает 25-30 см. Ветры в области - умеренные со среднегодовой скоростью 3,8-4,6 м/сек. Общее количество дней с сильными



Река Воронеж



Вид на Елец из Знаменского монастыря ветрами не превышает 18-20. Продолжительность вегетационного периода - 180-185 суток.

Водные ресурсы. По территории области протекает 127 рек длиной 10 км и более, имеющих относительно устойчивый водный режим и более 200 ручьев, большинство из которых пересыхает в летнее время. Главной водной артерией является р. Дон с притоками Красивая Меча, Быстрая Сосна. Второй, наиболее крупной рекой, является приток Дона - Воронеж с притоками Становая Ряса, Матыра. Общая протяженность речной сети - около 5300 км. Реки области относятся к басс. Дона. Исключение составляет р. Равнова, которая протекает на С.-В. области. На реках построено 64 водохранилища, самое большое из них - водохранилище Новолипецкого металлургического комбината, емкостью 140 млн. куб. м. Кроме пром. водоснабжения, водохранилище используется для орошения земель пригородных овощеводческих хоз-в. Имеется несколько сот озер, большинство из которых пойменные, 217 крупных болот общей площадью 7600 га. Озера и болота являются важным элементом ландшафта, оказывая положительное влияние на водный баланс местности и микроклимат.

Растительность. Область расположена в лесостепной зоне с плодородными черноземными почвами. Растительный покров области разнообразен. Свыше 2 тыс. видов растений (лесных, кустарниковых и травянистых сообществ) произрастают на ее территории. Область небогата лесами, их площадь составляет 210 тыс. га (8% территории). Распространены они неравномерно, наибольшие площади лесов сосредоточены в пойме р. Воронеж и ее притоков в Добров-

ском, Усманском, Хлевиенском р-нах, а также в Задонском р-не. На З. области в пределах Среднерусской возв. по известняковым долинам Дона и его притоков сохранились луговые степи с реликтовыми растениями, родина которых Крым, Кавказ, Урал, Алтай, Сибирь и т.д. Эти участки с реликтовой растительностью прошлых геологических эпох включены в состав заповедника «Галичья гора» и ландшафтных заказников «Задонский», «Елецкий», «Краснинский», «Липецкий». На З. области в с. Ламском Становлянского р-на находится Мещерская лесостепная опытно-селекционная станция, созданная в 1924 г. на базе бывшего поместья профессора-дендролога Д.Д. Арцыбашева. На площади станции в 225 га собрано 1798 видов пород деревьев и кустарников.

Животный мир. В области обитают 66 видов млекопитающих, 25 из которых имеют промысловое значение, более 260 видов птиц, 38 видов рыб, 10 видов пресмыкающихся и 10 видов земноводных. Большинство видов млекопитающих обитает в лесах. Это лось, благородный олень, косуля, кабан, волк, лисица, снотовидная собака (акклиматизирована), горностай, куница, барсук, белка, бобр и др. Из птиц распространены жаворонок, сова, серый журавль, перелет, утки, серый гусь.

Историческая справка. Территория области начала заселяться славянскими племенами еще в первые века н.э. Они вели оседлый образ жизни, занимаясь земледелием. Однако в пределы южнорусских степей попеременно вторгались пришлые кочевые народы - хазары, печенег, половцы, которые нередко вынуждали земледельцев-славян оставлять обжитые места и уходить на С. за Оку. Для отпора от врагов создавались пограничные поселения, среди них Елец и Липецк. Впервые Елец упоминается в русских летописях в 1146 г., Липецк - в 1284 г. В XVII в. Российское гос-во создает на территории Черноземья мощную оборонительную линию для защиты от набегов ногайских и крымских татар, так называемую Белгородскую засечную черту, на которой среди прочих разместились Усмань и Липецк. В Усмани сохранился вестовой 14-пудовый колокол, сработанный мастерами еще в 1681 г. Для несения службы сюда присылались на постоянное место жительства служилые люди с семьями. Распахивая целинные плодородные земли, они собирали хорошие урожаи пшеницы, ржи, ячменя, проса, гречихи, а на богатых насаждениях разводили крупный рогатый скот, овец, лошадей. Не менее интересна история других городов области. В Лебедяни, в Троицком монастыре, скрывался от преследований царя Бориса Годунова патриарх всея Руси Филарет. Большое влияние на хозяйственное освоение края оказало строительство Петром I азовской флотилии, начавшееся в 1695 г. Оно сопровождалось развитием металлургической промышленности в Липецке. В 1703-1712 гг. были построены казенные Липецкие з-ды, снабжавшие армию и флот пушками, ядрами, якорями и прочими военными припасами. С именем Петра I связывают начало освоения липецких минеральных вод. Существует предание, что однажды Петр I заметил бьющий из-под земли ключ прозрачной воды. Дно и берега ручейка были покрыты буровато-ржавым осадком. И император, имеющий представление о европейских курортах, отдал приказание «устроить в этом месте колодец с дубовым сру-

бом...». В 1768 г. академик Гмелин сделал анализ липецких вод и установил в них большое содержание железа. В 1805 г. в Липецке состоялось открытие грязевого и бальнеологического курорта, одного из старейших в стране. Когда государственные интересы переместились на Балтийское море, темпы экон. развития края резко снизились. В XVIII-XIX вв. Черноземье развивалось как с.-х. р-н, производящий товарную продукцию сел. хоз-ва для пром. Нечерноземного Центра. К нач. XX в. пром-ть была развита слабо. Она отражала с.-х. облик р-на и была ориентирована не переработку местного сырья (мукомольная, масложировая, сахарная пром-ть). В XX в. на территории области была сформирована крупная многоотраслевая пром-ть и высокоразвитое коллективное сел. хоз-во.

Липецкая обл. - родина известного русского марксиста Г.В. Плеханова и литературного критика Д.И. Писарева, писателей А.И. Левитова, А.И. Эртеля, С.Н. Терпигорова, Марко Вовчек, М.М. Пришвина, ученых П.П. Семёнова-Тян-Шанского, С.А. Чаплыгина, Н.Г. Басова, Н.Г. Славянова, художников Н.Н. Жукова и В.Н. Мешкова. Посещал сев. р-ны области и живописно описал лебедянскую ярмарку и красоту окрестной природы И.С. Тургенев. Здесь есть места, связанные с именем Л.Н. Толстого. Два года писатель жил в данковском с. Бегичево, а на станции Астапово (ныне Лев Толстой) закончил свою жизнь. С липецкой землей связано творчество И.А. Бунина, поэтессы А. Буниной, писателей А.М. Горького, Г.И. Успенского и Е.И. Замятина, теоретика анархизма П.А. Кропоткина, философов А.С. Хомякова, В.В. Розанова, Н.Ф. Федорова, музыканта К.Н. Игумнова и др.

Административно-территориальная структура.

Территория Липецкой обл. делится на 18 административных районов, имеется 8 городов, 5 поселков городского типа, 1612 сел. Наиболее крупные города: Липецк, Елец, Грязи.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Липецк		518,4
Елец		120,0
<i>Районы:</i>		
Воловский	с. Волово	17,8
Грязинский	г. Грязи	74,5
Данковский	г. Данков	43,5
Добринский	п.г.т. Добринка	42,6
Добровский	с. Доброе	25,5
Долгооруковский	с. Долгооруково	22,8
Елецкий	г. Елец	31,7
Задонский	г. Задонск	38,8
Измалковский	с. Измалково	20,2
Краснинский	с. Красное	15,6
Лебедянский	г. Лебедянь	44,9
Лев-Толстовский	п.г.т. Лев Толстой	19,0
Липецкий	г. Липецк	49,6
Становлянский	с. Становое	21,7
Тербунский	п.г.т. Тербуны	25,1
Усманский	г. Усмань	55,2
Хлебенский	с. Хлебеное	22,8
Чаплыгинский	г. Чаплыгин	38,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,7%, в трудоспособном возрасте - 56,1%, старше трудоспособного возраста - 24,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 782 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 351 детей и подростков (до 15 лет); 431 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 15,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 7,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 6,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,7 года, для мужчин - 61,6 года, для женщин - 74,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 20,8 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 38 врачами всех специальностей (по России - 46) и 131 больничной койкой (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 120 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 137 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1393 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднеиспичной численности работников: промышленность - 29%, сел. хоз-во - 16%, транспорт и связь - 7,3%, строительство - 8,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,1%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,5%, аппарат органов управления - 4,3%, прочие отрасли - 2,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 0,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 98,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 1,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 294 чел. на



Новолипецкий металлургический комбинат

1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 76,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Благоприятные природно-климатические условия, наличие природного сырья, а также расположение области на важных транспортных путях способствуют интенсивному развитию пром-ти и сел. хоз-ва. Липецкая обл. является одной из передовых индустриально-аграрных областей ЦЧОР. Через территорию области проходят жд., связывающие Москву с Донбассом и Сев. Кавказом, республики Балтии и Беларусь - с Поволжьем, а также нефтепровод «Дружба», газопроводы из Ставрополя и Уренгоя. Трудовые ресурсы области составляют около 700 тыс. чел (56% от общей численности населения). Три четверти трудоспособного населения работают в пром-ти, сел. хоз-ве и строительстве. По объему пром. пр-ва область занимает 20 место в России, объему розничного товарооборота - 40 место, доходам на душу населения - 34 место. Липецкая обл. входит в число областей, не пользующихся трансфертами из федерального бюджета. Основными отраслями хоз-ва в области являются пром-ть, сел. хоз-во, транспорт и связь. Многоотраслевое пром. пр-во является основой экон. потенциала области, на его долю приходится 60% валового регионального продукта. В России область выделяется, в первую очередь, продукцией черной металлургии (10% проката, 17% чугуна, 12% кокса, производимых в стране) и выпуском тракторов (20%).

Направления развития экономики. Приоритетными направлениями стабилизации и развития экономики области в перспективе будут: реконструкция предприятий

Липецкого промышленного узла, в первую очередь, тракторного и металлургического заводов с учетом роста потребности сел. хоз-ва в пропашных тракторах того же класса, что выпускаются в Беларуси, и увеличение пр-ва металлопродукции для потребителей в автостроении, тракторостроении, пр-ве оборудования для нефтегазового комплекса; сохранение потенциала предприятий, составляющих градообразующую основу малых городов области - Данков, Лебедянь, Елец; создание современного сектора переработки агропромышленного комплекса, строительство в рамках федеральных программ «Сахар» и «Зерно» двух новых сахарных и комбикормовых заводов.

Пр-во и экспорт металлопродукции и тракторов, имеющих устойчивый спрос на рынке, может сыграть роль «производство-локомотивов» для экономики области. Липецкий тракторный з-д в перспективе сохранит роль ведущего предприятия России по пр-ву универсальных пропашных тракторов для крупных акционерных и фермерских хозяйств большинства климатических зон страны. Однако при нерешенности задачи усовершенствования конструкции выпускаемой техники, вероятно снижение спроса на продукцию завода. Сохранится проблема загрузки мощностей Ново-Липецкого металлургического з-да, ориентированного в свое время на союзный рынок, а также расширения на нем пр-ва металлоизделий для местного потребителя.

Помимо осуществления институциональных преобразований и создания современного сектора переработки агропромышленного комплекса в сельской местности острой проблемой будет отток квалифицированных кадров и связанная с этим депопуляция сельского населения. Одним из

направлений стабилизации ситуации может стать расселение вынужденных переселенцев и бывших жителей Крайнего Севера и создание на этой основе современных аграрных поселений.

Промышленность. Удельный вес области в выпуске валовой внутренней продукции пром-ти достигает 1,6%. Основу пром-ти области составляет 247 крупных и средних предприятий. Большая часть из них (85%) - предприятия негосударственного сектора, ими произведено 98% объема пром. продукции. Отраслевая структура пром-ти: электроэнергетика (8%), черная металлургия (58%), машиностроение и металлообработка (12%), химическая пром-ть (1%), пром-ть строительных материалов (3%), пищевая (14%), прочие (4%). Доминирующая отрасль - черная металлургия. Флагман отрасли - АО «Новолипецкий металлургический комбинат» - одно из самых современных и технически совершенных предприятий России. Комбинат выпускает десятки видов высококачественной металлургической продукции, а также химическую продукцию, видео-, телеаппаратуру, прицепы и кузовные детали к легковым автомобилям. Он - основной поставщик трансформаторной стали и автомобильного листа. Одно из старейших предприятий областного центра - АО «Липецкая металлургическая компания «Свободный Сокол», его основная продукция - литейный чугун, трубы из серого чугуна, трубы из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом, отопительные чугунные радиаторы. С 1993 г. успешно работает з-д холодильников АО «Стинол».

В машиностроительном комплексе основная доля объемов приходится на с.-х. машиностроение: Липецкий тракторный з-д (единственный в России изготовитель универсально-пропашных тракторов интегральной схемы с двигателем мощностью 150 л.с.), ОАО «Грязинский культиваторный з-д» (тракторные навесные культиваторы, бороны и сцепки), ОАО «Елецкий з-д тракторных гидроагрегатов» (гидроцилиндры, запчасти к тракторам и автомашинам). Имеется также комплекс предприятий по пр-ву станков, строительных материалов, приборостроения, электронной, электротехнической, медицинской и химической пром-ти: ОАО «Липецкий станкостроительный з-д» (высокоточные плоскошлифовальные, карусельно-шлифовальные, деревообрабатывающие и др. станки и детали к ним), АО «Лебедянский машиностроительный з-д» (центробежные и объемные насосы), ОАО «Гидропривод», г. Елец (лопастные гидронасосы, гидростанции, гидрораспределители для зерновых комбайнов и станочного оборудования), АО «Гидрав-



Преображенский Святотихоновский монастырь

лик», г.Грязи (гидроаппаратура, электронасосы, стиральные машины «Липчанка», бытовые автоклавы), АО «Лебедянский з-д строительно-отделочных машин» (различные виды смесителей и мешалок, отопительные водогрейные котлы, товары народного потребления), АО «ПроМеТеИ» (одноразовые шприцы, медтехника и запчасти), совместное российско-итальянское предприятие «Комтез», г. Елец (очковые оправы), ОАО «Липецкий трубный з-д» (трубы, раковины, ванны, мойки и др. сантехническое оборудование), АО «Энергия», г. Елец (гальванические элементы и батареи широкого применения для бытовой и пром. аппаратуры), АО «Липецкий з-д «Железобетон» (товарный бетон, изделия из железобетона), АО «Липецкий силикатный з-д» (силикатный кирпич, стеновые плиты, перекрытия), ОАО «Липецкцемент» (цемент различных марок). Химическая пром-ть представлена АО «Силан» и АО «Полимер», выпускающими синтетические смолы и пластмассы. В области развита пищевая и перерабатывающая пром-ть. Действуют 6 сахарных з-дов мощностью 17,2 тыс.т сырья в сутки; 6 мясокомбинатов, перерабатывающих 317 т мяса в сутки; 8 птицекомбинатов, 19 молочных з-дов; 24 хлебобулочных з-да; 3 крахмалопаточных з-да; 6 спиртозаводов; 3 консервных з-да по переработке плодоовощного сырья, совместное предприятие «Прогресс» по выработке соков. Действуют 4 торфопредприятия: «Добровское», «Липецкое», «Усманское» и «Чаплыгинское», которые ведут разработку торфа в семи месторождениях.

Транспорт и связь. Область располагает развитой транспортной инфраструктурой. Территорию области пересекают три важнейшие ж.-д. магистрали, связывающие Москву с пром. центрами юга России и Поволжья с зап. регионами. Общая протяженность ж.-д. сети области - св. 800 км. Крупнейшие узловые станции - Елец и Грязи. Наряду с ж.-д. интенсивно развивается и автомобильный транс-



Автостанция в г. Грязи



Церковь Введение во храм Богородицы в Ельце

порт. Современные автомобильные магистрали связали Липецк со всеми сопредельными областными центрами. Через область проходят трассы государственного значения Москва - Ростов и Москва - Волгоград. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 7 тыс. км. Расположенный в окрестностях Липецка аэродром способен принимать самолеты любого класса. Протяженность газопроводов на территории области - 10,5 тыс. км.

Успешно развиваются средства связи. Областная телефонная сеть составляет 182,6 тыс. номеров. В городской местности количество номеров на 100 семей составляет 46,8, в сельской - 22,1. Все абоненты Липецка и районных центров имеют автоматический выход на международную сеть. Область имеет доступ к сетям передачи данных и документального обмена: Релком, Роспак, Роснет, Факснет, к глобальной компьютерной сети Интернет.

Строительный комплекс. В строительном комплексе области действуют более 150 крупных и средних строительно-монтажных предприятий всех форм собственности, здесь занято 27,5 тыс. чел. Предприятия стройиндустрии обеспечивают практически все потребности капитального строительства области. Жилищный фонд области в среднем на 1 жителя составляет 19,7 кв.м. Основные строящиеся объекты: АО «Новолипецкий металлургический комбинат» (отдельные производственные мощности), АО «Лебединский гормолзавод» (цех розлива молочных продуктов в упаковку «Тетра-Пак», завершение строительства холодильника), ЗАО «Липецкпиво» (реконструкция основного

пр-ва), АО «Усманьтабак» (реконструкция основного пр-ва), АО «Липецкэлектросвязь» (здание АТС).

Сельское хозяйство. Свыше 95% территории области занимают черноземы, представляя уникальные возможности для развития растениеводства, составляющие основу с.-х. пр-ва. Земельные фонды области составляют 2404,7 тыс. га. В сел. хоз-ве используется 1960,8 тыс. га. Пашня занимает 1631,7 тыс. га, 28,9 тыс. га земли отведено под плодовые сады. Структура посевных площадей: зерновые культуры - 729 тыс. га, подсолнечник - 26 тыс. га, картофель - 65 тыс. га, овощи - 12 тыс. га. В области функционируют 354 с.-х. предприятия, из них с государственной формой собственности - 22 и 1437 крестьянских (фермерских) хоз-в, владеющих 74 тыс.га земли, что составляет 3,7% с.-х. угодий области.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культура области тесно связана с его историей. Благодаря созданию курорта в Липецке в 1805 г. был заложен живописный Нижний парк в английском стиле, сооружен Собор Рождества Христова (1791-1842 гг.). В Ельце на братской могиле ельчан, павших в битве с войском Тамерлана в 1395 г., воздвигнут в 1801 г. памятник часовня. По проекту архитектора К.А. Тона построил Вознесенский собор (1845-1889 гг.) в русско-византийском стиле. В городе сохранилось много построек XVII-XIX вв., передающих атмосферу старого торгового города. В области сохранились и др. интересные объекты: усадебный комплекс в с. Пальна-Михайловка, церковь Знаменья в Липецком р-не, построенная В.И. Баженовым в постготическом стиле, ряд др. архитектурных шедевров, созданных выдающимися зодчими В.И. Баженовым, К.И. Тоном, А.Н. Воронихиным, Б. Растрелли. Восстанавливаются старинные храмы, монастыри, дворянские усадьбы: Богородицкий мужской и женский монастыри в Задонске, Троицкий монастырь в Лебедини, усадьбы сподвижника Петра I А. Меншикова, известного путешественника и естествоиспытателя Н.П. Семенова-Тян-Шанского в Чаплыгинском р-не, первого русского адмирала Н. Сивянина в с. Конь-Колодезь Хлевенского р-на, семьи известных деятелей культуры Стаховичей в Пальна-Михайловке Становлянского р-на. На территории области найдены археологические памятники: стоянки эпохи палеолита, поселения, городища и могильники бронзового и раннего железного века.

Сеть учреждений культуры включает 12 музеев, 2 драматических и кукольный театр, 574 массовых библиотеки, 594 клубных учреждения, из них 562 - в сельской местности. Имеются самостоятельные фольклорные коллективы, в их числе ансамбль народного танца «Раздолье». Создаются новые учреждения культуры: в Липецке - музей-мастерская народного художника России В.С. Сорокина, детская картинная галерея; в Ельце - частная картинная галерея Е.П. Крикунова.

На территории области функционируют 678 общеобразовательных школ, 496 дошкольных учреждений, 34 ПТУ, 22 специальных учебных заведения. В области действуют 10 вузов и их филиалов, из них государственные: Липецкий технический университет, Липецкий и Елецкий педагогический институты, филиалы Всероссийского заочного финансово-экон. института, Белгородского универ-

ситета потребкооперации и Новгородского лингвистического университета; негосударственные: Липецкий эколого-гуманитарный институт и три филиала московских институтов международного права и экономики, юридического института и современного гуманитарного института.

В области издается более 50 периодических печатных изданий, из них 22 - государственные: «Липецкая газета», «Молодежный вестник», «Золотой ключик», «Липецкие известия», «Де-факто», «Красное знамя». Электронные СМИ включают в себя 9 телепрограмм, одна из которых государственная. Выходит 20 радиопрограмм с разным диапазоном вещания. Работают: ГТРК «Липецк», «ТВК», «СТВ-7».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Основные туристические достопримечательности: в Липецке - областной краеведческий музей, народная квартира-музей С. Есенина, памятник Петру I (1839 г.), памятник Петру I (1996 г., скульптор В. Клыкков), дом-музей Г.В. Плеханова, Собор Рождества Христова (XVIII в.), Древне-Успенская церковь (XVIII в.); в г. Ельце - Государственный краеведческий музей, музей И.А. Бунина, Вознесенский Собор Церковь Введения (XVIII в.), Часовня над братской могилой (1801 г.), здание бывшей мужской гимназии, где учились Н.А. Семанко, И.А. Бунин, М.М. Пришвин; в г. Задонске - Богородицкий мужской монастырь (XIX в.), заповедник «Галичья гора» (с. Донское); в п.л.т. Лев Толстой - дом-музей Л. Толстого (на ст. Астапово).

На территории области действуют туристические фирмы: «Липецктурист», «Бюро путешествий и экскурсий», «Интурист-Липецк», «Евроконтакт», «Крузиз», «Мелита-тур».

Широкой известностью пользуются елецкие кружева, искусство плетения которых складывалось веками. Возрождаются народные промыслы по изготовлению романовской игрушки, изделий из глины, дерева. В области работают 67 внешкольных учреждений по организации досуга детей.

Межрегиональные и международные связи. Область имеет обширные межрегиональные связи. Заключены соглашения о экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве с 69 субъектами Российской Федерации. Предприятия области участвуют в выставках и ярмарках на территории России, пром.-экон. форумах в Москве, Санкт-Петербурге, Краснодаре и Нижнем Новгороде. Регионы России принимают участие в ежемесячно проводимых в Липецке межрегиональных выставках-ярмарках. Область входит в состав ассоциации экон. взаимодействия областей Центрально-Черноземного региона Российской Федерации.

Более 200 предприятий области, и в первую очередь



Санаторий «Липецк»

Новолипецкий металлургический комбинат, имеют связи с партнерами в 70 странах. 75% объема внешнеторгового оборота приходится на развитые зарубежные страны. Ведущее место среди торговых партнеров занимают: США, Германия, Франция, Турция, Италия, Польша. Заключен ряд соглашений с Венгрией, Словакией, Беларусью и др. странами. Традиционные связи области с Винницкой, Луганской и Полтавской обл. Украины, Алма-Атинской, Карагдинской и Павлодарской обл. Казахстана.

Ежегодно проводятся конференции «Липецкая обл.: развитие через инвестиции». На них присутствуют представители российских предприятий, государственных организаций, российских и иностранных банков, инвестиционных компаний и фирм. Почти по 30 соглашениям и договорам с иностранными фирмами реализуются совместные проекты модернизации ряда предприятий: по пр-ву мяса бройлеров, поставка оборудования и технологии для пр-ва сахара высокого качества, поставка оборудования для АТС и др. Область принимает участие в программах TESIS и PRARI по реструктуризации с.-х. предприятий и обновлению сел. хоз-ва.

Количество предприятий, созданных при участии иностранного капитала, достигло 98. Половина из них работают в легкой, пищевой и медицинской пром-ти. Доля иностранных партнеров из 42 стран составляет 56,4%. 34 предприятия образованы с партнерами из стран СНГ для восстановления разрушенных экон. связей. Более полутора десятков предприятий имеют партнеров из США, Германии, Италии, Франции, Швеции. Это предприятие «Прогресс» - один из основных производителей натуральных соков, «Липецк-Мобайл», осуществляющий распространение телефонной связи на качественно новом уровне, «РДЖР-Тобакко Елец» - изготовитель табачных изделий, «Комтез» - один из основных поставщиков очковых оправ в России и др.

Магаданская

область

Магаданская обл. образована 3 декабря 1953 г.

Административный центр - г. Магадан.

Площадь: 462,4 тыс. кв. км.

Население: численность населения - 249 тыс. чел., в т.ч. городское - 89,7%. Плотность населения - 0,53 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 79,5%, украинцы - 12,1%; коренное население - эвены - 0,3%, ительмены и чукчи - по 0,2%.

Орган законодательной власти: Областная Дума, состоящая из 31 депутата, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на С.-В. страны, омывается Восточно-Сибирским, Чукотским, Беринговым и Охотским морями. По своему географическому положению относится к районам крайнего Севера. Граничит с Республикой (Саха) Якутия, Хабаровским краем, Чукотским а.о. Входит в состав Дальневосточного экон. р-на

Рельеф. Три четверти территории занимают тундра и лесотундра. Плоскогорья, нагорья и горы занимают более 4/5 территории области, и лишь небольшие пространства по долинам рек и неширокие полосы вдоль побережья морей - низменности.

Полезные ископаемые. Область обладает уникальной минерально-сырьевой базой и является ведущим золотодобывающим регионом страны. На ее территории сосредоточено более 11% запасов разведанного россыпного золота, 15% рудного золота и около 50% серебра от общих объемов разведанных запасов этих металлов в России. Прогнозные ресурсы благородных металлов в 3-6 раз превышают разведанные запасы и, несомненно, могут быть увеличены в процессе геологического изучения территории. Значительны промышленные запасы цветных и редких металлов: олово, вольфрам, медь, молибден, полиметаллические руды, разведаны месторождения облицовочного камня, бурого и каменного угля. Имеются запасы нефти, торфа, древесины, газового конденсата.

Климат - суровый, продолжительность зимнего периода - от 6 до 7,5 месяцев, среднегодовая температура по всей территории области отрицательная. Одной из характерных особенностей климата является почти повсеместное распространение вечной мерзлоты, что создает определенные трудности в строительстве и горнопромышленном производстве.

Водные ресурсы. Густая гидрографическая сеть - множество озер, рек. Образование горных озер связано с ледниками и скоплением осадков в котловинах гор. К этой группе относятся озера Джека Лондона, Малык, Момонтай, Чистое. Самая крупная река на территории области - Колыма общей протяженностью 2129 км. К числу значительных относятся реки Омолон, Большой и Малый Анюй. Реки и озера богаты рыбой: чир, сельма, речная мальма, хариус, омуль.

На территории области насчитывается 25 групп минеральных источников, воды которых обладают различной минерализацией, преимущественно хлоридные, натриево-кальциевые.

Растительность. Большая часть территории занята лесами. Общая площадь лесов составляет 13 млн. га (11% территории). Из древесных пород наиболее распространена даурская лиственница. Значительная часть площади области покрыта тундровой растительностью. Низкие среднего-



Гостиница «Колыма»

довые температуры, небольшое количество осадков, суровая зима, плотный снежный покров, близость вечной мерзлоты определяют состав и облик флоры тундры: тощая березка, арктическая ива, траурная осина, вейники, мытники, на болотах - рыжеватая арктофила, арктическая калуужница. Летом тундру украшают яркие цветы: полярный мак, кипрей, родендрон, синюха, дикий лук. На вершинах и склонах гор выживают только лишайники, мхи, брусника, голубика, шикша (водяника).

Животный мир представлен разнообразными видами ценных промысловых животных - горностаей, выдра, ласка, росомаха, рысь, песец, лисица.

Значительны биологические ресурсы Охотского моря (около 30 видов промысловых рыб и более 10 видов морских животных), пресноводной флоры и фауны. Представляет интерес эндокринное сырье: панты, бой рогов оленей. Земли сельскохозяйственного назначения составляют 0,3% всех земель области, из них пашня занимает 24%.

Историческая справка. В 1928 г. на территорию нынешней области высадилась первая Колымская геологическая экспедиция, возглавляемая Ю.А.Билибиным. В течение лета и осени 1929 г. строители Восточно-эвенской культибазы прорубили первую просеку, ставшую первой улицей Магадана - Октябрьской. Магадан расположен на берегу бухты Нагасво Охотского моря. 80 лет назад на месте нынешнего Магадана стояла нетронутая низкорослая тайга, берег был пустынен. Строительство развернулось в начале 30-х годов в связи с освоением природных ресурсов С.-В. СССР. Город строился быстрыми темпами, росло его население. Через три года в нем было 167 жилых зданий общей площадью 17 тыс. кв. м. Первыми каменными постройками были здание электростанции, тюрьма, Дом связи, здание погранотряда. Удаленный за тысячи километров от промышленных центров, Магадан с первых дней своего существования был вынужден активно развивать собственную промышленность. В ноябре 1931 г. создан «Дальстрой» и тогда же приехали первые 1,5 тыс. посланцев комсомола - первых строителей Магадана. 1932 г. - начало строительства Колымской трассы, которое завершилось в 1952 г. В июле 1932 г. организовано автобусное сообщение, начала работать Магаданская радиостанция, в октябре вышел первый номер газеты «Дальстрой». Летом 1937 г. организована первая научно-исследовательская группа при управлении горнопромышленного строительства «Дальстроя» (рудник «Утиный»), знаменующая начало науч.-исслед. работы на С.-В. страны. 14 июля 1939 г. Магадан преобразован в город. В 1940 г. вступил в эксплуатацию аэропорт, в июле 1956 г. в Магадан прибыл первый пассажирский самолет Ил-14, а в 1980 г. совершен первый беспосадочный рейс самолетом Ил-62М по маршруту Москва-Магадан продолжительностью 7 час. 30 мин.

Административно-территориальная структура. В состав области входят 8 административных районов, 2 города, 28 поселков городского типа, 93 села.

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,9%, в трудоспособном возрасте - 68,7%, старше трудоспособного возраста - 9,4%.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Магадан	г. Магадан	130,4
Ольский	п. Ола	14,0
Омсукчанский	п. Омсукчан	9,5
Северо-Эвенский	п. Эвенск	4,5
Среднеканский	п. Сеймчан	7,1
Сусуманский	г. Сусуман	22,3
Тенькинский	п. Усть-Омчуг	12,3
Хасынский	п. Палатка	17,7
Ягоднинский	п. Ягодное	27,9

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 455 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 319 детей и подростков (до 15 лет); 136 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,5 (по России - 8,6); число умерших - 8,5 (по России - 13,8).

Коэффициент миграционного оттока - 21,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,6 года, для мужчин - 60,6 года, для женщин - 71,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,6 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,8 кв. м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв. м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 35,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 6,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 49 врачами всех специальностей (по России - 46) и 162 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 120 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 108 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1453 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,2%, сел. хоз-во - 5,1%, транспорт и связь - 12,2%, строительство - 7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 9,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,4%, аппарат органов управления - 6,9%, прочие отрасли - 5,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 90,1% от

общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 182 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76,2% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Почти всю многовековую историю Россия играла роль поставщика «мягкого золота» - пушнины, с освоением же Колымского края стала поставщиком стратегических ресурсов - золота, олова, вольфрама. В 1928 г. в долине р. Среднекан были обнаружены россыпи золота, а к весне 1931 г. здесь уже работали пять приисков и участков. Зарождение оловодобывающей пром-ти в области относится к 1937 г., когда появился первый рудник.

Удельный вес экономических показателей области в общероссийских характеризуется следующими данными: валовый региональный продукт - 0,2%; промышленное пр-во - 0,23%; продукция сельского хоз-ва - 0,1%; инвестиции в основной капитал - 0,2%.

В совокупной товарной продукции пром-ти и сел. хоз-ва области доля пром-ти составляет 93%. Сейчас основу производственной сферы области составляют горнодобывающая (около 32% от общего объема пр-ва) и топливно-энергетическая (до 55%) отрасли. До 52% объема пищевой

пром-ти составляет рыбная.

Область ежегодно поставляет в государственную казну золота и серебра соответственно 25 и 60 % от общероссийского объема добычи. Разведанные запасы, а также прогнозные ресурсы (около 200 т) позволят сохранить добычу золота из россыпей не менее чем на 20 лет. Разведанные запасы рудного золота значительно превосходят запасы рассыпного и характеризуются более высокими качественными характеристиками; основой являются разведанные запасы по месторождениям Наталкинское, Кубака, Джульетта, Школьное, Ветренское. По серебру в области создана уникальная сырьевая база, основой которой является месторождение «Дукат», занимающее 3 место в мире. В июле 1998 г. введен в эксплуатацию аффинажный завод, что позволит пополнить бюджеты всех уровней, повысить собираемость налогов в области.

Энергоснабжение потребителей на территории области осуществляется Центральным энергоузлом (ЦЭУ) на АО «Магаданэнерго» и Колымской ГЭС по замкнутому циклу без выхода на общероссийский рынок электроэнергии.

Ежегодная добыча угля составляет в пределах 0,8 млн.т при потребности в 2,7 млн.т. При заинтересованности инвесторов достаточно перспективными являются разведанные месторождения угля Чайбухинское и Челемджинское.

Квоты вылова рыбы не осваиваются, что обусловлено изношенностью основных фондов отрасли, отсутствием централизованных источников финансирования. При пали-



Заповедник «Остров Врангеля»



Панорама Магадана

ции инвестиций для обновления флота и переснащения перерабатывающих предприятий отрасль способна обеспечить российский и зарубежный рынки высококачественной деликатесной конкурентоспособной продукцией.

По объему пром. пр-ва область занимает 69 место в России, по объему розничного товарооборота - 73, по доходам на душу населения - 5, по отношению доходов к прожиточному минимуму - 44 место.

В перспективе экон. и стратегическое значение области, как источника стратегических ресурсов, должно усиливаться. Потенциальная оценка территории достаточно высока - более 2000 т золота, 80 т серебра. Существенна также роль области в формировании валютного баланса России.

Направления развития экономики. Важнейшей проблемой социально-экономического развития области является наращивание добычи драгоценных металлов за счет крупномасштабного освоения рудных месторождений с применением новейших технологий, обеспечивающих высокое извлечение золота и серебра. Предполагается создать сеть альтернативных объединений «Северовостокзолото» предприятий и компаний с привлечением иностранных партнеров, а также освоение месторождений рудного золота «Кубака» и «Эвенское», строительство обогатительной ф-ки для эффективного освоения Лушного золото-серебряного месторождения. В очереди обогатительной ф-ки Дукатского ГОКа.

Решение проблемы пр-ва электроэнергии в области произойдет в основном за счет гидростроительства - ввода последнего агрегата Колымской ГЭС, строительства Усть-

Среднеканской ГЭС, увеличения генерирующих мощностей Магаданской ТЭЦ-2. Предполагается также строительство линии электропередачи «Магадан - Усть-Омчуг» (протяженностью 174 км). Для повышения уровня электрификации и улучшения условий труда и быта с.-х. работников намечается строительство линий «Сокол - Хасынская» и «Омукчан - Галимый».

В отраслях сел. хоз-ва основная задача - замедление спада пр-ва. Предусматривается расформирование и перераспределение убыточных хозяйств и кооперативов, ориентированных преимущественно на выращивание картофеля, овощей, свиноводком.

Транспорт. На территории области отсутствует ж.-д. сообщение. Транспортные связи с другими регионами осуществляются автомобильным, морским и воздушным транспортом.

Протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет 2645 км. В ближайшем будущем, из-за дефицита финансовых средств, строительство новых или реконструкция существующих, не предвидится. Имеющиеся ресурсы направляются в основном на поддержание существующих дорог и мостов.

Речные порты в области отсутствуют. Главные транспортные ворота - Магаданский морской торговый порт, через который поступает основной поток грузов. Однако их завоз в область ежегодно сокращается.

В Магадане находится международный аэропорт, через который осуществляется авиационное пассажирское и грузовое сообщение с другими регионами России, стра-

нами СНГ и зарубежными странами. Воздушным транспортом в область завозятся в основном скоропортящиеся грузы. Аэропорт принимает все типы пассажирских авиалайнеров и тяжелые транспортные самолеты, но требует реконструкции и технического переоснащения.

Строительный комплекс. Главным объектом строительства в области является Усть-Среднеканская ГЭС, ввод которой позволит решить проблему энергоснабжения потребителей, снизить тарифы на электроэнергию, сократить расходы угля. С участием иностранного капитала построен горнообогатительный комбинат на Кубаке, начато освоение месторождений «Лунное», «Школьное», завершена разведка и начато строительство ГОКа на месторождении «Джульетта».

Сельское хозяйство. В связи с тем, что почвы области не отличаются высоким естественным плодородием, значительная часть земель введена в с.-х. оборот в результате мелиорации. Возможности для развития сел. хоз-ва ограничены. Основные направления - пр-во мяса, молока, яиц, картофеля. До 95% сельхозугодий занято кормовыми культурами. Доля продукции местного пр-ва в продовольственном фонде области составляет немногим более 25%.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В Магадане имеется областная универсальная научная библиотека им. А.С.Пушкина. Работают: Институт биологических проблем Севера, Северный международный университет, в котором обучаются российские и американские студенты, Магаданский музыкально-драматический театр. На территории области функционирует региональная телерадиовещательная компания «Магадан».

Видные деятели государства, науки, культуры:

- Берзин Э.П. (1894-1938) - первый директор государственного треста по дорожному и пром. строительству в р-не Верхней Колымы - «Дальстрой». Проработал всего 6 лет, с 1931 по 1937г., но сделано было очень много: построены первые причалы порта, заложен фундамент будущего Магадана с пром. предприятиями, электростанцией, театром, библиотеками, первой школой, парком культуры и отдыха. Открылись школы-интернаты для коренного населения, заложены основы сельского хозяйства.

- Ю.А. Билибин (1901-1952) - руководил первой Колымской геологоразведочной экспедицией, которая открыла месторождения золота, написал и опубликовал моно-

графию «Основы геологии россыпей». Его имя увековечено в названии района, поселка, прииска на Чукотке, улицы в Магадане, вулканов в басс. р. Большой Анной.

- Алдан-Семенов (Семенов) А.И. (1908-1985) - специальный корреспондент газет «Известия», «Правда». По клеветническому обвинению арестован в 1938г., осужден на 10 лет. Освобожден в 1948г. Занимался литературной деятельностью.

- Козин В.А. (1903-1995) - один из популярных советских певцов предвоенного времени. В мае 1944г. репрессирован и осужден на 8 лет. С февраля 1955г. - артист Магаданского музыкально-драматического театра.

- А.А. Камытваль (1938) - первая чукотская поэтесса, автор сборников, издававшихся на русском и чукотском языках. Переводила на чукотский язык И.Франко, М.Горького, В.Маяковского.

- С.С. Наровчатов (1919-1981) - поэт. В 1933 г. вместе с родителями приехал в Магадан, в 1937 г. окончил школу. Первое стихотворение напечатано в газете «Колымская правда».

Международные и межрегиональные связи. Всего в области зарегистрировано 78 совместных предприятий, крупнейшие - Российско-Американское предприятие ЗАО «Омолонская золото-рудная компания» и ООО «Апрель».

Администрация области поддерживает хозяйственно-экон. отношения с 45 территориями России через систему соглашений. Однако в силу географической удаленности, сложной транспортной схемы и моноресурсной направленности экономики области соглашения не находят широкой практической реализации. Наиболее действенные и эффективные связи сложились с республикой Саха (Якутия) по вопросам завоза топлива, энергетического обеспечения, совместного содержания и использования автодороги Магадан - Якутск.

Область входит в состав Межрегиональной ассоциации экон. взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье». Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экон. района в рамках межрегиональной ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.»

Московская

область

Московская обл. образована 14 января 1929 г.

Административный центр - г. Москва

Площадь: 47 тыс. кв. км (включая Москву).

Население: численность - 6517,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 80,1%. Плотность населения - 141,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 93,5%, украинцы - 2,8%, белорусы - 0,8%, татары - 0,8%, мордва и евреи - по 0,4%, чувашаи - 0,2%. Всего более 100 национальностей.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: областная Администрация, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Московская обл. расположена в центре Европейской части России, в междуречье Волги и Оки. Ее территория окаймляет Москву поясом в 100-120 км. Граничит с Ярославской, Владимирской, Рязанской, Тульской, Калужской, Смоленской и Тверской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области в основном равнинный. Только к С. от Москвы юж. полого-холмистый склон Смоленско-Московской возв., рассеянный разветвленной речной сетью, переходит в Клинско-Дмитровскую грядку (их средняя высота 200-250 м над уровнем моря). Гряда резко контрастирует с примыкающей к ней Верхне-Волжской низм. - шоской, заболоченной и лесистой равниной с медленными реками.

Полезные ископаемые. Имеющиеся на территории области полезные ископаемые (бурый уголь, торф, фосфориты, известняк, мергель, местные строительные материалы), как элемент природных ресурсов, играют второстепенную роль. Главную ценность представляют климатические условия и ландшафт.

Климат области - умеренно континентальный. Средняя температура января - от -10 до -18°C, июля - от +17 до +18°C. Среднегодовое количество осадков - 450-650 мм. Осадки выпадают преимущественно летом. Продолжительность вегетационного периода - 175 суток.

Водные ресурсы. Область обладает густой и хорошо

разветвленной речной сетью. Реки области принадлежат бассейну внутреннего стока, уклоны русел невелики, течение их спокойное. Наиболее крупные реки - Ока, Москва, Клязьма, Руза. Через территорию области проходит канал им. Москвы (128 км). Имеются пойменные озера. Наиболее значительные - Долгое, Кружос, Тростенское. Все озера пресноводны, зимой замерзают, летом прогреваются до дна. Заболоченные территории расположены в основном на В. области. Развитие пром-ти и возрастающие потребности для удовлетворения бытовых нужд заставляют сооружать водохранилища: на р. Москве - Можайское, на ее притоках - Рузское и Озернинское.

Растительность области характерна для лесной зоны (леса занимают 40% территории). Леса Подмосковья, в первую очередь, выполняют водоохранную роль, препятствуют развитию эрозии, служат местами охоты, сбора грибов и ягод и просто отдыха. Луга занимают 15-20% территории и имеют в основном вторичное происхождение (после вырубке леса, постоянного покоса и выпаса скота). Одна из проблем области - экологическая, которую создает в основном Москва. Это обилие свалок бытовых и промышленных отходов, вынос в область вредных производств,



Деловой центр «Мострансгаз» (Ленинский р-он)

рассечение единого ландшафта транспортными магистралями. На территории области находится Приокский террасный заповедник, где восстановлено поголовье зубра и частично - Национальный парк «Лосиный остров».

Животный мир. Заселение территории области, бурное развитие пром-ти, сокращение лесных угодий, постоянное истребление ценных животных привели к большим изменениям в животном мире. Были полностью уничтожены зубр, благородный олень, кабан, медведь, россомаха, рысь, лебедь, серый гусь. Сейчас ведется целенаправленная работа по восстановлению характерных для территории видов животных, для чего созданы заказники. Ограничение сроков охоты позволяет поддерживать поголовье зайца-русака, лисицы, белки, глухаря, тетерева, рябчика, дикой утки и других промысловых птиц.

В реках и озерах области водятся плотва, окунь, карп, лещ, щука, судак, налим. Рыбные богатства заметно истощились из-за неумеренного лова и в результате загрязнения вод пром. предприятиями.

Историческая справка. Начиная с XII в. история Москвы как центра собиранья российских земель и история Подмосковья органично сливаются. Уже при первых московских князьях окружающие ее земли и города, ныне входящие в область, были подчинены Москве: Звенигород, Можайск и Коломна (при князе Данииле Александровиче), Серпухов и Руза (при Иване Калите), Кашира (при Иване II), Сергиев Посад (при Дмитрии Донском), Волоколамск (при Василии II), Клин (при Иване III). Во время административной реформы Петра I в 1708 г. Москва становится центром одноименной губернии. После передачи в 1712 г. столичных функций Санкт-Петербургу, Москва сохранила за собой роль экон. и транспортного центра России, а с 1918 г., когда столица вновь была перенесена в Москву, эта роль значительно усилилась, что непосредственным образом отразилось на жизни Подмосковья.

14 января 1929 г. была образована Московская обл., включавшая в себя Тверскую, Тульскую, Рязанскую и часть Калужской губ. В 1930 г., в ходе разукрупнения, отделилась Тверская обл., затем, в 1937 г. - Тульская и Рязанская, в 1944 г. часть территории была передана в Калужскую и Владимирскую обл. В 1960 г. часть территории Тверской обл. близ Дубны была включена в Московскую обл.



Жилой дом в Орехово-Зуево

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 39 административных районов, имеется 74 города, 110 поселков городского типа, 477 сел. Наиболее крупные города: Подольск, Люберцы, Мытищи, Коломна, Химки.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
Балашихинский	г. Балашиха	30,9
Волоколамский	г. Волоколамск	34,8
Воскресенский	г. Воскресенск	74,7
Дмитровский	г. Дмитров	84,8
Домодедовский	г. Домодедово	63,9
Егорьевский	г. Егорьевск	32,3
Зарайский	г. Зарайск	18,0
Истринский	г. Истра	85,0
Каширский	г. Кашира	32,0
Клинский	г. Клин	44,7
Коломенский	г. Коломна	38,9
Красногорский	г. Красногорск	24,2
Ленинский	г. Видное	71,8
Лотошинский	п.г.т. Лотошино	18,5
Луховицкий	г. Луховицы	64,4
Люберецкий	г. Люберцы	100,5
Можайский	г. Можайск	40,5
Мытищинский	г. Мытищи	26,2
Наро-Фоминский	г. Наро-Фоминск	111,9
Ногинский	г. Ногинск	115
Одинцовский	г. Одинцово	125,4
Озерский	г. Озеры	10,9
Орехово-Зуевский	г. Орехово-Зуево	126,1
Павлово-Посадский	г. Павловский Посад	39,4
Подольский	г. Подольск	74,3
Пушкинский	г. Пушкино	85,8
Раменский	г. Раменское	129,7
Рузский	г. Руза	66,1
Сергиево-Посадский	г. Сергиев Посад	121,4
Серебряно-Прудский	п.г.т. Серебряные Пруды	24,7
Серпуховской	г. Серпухов	35,1
Солнечногорский	г. Солнечногорск	67,0
Ступинский	г. Ступино	47,5
Талдомский	г. Талдом	50,3
Химкинский	г. Химки	33,6
Чеховский	г. Чехов	34,2
Шатурский	г. Шатура	41,8
Шаховский	п.г.т. Шаховская	24,0
Щелковский	г. Щелково	95,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 17,8%, в трудоспособном возрасте - 58,3%, старше трудоспособного возраста - 23,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 714 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 306 детей и подростков (до 15 лет); 408 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).



Электрогорские озера

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 6,7 (по России - 8,6); число умерших - 15,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,8 года, для мужчин - 61 год, для женщин - 72,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 15,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 20,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 7,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 10,7% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 33 врачами всех специальностей (по России - 46) и 111 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 127 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 98 учащихся (по России - 137);

в государственных дневных общеобразовательных школах - 1304 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 26,5%, сел. хоз-во - 6,2%, транспорт и связь - 6,3%, строительство - 7,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 9,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,8%, аппарат органов управления - 5,8%, прочие отрасли - 9,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 88,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 275 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 80,2% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Московскую обл. часто объединяют с Москвой и называют «Московский столичный регион», который является не только средоточием столичных и других функций, но и главным ядром экономики, науки и культуры страны. Будучи столичной не только географически, но и по существу, она испытывает на себе противоречия развития Москвы. Основное противоречие - это расширяющиеся и усложняющиеся функции столицы (политические, экономические, научные, культурные) и ограниченные ресурсы, в первую очередь территориальные, а также трудовые, рекреационные, водные. Эти противоречия разрешаются исключительно экстенсивными методами: дефицит территории - отторжением ее у области, дефицит водных ресурсов - строительством на территории области каналов и водохранилищ, дефицит труда - привлечением населения из пригородной зоны (ежедневно в Москву только на работу приезжает 600 тыс. чел.). Область была и осталась территорией для размещения вывозимых



Памятник С.П. Королеву (г.Королев)



Владимирский собор Спасо-Бородинского монастыря

из столицы экологически вредных предприятий, захоронения пром. и бытовых отходов. Еще один аспект столичного влияния - переподчинение городу поселений, связанных с обслуживанием столицы: п.г.т. Внуково, Восточный, Некрасовка. Во многих городах Подмосковья находятся филиалы столичных заводов. В то же время столица - огромный рынок для подмосковных жителей.

Направления развития экономики. Перспективы развития области обусловлены ее мощным научным, промышленным и аграрным потенциалом, функциями столичной области.

В перспективе развитие экономики области будет подчинено сохранению и развитию сложившегося пром. и научного потенциала, конверсии оборонных предприятий, развитию продовольственной базы для обеспечения столичных и областных нужд, решению проблем городов - центров науки и ВПК. Основные проблемы экономики - нестабильность поставок сырья, рост его стоимости и увеличение транспортных затрат.

Наибольшие перспективы имеет машиностроение, благодаря устойчивости спроса на легковые автомобили «Ока», вагоны метрополитена и электропоезда, краны, лифты, а также пр-во импортзамещающей продукции (городские автобусы).

Развитие сел. хоз-ва, особенно его частного и индивидуального сектора, будет ориентировано на рост отраслей пригородного направления. Ожидается, что частный сектор вытеснит других производителей в сфере пр-ва плодов и ягод, займет преобладающее положение в сфере переработки продукции аграрного сектора. Крупные акционерные хоз-ва сохраняются в пр-ве цельномолочной продукции, яиц, в откорме крупного рогатого скота и свиней, а также в зерновом хоз-ве.

В перспективе сохранит актуальность проблема координации развития Московской обл. и Москвы, особенно в таких сферах, как защита поверхностных источников водоснабжения от загрязнения, захоронение отходов, регулирование использования земель под дачные участки и рекреационные нужды населения.

Промышленность. Структура пром-ти области: электроэнергетика - 10,3%, черная металлургия - 3,5%, цветная - 1,8%, химическая и нефтехимическая - 6,8%, машиностроение и металлообработка - 31,1%, лесная, деревообраба-

тывающая и целлюлозно-бумажная - 4,6%, пром-ть стройматериалов - 7,5%, легкая - 6,1%, пищевая - 19,4%.

Предприятия Подмосковья имеют тесные производственные связи с предприятиями Москвы. Так, в Подольске выпускаются кабель и провода для пр-ва электромоторов, производятся угольные электрошетки (Электроугли), изоляционная лента (Хотьково), фарфоровые изоляторы (Гжель). Технические ткани Орехово-Зуева и Дедовска идут на шинные, автомобильные, авиационные, обувные предприятия Москвы. Развитое в Москве пр-во сборного железобетона потребляет цемент Воскресенска, Коломны, Подольска, песок и гравий подмосковных карьеров. Специфичны для области и отрасли «культурной» пром-ти. Их представляют полиграфические комбинаты в Чехове и Можайске, крупнейший завод грампластинок в Апрелевке, фабрики клавишных инструментов в Люберцах и Пушкино.

Крупнейшие пром. города и продукция, выпускаемая их предприятиями: Подольск - паровые котлы для ТЭС, аккумуляторы, швейные машины, кабель, сельхозмашины, цемент; Люберцы - вертолеты, сельхозмашины; Коломна - тепловозы, станки, текстильные машины, резинотехника, мебель; Мытищи - вагоны метро, приборы; Электросталь - качественная сталь, тяжелые станки; Серпухов - конденсаторы, нефтехприборы, инструмент, химические волокна, мебель, бумага; Орехово-Зуево - хлопчатобумажные



Главный монумент на Батарее Раевского (Бородино)



Лужнецкий монастырь (г. Можайск)

и шелковые ткани, приборы, пластмассовые изделия, новое пр-во - вагоны; Балашиха - криогенное оборудование, автокраны, резинотехника; Ногинск - хлопчатобумажные и шелковые ткани, топливная аппаратура, резинотехника; Сергиев Посад - оптико-механическая продукция, лаки и краски; Щелково - хлопчатобумажные и шелковые ткани, лаки и краски; Клин - стекло и стеклоприборы, химические волокна, станки; Красногорск - фотокиноаппаратура, космическая техника. Одинцово, Жуковский, Королев известны экспериментальными пр-вами ВПК.

По объему пром. пр-ва область занимает 14 место в России, объему розничного товарооборота - 4, доходам на душу населения - 29 место.

Транспорт. Столичные функции областного центра обусловили высокий уровень развития всех видов транспорта, кроме морского. Через область проходят радиальные линии ж.д., автодорог, трубопроводов, ЛЭП. На территории области 4 аэропорта (Шереметьево, Внуково, Домодедово, Быково).

Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 2,8 тыс.км, из них 2,1 тыс.км - электрифицировано; 11 радиальных линий соединены кольцевой ж.д.

Протяженность автодорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 19,6 тыс.км; 12 радиальных направлений также соединены кольцевой дорогой.

Речное сообщение по Москве-реке, Оке, каналу им. Москвы имеет выходы к морям Балтии, Каспию, Азово-Черноморскому бассейну. Протяженность судоходных путей - 580 км.

Для области характерно интенсивное развитие пригородного сообщения по железным и автомобильным дорогам. Выход линий метрополитена к остановочным пунктам пригородных дорог обеспечивает подключение городского транспорта к пригородному.

Сельское хозяйство. Для области характерно интенсивное пригородное сел. хоз-во, с развитыми теплично-парниковыми комплексами, ориентированное на удовлетворение потребностей всего столичного региона. Используются пищевые отходы большого города, тепло пром. предприятий.

Более 2/3 всех с.-х. угодий составляет пашня. Ведущее положение занимает растениеводство с преобладанием

пр-ва овощей, картофеля. Развито садоводство. Животноводство - молочно-мясного направления, развито свиноводство, птицеводство (по поголовью птиц и пр-ву яиц область занимает первое место в России).

Культура, наука, образование, общественная жизнь. На культурную, научную и общественную жизнь области большое влияние оказывает близость столицы. Во многих городах Подмосковья находятся филиалы столичных вузов. Кроме того, в городах области расположены 10 собственных вузов, десятки средних специальных учебных заведений.

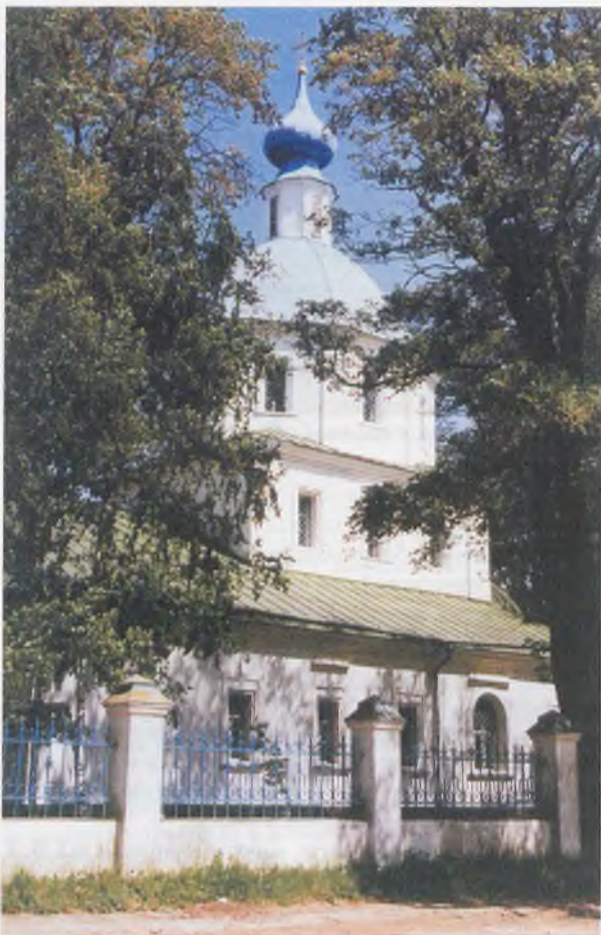
Современное Подмосковье - это система научных и научно-производственных центров. Москва не в состоянии предоставить научным центрам достаточную территорию в своих границах, поэтому в области расположены особые «научные» города и поселки - Пушкино, Протвино, Дубна, Черноголовка, Троицк, Фрязино - центры теоретических исследований определенной специализации, важные звенья столичного научного комплекса. В Подмосковье ведется большая научная работа в области сел. хоз-ва. Здесь имеются институты животноводства в Дубровицах, овощного хоз-ва - в Мытищах, картофелеводства - в Коренево, зернового хоз-ва - в Немчиновке, птицеводства - в Сергиевом Посаде, кормов - в Луговой, болотно-опытная станция - на Яхромской пойме.

В городах и поселках области функционируют сотни библиотек, домов культуры. В каждом городе области издаются городские, районные и коммерческие газеты, функционируют местные телевизионные каналы.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Подмосковье - обширная зона отдыха. Подмосковные места известны и своей природой, и историческими достопримечательностями.



Памятник А.С. Пушкину (Луховицы)



Церковь Рождества Богородицы (с. Образцово)

тельностями, и памятниками зодчества.

В Подмоскowie находятся кремни древних городов-воинов (Волоколамск, Можайск, Руза, Веря, Звенигород, Коломна, Зарайск), места сражений - Бородино, Тарутинно, Дубосеково, древние и действующие монастыри: знаменитая Сергиево-Посадская лавра, Ново-Иерусалимский монастырь.

Знаменито Подмоскowie своими усадьбами. Абрамцево - усадьба в Сергиево-Посадском р-не, которое в 1843 г. приобрел С.Т. Аксаков. В усадьбу приезжали писатели Н.В. Гоголь, И.С. Тургенев, Ю.Д. Самарин, поэт Ф.И. Тютчев, часто бывал актер М.С. Щепкин. После смерти Аксакова Абрамцево становится одним из центров художественной жизни России: создается кружок художественной молодежи, в который вошли В.М. Васнецов, В.Д. и Е.Д. Поленовы, М.В. Нестеров, К.А. Коровин, керамическая мастерская, организованная М.А. Врубелем. В Абрамцево работает музей, включающий мемориальную часть, посвященную Аксаковым, раздел крестьянского искусства, майоликовую мастерскую, картинную галерею современных русских художников, постройки в парке. Не менее известна музей-усадьба Архангельское - памятник русской культуры XVIII-XIX вв. Украшенный скульптурами регулярный парк переходит в пейзажный. Во дворце - большое собрание картин, скульптур, мебели, хрусталя, библиотека редких книг.

Выдающиеся деятели отечественной культуры и искусства находили в Подмоскowie наилучшие условия для творчества. В Клину и пос. Майданово творил великий композитор П.И. Чайковский, Левитан увековечил Саввинскую слободу, Чехов написал «Вишневый сад» на даче под Наро-Фоминском.

Подмосковные мастера славятся изделиями художественных народных промыслов: абрамцево-кудринская резьба по дереву (ковши, скагулки, бочата, солонки, декоративные блюда и вазы, покрытые растительным орнаментом), гжельская керамика, жостовская роспись, федоскинская миниатюра, хотьковская резная кость.

Влияние столицы на область сказалось и в сфере рекреации. По количеству коек в санаториях и домах отдыха область опережает крупнейшие курорты страны.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Центральная Россия». Практически все города области поддерживают экономические, культурные и научные связи с городами-побратимами в разных странах ближнего и дальнего зарубежья. В городах области построены предприятия различных отраслей пром-ти с участием иностранного капитала: в Клину построены три совместных завода (по пр-ву безалкогольных напитков, моющих средств, емкостей из нержавеющей стали); ЗАО «Талдомобувь» работает в соответствии с контрактом по кооперации с итальянскими производителями обуви, совместно с финскими предприятиями образованы два АО, которые производят строительные материалы, строительные фермы, металлическую ламинированную черепицу; ЗАО «Волоколамский текстиль» установило тесные связи с Таджикистаном, который поставляет им хлопок.

Очень тесные научные связи сложились у городов науки, которые входят в союз городов-научоградов России. Развивается научное сотрудничество со многими научными центрами Германии, Дании, США, Франции, Италии, Швеции, Швейцарии, Японии, ЮАР. В научных учреждениях этих городов ежегодно проходят международные конференции и совещания.



Праздничный Дзержинский

Мурманская

область

Мурманская обл. образована 28 мая 1938 г.

Административный центр - г. Мурманск.

Площадь: 144,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1060,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 92%. Плотность населения - 7,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 83%, украинцы - 9%, белорусы - 3,3%, татары - 1%, мордва - 0,4%, чувашаи - 0,2%. Коренные народы Севера составляют не более 0,2%.

Орган законодательной власти: Областная Дума.

Орган исполнительной власти: Правительство области. Систему органов исполнительной власти возглавляет Губернатор - высшее должностное лицо области.

Географическое положение. Область находится на крайнем С.-З. Европейской России - занимает весь Кольский полуостров. Протяженность территории с С. на Ю. - 405 км, с З. на В. - 536 км. Граничит на С.-З. - с Норвегией, на З. - с Финляндией, на Ю. - с Республикой Карелией. С С. омывается Баренцевым морем, с В. и Ю. - Белым морем. Входит в состав Северного экон. р-на.

Рельеф области - неоднороден: в зап. части расположены холмистые равнины высотой 400-500 м, среди которых возвышаются горные массивы (Хибинские, Ловозерские, Монча-тундра), разделенные крупными озерами и болотами. Наивысшая точка - в Хибинских горах - 1191 м. Вост. часть представляет собой волнистое плато, снижающееся к В., со средней высотой около 150-200 м.

Полезные ископаемые. В недрах области находятся крупные запасы горнохимического, медно-никелевого, железорудного, редкометалльного и алюминиевого сырья. Значительны запасы неметаллорудного и нерудного сырья - вермикулита, флогопита, мусковита, пегматита, гранита, амфизонита, флюорита и других нерудных металлов. По большому числу из этих полезных ископаемых запасы их на Кольском полуострове имеют мировое значение (кианитовые руды, апатито-нефелиновое сырье, вермикулит, флогопит, редкие металлы). Характерной особенностью минерального сырья региона является их комплексный состав. Полезные ископаемые, сконцентрированные в недрах области, составляют значительную часть российских запасов по следующим ви-

дам: апатитовое сырье (100%), цветные (80%) и редкие металлы (75%), флогопит (75%), фосфатное сырье (35%). Разведанные ресурсы природного газа только в незамерзающей части Баренцева моря оцениваются в 1 трлн. куб. м., что позволит обеспечить среднегодовую добычу в объеме не менее 10-15 млрд. куб. м в течение 25-30 лет. Потенциальные ресурсы нефти обеспечивают возможность годовой добычи порядка 15 млн. т. нефти в 2000-2005 гг., 20 млн. т. - в 2005-2010 гг. Важным ресурсом области являются морские виды рыбы - треска, пикша, палтус, сельдь. Наличие мощных рыбопромысловых флотов позволяет вести широкий промысел морепродуктов.

Климат на С. области - арктический, на остальной территории - умеренный, морской, смягчен влиянием тепло-го Сев.-Зап. атлантического течения (продолжение Гольфстрима). Как результат, средняя ежегодная температура равна 0°C. Средняя температура зимних месяцев составляет -10°C, летних месяцев +10°C. Среднегодовая норма осадков - 400 мм (в основном - в виде снега, который держится в среднем 250 дней в году). На широте Мурманска полярная ночь длится с 2 декабря по 11 января, а полярный день - с 22 мая по 22 июля.

Водные ресурсы. На Кольском полуострове - более 30000 рек и озер. Реки - порожистые, обладают большими запасами гидроэнергии. Наиболее крупные озера - Имандра,



Природа Севера своеобразна и загадочна

Ловозеро, Умбозеро - изобилуют редкими представителями подводной фауны, что делает область очень привлекательной для туризма.

Растительность региона характерна для тундры, которая занимает большую часть С. области и лесотундры, занимающей юж. и центральную части области. В тундре большое распространение имеют заросли карликовой березы, березового ерника, кустарниковых ив, багульника, ягодных растений. Для лесотундры характерны словые леса с примесью березы, а также ельники-долгомошники, ельники-зеленомошники, сфагновые и лишайниковые ельники. Лесистость составляет не более 30%. Почвы - подзолы, песчано-подзолы и торфяники - отличаются незначительной толщиной и кислотностью. На В. области распространены районы вечной мерзлоты.

Животный мир. В тундре водятся лемминги, тундровая куропатка, белая сова. По скалистым побережьям распространены «птичьи базары», где гнездятся кайры, чайки, чистики. На остальной территории области в изобилии промысловые звери - белка, куница, лисица, песец, ондатра, норка, горностай, заяц. В реках и озерах водятся форель, семга, щука, сиг - более 29 разновидностей.

Историческая справка. В течение столетий Русский Север, главным образом Мурман, был поставщиком рыбы не только для внутренних районов России, но и для многих западноевропейских стран. До революции Кольский полуостров был диким, бесплодным краем. Вся промышленность его в ту пору состояла из четырех маломощных лесопильных заводов да небольших рыбных промыслов. Многоотраслевое хоз-во Мурманской обл. сложилось за годы первых пятилеток. Большую роль в этом сыграли С.М. Киров и геологические изыскания акад. А.Е. Фермана и его учеников в Хибинах. Ведущую роль в области заняла еще до войны рыбная пром-ть. Рыбный флот был создан заново. Он состоял из государственных траловых, сельдяных и колхозных судов. Мурманск стал крупным торговым портом. Первенец заполярной горной пром-ги - горнохимический комбинат «Апатит», основанный в начале 1930 г. в районе Кировска уже давал стране апатитовый концентрат, а горнометаллургическая пром-ть, возникшая в области в конце 30-х годов, - металлический никель, черновую медь.

С 1708 г. по 1921 г. область входила в Архангельскую губ., с 1921 по 1927 г. существовала Мурманская губ., с

1928 по 1936 г. область входила в состав Ленинградской обл. Центр - Мурманск - относительно молодой город - получил свой статус в 1916 г. (хотя его нынешний пригород Кола существует с 1264 г.).

Административно-территориальная структура: административных районов - 5, городов - 16, поселков городского типа - 17, сельских администраций - 22.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Мурманск	1032,7
Ковдорский	28,7
Кольский	64
Ловозерский	14,3
Печенгский	47,8
Терский	9,1

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,8%, в трудоспособном возрасте - 65,6%, старше трудоспособного возраста - 13,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 524 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 317 детей и подростков (до 15 лет); 207 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,8 (по России - 8,6); число умерших - 9 (по России - 13,8); естественная убыль - 1,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 14,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,9 года, для мужчин - 63,3 года, для женщин - 72,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 44 врачами всех специальностей (по России - 46) и 105 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 100 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 93 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1577 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: пром-ть - 28,5%, сел. хоз-во - 2,3%, транспорт и связь - 10,6%, строительство -



Церковь в Печенгском районе

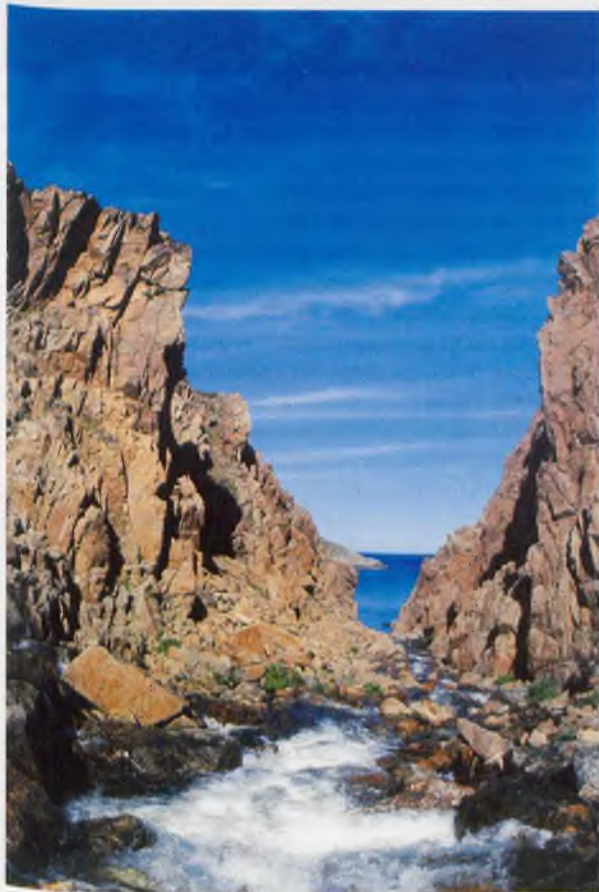
5,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,4%, жилищно-коммунальное хозяйство и бытовое обслуживание населения - 8,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,3%, аппарат органов управления - 8%, прочие отрасли - 5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 87,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 221 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 83,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область занимает выгодное транспортно-географическое положение (возможность круглогодичной навигации, наличие крупного транспортного узла, общая граница с Норвегией и Финляндией), обладает богатыми запасами природных ресурсов и полезных ископаемых. Мурманский порт - самый крупный незамерзающий порт в сев. части России, способен обрабатывать до 7,5 млн. т. грузов в год.

Другим преимуществом области является высокий конкурентный потенциал ряда отраслей экономики области (химическая пром-ть и цветная металлургия) и как следствие



Базальтовые лавы на берегу оз. Имандра



Государственный заповедник «Пасвик»

высокий экспортный потенциал этих отраслей с коэффициентом валютного покрытия импорта экспортом. Энергообеспеченность достаточно высока - область не только обеспечивает себя электроэнергией, но и продает ее в Карелию и Финляндию. В состав единой энергосистемы области входят: АЭС, 17 гидроэлектростанций и 5 тепловых электростанций, которые производят 1,8% электроэнергии России.

Уникальная природа делает область привлекательной для туристов.

Недостатками являются неблагоприятные климатические условия, относительно высокие расходы на трудовые ресурсы и содержание объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Промышленность является основой экон. потенциала области. По общему объему пр-ва область занимает 2 место в Сев. экон. р-не и 25 место - в России. Основными производственными центрами области являются Мурманск, Мончегорск, Кировск.

Отраслевая структура пром-ти: черная и цветная металлургия - 44,6%, электроэнергетика - 23,9%, химическая пром-ть - 10,9%, рыбная пром-ть - 10,3%.

К числу крупнейших предприятий области относятся два комбината концерна «Норильский никель» (ОАО «Комбинат «Североникель» и ОАО «Горно-металлургический комбинат «Печенганикель»), ОАО «Апатит», АО «Кандалакшский алюминиевый з-д»; ОАО «Ковдорский ГОК», ОАО «Олкон», Кольская атомная электростанция, ОАО «Колэнерго», три рыбодобывающих флота, включая крупнейший в отрасли ОАО «Мурманский траловый флот».

Основная продукция предприятий области - это никель, черновая и электролитная медь, металлический кобальт, серная кислота, первичный алюминий, медноникелевая руда, условный фаянштейн, апатитовый, нефелиновый, лопаритовый, железорудный и вермикулитовый концентрат, листовая и пищевая слюда, продукция из морепродуктов и рыбных продуктов, включая консервы.

Область обеспечивает 100% общероссийского пр-ва апатитового и 11,7% железного концентратов, 14,4% рафинированной меди и около 43,4% никеля, добывается около 14% рыбы.

Экономические перспективы можно оценить, как весь-



Озеро Большой Вудьярв

ма обнадеживающие. Принятие пакета инвестиционного законодательства и ряда нормативных актов органов исполнительной власти Мурманской обл. должно стимулировать инвестиционный процесс. Намечившаяся на мировых рынках стабилизация (с тенденцией дальнейшего роста) цен на цветные металлы позволит обеспечить нормальную работу крупнейших металлургических предприятий области. Повышение спроса на мировых рынках на апатитовый и нефелиновый концентрат позволяют увеличивать его пр-ва. Понижение цен на энергоносители также должно благоприятно сказаться на прибыльности горного и металлургического пр-ва. В то же время, моральное и физическое старение судов рыбной отрасли, нерациональная государственная таможенная политика в этой сфере не могут не сказаться неблагоприятным образом на ее состоянии.

Область в большей степени, чем другие регионы, подвержена потенциальной опасности радиоактивного загрязнения, так как здесь размещены такие крупные источники ядерной энергии, как Кольская атомная станция, атомные реакторы на судах ледокольного и кораблях Военно-Морского флота.

Бурное развитие горнорудной и металлургической пром-ти в последние десятилетия на фоне недостаточного внимания к внедрению и использованию экологически безопасных технологий привело к высокому уровню антропогенной нагрузки на природную среду. Улучшение экологической обстановки в области остается одной из актуаль-

ных задач. Существенную помощь в решении ряда экон. задач окажет разрабатываемая федеральная целевая программа «Экономическое и социальное развитие Мурманской области на период до 2005 г.».

Направления развития экономики. Сочетание экстремальных условий жизнедеятельности и горнодобывающей специализации хозяйства обуславливают повышенную сложность проведения экон. реформы в области. Кризисные явления усугубляются многолетним экстенсивным развитием экономики, продолжающимся нерациональным и некомплексным использованием природных ресурсов, отсутствием стабильности ведущих предприятий из-за нарушения хозяйственных связей, роста транспортных тарифов. Особенно значительный спад пр-ва наблюдается в рыбной пром-ти, цветной металлургии и химической пром-ти.

Основными приоритетными вопросами развития экономики области являются: развитие энергетической базы на основе наращивания мощностей АЭС (реконструкция Кольской АЭС-1 и сооружения АЭС-2) и строительства магистрального газопровода; усиление государственной поддержки предприятий республиканского значения: рыбной пром-ти, цветной металлургии, ПО «Апатит» и мощностей по добыче железной руды и пр-ву железного суперконцентрата на Оленегорском и Ковдорском ГОКах; оздоровление экологической обстановки Кольского региона за счет внедрения природосберегающих технологических процессов переработки труднообогатимых руд, твердых отходов на

комбинатах «Печенганикель» и «Североникель» и их реконструкция (возможно с фирмами Финляндии и Норвегии); создание на основе развития малого и среднего бизнеса производств по комплексной переработке минерально-сырьевых и биологических ресурсов, с получением конкурентоспособных товаров на российском и внешнем рынках.

Важным направлением развития области является совершенствование транспортной системы, повышение ее транзитной значимости. Основные задачи совершенствования транспортной системы: увеличение пропускной и провозной способности на Мурманском и Карельском участках Октябрьской ж.д.; реконструкция аэропортов, расширение морского судоходства, включая Арктическое, развитие морских портов (предполагается расширение Мурманского торгового порта и строительство порта Лиинахамари); строительство коммерческих ж.д.

Расширение транзитных функций существенно пополнит бюджет области, что в сочетании с развитием внешнеэкон. деятельности, укрепит социальную базу, поможет повысить уровень жизни населения.

Важным инструментом повышения потенциала области может явиться организация нескольких свободных экон. зон (транспортной, торговой, а также разнопрофильных производственных зон). Этому способствует близость области к скандинавским странам, транспортная доступность территории и очаговое размещение пр-ва.

В области должен получить развитие отечественный и международный туризм, в т.ч. горнолыжный, морские путешествия, рыбная ловля и охота по лицензиям.

Транспорт. Транспортная инфраструктура области представлена всеми видами транспорта. Основу ж.-д. сети составляет магистраль Мурманск - Санкт-Петербург. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего назначения - 0,9 тыс. км при плотности 6,1 км на тысячу кв. км, автомобильных дорог - 4,2 тыс. км при плотности -29,2 км на тысячу кв. км.

На территории области работают 2 морских порта. Мурманский торговый порт - единственный незамерзающий порт на Севере России, способный в течение круглого года принимать суда различных типов и размеров. Кроме того, Мурманск является начальным пунктом Северного морского пути по обслуживанию российского побережья Северного Ледовитого океана. Геополитическое значение Мурманского порта особенно возросло после потери ряда пор-



Панорама Мурманска



Машинный подземный зал Верхнетуломской ГЭС

тов в государствах Балтии и на Черном море. Грузовые и пассажирские морские перевозки осуществляет АО «Мурманское морское пароходство». Ему же принадлежат уникальные по своим возможностям атомные ледоколы.

Мурманская обл. располагает двумя крупными аэропортами: «Мурманск» в п. Мурманши и в г. Апатиты. Через Мурманский аэропорт проходят международные авиалинии: Мурманск - Киркенес и Мурманск - Тромсе (Норвегия), Мурманск - Рованиemi (Финляндия) - Лулео (Швеция).

Связь. Область располагает устойчивой междугородной телефонной связью. Обеспеченность телефонными аппаратами на 100 человек городского населения составляет 27,8, сельского - 11,3. Радиовещание охвачено 95%, телевизионным вещанием - 99,8% населения.

Строительный комплекс. В строительном комплексе области функционируют 40 крупных строительномонтажных и приравненных к ним организаций. Почти все потребности капитального строительства обеспечиваются расположенными на территории области предприятиями стройиндустрии. Освоение капитальных вложений идет в основном за счет негосударственных средств.

Сельское хозяйство. Область имеет собственное с.-х. пр-во, решающее частично проблему снабжения северян свежими продуктами питания. Однако природно-климатические условия Заполярья весьма ограничивают его потенциальные возможности. Доминирующие отрасли сел. хоз-ва - животноводство и птицеводство. В области производится 8,6 тыс. т мяса, 21,5 тыс. т молока, 146,7 млн. шт. яиц. На долю сельскохозяйственных предприятий, сохранивших государственную форму собственности, приходится 40% угодий.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Научные учреждения области ориентированы на проблемы развития отраслей хоз-ва, определяющих ее экон. потенциал. Широкую известность имеет Кольский филиал РАН, изучающий богатые недра отдаленного края. Известен также



Подводные лодки в Гаджиево

Полярный НИИиПИ морского рыбного хоз-ва. Из четырех учебных заведений выделяется Высшее мореходное училище. Есть пединститут, Государственный технический университет.

Основные средства массовой информации: шесть газетных изданий, ГТРК «Мурман», ЗАО «Северо-Западное вещание», Концерн «Блиц», Радио-21, радиостанции «МЭПС» и «Радиотрон», три рекламных агентства.

Туризм, отдых, досуг. В регионе работают около 30 фирм по организации туризма на территории России и за рубежом. Большой популярностью пользуется горнолыжный туризм. Перспективы его дальнейшего развития имеются в городах Кировске, Канда拉克ше, Мончегорске. Лыжный сезон в Хибинах длится 8 месяцев в году. Получили развитие спортивное рыболовство, охота, арктические круизы на судах Мурманского морского пароходства на Шпицберген, к берегам Новой Земли и на Северный полюс.

С 1933 г. в Мурманске ежегодно в конце марта проводятся международные соревнования по зимним видам спорта в рамках праздника Севера. Особенностью праздника являются соревнования по национальным видам спорта северных народностей: гонки на оленьих упряжках, буксировка на оленях и другие.



Гавань в г. Полярный

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Северо-Запад».

Мурманская обл. - один из немногих регионов, где Россия имеет общую границу с Европейским Сообществом. Приграничное положение и значительные экспортные возможности определили эффективное международное сотрудничество области.

Область осуществляет внешнеторговые операции с 90 странами мира. Удельный вес экспорта в объеме пром. продукции составляет около 50%. Основу экспорта составляют: цветные металлы (54,3%), апатитовый концентрат (15,7%), рыбная продукция (12,7%). Удельный вес услуг в общем объеме экспортных поставок составляет 6,9%, из них 85% - транспортные услуги. Число совместных и иностранных предприятий - 104.

В Мурманской обл. осуществляют деятельность Генеральное Консульство Королевства Норвегии, Мурманское отделение Генерального Консульства Финляндской Республики в Санкт-Петербурге. 24 представительства инофирм Норвегии, Финляндии, Великобритании, Канады, Македонии.

Нижегородская

область

Нижегородская обл. образована 14 января 1929 г.

Административный центр - г. Нижний Новгород.

Площадь: 74,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 3702,8 тыс. чел., в т.ч. городское - 77,8%. Плотность населения - 48,2 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 94,7%, татары - 1,6%, мордва - 1%, украинцы - 0,9%, чуваша, евреи, белорусы - по 0,3%, марийцы - 0,2%, цыгане - 0,1%. Всего более 70 национальностей.

Орган законодательной власти: областное Законодательное Собрание, состоящее из 44 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: областная Администрация, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центре Европейской части России, по обоим берегам Волги (у места впадения в нее Оки), которая пересекает область с З. на В. и делит ее на две части. Граничит с Кировской, Костромской, Ивановской, Владимирской, Рязанской обл., республиками Мордовия, Чувашия, Марий Эл. Входит в состав Волго-Вятского экон. р-на.

Рельеф. Волга делит территорию области на возвышенное Правобережье (высота до 247 м над уровнем моря) и низменное Заволжье. Правый берег изрезан оврагами, круто поднимается над Волгой, иногда отступая от берега. В Правобережье широко развиты карстовые явления, особенно выделяется Арзамасский карстовый р-н по рекам Пьяне, Теше и Сереже. Здесь встречаются небольшие провальные озера, воронки, впадины, пещеры, можно видеть и «пьяный лес» - наклоненные в разные стороны деревья на оползнях, образовавшихся по берегам карстовых озер.

Полезные ископаемые. Минерально-сырьевыми ресурсами область небогата. По запасам одно из первых мест занимает торф. Имеются залежи известняков, доломитов, песка, гипса, обычных и тугоплавких глин.

Климат области - умеренно континентальный. Средняя температура января - от - 12 до - 13°C, июля - от + 18

до +19°C. Среднегодовое количество осадков - 450-600 мм (на Правобережье бывают засухи). Продолжительность вегетационного периода - 165-175 суток.

Водные ресурсы. Область хорошо обеспечена водными ресурсами. На территории области протекают реки: Волга, Ока, Ветлуга, Сура. Протяженность Волги в пределах области составляет 257 км, ширина у Нижнего Новгорода достигает 1 км. На территории области находится один из ее немногих участков, сохранившихся в старом русле. Протяженность малых рек - 33 тыс. км, площадь водосбора - более 242 тыс. кв. км. Кроме того, в пределах области расположено 2 водохранилища общего пользования: Горьковское - общей площадью около 1,6 тыс. кв. км и объемом воды около 9 млрд. куб. м, глубина водохранилища у плотины достигает 22 м, Чебоксарское - 5,4 куб. км и 6 водохранилищ объемом порядка 1 млн. куб. м каждое.

Основные ресурсы поверхностных вод области формируются за ее пределами в верховьях Волги, Оки, Ветлуги и Суры. Наибольшие годовые водные ресурсы в Левобережье образуются на таких притоках Ветлуги, как Уста, Вая, Малая Какша, Лапшанга, Ижма, Юронга, Лянда, а также на реках Керженец, Узол, Пижма. По водным ресурсам в Правобережье выделяются реки Пьяна, Теша, Кудьма, Алатырь.

Общее количество озер и прудов размерами больше



Вид на «Стрелку» в Нижнем Новгороде



Ансамбль районного дома культуры «Родина» (г. Шахунья)

1 га составляет 2734, площадь их водного зеркала - 9,5 тыс.га. 360 озер находятся в Левобережье, 2374 - в Правобережье. Меньше всего озер в сев. части Заволжья. Озера в области немногочисленны и невелики. Большой частью - это водоемы пойменного типа. Встречаются провальнo-карстовые озера (Пустыньские). Болота распространены в Лесном Заволжье.

На территории области учтено 2141 болото с общей площадью 365,2 тыс.га. Преобладают болота низинного типа, они составляют 66,2% общей площади торфяников, переходные - 22%, верховные - 11,8%. Заторфованность области составляет 4,1% ее территории, болота с пром. запасами торфа занимают 184 тыс.га. Около 85% торфяников расположено в Заволжье, 15% - в Правобережье.

Растительность. Растительный покров области представлен лесами, степной и луговой травянистой растительностью, растительностью избыточно увлажненных территорий и водных объектов. Леса занимают около половины территории области, однако распределены они крайне неравномерно. В Левобережных р-нах облесенность территории около 55% (в отдельных р-нах достигает 70-75%), в Правобережье - не более 20%. Лесостепь и степь здесь сохранились в меньшей степени, чем леса, и от степной растительности (типчака и ковылей) осталось немного. Из-за чрезмерных лесозаготовок сырьевая база области сильно сократилась. В настоящее время вырубается около 30 тыс.га лесов, почти столько же восстанавливается. Общие запасы древесины в лесах оцениваются в 430 млн.куб.м. При этом более 49% лесопокрытой площади занимают леса с преобладанием хвойных пород. Таежные темнохвойные леса сейчас сохранились лишь на 25% площади своего бывшего распространения. Они представляют собой множество разбросанных среди вырубок, вторичных мелколиственных лесов и лесных культур участков, большинство из которых имеют площадь от 1 до 10 га. Сохранилось всего 7 участков тайги площадью около 200 га. Область богата лугами, в т.ч. заливаемыми или пойменными, которые используются не только как сенокосы, но и под огороды и пашню, однако значительная их часть нуждается в мелиорации.

Дикорастущая флора области насчитывает около 1200 видов, среди которых много хозяйственно ценных: пищевых, лекарственных, кормовых. Произрастают они в

лугах и степях, болотах и водоемах. Из дикорастущих пищевых растений наибольшее значение имеют плодово-ягодные и орехоплодные растения. Хотя ягоды, орехи ежегодно собираются сотнями тонн, запасы их точно не учтены. То же самое можно сказать о грибах, запасы которых велики, но используются они в малой степени. Область богата целобными травами. Предположительно на ее территории произрастает около 100 видов лекарственных растений.

Животный мир. В области в настоящее время обитает 64 вида млекопитающих, 240 птиц, среди которых 190 оседлых и гнездящихся. Однако в недалеком прошлом животный мир был намного богаче. Интенсивное использование природных богатств сильно изменили среду обитания многих животных: повсеместная распашка степей привела к исчезновению степных птиц - дрофы и стрепета. Из-за сплошных рубок леса исчез и благородный олень - символ Нижнего Новгорода, а также кабан, соболь. Из оставшихся наиболее характерны медведь, волк, лисица, заяц-беляк, встречаются некоторые виды пушного зверя (занесенный в Красные книги выхухоль). Из птиц распространена боровая дичь - глухарь, тетерев, рябчик. Много певчих птиц. По берегам водоемов гнездятся водоплавающие - утки, кулики, на болотах расселяются серая цапля и выпь.

В реках и озерах области имеются довольно разнообразные рыбы: окунь, щука, сом, палим, различные карповые - карась, язь, лещ, сазан, плотва, попадается стерлядь. Однако запасы ценной рыбы в связи с загрязнением рек отходами пр-ва, из-за сплава леса, а также с постройкой плотин сильно сократились. На Волге, например, стал редко попадаться судак и еще реже жерех.

Историческая справка. Историческая роль Нижнего Новгорода для России была выдающейся - сначала как форпоста, потом как второго города державы. Основанный в самом нач. XIII в., город много претерпел и от татар, и от мордвы, и от русских разбойников - столь дорого ему обходилось «стояние на перекрестке». Два обстоятельства способствовали быстрому возвышению города - постройка отличного каменного Кремля Петром Фрязиным и запрет русским купцам ходить в Казань.

Уже при Иване Грозном Нижний Новгород стал вторым по населению городом Московской Руси. Так что ключевая роль, которую он сыграл в преодолении Смутного времени (нач. XVIIв.) вполне ему причистовала. В то время русские люди с тревогой следили за тем, как поведет себя город, и он повел себя достойно: наотрез отказался признать первого самозванца и начал собирать ополчение. Народный отклик на призыв Минина и Пожарского представлял собой взрыв национального самосознания, который закрепил в русской культуре представления о государственном единстве. В 1858 г. нижегородское дворянство первым из представителей дворянства великорусских земель пошло навстречу царю и через губернатора А.Н. Муравьева ходатайствовало об освобождении крестьян от крепостной зависимости.

В 1862 г. начала действовать одна из первых ж.д. России - от Москвы до Нижнего Новгорода, после чего перерывка грузов с плубокосидящих нижеволжеских судов на мелкосидящие верхневолжеские дополнилась и перерывкой

этих грузов в Нижнем на ж.д., в связи с чем возросла роль города как первого волжского аванпорта Москвы. В годы советской власти в Н. Новгороде был построен первенец автостроения Советов - Горьковский автомобильный з-д, который положил начало индустриализации края.

В 1929 г. был выделен Нижегородский край, который объединил Нижегородскую и Вятскую губ., Чувашскую, Марийскую и Удмуртскую автономии. 7 октября 1932 г. переименован в Горьковский край. С 5 декабря 1936 г. Горьковский край стал именоваться Горьковской обл., которая 22 октября 1990 г. переименована в Нижегородскую обл.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 48 административных районов, имеется 26 городов, 71 поселок городского типа, 525 сельсоветов. Наиболее крупные города: Нижний Новгород, Арзамас, Саров, Павлово.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Нижний Новгород	1376,1
Ардатовский	32,9
Арзамасский	48,8
Балахнинский	26,8
Богородский	33,4
Большеболдинский	13,4
Большемурашкинский	14,1
Борский	67,8
Бутурлинский	18,1
Вадский	16,0
Варнавинский	14,1
Вачский	26,7
Ветлужский	21,8
Вознесенский	22,5
Володарский	60,2
Воротынский	24,7
Воскресенский	27,8
Выксунский	31,7
Гагинский	16,4
Городецкий	69,4
Дальнеконстантиновский	26,0
Дивеевский	18,5
Княгининский	13,6
Ковернинский	23,8
Краснобаковский	25,6
Краснооктябрьский	15,6
Кстовский	47,9
Кулебакский	17,1
Лукояновский	36,5
Лысковский	46,6
Навашинский	29,3
Павловский	45,8
Первомайский	26,5
Перевозский	19,0
Пильнинский	27,7
Починковский	36,9
Семеновский	55,7
Сергачский	40,8
Сеченовский	17,7
Сокольский	18,7

Сосновский	24,3
Спасский	14,8
Тонкинский	12,4
Тоншаевский	18,8
Уренский	35,1
Чкаловский	28,8
Шарангский	14,8
Шатковский	30,5
Шахунский	50,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,1%, в трудоспособном возрасте - 56,3%, старше трудоспособного возраста - 24,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 776 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 339 детей и подростков (до 15 лет); 437 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 15,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 8,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 60,5 года, для женщин - 73,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,5 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 43 врачами всех специальностей (по России - 46) и 127 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 182 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 149 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1301 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 34,4%, сел. хоз-во - 9,1%, транспорт и связь - 7,3%, строительство - 8,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 17,6%, аппарат органов управления - 3,9%, прочие отрасли - 6,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2,2% (по России - 2,5%); доля



Краеведческий музей в Нижнем Новгороде

безработных, которым начислено пособие - 97,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 289 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 76 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В области большой индустриальный потенциал, прочная экономика, которая основана не на земельной ренте и не на богатых природных ресурсах, а на нововведениях рыночного типа. Это малая приватизация, адресная поддержка малоимущих слоев населения, нижегородская модель земельной реформы, лидерство в проведении жилищно-коммунальной реформы. Хозяйство области характеризуется низкой дотационностью - 3%, покрытием расходов собственными доходами бюджета - 87,7%.

Направления развития экономики. Основные перспективные задачи совершенствования хозяйственной структуры области:

- в машиностроительном комплексе - развитие на

новой технической основе автомобилестроения, модернизация и повышение эксплуатационной надежности выпускаемых грузовых и легковых автомобилей с целью повышения их конкурентоспособности на внутреннем и внешнем рынках; наращивание выпуска сложной наукоемкой продукции; целенаправленное развитие и переключение предприятий ВПК на выпуск гражданской продукции с использованием мощного научно-технического потенциала для решения приоритетных направлений структурной перестройки экономики области, в первую очередь, судостроительного завода «Ока» в п.Павшино, завода радиорелейной аппаратуры в г.Правдинске, приборостроительного завода в Арзамасе, Нижегородского машиностроительного завода и авиастроительного завода «Сокол»;

- в химической и нефтехимической пром-ти - интенсификация действующих мощностей за счет реконструкции и расширения крупных ПО: «Оргстекло», «Капролактамы», «Корунд», «Нефтеоргсинтез», предотвращение территориального рассредоточения отрасли, особенно в правобережной части Оки, учитывая ее экологическую вредность;

- в пищевой пром-ти - модернизация и ввод новых мощностей (мясокомбинат в Нижнем Новгороде, сырокомбинат в п. Бутурлакино, завод обезжиренного и сухого молока в г. Лукьянове);

- в транспорте - ускорение темпов строительства автомобильных дорог с твердым покрытием, особенно внутрихозяйственных, полная электрификация наиболее грузонапряженных ж.д., сооружение ж.-д. обхода Нижнего Новгорода.

Нижегородская обл. совместно с 38 субъектами РФ участвует в реализации федеральной целевой подпрограммы «Оздоровление экологической обстановки на р. Волге и ее притоках, восстановление и предотвращение деградации природных комплексов Волжского бассейна на период до 2010 г.», мероприятия которой направлены на прекращение сброса загрязненных стоков в водные объекты, уменьшение выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, восстановление и предотвращение деградации лесов, сокращение эрозии пахотных земель, повышение продуктивности рыбного хоз-ва в водохранилищах Волжско-камского каскада гидроэлектростанций, пр-во экологически чистой с.-х. продукции, развитие сети особо охраняемых природных территорий.

Промышленность. Ведущее место в социально-экономическом развитии области занимает пром-ть (уд. вес пром-ти в региональном валовом продукте - 50%). По объему пром. пр-ва область занимает 9 место, объему розничного товарооборота - 14, доходам на душу населения - 44 место.

Пром. комплекс области представлен в основном предприятиями машиностроения и металлообработки (удельный вес в общем объеме пром. пр-ва 52,5%, первое место в России по пр-ву автомобилей и судов типа «река-море»), электроэнергетики (11,4%), химической и нефтехимической пром-ти (6,8%), черной металлургии (5,3%), лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной (3,8%).

Индустриальным центром области является Нижний Новгород. Это главный узел автостроительного комплекса,

связывающий воедино моторный завод в Заволжье, автомобильное стекло из Бора, автооборудование из Лыскова, завод коммунальных автомобилей в Арзамасе, заводы автобусный и шоферского инструмента в Павлово. Старейший завод «Красное Сормово» объединяет большой круг судостроительных предприятий (Городец, Ветлуга, Навашино). Завод «Сокол» выпускает суперсовременные истребители, многоцелевые самолеты. Другие крупнейшие промышленные центры: Дзержинск - продукция органического синтеза (капролактамы), основная химия, химическое машиностроение; Арзамас - двигатели; Павлово - старинный металлообрабатывающий центр округа (включая Ворсму, Тумботино, Горбатов) - ножи, ножницы, инструмент, металлические сувениры; Кстово - продукты нефтепереработки, особенно высокооктановые бензины; Бор - оборудование судовое, портовое, торговое; стекло типа «секурит»; Выкса - сталь; Кулебаки - черные металлы, инструмент, радиоаппаратура; Богородск - центр кожевенной пром-ти, славится изделиями разнообразного инструмента, один из крупнейших в стране; Балахна - картон, мебель, целлюлозно-бумажный комбинат (в Правдинске), производящий 1/3 газетной бумаги России, Сергач - центр компактно проживающей татарской общины - сахарный завод.

Крупнейшие предприятия по отраслям пром-ти:

- топливно-энергетический комплекс - Горьковская ГЭС на Волге, Нижегородская ГРЭС (Балахна), Дзержинская ТЭЦ, Сормовская ТЭЦ, Новогорьковская ТЭЦ, Игуновская ТЭЦ, АО «Нефтеоргсинтез». Развивается в основном на базе привозных ресурсов. Единственным собственным топливным ресурсом является торф. Пр-во электроэнергии составляет менее 50% ее потребности;

- черная металлургия - Нижегородское ТОО «Сталь» и АО «Выксунский метзавод» (сталь, готовый прокат, стальные трубы);

- машиностроение - АО «Горьковский автомобильный з-д», АО «Павловский автобус», Финансово-промышленная группа «Нижегородские автомобили», Заволжский моторный з-д, ОАО «Дзержинскимаш». З-д химического оборудования, ОАО «Дизель» (автомобили грузовые, малотоннажные, легковые; автобусы, комплектующие изделия к ним);

- судостроение - АО «Красное Сормово», АО «Навашинский судостроительный з-д «Ока», АО «Борский теплоход» (речные и морские суда, подводные лодки; отсюда впервые пошли суда на подводных крыльях - «Ракета», «Метеор»);

- авиастроение - ОАО «Нижегородский авиастроительный з-д «Сокол», АО «Гидромаш» (истребители, гражданские самолеты, гидроагрегаты);

- радиоэлектронная пром-ть и приборостроение - АО «НИТЕЛ», «Лазурь», «Термаль», з-д им. Фрунзе, з-д им. Петровского, ОАО «Приборостроительный з-д «Регулятор» (специализированное радиоэлектронное оборудование и товары народного потребления);

- химическая и нефтеперерабатывающая пром-ть - ОАО «Пластик», ОАО «Капролактамы», ОАО «Оргстекло», ОАО «Корунд», ОАО «Синтез», НПП «Карбохим», ТОО «Химпоглошители», ОАО «Заря» (около тысячи наимено-



Театр кукол в Нижнем Новгороде

ваний: минеральные удобрения, химические средства защиты растений, синтетические смолы и искусственные корунды, полиэтиленовая пленка, оргстекло, линолеум, акриловые эмульсии, эпоксидные смолы, этиловая жидкость, органические и неорганические кислоты, шлауфикаторы, активированные угли, поликарбонат, взрывчатые вещества, каустик, окись этилена и этиленгликолики, крупногабаритные емкости и оборудование, гипсоволокнистые плиты, а также изделия бытового назначения - синтетические моющие и чистящие средства, шампуни, тосол, лакокрасочные материалы). Химическая пром-ть работает на привозном сырье - уральском колчедане, поволжской соли и природном газе;

- целлюлозно-бумажная пром-ть - ОАО «Волга», балахнинский целлюлозно-картонный и целлюлозно-бумажный комбинаты (бумага газетная, оберточная, лигносульфонаты технические, картон);

- легкая пром-ть представлена кожевенной отраслью (Богородский кожевенный з-д, з-д «Кожзаменитель»), пр-вом снастей для речного флота (канаты, веревки) - ОАО «Канат», льняные ткани, трикотажные изделия, обувное, швейное пр-во;

- пищевая пром-ть - пр-во сахара-песка, предприятия мясо-молочной, хлебобулочной, кондитерской отраслей.

Для развития пром. пр-ва области планируется ре-



Старинное здание в Нижнем Новгороде

ализовать ряд проектов, в т.ч. совместных с иностранными фирмами. В машиностроительной отрасли предполагается создать ряд новых производств (пр-во самолетов, автомобилей «Фиат», танкеров), провести структурную перестройку судостроительного з-да «Ока» в п. Навашино, з-да радиорелейной аппаратуры в п. Правдинск, ГП «З-д им. Свердлова» в Дзержинске, приборостроительного з-да в Арзамасе; в нефтехимической - увеличение пр-ва высококачественного фенолацетона и карбоцильного железа; предусмотрено снижение затрат в пр-ве жестких пленок ПВХ для нужд пищевой пром-ти; выход на мировой рынок по пр-ву хитозана-абсорбента для очистки воды; в стекольной пром-ти - расширение экспорта всех видов стекла; в легкой пром-ти - налаживание пр-ва термостойкой ткани и выработка широкого ассортимента брезента.

Транспорт. В области хорошо развита транспортная инфраструктура. Транспортную сеть образуют три водно-транспортных, семь железнодорожных, шесть автомобильных лучей, расходящихся от Нижнего Новгорода.

Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования составляет 1,2 тыс.км. По территории области проходят электрифицированные ж.д. Москва - Нижний Новгород, Нижний Новгород - Канавино - на Киров и Пермь, Моск-

ва - Арзамас - Казань - Екатеринбург. Основные ж.-д. станции - Нижний Новгород, Арзамас, Балахна, Урень, Сергач, Первомайск, Навашино, Володарск, Лукоянов, Кстово, Выкса.

Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием, включая ведомственные - 17, 4 тыс.км. Важнейшие автодороги - Москва-Нижний Новгород-Казань, Нижний Новгород - Киров, Нижний Новгород - Саранск.

Внутренние судоходные пути составляют 914 км. Судоходство по Волге, Оке. По Оке также идет сырье и материалы для пром. предприятий, по ней же отправляется готовая продукция. Левобережные притоки Волги используются для сплава леса. Пристани - Нижний Новгород, Ветлуга, Дзержинск (на Оке), Городец (Чебоксарское вдхр).

Через область проходит нефтепровод из Альметьевска на Ярославль и Рязань и газопровод из Саратова и Маннибаева (Татарстан) к Череповцу.

Нижний Новгород имеет авиационное сообщение с городами России и СНГ, местные линии связывают областной центр с отдаленными населенными пунктами области.

В Нижнем Новгороде с 1985г. действует метрополитен.

Связь. На территории области оказываются услуги телефаксной, телеграфной и телекной связи. Получили развитие пейджинговая и сотовая связь. Потребители области имеют возможность включиться в российские и международные информационные системы, проводить межбанковские и внутрибанковские электронные платежи. Обеспеченность квартирными телефонами составляет 50% от потребности.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: комплекс головных производств для переработки пром. и бытовых отходов, очистные сооружения, комплекс водоохранных мероприятий в АО «Волга» (г. Балахна).

Сельское хозяйство. Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составляет 3026,8 тыс.га, в т.ч. пашня - 2190,8 тыс.га.

В растениеводстве выращиваются такие культуры, как зерновые (пшеница, рожь, овес, гречиха) и зернобобовые, кормовые, картофель (третье место в России по сбору), овоще-бахчевые (славится луком ареал вокруг Арзамаса). Из технических - лен-долгунец на С. области, на Ю. области - сахарная свекла и конопля, волокно которой используется для изготовления технических тканей и канатно-веревочных изделий. В Лысковском, Воротыньском р-нах развито садоводство. Вокруг крупных городов развито пригородное овощеводство, выращиваются фрукты и ягоды.

Животноводство - молочно-мясного и молочного направления, овцеводство. Разводят местные породы - красная горбатовская порода крупного рогатого скота и горьковская порода полутонкорунных овец.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области достаточно высок культурный и научный потенциал, который в основном сосредоточен в областном центре. Всего в области 7 театров, в т.ч. 4 в Нижнем Новгороде - один из старейших в России Театр драмы, театр кукол (здание построено по проекту архитектора Ф.О. Шехтеля), театр оперы и балета, ТЮЗ. В Дзержинске - драматический театр и театр кукол, есть драматический театр в Арзамасе.

В Нижнем Новгороде действуют Историко-архитектурный музей-заповедник, художественный музей (с филиалами в других городах области), краеведческие музеи в Ветлуге, Павлово, Дзержинске, Городце, Арзамасе, Балахне, музей металлургов в г. Кулебаки, Дом-музей А. Гайдара в Арзамасе. В области много городских и заводских дворцов и домов культуры, детских музыкальных школ, школ искусств, детского творчества. Функционирует широкая библиотечная сеть.

В области есть 11 вузов (61 тыс. студентов), в т.ч. в Нижнем Новгороде - Государственный университет, сельскохозяйственный, политехнический, медицинский, инженерно-строительный институты, институт инженеров водного транспорта, Арзамасский педагогический институт, 60 техникумов (64 тыс. учащихся). Функционирует Центр дополнительного образования детей, который является консультационным центром крупнейших вузов Нижнего Новгорода и Дзержинска, проводит профориентационную работу по подготовке абитуриентов в эти вузы.

Крупнейшие НИИ по своему профилю соответствуют главной пром. специализации и транспортному значению области. В Нижнем Новгороде - это НИИ, занимающиеся проблемами машиностроения, судостроения, фундаментальными науками. В Дзержинске - городе химии - 10 отраслевых химических институтов: ГП НИИ «Кристалл», ЗАО «НИИК», ГУП «НИИМАШ», ГУП «НИИХИММАШ», ГУП «НИИ Полимеров». В области находится г.Саров (б.Арзамас-16), столица десяти «атомных» городов, до недавнего времени закрытых.

В области много памятных мест, связанных с именами прославленных земляков. Это Козьма Минин, Максим Горький, Н.А.Добролюбов, гениальный математик Н.И.Лобачевский, механик-самоучка И.П. Кулибин, композитор М.А. Балакирев, летчик П.Н. Нестеров, актриса П.А. Стрепетова, писатель П.И. Мельников (Печерский), русский философ В.В. Розанов, летчик-испытатель В.П. Чкалов.

Общественно-политическая жизнь области определяется деятельностью социально активных граждан, объединенных в общественные объединения: общественно-политические, неполитические (женские, культурно-просветительские, предпринимателей, правозащитные, медицинские, молодежные, спортивные, национально-культурные, общественные и благотворительные фонды), религиозные.

Средства массовой информации представлены областными, городскими, коммерческими газетами. Электронные средства связи возглавляет ГПС «Нижегородский областной радиотелевизионный передающий центр». Местный телевизионный канал - ОАО «Ока-ТВ».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Наличие в области старинных городов - Нижний Новгород, Арзамас, Городец (в 1263 г. в нем умер Александр Невский, возвращавшийся из золотой Орды), Сергач, Горбатов, Лукоянов, Выкса, Балахна - с их памятниками истории и культуры очень привлекают туристов.

Хорошо известен Нижегородский Кремль - образец русского зодчества XVIв. В Арзамасе - Собор, возведенный в память освобождения России от французов в 1812г., Печерский монастырь (XVII в.), Смоленская (кон. XVII в.) и

Рождественская (XVII в.) церкви.

На Ю. области в 39 км от ж.-д. станции Ужовка расположено с. Болдино - бывшее нижегородское имение Пушкиных. А.С. Пушкин провел в Болдино три осени, в т.ч. знаменитую Болдинскую осень 1830 г., когда были написаны несколько десятков замечательных произведений. На территории бывшей барской усадьбы теперь расположен Музей-заповедник Пушкина (с 1949 г.), музей «Вотчинная контора Пушкиных», где ежегодно проводятся праздники поэзии.

Народные промыслы области представлены широко известными Хохломской, Городецкой и Полхов-Майданской росписью.

Хохломская роспись (название происходит от с. Хохлома) - декоративная роспись на деревянных изделиях (посуда, мебель). Отличается тонким растительным узором, выполненным красным и черным (реже зеленым) тонами и золотом по золотистому фону. Промысел возник в XVII в. Сейчас им занимаются на фабрике «Хохломской художник» (с.Семино) и производственное художественное объединение «Хохломская роспись» (г. Семенов).

Городецкая роспись (название - от г.Городца) выполняется свободным мазком с белой и черной графической обводкой (жанровые сцены, фигурки коней, петухов, цветочные узоры), украшает прялки, мебель, ставни, двери. В 1936 г. основана артель (с 1960 г. фабрика «Городецкая роспись»), изготавливающая сувениры.

Полхов-Майданская роспись (название от с. Пол-



Церковь Покрова Пресвятой Богородицы (г.Городец)

ховский Майдан) - пр-во расписных токарных изделий: матрешки, пасхальные яйца, грибы, солонки, кубки, подставки, украшенные орнаментальной и сюжетной росписью. Среди живописных мотивов наиболее часто встречаются цветы, птицы, животные, сельские и городские пейзажи. В 1972 г. в райцентре Вознесенское на базе игрушечной фабрики создано производственно-художественное объединение «Полхов-Майданская роспись», где работают художники, прошедшие профессиональное обучение. Несмотря на это, промысел продолжает существовать преимущественно на основе семейной организации пр-ва. Мужчины занимаются изготовлением токарного «белья», а женщины выполняют роспись.

На территории области есть интересные природные памятники. Особенно примечательны Ичаловский бор, Борнуковская пещера на р. Пьяне и Пустынкинские озера на р. Серее.

Межрегиональные и международные связи. В 1996 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Нижегородской области и 10 соглашений в его развитие по различным сферам деятельности: в области инвестиционной деятельности и структурной политике; в сфере управления объектами исторического и культурного наследия; в вопросах межбюджетных отношений; в сфере внешнеэкон.

связей; науки и образования; в области агропром. комплекса; о разграничении госсобственности и осуществлении полномочий по управлению федеральным имуществом; по вопросам функционирования предприятий оборонного комплекса. Договор и соглашения в основном себя исчерпали.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциациях экономического взаимодействия «Центральная Россия» и «Большая Волга». В настоящее время в области действуют 70 межторговых экономических соглашений с регионами РФ и со странами СНГ.

Область активно взаимодействует с зарубежными фирмами, создавая совместные предприятия и производства. Предполагается создать ряд новых производств с фирмами Италии (пр-во самолетов, автомобилей), совместное российско-финско-американское пр-во танкеров. Около 70% всего объема внешней торговли приходится на страны дальнего зарубежья.

Область вывозит целлюлозно-бумажную продукцию и ДСП, мягкие кровельные и гидроизоляционные материалы, строительное и техническое стекло, кирпич. Ввозит деловую древесину, пиломатериалы, ДВП, цемент и др.

С 1990 г. возобновилась знаменитая ежегодная оптовая Нижегородская ярмарка, которая в сер. XVI в. начала свою деятельность как Макарьевская (у Макарьева монастыря), затем (с 1817 по 1930 г.) как Нижегородская.

Новгородская

область

Новгородская обл. образована 5 июля 1944 г.

Административный центр - г. Великий Новгород.

Площадь: 55,3 тыс. кв. км.

Население: Численность - 736 тыс. чел., в т.ч. городское - 71%. Плотность населения - 13,3 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает 110 национальностей. Основную часть населения составляют русские - 95%, украинцы - 1,9% и белорусы - 0,9%.

Орган законодательный власти: Новгородская областная Дума, избираемая населением на 4 года. В ее составе 26 депутатов, из них на постоянной основе работают Председатель и заместитель Председателя Думы

Орган исполнительный власти: Администрация области. Глава администрации - Губернатор области, избирается населением на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на С-З Русской (Восточно-Европейской) равнины, в пределах Приильменской низм. и сев. отрогов Валдайской возв. в умеренных широтах сев. полушария, в лесной зоне. Область простирается с З. на В. на 385 км, а с С. на Ю. - на 250 км., граничит с Псковской, Тверской, Ленинградской и Вологодской обл. Область находится в составе Северо-Западного экон. района. Благодаря удобному географическому положению она имеет хорошую связь с Москвой и Санкт-Петербургом. По ее территории проходят электрифицированная ж.д. и шоссе Санкт-Петербург - Москва.

Рельеф. Поверхность русской равнины в пределах области имеет пологоволнистый характер. Самые низкие места приходятся на Приильменскую низм. (от 18 до 50 м над уровнем моря), самые высокие - на Валдайскую возв. (около 300 м над уровнем моря).

Полезные ископаемые. На территории области имеются разнообразные полезные ископаемые нерудного происхождения. Наибольшее пром. значение имеют 83 разведанных месторождения огнеупорных глин, известняков, кварцевых песков, минеральных красок. Почти неограниченные возможности имеются в увеличении добычи торфа (639 месторождений), разведано 34 месторождения сапропеля и 7 месторождений пресных подземных вод.

Климат области - умеренно-континентальный со средними температурами января от -7 до -10°C, июля - от +16,5 до +17,5°C. Годовое количество осадков колеблется в пределах 540-750 мм. Максимум осадков приходится на лето (38%), немного меньше - на осень (27%).

Водные ресурсы. Область имеет разветвленную речную систему. Большинство рек (Ловать, Шексна, Мста) принадлежат к басс. оз. Ильмень, из которого вытекает р. Волхов. Озера (Селигер, Велье, Валдайское и многие др.) имеют живописные берега, изрезанные мысами и заливами. Часто встречаются длинные, узкие озера, расположенные в древних, доледниковых ложбинах. Крупнейшее озеро - Ильмень (в древности звалось Словенским морем).

Растительность. Основное богатство области - лес. Леса занимают 42% территории и представлены тремя типами: хвойные (ель, сосна), смешанные и мелколиственные (береза, осина, ольха) леса. Встречаются дубравы. Около 20% площади находится под болотами, кустарником и водами. Почвы в основном дерново-подзолистые повышенной кислотности с небольшим содержанием гумуса. Распространены также подзолисто-болотные почвы.

Животный мир новгородчины разнообразен: лисы, лоси, горностаи, зайцы-беляки, бурые медведи, рыси, волки, кабаны, белки, ондатры, куницы, норки, снотовидные собаки; из птиц - утки, гуси, тетерева, рябчики, глухари; реки богаты рыбой (лещ, судак, щука, налим, снеток), только в



Церковь Святой Троицы в г. Крестцы



В музее г.Сольцы

бассейне оз. Ильмень обитает более 30 видов рыб.

Область богата минеральными и радоновыми источниками, лечебными грязями (широко известен с XIX века курорт «Старая Русса»). В числе природных достопримечательностей - Валдайский государственный природный национальный парк. Это один из красивейших лесопарков Восточно-европейской равнины, его главные украшения - Валдайское оз. и оз. Селигер, за которыми традиционно закрепился титул жемчужины русской природы.

Историческая справка. Свою историю Великий Новгород исчисляет с 859 г. Несмотря на это он сохранил большое количество прекрасных памятников зодчества и монументальной живописи XI-XVII вв. Через него шел великий водный путь «из варяг в греки».

Занимая выгодное географическое положение, Новгород из небольшого городища превратился в крупный город. «Господин Великий Новгород» - так называли его в те времена. Это был крупный город ремесленников и торговцев. В X-XI вв. Новгород - центр огромной территории от Северного Ледовитого океана до верховьев Волги. Расцвет экономики обусловил яркую культурную жизнь города. Прекрасные творения новгородских зодчих и мастеров прославили русское искусство. С XI в. велась новгородская летопись, в которую вносились важнейшие события жизни города и всей древней Руси. В нач. XII в. в Новгороде сложилась боярская вечевая республика, просуществовавшая до кон. XV в.

Великому Новгороду принадлежит почти половина древнерусских письменных памятников. За тысячу лет молчание культурного слоя в наиболее древних районах города достигла 6 - 8 м. Наиболее важным археологическим открытием стала находка в 1951 г. берестяных грамот, которых на сегодня найдено более 750. Древнейшие из них относятся к середине XI в., самые поздние - к сер. XV в., что подтверждает высокую грамотность среди населения Новгорода в то далекое время.

В различных районах города археологами вскрыты древние узкие улицы, имевшие уже в те далекие времена деревянные мостовые. По сторонам этих мостовых обнаружены многочисленные остатки деревянных жилых построек и десятки древних мастерских, в которых новгородские ремесленники выработывали разнообразнейшие изделия, от простой глиняной и деревянной посуды до утоп-

ченных произведений ювелирного искусства. Раскопки дали огромный вещевой материал, характеризующий быт, культуру и социальный строй древнерусской вечевой республики.

Сегодня Новгород по праву можно назвать городом-музеем. На Новгородском Городище на месте древнего княжеского архива найдено большое количество свинцовых актовых печатей, на шнурах подвешивавшихся к официальным пергаментным документам. Многие из них являются предтерами древнерусской пластики. Особое место среди археологических находок занимают фрагменты и детали средневековых музыкальных инструментов - гуслей, сопелей, гулков, варганов. Древнейшие из них созданы в XI столетии. Широко также представлены маски скоморохов, шахматы и шашки, выполненные из дерева, кости, камня; изделия из меди, цинка, олова, свинца, золота и серебра. Новгородские ювелиры создавали разнообразные женские украшения и принадлежности костюма, предметы культа и церковной утвари, декоративную и столовую посуду, конскую сбрую, украшения для оружия. В Новгороде найдено более 2 тыс. стеклянных бус, браслетов, а также изделий из янтаря, собрано около 3 тыс. предметов из цветных металлов, изготовленных в X-XIV вв. Массовый характер имеют находки из резной кости, изделий из стали, железа и кожи с тисненым рисунком на поверхности (мужская, женская, детская обувь, сумки, кошельки, чехлы, футляры для ножей, ремни). Редкими, но очень ценными находками являются каменные нагрудные иконы, кресты, литейные формы.

В современном Новгороде сохранен уникальный комплекс памятников древнерусского зодчества XI-XVII вв. Главным из них является кремль. Здесь собиралось государственное вече, принимались иностранные посольства, провожали в военные походы ратников. В кремле находится древнейший храм России - Софийский Собор, построенный в 1045 - 1050 гг. Храм сохранил древний иконостас с иконами XIV-XVII вв., древнейшие произведения русской монументальной живописи, памятники византийского и западно-европейского искусства. В 1991 г. собор возвращен Русской православной церкви, с этого времени в нем находится икона Божией Матери «Знамение», являющаяся национальной реликвией русского народа.

К числу самых древних сооружений также относятся Никольский собор на Ярославовом дворище, построенный в 1113 г. после удачного похода на Чудь, собор Рождества Богородицы в Антониевом монастыре, созданный в 1117 г., Георгиевский собор Юрьева монастыря, основанный в 1119 г. В ходе реставрационных работ в них были открыты значительные комплексы древних фресок XII в., ставшие доступными посетителям. Сохранился также единственный в Новгороде памятник готической архитектуры - Владычная (Граповитая) палата, построенная новгородскими мастерами с участием немецких архитекторов в 1433 г. Большинство храмов сохранили значительные фресковые комплексы. Наиболее известны фрески византийского художника Феофана Грека и Симеона Богоприимца (1467 г.). Многие новгородские храмы, как часть общечеловеческого культурного достояния, взяты под опеку ЮНЕСКО.

Богатейший комплекс памятников истории и куль-

туры Новгорода и области входит в Новгородский государственный объединенный музей-заповедник, созданный на базе Новгородского историко-архитектурного и художественного музея, основанного в 1865 г. Музей имеет 8 филиалов, в том числе дом-музей Ф.М. Достоевского (Старая Русса), Н.А. Некрасова и Г.И. Успенского (Чудово), музей-усадьба А.В. Суворова (Боровичский р-н, с. Кончанское-Суворовское), краеведческий музей (Валдай), музей деревянного зодчества «Витославицы», на территории которого собраны памятники деревянной архитектуры XVI-XIX вв. Древнейшие из них - церкви Рождества Богородицы (1539 г.) и Успения Божней Матери (1596 г.).

Отдавая дань славному прошлому Новгорода, его вкладу в культурное наследие Руси, становление русской государственности, именно здесь решено было возвести памятник «Тысячелетие России». Торжественное открытие этого уникального памятника (автор М.О. Микешин) состоялось в 1862 г.

Административно-территориальная структура. В составе области: 21 район, 10 городов, 22 поселка городского типа, 272 сельсовета (сельских администраций).

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Боровичи и Боровичский р-н	г. Боровичи	81,6
г. Старая Русса и Старорусский р-н	г. Старая Русса	57,9
Батецкий	п. Батецкий	7,3
Валдайский	г. Валдай	31,9
Волотовский	п. Волот	6,7
Демянский	п. Демянск	17,8
Крестецкий	п. Крестцы	16,5
Любытинский	п. Любытино	14,0
Маловишерский	г. Малая Вишера	22,9
Маревский	с. Марев	6,1
Мошенский	с. Мошенское	10,6
Новгородский	г. Великий Новгород	56,2
Окуловский	г. Окуловка	34,3
Парфинский	п. Парфино	16,8
Пестовский	г. Пестово	25,0
Поддорский	с. Поддорье	6,3
Солецкий	г. Сольцы	20,5
Хвойнинский	п. Хвойная	18,2
Холмский	г. Холм	8,7
Чудовский	г. Чудово	26,2
Шимский	п. Шимск	13,2

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,8%, в трудоспособном возрасте - 56,2%, старше трудоспособного возраста - 24%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 780 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 352 детей и подростков (до 15 лет); 428 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на

1000 населения): число родившихся - 7,4 (по России - 8,6); число умерших - 17,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 9,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 8,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 64,9 года, для мужчин - 58,5 года, для женщин - 72 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 21,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 8,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,2 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 36 врачами всех специальностей (по России - 46) и 136 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 178 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 128 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1414 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднеисчисленной численности работников: промышленность - 28,3%, сел. хоз-во - 9,9%, транспорт и связь - 7,3%, строительство - 7,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,3%, аппарат органов управления - 5,8%, прочие отрасли - 3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 89,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 15,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 297 чел. на 1000 населения региона (по России - 260); пенсионеры по старости составляют 74,3 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Новгородская обл. многие годы отставала в экономическом развитии, т.к. ж.-д. магистраль Санкт-Петербург - Москва прошла в стороне от В. Новгорода. Переломность и отсутствие собственных ценных ресурсов были главными тормозами хозяйственного роста. Лишь в конце 40-х гг., после войны, когда сюда пошли капитальные вложения, начался экономический рост, но в основном только областного центра, ведущими



Новгородский пейзаж

направлениями развития которого стали туризм и радиоэлектронная пром-ть.

Основной объем валовой продукции области создается в отраслях материального производства. Однако за последние годы реформ он резко снизился. В экономике области доминирует пром-ть. На ее долю приходится более 47% валового продукта, доля строительства - 11%, сел. хоз-ва - 10%, торговли - 5%. В пром-ти также занято треть трудовых ресурсов области, 10,6% - в сел. хоз-ве, 8,5% - в строительстве, 11,4% - в торговле и общественном питании.

Направления развития экономики. Использование производственного потенциала области сдерживается отставанием в развитии производственной инфраструктуры, инженерных сетей и коммуникаций, износом основных фондов.

Стратегическим направлением развития хоз-ва должна явиться его всесторонняя интенсификация, ориентация на усиление историко-культурных, агропромышленных, научно-промышленных и рекреационных функций. В основе реализации стратегических направлений развития - укрепление производственной и социальной инфраструктуры и в первую очередь развитие строительного комплекса, сети автомобильных дорог и жилищного строительства.

Приоритетными направлениями структурной перестройки экономики области являются: подъем сел. хоз-ва, создание мощностей по хранению, переработке с.-х. продукции; структурная перестройка пром. потенциала с ориентацией на расширение выпуска товаров народного потребления и оборудования по его пр-ву; рациональное исполь-

зование очень ограниченных природных ресурсов и, в первую очередь, лесных ресурсов; расширение сети лечебных и санаторно-оздоровительных учреждений, развитие инфраструктуры туризма; активизация экон. и социального развития административных р-нов области, малых городов и поселков; создание благоприятных условий для становления малого бизнеса.

Реализация этих направлений должна способствовать реконструкции и техническому перевооружению действующих предприятий на основе внедрения высоких технологий и повышения глубины переработки сырья.

Промышленность. В общем объеме пр-ва продукции химическая пром-ть составляет 34%, машиностроение и металлообработка - 16%, пищевая пром-ть - 13%, электроэнергетика - 12%, лесная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная - 12%, черная металлургия - 7%, пром-ть строительных материалов - 5%, легкая пром-ть - 1%, топливная пром-ть - менее 1%, остальное приходится на стекольную и фарфоро-фаянсовую, мукомольно-крупяную и комбикормовую, полиграфическую пром-ть.

Машиностроение представлено, главным образом, радиоэлектроникой, приборостроением и электротехникой. Основные виды продукции: прикладные телевизионные установки, вещательные системы цветного телевидения и оборудование для телецентров, комплексы видеожурналистики, узлы и блоки телевизионных приемников, антенны спутникового телевидения, видеомагнитофоны, контрольно-измерительные приборы.

Химическая пром-ть в основном представлена АО

«Акрон», на котором из природного газа и апатитов Кольского полуострова вырабатывают около 30 наименований продукции (в том числе метанол и синтетический аммиак). Азотными и азотно-фосфорными удобрениями «Акрон» обеспечивает не только местные потребности, но и всей Нечерноземной зоны России.

Лесная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная пром-ть и пром-ть строительных материалов работают на собственном сырье. В их ведении не только вывоз древесины, но и выпуск мебели, пиломатериалов, клееной фанеры, древесно-волоконистых плит, бумаги, обоев, спичек. Ежегодная заготовка леса составляет около 2,5 млн. куб.м, но ее можно увеличить в 4 - 5 раз.

Пищевая пром-ть специализируется на выпуске хлебобулочных и макаронных изделий, переработке овощей и фруктов. Предприятия области также производят швейные, текстильные и трикотажные изделия, стеклянную и фарфоровую посуду.

Приватизированные предприятия в общем числе зарегистрированных составляют 95%, их доля в общем выпуске продукции - более 90%.

Ведущие предприятия: ОАО «Новгородэнерго» (электроэнергетика); АО «Агрокабель», ЗАО «Боровичский ЗДС», ОАО «З-д «Старорус-прибор», ГП ПО «Квант», ОАО «Контур», ОАО «Мстатор», ЗАО «Планета НМЗ», ОАО «Планета», ЗАО «Планета-Сид», ОАО «Полимермаш», ОАО «Спектр», ГУП НПП «Старт», ОАО «Трансвит», 123-й авиаремонтный з-д, Новгородский з-д «Автоспецоборудование», Старорусский з-д химического машиностроения (машиностроение и металлообработка); ОАО «Акрон», ОАО «Новгородский з-д стекловолокна» (химическая и нефтехимическая пром-ть); ОАО «Солнце» (лесная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная пром-ть); Чудовский з-д железобетонных шпал (пром-ть строительных материалов); Маловишерский стекольный з-д ОАО «Светлана» (стекольная пром-ть); ОАО «Новгородский мясной двор».

Транспорт. Основным видом транспорта в области является автомобильный. Протяженность автомобильных дорог составляет 10,2 тыс. км, из них 99,4% - с твердым покрытием.

Ж.-д. транспорт занимает 2% в объеме перевозок пассажиров и 34% в объеме перевозок грузов. Протяженность ж.-д. - 1149,4 км.

Авиарейсы на постоянной основе Новгородское авиатранспортное предприятие осуществляет с Москвой.

Судоходство осуществляется по оз. Ильмень, рр. Волхов, частично Мста и Ловать.

В областном центре в конце 1995 г. открылось троллейбусное сообщение.

Сельское хозяйство. Площадь с.-х. угодий во всех категориях хоз-в составляет 751,6 тыс.га, из них 466,7 тыс.га (62%) - пашня. В структуре посевных площадей доминируют кормовые культуры, за ними идут зерновые культуры, картофель и лен. В сел. хоз-ве преобладают коллективные и совместные предприятия. Количество фермерских хозяйств составляет 2625. В структуре произведенной с.-х. продукции 51% занимает продукция животноводства, 48% - продукция растениеводства. Животноводство - мясо-мо-

лочного направления, развито птицеводство. На долю области приходится 6% российского пр-ва льна-волокна, 0,5% - картофеля и овощей, 0,6% - мяса и молока.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области - 449 клубных учреждений, 430 библиотек, 34 музыкальные школы и школы искусств, 12 областных учреждений культуры и искусства.

В репертуаре Областного театра драмы - произведения отечественной и зарубежной классики и современных авторов. Театр ведет активную гастрольную деятельность в области, России и за рубежом (Польша, Англия, Финляндия).

Большую работу по пропаганде музыкального искусства среди населения области проводит филармония, которая имеет 9 самостоятельных коллективов исполнителей. В их числе театр классического балета. В его репертуаре балеты П.И. Чайковского «Лебединое озеро», «Спящая красавица», «Щелкунчик», другие произведения. Творчество этого коллектива широко известно в России и за рубежом (Швеция, Германия, Австрия, Швейцария, Англия и др.). Камерный оркестр филармонии завоевал успех у любителей классической музыки, в его программе произведения И. Баха, Г. Генделя, В. Моцарта, И. Гайдна, П. Чайковского. Мировое признание получил академический хор Новгородского городского центра культуры, который является лауреатом многих всероссийских и международных конкурсов.

Областной центр народного творчества работает по



Мемориальный комплекс «Вечный огонь» (г.Чудово)

изучению и возрождению традиционной народной культуры. На базе созданных при нем мастерских по ткачеству, плетению из бересты, народному костюму ведется обучение народным ремеслам, исконно бытующим на новгородской земле. Много внимания уделяется развитию народного художественного творчества. В области более 100 коллективов носит звания «Народный», «Образцовый». Центр организует проведение международных фестивалей фольклора, ремесел и народной музыки «Садко».

Областной учебно-производственный центр художественного творчества объединяет более 100 живописцев, графиков, мастеров декоративно-прикладного искусства. Выставки новгородских профессионалов-художников прошли в Москве и других российских городах, а также в Беларуси, Эстонии, Германии.

В областной писательской организации 15 литераторов. Один из них - Д.М. Балашов, Заслуженный работник культуры России, стал лауреатом премии имени Льва Толстого за создание многотомного исторического цикла «Государя московские» - летопись истории Руси.

Областная организация Союза художников России



Мототрасса на Березовой горе



Музей В. Хлебникова в Крестцах

объединяет около 60 мастеров живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства. Ф.Н. Крохиной, С.К. Моисеенко, Д.В. Журавлеву, Л.П. Новиковой, Б.Л. Непомнящему присвоено Почетное звание «Заслуженный художник Российской Федерации».

Отраслевыми научными исследованиями и разработками занимаются: АО «Новгородский з-д «ГАРО» и АО «Мстатор» (технология изготовления аморфных сплавов - новое поколение материалов электромагнитных компонентов); НПО «Комплекс», являющееся головным предприятием по разработке электромагнитных компонентов и оборудования для их пр-ва; специальное конструкторское бюро по релейной технике; НИИ пром-го телевидения «Растр»; ОКБ-Планета, разрабатывающее электронные компоненты и технологическое оборудование; Новгородский НИ и проектно-технологический институт сельского хозяйства; ООО «Электра-Н» ведет разработки телевизионной аппаратуры для регистрации быстротекущих процессов и спектроскопии; научно-производственная лаборатория «Магноп», выполняющая разработки управляющих систем для лазерных технологий; Новгородский информационно-аналитический центр, занимающийся разработкой информационных технологий; научный отдел Валдайского национального парка.

Областная универсальная научная библиотека, открытая в 1833 г., является ведущим информационным, библиографическим, научно-исследовательским и методическим центром для всех библиотек области, располагает книжным фондом в 780 тыс. единиц.

Ведущей вузовской научной организацией региона является Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого (НовГУ), который проводит фундаментальные и прикладные исследования в областях технических и гуманитарных наук. Ежегодно университетом проводится около 20 научных конференций и семинаров различного уровня, в том числе международных.

Учебная, научная и производственная деятельность в университете ведется в структуре пяти относительно самостоятельных институтов (непрерывного педагогического образования, медицинского, гуманитарного института, экономики и управления и международного института мате-

магики), академии сельского хозяйства и природных ресурсов, пяти колледжей в системе среднего профессионального образования (педагогический, медицинский, технико-экономический, многопрофильный и политехнический в г. Старая Русса) и шести общеуниверситетских факультетов. Всего в НовГУ 19 факультетов, 110 кафедр. В составе университета имеется научно-исследовательский центр, областной центр новых информационных технологий, опытно-конструкторское бюро «Омега», опытно-экспериментальный з/д и издательско-полиграфический центр. Университет издает журнал «Вестник НовГУ», альманах «Чело» и газету «Новгородский университет».

Областное училище искусств им. С.В. Рахманинова ведет обучение по широкому кругу специальностей. В 1993 г. открыт Новгородский филиал Северо-Западной академии государственной службы. Ведется обучение также в Новгородском филиале современного гуманитарного института.

Помимо высших учебных заведений система образования области включает в себя региональный центр развития образования, 13 средних специальных учебных заведений, 26 учреждений начального профессионального образования, 374 государственных и частных общеобразовательных школ (гимназий, лицеев), в том числе 6 вечерних и заочных, 18 школ-интернатов, 359 учреждений дошкольного образования. Развиваются образовательные комплексы «детский сад - школа», «ПТУ - школа-интернат», «школа - вуз». Создана центральная и зональные службы психолого-медико-педагогических консультаций. Утверждена и реализуется Программа развития образования области до 2000 года.

В области зарегистрировано около 50 печатных изданий областного, районного и городского уровней. Крупнейшими являются: областная газета «Новгородские ведомости», городская газета «Новгород», 21 районная газета. Кроме этого достаточно большим тиражом выходят пе-

чатные издания коммерческого характера: «Вечевой центр», «Что? Где? Когда?», «Из рук в руки» и информационный еженедельный каталог «Цены». Крупнейшие предприятия и учебные заведения издают 7 многотиражных газет. Свои печатные органы издает Новгородская епархия Русской Православной церкви.

Радио охватывает всю территорию области. Телевидение - зона уверенного приема в Новгороде и территории в радиусе 30 км от него. Помимо центральных электронных средств массовой информации на территории области действуют: Новгородская государственная телерадиокомпания «Славия», студии телевидения «ТВС-Новгород» и ТК «Триада» - ТВ-6-Москва, развивается сеть самостоятельного районного и кабельного телевидения.

Туризм, отдых. Новгородскую землю ежегодно посещают около 1 млн. туристов.

Помимо уникальных экскурсионных объектов туристов ждут комфортабельные гостиницы, в том числе четырехзвездочная гостиница европейского уровня «Береста-Палас».

Новгородская земля является родиной многих выдающихся людей России. Здесь родились князь новгородский и великий князь киевский Игорь I Рюрикович (ок. 875-945), основатель и настоятель Соловецкого монастыря Зосима (ум. в 1478 г.).

Вклад в отечественную и мировую науку и культуру внесли: В.Е. Адоуров (1709-1780) - литератор, переводчик, первый русский действительный член Петербургской Академии; В.А. Тропинин (1776 - 1857) - живописец; Н.А. Римский-Корсаков (1844-1908) - композитор; Н.Н. Миклухо-Маклай (1846-1888) - этнограф; С.В. Рахманинов (1873-1943) - композитор, пианист, дирижер; Л.А. Зильбер (1894-1966) - микробиолог и иммунолог; Н.В. Томский (1900-1984) - скульптор.

С новгородским краем связаны жизнь и творчество



Церковь Иконы Казанской Божией Матери



Православная церковь в Чудове

композитора А.К. Лядова, писателя В.В. Бианки, поэта Г.Р. Державина, полководца А.В. Суворова. Ф.М. Достоевский писал «Братьев Карамазовых» в Старой Руссе.

Межрегиональные и международные связи. Область является членом двух Межрегиональных ассоциаций экон. взаимодействия - «Северо-Запад» и «Черноземье».

Отдельными видами своей продукцией область обеспечивает не только себя, но и снабжает ею многие регионы страны. Структуру импорта в основном составляют сахар, чай, растительное масло, фрукты, а также ткани, обувь, холодильники, стиральные машины, пылесосы и некоторые другие товары народного потребления. Предприятия и организации области импортировали продукцию из 38 стран мира. Основными импортерами были Финляндия, Италия, Германия. В товарной структуре импорта на долю машин и оборудования приходилось 35,9%, продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья - 11,3%.

В настоящее время в сфере внешнеэкономической деятельности участвует 183 предприятия и организации. География экспортно-импортных операций постоянно расширяется. Внешнеэкон. связи области осуществляются с фирмами более чем 50 стран мира. 43,3% внешнеторгового оборота приходится на промышленно развитые страны, 29% - на развивающиеся страны. Экспортные поставки осуществляются в 44 страны. Доля экспорта в промышленно развитые страны составляет 42,7%. Основными статьями экспорта являются: химическая продукция, деловая древесина и фанера.

На территории области зарегистрировано около 150 совместных предприятий.

Новосибирская

область

Новосибирская обл. образована 28 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Новосибирск.

Площадь: 178,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 2749,3 тыс. чел., в т.ч. городского - 73,8%. Плотность населения - 15,4 чел. на 1 кв.км. На территории области проживает более 80 национальностей. Основную часть населения составляют русские - 92,0%, немцы - 2,2%, украинцы - 1,8%, татары - 1,1%, белорусы - 0,5%, казахи - 0,4%.

Орган законодательной власти: Новосибирский областной Совет депутатов численностью 49 человек. Депутаты избираются населением сроком на 4 года на свободных выборах на основе всеобщего равного прямого избирательного права при тайном голосовании. Областной Совет избирает из своего состава председателя и заместителей в соответствии с регламентом областного Совета.

Орган исполнительной власти: Администрация Новосибирской обл. состоит из Главы администрации, трех первых заместителей и заместителей Главы администрации области, подчиненных Главе администрации области, управленческих структур. Глава администрации области избирается всенародно сроком на 4 года на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-В. Западно-Сибирской равнины в географическом центре России, ее протяженность с З. на В. более 600 км, с Ю. на С. - более 400 км. Граничит с Омской, Томской и Кемеровской обл., Алтайским краем. Область входит в состав Западно-Сибирского экон. района.

Рельеф области неоднороден. Долина р. Обь разделяет территорию на две неравные части. Левобережная часть, составляющая около 80% площади, расположена на обширной равнине Обь-Иртышского междуречья (Васюганская равнина, Барабинская и Кулундинская низм.), где высоты колеблются от 100 до 200 м над уровнем моря, и лишь на Приобском плато доходят до 300 м. Незначительные колебания относительных высот и затрудненные условия стока служат причиной широкого распространения

здесь болот и заболоченных лесов. Правобережная часть к В. от Оби представляет собой возвышенную равнину от 160 до 300 м, с резко выраженными чертами эрозионного ландшафта и густой сетью речных долин, множеством оврагов, балок, холмов и увалов. На Ю.-В. Правобережья расположены предгорья Салаирского кряжа с высотами до 500 м.

Полезные ископаемые. Область не располагает подготовленными к разработке крупными запасами конкурентоспособных сырьевых ресурсов. Пром. значение имеет уголь - Горловский угольный басс., Завьяловский и Доронинский угленосные р-ны Кузбасса. В Горловском басс. разведано 4 месторождения антрацита с общими запасами около 900 млн.т, а прогнозные запасы до глубины 900 м оцениваются в 5,6 млрд.т. Завьяловское месторождение представлено запасами коксующего угля - 46,6 млн.т. Доронинский угленосный р-н представлен Чертандинским месторождением угля марки Д с запасами 8,8 млн.т. Разведанные запасы нефти на С.-З. области приходятся на 7 месторождений с извлекаемыми запасами около 43 млн.т и одно - газоконденсатное - с запасами 0,6 млрд.куб.м свободного газа и 121 тыс.т конденсата.

Открыто 4 месторождения облицовочных мраморов, из которых разведаны Петсневское - 3 млн.куб.м и Ши-



Мост через реку Обь (Новосибирск)



Дворец культуры им. Горького (Новосибирск)

пуновское - 2,3 млн.куб.м. Предварительно разведаны Серебрянниковское (1 млн.куб.м) и Чудиновское (2,5 млн.куб.м) месторождения. Разведано одно месторождение цементного сырья в Искитимском р-не с запасами известняков 363 млн.т и глинистых сланцев - 24 млн.т. Балансом учтено одно месторождение огнеупорных глин с запасом 7,7 млн.т и 3 месторождения тугоплавких глин с запасами 15,6 млн.т. Открыто 652 торфяных месторождения на С. области, из них разведаны и учтены балансом 147 с суммарными запасами около 1 млрд.т. Разрабатывается 132 месторождения сапропели с запасами 110 млн.т. Это уникальные по составу органоминеральные отложения, при разовом внесении которых в почву обеспечивается устойчивая прибавка к урожаю в течение трех лет. Разведано или выявлено 18 месторождений минеральных вод и участков минерализованных лечебных вод трех бальнеологических групп с разведанными эксплуатационными запасами 3,1 тыс.куб.м в сутки. Учтено 24 россыпных и одно рудное месторождения золота. В 1995 г. открыто Ордынское россыпное месторождение циркония и титана.

Климат области - континентальный с широкими колебаниями температуры на протяжении года: холодная продолжительная зима и теплое короткое лето. Средняя температура января -20°C, средняя температура июля +18-19°C. Амплитуда средних месячных температур воздуха около 40°C. Средняя годовая температура воздуха - отрицательная или близкая к нулю. Годовое кол-во осадков - около 400 мм. Недостаток влаги ощущается поздней осенью, а на Ю. области - и летом. 75% годовой суммы осадков выпадает в основном в период с апреля по октябрь, главным образом во второй половине лета. Ранние осенние и поздние весенние заморозки значительно сокращают вегетационный период. Особенности климата обусловлены расположением области в средних широтах и в глубине континента, на стыке разнородных природных областей: Зап. и Вост. Сибири, Казахстана и Средней Азии

Водные ресурсы. В области около 350 рек и почти 3 тыс. озер, которые занимают 3,5% территории. Обь - одна из крупнейших рек мира, пересекает область с Ю. на С. Транзитный сток ее оценивается в среднем в 52 куб. км в год, местный приток - около 5 куб.км. Река судоходна. В районе г. Новосибирска в 1957 г. на р.Обь была построена

ГЭС мощностью 450 тыс.кВт, выше которой образовалось Новосибирское вдхр. - Обское море. Его длина 230 км, ширина - до 20 км, площадь водного зеркала - более 1 тыс. кв. км, объем воды - 8 куб. км. На С. области открыты запасы термальных вод.

Растительность Новосибирская обл. отличается разнообразием и выраженной зональностью распределения. Она представлена лесными, болотными и луговыми типами. Произрастают 1238 видов высших споровых и семенных растений. Леса занимают свыше 20% территории области. Древесные породы представлены 11 видами - кедр, сосна, ель, пихта, лиственница, береза, осина и др. Многие из них имеют важное хозяйственное значение. Площадь государственного лесного фонда области составляет 6,7 млн.га с общим запасом древесины 417 млн.куб.м. Кустарниково-травянистая растительность представлена сложноцветными - 135 видов, злаками - 106, осоковыми - 89, бобовыми - 67, крестоцветными - 57, розоцветными - 54 видов. Наиболее распространенные кустарники - ива различных видов, шиповник, боярышник, смородина, желтая акация. В целях расширения ареала многих пород и их акклиматизации создан дендрарий, где выращивается около 360 видов древесной и кустарниковой растительности из разных климатических районов.

Животный мир области довольно разнообразен. Насчитывается 372 вида позвоночных, в т.ч. 77 видов млекопитающих, 247 птиц, 37 рыб и круглоротых, 7 земноводных и 4 вида пресмыкающихся, а также 10-12 тыс. видов позвоночных. Среди млекопитающих особый интерес представляют 4 вида копытных: лось, косуля, северный олень, а также недавно реакклиматизированный кабан. К наиболее массовым объектам охоты относятся два вида зайцев - беляк и русак. Из отряда хищных известны медведь, лисица, корсак и волк. Большая группа хищников из семейства куньих представлена как редкими видами - выдра, соболь, лесная куница, так и более многочисленными - горностай, колонок, барсук. Сотни видов животных очень редки и известны лишь по единичным находкам. Свыше 30 видов включены в Красные книги России и Международного союза охраны природы (черный аист, беркут, кречет, сапсан, черноголовый хохотун).

На гнездовании и пролете отмечено более 20 видов



Театр «Глобус» в Новосибирске

гусей и уток, из куриных - тетерев, рябчик и белая куропатка. С водоемами связано обитание почти 40 видов куликов, 11 видов чаек и крачек, 4 вида поганок. Известно 22 вида дневных хищных птиц, большинство из которых относится к редким, и около 10 видов сов. В водоемах области встречается 35 видов рыб и 2 вида миног. К ценнейшим видам рыб относятся: сибирский осетр, стерлядь, таймень, нельма, муксун. Лещ и судак - основные объекты рыбного промысла в области.

Историческая справка. Первые поселения на территории области появились в X-VIII вв. до н. э. До появления на территории современной области русских поселенцев этот край нельзя было назвать освоенным. Аборигены, живущие в немногочисленных разрозненных селениях, занимались охотой, рыболовством и оленеводством. Хозяйственное же освоение территории началось после похода Ермака и его побед над войсками Сибирского ханства. Сюда пришли ратные люди, которые строили остроги, а вслед за ними потянулись пахары, плотники, охотники и разные добытчики. В 1644 г. на р. Бердь образовалось с. Маслянино, а спустя почти три четверти века оформился Бердский острог. В 1710 г. была основана д. Кривошековская, а спустя несколько лет появились Усть-Таркский, Каинский, Убинский и Каргатский укрепленные пункты. Русские поселенцы были в основном хлебопашцами, фундаментом экономики края являлось сел. хоз-во. Но уже тогда большую роль играл транспорт: селения образуются в основном у Оби, а заселению Барабинской равнины способствовало строительство в сер. XVIII в. Сибирского тракта. Поселенцы также занимаются извозом, держат постоянные дворы и торгуют. В нач. XX в. часть продуктов полеводства и животноводства вывозилась в Европейскую Россию, на восток Сибири и за границу. Важную роль в хозяйствах сельских жителей играли промыслы - ямщики на тракте, сбор орехов, шерстобитный и щепной, смолокурение, обжиг древесного угля и др. Индустриальный сектор экономики занимал скромное место. Пром-ть в то время в основном занималась переработкой с.-х. сырья.

Ключевым этапом в хозяйственном развитии области стала прокладка в кон. XIX в. Транссибирской ж.-д. магистрали. Неторопливый ритм жизни со строительством ж.д. резко меняется. Сооружение ж.-д. моста через Обь, определило появление г. Новосибирска. Вначале это был п. Александровский, затем он получил название Новониколаевский, в 1903 г. был преобразован в г. Новониколаевск, а в 1926 г. стал Новосибирском. В 1910 г. от города начинается постройка Алтайской ж.д. В нач. века на нынешней территории области наиболее развиты были мукомольная пром-ть и лесозаготовки. Существенное значение имели маслоделние и пр-во мяса. Из металлообрабатывающих предприятий действовали литейно-механический з-д «Труд», открытый в 1904 г., мастерские при депо ж.-д. станции и мелкие кустарные мастерские. Территория области входила в состав Томской губ., после ряда преобразований выделялась в самостоятельную Новониколаевскую губ., затем была в составе Сибирского и Западно-Сибирского краев.

Рост экон. потенциала области связан с Великой Отечественной войной. Уже в 1941 г. на территории области

размещалось 120 крупных пром. предприятий, эвакуированных из европейской части страны. Область стала одним из крупнейших производителей военной техники и снаряжения, за 4 военных года объем пр-ва пром. продукции увеличился в 5 раз. Появились новые в экономике области отрасли пром-ти: станкостроение, инструментальное и электротехническое пр-во. 22 октября 1943 г. СНК СССР принял постановление об организации Западно-Сибирского филиала АН СССР в Новосибирске, а 18 мая 1957 г. принято постановление Совета Министров СССР о создании Сибирского отделения Академии наук СССР и строительстве научного городка близ Новосибирска. В 60-70 годах осуществлены крупномасштабные качественные преобразования в экономике области, которые охватили практически все отрасли: пром-ть, сел. хоз-во, фундаментальную и отраслевую науку, высшую школу, народное образование, культуру.

Административно-территориальная структура.

В составе области 30 районов, 14 городов, 18 поселков городского типа, 1581 село.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Новосибирск		1399,4
Баганский	с. Баган	19,6
Барабинский	г. Барабинск	18,7
Болотнинский	г. Болотное	36,0
Венгеровский	с. Венгерово	24,9
Доволенский	с. Довольное	22,1
Здвинский	с. Здвинка	21,1
Искитимский	г. Искитим	71,0
Карасукский	г. Карасук	52,4
Каргатский	г. Каргат	24,7
Колыванский	п.г.т. Колывань	28,4
Кочневский	п.г.т. Коченево	48,7
Кочковский	с. Кочки	17,1
Краснозерский	п.г.т. Краснозерское	40,7
Куйбышевский	г. Куйбышев	21,2
Купинский	г. Купино	41,5
Кыштовский	с. Кыштовка	18,7
Маслянинский	п.г.т. Маслянино	27,9
Мошковский	п.г.т. Мошково	41,5
Новосибирский	г. Новосибирск	112,0
Ордынский	п.г.т. Ордынское	40,5
Северный	с. Северное	12,8
Сузунский	п.г.т. Сузун	37,5
Татарский	г. Татарск	21,1
Тогучинский	г. Тогучин	68,7
Убинский	с. Убинское	20,4
Усть-Таркский	с. Усть-Тарка	15,1
Чановский	п.г.т. Чаны	34,8
Черепановский	г. Черепаново	55,4
Чистоозерный	п.г.т. Чистоозерное	24,8
Чулымский	г. Чулым	31,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 21%, в трудоспособном возрасте - 58,5%, старше трудоспособного возраста - 20,5% .



Новосибирский академический театр оперы и балета

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 708 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 359 детей и подростков (до 15 лет); 349 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 13,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 61,2 года, для женщин - 72,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,2 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,3% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 51 врачом всех специальностей (по России - 46) и 130 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 301 студент (по России - 208); в государственных средних специальных

учебных заведениях - 151 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1502 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,5%, сел. хоз-во - 12,9%, транспорт и связь - 11,1%, строительство - 6,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,7%, аппарат органов управления - 4,7%, прочие отрасли - 6,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 1,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 95,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 3,9 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 251 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Накануне экон. реформы в стране структура пром-ти области соответствовала структуре пром-ти развитых стран мира, а Новосибирск был центром крупной городской и пром. агломерации, в

которую входили близлежащие города и поселки - Искитим, Бердск, Обь, Краснообск и Кольцово, что следовало рассматривать как зарождение будущего ядра высокоэффективной экономики всей Зап. Сибири. Пром-ть области была представлена практически всеми отраслями, многие предприятия радиоэлектроники, приборостроения, машиностроения, авиационной, химической и атомной пром-ти были уникальными и единственными в своем роде предприятиями, как и НИИ со своей специфической технологией и высококвалифицированными кадрами. Вместе с тем, последствия общего кризиса, охватившего российскую экономику, не предотвратили даже уникальные особенности экономики области в предреформенный период, не дали возможности избежать или хотя бы смягчить их. Основная причина кризиса в экономике области была связана с тем, что значительная часть предприятий, организаций и НИИ финансировалась из государственного бюджета. Добывающие отрасли давали около 2% от всего объема пром. пр-ва области. Валовой региональный продукт отраслей пром-ти составляет 23,5% от всего объема валового регионального продукта по области. Тем не менее мощный машиностроительный комплекс области при разумной конверсии способен создавать конкурентоспособную на внутреннем и внешнем рынке продукцию.

Ведущими пром. предприятиями в Новосибирской обл. являются: ОАО «Новосибирскэнерго»; ОАО «Сибантрацит» - добыча антрацитов, ОАО «Новосибирскнефтегаз» - добыча нефти и газа, ОАО «Северное» - добыча нефти (топливная пром-ть); ОАО «Новосибирский металлургический завод» - пр-во черных металлов; ОАО «Новосибирский электродный з-д» - угольные и графитовые электроды, ОАО «Новосибирский оловянный комбинат» - олово, сплавы и припои на его основе, ФГП «Новосибирский аффинажный з-д» - вторичные цветные металлы (цветная металлургия); ОАО «Химпласт» - химическая продукция, потребительские товары, ОАО «СИБИАР» - товары бытовой химии; ГУП «Новосибирское авиационное ПО им. В.П.Чкалова», ГП «Новосибирский з-д им.Коминтерна» - автомобильные краны и электротехнические изделия, ПО «Новосибирский приборостроительный з-д» - оптические и оптико-электронные приборы, ОАО «Холдингвая компания «Новосибирский электротракумный з-д «Союз» - изделия автоэлектроники, ОАО



Банк «Искитимский»



В окрестностях Искитима

«Новосибирский з-д «Экран» - электровакуумные приборы, ОАО «Бердский электромеханический з-д» - электроприводы, запорная арматура, потребительские товары, ГП «Производственное объединение «Север» - продукция электротехнического назначения, ОАО «Элиб» - электротехнические машины и оборудование, ЗАО «Электросигнал» - средства связи, ОАО «Станкосиб» - металлорежущие станки, ОАО «Тяжстанкогидропресс» - металлорежущие станки, кузнечно-прессовое оборудование, ОАО «Сиблитман» - литейное оборудование.

Из других крупных производств в области можно выделить: ГП «Бердский з-д биологических препаратов», производящий антибиотики немедицинского назначения, кормовые витамины, премиксы, бактериальные удобрения и микробиологические средства защиты растений (микробиологическая пром-ть), а также ОАО «Новосибхмфарм», выпускающий лекарственные средства (медицинская пром-ть). Торговля и общественное питание в объеме валового регионального продукта области составляет 7,7%

Располагая передовыми научными кадрами и современными технологиями, область может внести серьезный вклад в основу стратегического структурного маневра в Зап. Сибири, направленного на увеличение доли наукоемких производств, научных исследований и разработок. Пром. потенциал области позволяет выпускать: самолеты, электрогенераторы к турбинам, станки металлорежущие и деревообрабатывающие, кузнечно-прессовые и с.-х. машины. В области имеется отлаженное пр-во ткацких станков, поливинилхлоридных пластиков, крупных электрических машин, а также потребительских товаров - одежды, обуви, трикотажных изделий, радиоприемных устройств. Возможна также переориентация предприятий машиностроения на выпуск современного добывающего оборудования для соседних регионов. Особое место занимают вопросы конверсии производства. Одним из наиболее эффективных ее направлений может быть организация в области крупных сборочных производств высокотранспортабельных видов продукции.

Направления развития экономики. Область, одна из наиболее развитых индустриально-аграрных регионов Западно-Сибирского экон. р-на, играет важную роль в пр-ве продукции машиностроения (электрических машин и генераторов, станков, кузнечно-прессовых машин, прибо-



Часовня в Новосибирске

ров и средств автоматизации), химической и нефтехимической пром-ти (синтетических смол и пластмасс), продовольственного зерна и мясомолочной продукции.

Профилирующей отраслью пром-ти области и в перспективе останется машиностроение. Приоритетное развитие получают приборостроение, станкостроение, индустриальное и электротехническое машиностроение и наукоемкие подотрасли (электроника, пр-во бытовой техники). Осуществление конверсии намечается с переходом от простого свертывания военного пр-ва к масштабному наращиванию выпуска гражданской продукции (техника для села, автокраны, самолеты, ткацкие станки, радиоэлектронные приборы, технические средства и товары народного потребления). Многие виды машиностроительной продукции могут найти рынки сбыта в странах Азиатско-Тихоокеанского региона и Вост. Европы.

Наряду с реконструкцией машиностроения важной проблемой остается необходимость более быстрой стабилизации пр-ва в легкой и пищевой пром-ти, пром-ти строительных материалов. Предусматривается ограничить чрезмерный рост пром-ти в Новосибирске и размещение новых предприятий в малых и средних городах области. Новосибирск имеет предпосылки стать центром деловой активности Сибири.

В агропромышленном комплексе намечается система мероприятий по созданию прочной кормовой базы для мясомолочного животноводства (осушение пастбищ и сенокосов в Барабинской степи, ликвидация процессов ветровой

эрозии в Кулундинской засушливой зоне), развитие фермерства, предприятий по переработке с.-х. сырья.

Транспорт. Удельный вес отрасли по объему валового регионального продукта составляет 10,8%. Через область проходят важнейшие ж.-д. магистрали из Кузбасса и Средней Азии, автодороги из Омска, Томска, Барнаула, Кемерово и Новокузнецка. Здесь совершают посадки авиалайнеры, следующие из Европы на Дальний Восток. Главное место занимает ж.-д. транспорт. Удельный вес его в общем объеме грузооборота транспорта общего пользования области составляет 98%, в пассажирообороте - 43%. В Новосибирске находится Управление Зап.-Сибирской ж.д. Это одна из наиболее значимых ж.д. страны. В 1979 г. в Новосибирске началось строительство первого и единственного за Уралом метрополитена, в 1985 г. завершилось строительство его первого участка, а в 1992 г. - сооружение первой очереди, протяженностью 11,5 км с десятью станциями. В 1995 г. было сдано в эксплуатацию шоссе Убинское-Барабинск, признанное одним из лучших в России. Протяженность транспортных путей общего пользования в области составляет: ж.д. - 1530 км, автомобильных дорог - 16611 км, судоводных путей - 497 км, нефте- и газопроводов - 1712 км. Строительство международного аэропорта «Толмачево» и федеральной автомобильной дороги Омск-Новосибирск, наличие крупных станций ж.д. и речного порта, больших объемов складских помещений должно способствовать в дальнейшем становлению и развитию экономики области.

Строительный комплекс. В объеме валового регионального продукта доля отрасли составляет 6,2%. К ведущим предприятиям относятся: Новосибирский з-д керамических изделий - санстройизделия, керамическая плитка; ОАО «ДСК-2» - крупнопанельные конструкции, сборный железобетон; з-д «Спецжелезобетон» - изделия из вибропрессованного тяжелого бетона; АО «Искитимцемент»; з-д «Сибит» - ячеистый бетон и изделия из него. Основные строящиеся объекты: Новосибирский метрополитен, автомобильные дороги, объекты коммунального хозяйства, общеобразовательные школы.

Сельское хозяйство занимает менее 10% в объеме валового регионального продукта области. Общая площадь с.-х. угодий составляет около 8 млн.га, в т.ч. пашни - более 3,7 млн.га. Основные отрасли - зерновое пр-во, про-во кормов, овоще-, картофелеводство, ското-, свино- и птицеводство. В отдельных зонах области и хозяйствах развиты садоводство, возделывание технических культур (лен), пчеловодство и звероводство. Основные виды с.-х. продукции: зерно, картофель, овощи, лен, мясо, молоко, яйца. На долю продукции растениеводства приходится 53% всего пр-ва с.-х. продукции, животноводства - 47%. В дореформенный период продукция животноводства превалировала над продукцией растениеводства. С началом рыночных преобразований в сел. хоз-ве области произошли существенные изменения, подверглись реорганизации почти все с.-х. предприятия, основной организационно-правовой формой на селе стали товарищества различных типов. Создавались крестьянские (фермерские) хозяйства, однако доля их в пр-ве с.-х. продукции составляет всего 2%, а доля личных подсобных хозяйств достигла 47%. За годы экономической

реформы произошло падение пр-ва с.-х. продукции: валовой сбор зерна сократился на 25%, поголовье крупного рогатого скота - на 28%, свиней - на 23%, овец и коз - на 70%. Пр-во мяса в период 1991-1997 гг. сократилось на 33%, а молока - на 27%. При удельном весе населения 1,9% от общероссийского, область в настоящее время производит лишь 1% пром. продукции и 2,4% - с.-х. продукции страны.

Культура, наука, образование и общественная жизнь. В области работает 3049 учреждений и организаций культуры, в т.ч.: 9 профессиональных театров, 28 музеев, 915 массовых и универсальных библиотек, 1253 клубных учреждения, 844 киноустановки. Здесь созданы творческие союзы: литераторов, художников, музыкантов, артистов и театральных деятелей, архитекторов, дизайнеров. Новосибирск является одним из крупнейших в стране культурных центров. Старейший в области - Новосибирский академический государственный театр «Красный факел», переживший рубеж своего 75-летия. Новосибирский государственный академический театр оперы и балета был открыт в мае 1945 г. оперой М.И. Глинки «Иван Сусанин», гастролировал в десятках стран мира. Здание театра уникально, одна из самых больших в мире сцен, зрительный зал рассчитан на 2000 мест. Театр юного зрителя «Глобус» создан в 1930 г. в числе первых детских театров России. В Новосибирске находятся и другие театры: областной драматический театр «Старый дом», музыкальной комедии, Новосибирский областной государственный театр кукол. Имеется также Новосибирская государственная филармония, одна из крупнейших концертных организаций страны, которая отметила свое 60-летие и объединяет 18 творческих коллективов - Академический симфонический оркестр, Камерный хор, Камерный оркестр, хоровой ансамбль «Маркеловы голоса» и вокальный ансамбль. Действуют Академический оркестр русских народных инструментов Гостелерадио «Новосибирск» и «Сибирский дискленд». Особое место среди высокопрофессиональных музыкальных коллективов страны занимает Академический Новосибирский симфонический оркестр, по свидетельству зарубежной прессы - один из лучших оркестров Европы. Кроме этого, в Новосибирске работают ансамбль (театр) песни и танца «Чалдонь», госцирк, «Цирк на сцене», пять национально-культурных центров. Новосибирская областная картинная галерея - одна из крупнейших в Сибири, содержит прекрасную коллекцию русской живописи XVIII-XX вв., уникальные экспозиции русских икон, произведения Николая и Святослава Рерихов. В фондах краеведческого музея хранится уникальная коллекция археологических, этнографических и историко-бытовых предметов.

Научно-образовательный комплекс области по своим масштабам является третьим в России и представляет собой уникальное сочетание научных организаций и образовательных учреждений трех Сибирских отделений РАН, трех государственных научных центров, около 100 отраслевых научно-исследовательских, конструкторско-технологических и проектных институтов, почти ста малых предприятий в научно-технической сфере, 27 высших (из них 6 государственных) и 55 средних профессиональных учебных заведений, более 50 учреждений дополнительного профес-

сionalного образования (переподготовка и повышение квалификации специалистов). Важной вехой в становлении научного комплекса области стала организация в 1957 г. по инициативе академиков М.А. Лаврентьева, С.Л. Соболева и С.А. Христиановича Сибирского отделения АН СССР. Построенный в 25 км от Новосибирска Академгородок стал первым в стране комплексным научным центром, объединяющим институты, работающие в области физико-математических, технических, химических и биологических наук, наук о Земле, гуманитарных и экон. наук. В составе этого центра (в настоящее время - СО РАН) крупнейшая в Сибири Государственная публичная научно-техническая библиотека.

В последние годы для производства наукоемкой продукции организован ряд совместных предприятий и акционерных обществ, являющихся элементами технопарковой зоны Академгородка и частью созданного по решению Правительства РФ научно-технологического парка «Новосибирск». В 1969 г. создается Сибирское отделение ВАСХНИЛ и строится (под руководством академика И.И. Сиягина) для него научный городок в районе Новосибирска. СО Российской академии с.-х. наук - один из крупнейших научно-исследовательских центров России, ведущих исследования по растениеводству и селекции, земледелию и химизации, животноводству, механизации, кормам, ветеринарии, экономике сел. хоз-ва. Территориально рассредоточены объекты Сибирского отделения Российской академии медицинских наук, созданного в 1970 г. в целях решения медико-биологических проблем адаптации пришлого населения к суровым климатическим условиям Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера, а коренного населения этих территорий - к изменяющимся условиям среды в результате освоения края. В пригороде Новосибирска базируется Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» - уникальный НПК, основными направлениями деятельности которого являются проведение научных исследований в фундаментальных и прикладных областях вирусологии, молекулярной биологии и биотехнологии, а также производство медицинских и ветеринарных препаратов. Центр является одним из основных поставщиков на российском рынке диагностических тест-систем, в т.ч. на СПИД. В 1989г.



Дом творчества школьников (г.Чулым)

состоялось открытие Новосибирского филиала МНТК «Микрохирургия глаза».

Высшая и средняя профессиональные школы области готовят высококвалифицированные кадры для всей Сибири и Дальнего Востока. Новосибирский государственный университет входит в группу ведущих вузов страны. На его базе была реализована широко известная система подготовки высококвалифицированных кадров (школьные олимпиады - физико-математическая школа - университет - НИИ). Технический университет, архитектурно-строительный университет и университет путей сообщения - одни из ведущих и крупнейших технических вузов страны, а Новосибирская государственная консерватория им М.И. Глинки - единственное музыкальное высшее учебное заведение за Уралом. В области действует: 1527 общеобразовательных школ различных видов, которые посещают 413 тыс. учащихся и 1052 дошкольных образовательных учреждения, в которые ходят 68 тыс. детей. Подготовка квалифицированных рабочих ведется в 89 профессиональных училищах и лицеях по 111 специальностям и профессиям.

В Новосибирской обл. выпускается более 130 периодических изданий (общественно-политических, рекламно-информационных, литературных, научных, медицинских и др.), в том числе 28 многотиражных газет, 18 журналов, 40 газет выходит в районах области. Среди газет выделяются: «Ведомости», «Советская Сибирь», «Новосибирские новости», «Новая Сибирь», «Вечерний Новосибирск», «Честное слово», «Молодость Сибири». В области зарегистрированы и работают 35 телевизионных компаний. В Новосибирске зарегистрировано 14 телевизионных каналов, из них государственное региональное вещание осуществляет только ГТРК «Новосибирск». Вещание идет совместно с ВГТРК в объеме 6 часов в сутки, со средним охватом населения местной программой около 65 %. ОРТ вещает на втором канале. Остальное вещание ведется негосударственными телекомпаниями. Область полностью охвачена длинноволновым и средневолновым радиовещанием. На УКВ-диапазоне в г. Новосибирске работают 8 радиокompаний различных форм собственности.

В области зарегистрировано более тысячи общественных объединений, из которых около 800 представляют собой общественные организации неполитического и неком-



Панорама Искитима

мерческого характера. Действуют областные организации (отделения) более 40 политических партий и движений, имеющих федеральный статус.

Туризм, отдых, досуг. Область обладает значительным историко-культурным потенциалом. На ее территории насчитывается более 2,5 тыс. памятников, из них около 70% составляют памятники архитектуры. На государственной охране состоят 836 памятников, среди которых имеются уникальные: стоянки человека «Волчья грива» и «Ново-Тартасская», относящиеся к древнейшим памятникам палеолита и расположенные в Барабинской степи. Их возраст нечисляется в 10-14 тыс. лет. Спасо-Зашиверская церковь, уникальный памятник архитектуры, созданный в XVII в., выполнена из дерева, в 1970 г. была перевезена из с. Зашиверское Абыйского р-на Якутии в историко-архитектурный музей под открытым небом, расположенный в Новосибирском Академгородке. Историко-культурное наследие и особая роль г. Каинска и г. Кольвани в истории освоения Западной Сибири позволяют считать их своеобразными памятниками истории и градостроительного искусства России сер. XVIII - нач. XX вв. Вознесенское городище или Тонтур-древние поселения сибирских татар, памятник, свидетельствующий о событиях, происходивших до присоединения Сибири к Российской империи и в начальный период русской колонизации, оставлен Барабинскими татарами, расположен на левом берегу р. Омь напротив с. Вознесенское в Венгеровском р-не. Умревинский острог, построенный в 1703 г. и расположенный около д. Умрева Мошковского р-на, - свидетельство начального периода русской колонизации.

В области, благодаря развитой рекреационной структуре, местный туристический рынок предлагает туристско-экскурсионные маршруты и лечебные туры. Санатории и дома отдыха области пользуются заслуженной популярностью. Курорты «Озеро Карачи» и «Краснозерский» широко известны, благодаря своим замечательным природным факторам и высокой эффективности лечения. На территории области образовано 27 заказников. Наличие хороших охотничьих угодий позволяет организовать охоту на лосей, косуль, коз, зайцев, боровую дичь (глухарей) и водоплавающих птиц. Помимо этого, природный потенциал области позволяет развивать такие виды туризма как спортивные и туристские сплавы по горным рекам, конные и пешеходные маршруты.

Межрегиональные и международные связи. Новосибирская обл. с ноября 1990 г. состоит в Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение» - добровольном экон. объединении 19 республик, автономных округов, краев и областей Сибири. Преимущества Новосибирска, находящегося на пересечении транспортных магистралей, располагающего высокоразвитыми пром-тью, наукой и инфраструктурой, обусловили активное развитие межрегиональных и международных связей. Здесь расположены штаб-квартиры многих региональных организаций: Ассоциации сибирских и дальневосточных городов, Ассоциации «Сибирское Соглашение», Сибирского отделения Международной ассоциации руководителей предприятий. В Новосибирске открыт единственный за Уралом Центр международной торговли, штаб-квартира которого находится в Нью-Йорке; работает



Памятник воинам, погибшим в годы ВОВ (г. Искитим)

технический офис TASIC, обеспечивающий координацию работ по всем проектам, реализуемым в Западной Сибири; аккредитовано около 30 представительств иностранных фирм более чем из 10 стран мира, созданы региональные структуры, обеспечивающие потребности многих сибирских краев и областей: выставочно-ярмарочные организации (АО «Сибирская ярмарка», «Сибгерма»), туристические фирмы, обеспечивающие развитие международного туризма. В Новосибирске открыто Генеральное консульство Германии, а с 1993 г. работает Информационно-экономический центр Новосибирской администрации во Франкфурте-на-Майне. С 1996 г. действует Уполномоченный представитель Новосибирской обл. во Франции. Открыто регулярное авиасообщение между Новосибирском и Франкфуртом-на-Майне, Ганновером, Тель-Авивом, Тяньцзинем, совершаются чартерные рейсы в другие города и страны мира. Оказывается организационно-техническое содействие программам Европейского Союза. В настоящее время в области закончены 4

программы и реализуется 7 проектов, ведутся работы на объектах народного образования и здравоохранения по проекту Всемирного банка «Поддержка региональной социальной инфраструктуры РФ для Новосибирской области».

Предприятия и организации области имеют обширную связь с зарубежными странами. Число действующих участников внешнеэкон. деятельности составляет около 2600. Торговые операции осуществляются с партнерами более чем из 80 стран дальнего и 11 стран ближнего зарубежья. Крупнейшими экспортерами являются: АО «Новосибирский 3-д химконцентратов», ОАО «Новосибирский оловянный комбинат», ОАО «Новосибирский электродный 3-д». На внешний рынок отгружаются черные металлы и изделия из них, станки, турбогенераторы, ускорители частиц, органические и неорганические соединения. Из зарубежных стран ввозятся в основном медицинское оборудование, лекарственные средства, одежда, обувь, бытовая телерадиоаппаратура, оптические приборы и аппараты, мебель, продукты питания.

Омская

область

Омская обл. образована 7 декабря 1934 г.

Административный центр - г. Омск.

Площадь: 139,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 2179,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 67,1%. Плотность - 15,6 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает около 80 национальностей: русские составляют 80,3%, немцы - 6,3%, украинцы - 4,9%, казахи - 3,5%, татары - 2,3%, белорусы - 0,5%, чувашки - 0,3%, евреи, эстонцы и латыши - по 0,2%

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание Омской обл. численностью 45 депутатов, избираемых сроком на 4 года. 30 депутатов избираются по мажоритарной системе, 15 депутатов - по системе пропорционального представительства. Выборы по каждой из систем проводятся не одновременно, а с разрывом в 2 года, что позволяет обеспечить преемственность в деятельности Законодательного Собрания.

Орган исполнительной власти: Администрация Омской обл. Глава администрации - Губернатор Омской обл. является высшим должностным лицом, избирается сроком на 4 года на основании всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании.

Географическое положение. Область расположена на Ю. Зап.-Сибирской равнине, в центре страны, вдали от морей. Граничит с Тюменской, Новосибирской и Томской обл. Область находится в составе Зап.-Сибирского экон. р-на.

Рельеф области имеет равнинный, слабоволнистый характер с преобладающими высотами 100-120 м, на которой можно выделить Омскую впадину. Основу природного богатства области составляют земельные ресурсы, более 60% которых вовлечены в с.-х. использование. В области представлены следующие виды почв: черноземные, лугово-черноземные, луговые, пойменные, аллювиальные и другие.

Полезные ископаемые. На территории Омской обл. открыто 17 видов полезных ископаемых осадочного происхождения, а также обширный артезианский бассейн пресных, минеральных и термальных вод. Прогнозные ресурсы нефти составляют более 150 млн. т, начато освоение первого газоконденсатного месторождения, выявлены бурый уголь и 287 месторождений торфа общей площадью в границах пром. запасов 1155,2 тыс. га и суммарными зап-

сами 347,3 млн. т. Имеется более 140 месторождений строительного сырья: песков, кирпичных глин и керамзитовых суглингов. Найдены залежи циркон-ильменитовых рудных песков около г. Тара. На территории области также выявлены месторождения сапропеля и фосфатов, лечебные грязи, болотные мергели.

Климат области - континентальный с холодной зимой и теплым летом. Средняя температура января -18-19°C, а июля +18-20°C. Годовое количество осадков небольшое - 350-400 мм, резко выражена их сезонность - почти половина осадков приходится на три летних месяца.

Водные ресурсы. Большинство рек области относится к басс. Иртыша, протекающего по территории области с Ю. на С. на протяжении 1174 км. Крупнейшие притоки Иртыша - Омь, Тара, Уй, Опа, Большой Аев, Шинь, Туй, Ишим. В долинах крупных рек и на водораздельных пространствах разбросано более 16000 больших и малых озер, пресных на С. и горько-соленых на Ю. области. В большинстве озер накоплены огромные запасы уникальных озерных отложений - сапропелей всех классов, являющихся ценнейшим агрохимическим и фармацевтическим сырьем. Около четверти общей территории области занимают болота.

Растительность. Общая площадь лесов составляет 5941,3 тыс. га или 52% от всей площади земельного фонда области. Леса произрастают на С. области и в основном представлены березово-осиновыми и сосновыми остепнен-



Сквер в Омске

ными лесами. В них велика доля лиственных спелых и перестойных пород. Южнее лесов простираются луговые степи и остепненные луга, переходящие в типичные дерновинно-злаковые степи.

Животный мир. Фауна области разнообразна: 65 видов млекопитающих, 260 видов птиц, 4 вида пресмыкающихся, 5 видов земноводных, в водоемах водится также более 20 видов рыб. Промысловое значение имеют: лось, косуля, кабан, красная лисица, соболь, белка, колонок, из рыб - пелядь, карп, щука, налим, карась, язь, окунь.

Историческая справка. Область является одним из форпостов России в Сибири, а р.Иртыш издавна служила главной «торговой улицей», связывающей С. Сибири с Центральной Азией. Среднее Прииртышье с давних времен являлось зоной взаимодействия разных культур и народов, прежде всего русского, татарского и казахского. В 1594 г. был заложен Тарский острог, появились первые русские поселения на С. региона. Преобразования края начались Петром I в нач. XVIII в., когда он отправил из Тобольска вверх по Иртышу на поиски золотых россыпей людей под командованием подполковника И.Д. Бухольца. Однако экспедиция потерпела неудачу, натолкнувшись на сопротивление кочевников-джунгар. Отступая, они создали в 1716 г. на Иртыше, в устье р. Оми крепость, решив здесь задачу укрепления юж. границы русских земель, защиты поселений и создания базы для дальнейшего продвижения на Ю. края. В дальнейшем Омск сыграл важную роль в развитии русско-казахских политических и социально-экон. связей, завершившихся добровольным вхождением Казахстана в состав России. В 1782 г. Омская крепость была преобразована в город в составе Тобольского наместничества, был создан Омский уезд. В Омске сосредоточилось управление Сибирскими линиями и Сибирским казачьим войском. В 1823 г. в соответствии с реформами, проводимыми М.М. Сперанским, была образована Омская обл. в состав которой вошли оборонительные укрепления Иртышской и Новой казачьих линий и сев.-вост. часть казахских земель. С 1839 г. Омск становится центром Зап.-Сибирского генерал-губернаторства, раскинувшегося от г. Верный (Алма-Ата) до берегов Северного Ледовитого океана, а также центром исследования Сибири и Центральной Азии. Здесь побывали многие знаменитые путешественники и ученые: А. Гумбольдт, А. Брем, П.П. Семенов-Тянь-Шанский, Н.М. Пржевальский. В 1854 г. была создана Область сибирских киргизов, преобразованная в 1868 г. в Акмолинскую обл. В 1894 г. с окончанием строительства зап. участка Транссибирской ж.-д. магистрали, для всей Сибири был открыт выход на рынки европейской России и Западной Европы. Период кон. XIX - нач. XX вв. был временем больших перемен в крае. Массовая крестьянская колонизация Прииртышья вызвала здесь резкий рост экономики, прежде всего сел. хоз-ва. Омск быстро превратился в крупный транспортно-торговый и пром. центр Зап. Сибири и Степного края. Здесь сосредоточилась оптовая торговля хлебом, сливочным маслом, другими продуктами с.-х. пр-ва. В 1918 г. была образована Омская губ., а в 1918-1919 годы, период гражданской войны, в Омске располагалось Временное правительство во главе с адмиралом А.В. Колчаком. База современной ин-

дустрии края была заложена в период 1920-1940 гг. В годы Великой Отечественной войны в Омске были размещены около 100 пром. предприятий, эвакуированных из европейской части страны. В Омске действовало конструкторское бюро и 3-д опытного самолетостроения, где трудились выдающиеся конструкторы А.Н. Тулолев и С.П. Королев. В 1949 г. здесь было начато строительство первого в Сибири нефтеперерабатывающего з-да, превратившего Омск в один из крупнейших в стране нефтехимических центров. Освоение целинных и залежных земель в юж. р-нах области в 50-х годах позволило существенно развить здесь отрасли АПК.

Административно-территориальная структура.

В составе области 32 района, 6 городов, 24 поселка городского типа, 1566 сельских населенных пунктов.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Омск		1159,2
Азовский немецкий национальный	с. Азово	21,3
Большереченский	п. Большеречье	36,8
Большеуковский	с. Большие Уки	11,2
Горьковский	п. Горьковское	27,9
Знаменский	с. Знаменское	14,9
Исилькульский	г. Исилькуль	50,8
Калачинский	г. Калачинск	50,9
Колосовский	с. Колосовка	17,6
Кормиловский	п. Кормиловка	27,0
Крутинский	п. Крутинка	23,2
Любинский	п. Любинский	45,1
Марьяновский	п. Марьяновка	29,3
Москаленский	п. Москаленки	35,6
Муромцевский	п. Муромцево	30,8
Называевский	г. Называевск	35,5
Нижеомский	с. Нижняя Омка	22,7
Нововаршавский	п. Нововаршавка	29,6
Одесский	с. Одесское	19,9
Оконешниковский	п. Оконешниково	19,1
Омский	г. Омск	94,3
Павлоградский	п. Павлоградка	22,9
Полтавский	п. Полтавка	26,6
Русско-Полянский	п. Русская Поляна	29,3
Саргатский	п. Саргатское	24,6
Седельниковский	с. Седельниково	13,7
Таврический	п. Таврическое	42,8
Тарский	г. Тара	51,0
Тевризский	п. Тевриз	20,7
Тюкалинский	г. Тюкалинск	34,7
Усть-Ишимский	с. Усть-Ишим	20,2
Черлакский	п. Черлак	38,6
Шербакульский	п. Шербакуль	28,1

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 23,5%, в трудоспособном возрасте - 57,8%, старше трудоспособного возраста - 18,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 730 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 406

детей и подростков (до 15 лет); 324 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,1 (по России - 8,6); число умерших - 12,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,1 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 5,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67 лет, для мужчин - 61,5 года, для женщин - 72,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,9 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 17,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,2 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 54 врачами всех специальностей (по России - 46) и 135 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 208 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 162 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных шко-

лах - 1652 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 20,8%, сел. хоз-во - 14,8%, транспорт и связь - 9,5%, строительство - 9,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,9%, аппарат органов управления - 5,1%, прочие отрасли - 4,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 90,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 238 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 73,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область специализируется на нефтехимии и нефтепереработке, пр-ве продукции машиностроения и приборостроения. Большое развитие в Омске получило пр-во средств связи, а также программных продуктов, больших автоматизированных систем. В области развито сел. хоз-во.



Река Омь



Прогулка по Иртышу

Направления развития экономики. Важнейшей проблемой является реконструкция морально и физически устаревших мощностей практически во всех отраслях, особенно в машиностроении, нефтеперерабатывающей, химической, легкой и пищевой пром-ти, а также обновление ассортимента продукции в соответствии с требованиями регионального и российского рынков. Машиностроение будет ориентировано на пр-во машин и оборудования для отраслей агропромышленного комплекса, топливно-энергетической, нефте- и газодобывающей, химической отраслей, а также продукции межотраслевого применения.

Развитие химической и нефтехимической пром-ти намечается обеспечить за счет более полного использования имеющихся мощностей, внедрения прогрессивных технологий и технологических систем, направленных на углубление и комплексность переработки сырья и снижение загрязнения воздушного и водного бассейнов области. Будет решаться проблема повышения глубины переработки нефти и комплексного использования всех ее производных на нефтеперерабатывающем з-де.

Развитие легкой пром-ти предусматривается преимущественно за счет реконструкции и перевооружения предприятий с максимальным использованием результатов конверсии оборонных производств.

Повышение эффективности агропромышленного комплекса - одна из главных проблем развития хоз-ва области. Первостепенное значение будут иметь мероприятия, направленные на повышение плодородия почвы, внедрение противозерозионных, почвозащитных технологий и техники.

В число мероприятий по охране окружающей среды войдут: ввод в действие на пром. предприятиях современных очистных сооружений с высоким КПД очистки, прекращение строительства новых и расширения действующих предприятий в Омске, повышение комплексности использования природных ресурсов за счет развития производств по переработке вторичных ресурсов и отходов пр-ва, пере-

вод ТЭЦ Омска на природный газ и строительство окружной магистрали вокруг Омска.

Промышленность. Основной отраслью пром-ти области является топливная, доля которой в структуре пром. пр-ва составляет около 47%. Ведущие производства отрасли - ОАО «Сибнефть» и ОАО «Омский нефтеперерабатывающий з-д», специализирующийся на первичной переработке нефти и выпуске бензина, дизельного топлива, смазочного масла, топочного мазута. На электроэнергетику приходится 16% всего объема пром. пр-ва. Химическая и нефтехимическая пром-ть (соответственно - 6% всего объема пром. пр-ва) представлена: ОАО «Омскхимпром», ОАО «Омпласт», ООО «З-д «Колорит», ОАО «Омский каучук», ОАО «Омсктехуглерод», ОАО «Омскшина» и ЗАО СП «Матадор-Омскшина», производящих пластификаторы, фталевый ангидрид, синтетические смолы и пластмассы, полимерные пленки, синтетический каучук, бензол, шины, тухуглерод. Крупнейшими предприятиями машиностроения и металлообработки (8%) являются: ЗАО «Электроточприбор», ОАО «НПО «Автоматика», ОАО «Сибкриотехника», ТОО СП «Сибирско-Скалдинавская автобусная компания», Сибзавод им. Борцов революции, ОАО «Омскгидропривод», Омский з-д стиральных машин, ОАО «Омский з-д газовой аппаратуры», Омский приборостроительный з-д им. Козицкого, ОАО «Релеро», ПО «Иртыш», Омское моторостроительное предприятие им. Баранова, ОАО «Омск-агрегат», ОАО «Сатурн», з-д «Автоматика», ПО «З-д транспортного машиностроения», з-д подъемных машин, ПО «Сибирские приборы и системы», ПО «Полет» и ОАО «Омский электромеханический з-д», выпускающие разнообразную продукцию - тракторы, тракторные запчасти, тракторные трансмиссии, мотоблоки и мотокультиваторы, тракторные культиваторы и прицепы, вахтовые автомобили, автобусы, экскаваторы, транспортеры, счетчики газовые и электрические, телевизоры, нефтегазоперерабатывающие и химическое оборудование, стиральные машины, газовые плиты, ракетно-космическую технику, многоцелевые самолеты, авиационные двигатели, коробки передач для легковых автомобилей, агрегаты топливной автоматики, мотор-компрессоры к морозильным камерам, насосы, изделия микрокриогенной техники. Предприятия лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной пром-ти (1%): ОАО «ЛХК «Омск-



Торговый центр в Омске



Гостиница «Турист» в Омске

леспром), ОАО «Береговой лесокомбинат», ОАО «Завод цементно-стружечных плит», ЗАО «Меком», ЗАО «Мебель», ОАО «Деревообрабатывающий комбинат» и ОАО «Полипак» занимаются заготовкой древесины, пр-вом пиломатериалов, древесностружечных плит, фанеры, мебели, дверных и оконных блоков, упаковочных материалов. Пром-ть строительных материалов (3%): ОАО «Омсккровля», з-ды сборного железобетона, ОАО «Омский комбинат строительных конструкций», ЗАО «Комбинат строительных материалов» (сборные железобетонные изделия, кирпич, мягкая кровля, минеральная вата, пористые заполнители). Легкая пром-ть (1%): ЗАО «Сибшерсть», ЗАО «ОПХБО «Восток», ЗАО «Омсктрикотаж», ЗАО «Омсккожа», ЗАО «ОШФ «Большевичка» выпускает шерстяные ткани, натуральную шерсть, технические ткани, пряжу, хлопчатобумажные ткани, трикотажные изделия, обувь, жесткие кожаные изделия, платья, брюки, пальто, костюмы. Предприятия пищевой пром-ти (14%) области изготавливают колбасные изделия, мясные и молочные консервы, животное масло, цельномолочную продукцию, сыры, хлебо-булочные, кондитерские и макаронные изделия. Из других предприятий пром-ти (4%) выделяются: Омская фармацевтическая ф-ка, Омский биокомбинат, ГУИПП «Омский дом печати», Омская областная типография и Омская картографическая фабрика.

Транспорт. На территории области получили развитие ж.-д., автомобильный, воздушный, речной, трубопроводный транспорт. Основной вид транспорта - ж.-д., а участок магистрали «Омск - Барабинск» является одним из самых грузонапряженных в стране. Длина ж.д. - 1462 км, в т.ч. общего пользования - около 900 км. Протяженность автомобильных дорог составляет 19,7 тыс.км, в т.ч. с твердым покрытием - 11,4 тыс.км. В меридиальном направлении проходит важнейшая транспортная магистраль области - р.Иртыш. Всего судоходных путей - 1251 км. Через Омск пролегает основная транссибирская авиалиния. Территорию области пересекают нефтепроводы: линия «Усть-Балык-Омск», которая имеет продолжение по направлениям «Омск-Туймазы- Самара» (две нитки) и «Омск- Павлодар - Чимкент». Протяженность нефте- и газопроводов - 580 км. Из Омска до Новосибирска проложен нефтепродуктопровод, а из Тюменской обл. в Омск - газопроductопровод. Основным транспортным узлом в области является Омск. Здесь

находятся ж.-д. вокзал, речной порт, рядом расположен Омский аэропорт.

Связь. По уровню обеспечения населения телефонами область стоит на 18 месте в стране, имея в расчете на 100 чел. 14 телефонов.

Строительство. Строительная база области ориентирована в основном на выпуск массивных конструкций для пром. строительства и крупнопанельного домостроения. Основные строящиеся объекты в области: 1-я очередь линии метрополитена в Омске, аэропорт «Омск - Федоровка», ЛЭП 500 «Барабинск-Таврическая» с подстанцией «Восход», ТЭЦ-6. На ОАО «Омский нефтеперерабатывающий з-д» строится установка сернокислотного алкилирования мощностью 300 тыс. т алкилата в год.

Сельское хозяйство. В области развито как растениеводство, так и животноводство мясного и молочного направления, а также птицеводство, звероводство и пушной промысел. В настоящее время действуют 411 с.-х. предприятий, 7435 крестьянских (фермерских) хозяйств, за которыми закреплено 582,2 тыс.га земли, или 8% всех с.-х. угодий области. Земли с.-х. назначения занимают около половины всех земель области. Имеется более 3 млн. га посевной площади, из которой около 115 тыс. га орошается. В растениеводстве основной культурой является пшеница сильных и твердых сортов, средняя урожайность которой составляет 13 ц с га. Основные отрасли животноводства: скотоводство, свиноводство, овцеводство и птицеводство. По производству молока и мяса область занимает в стране соответственно 5 и 6 места. Омская обл. имеет все необходимое не только для снабжения своего населения основной продукцией сел. хоз-ва, но и для ее вывоза за пределы региона.

В перспективе область будет ориентироваться на развитие АПК, который имеет потенциальные возможности стать высокоэффективной отраслью хозяйства, на повышение глубины переработки сырьевых ресурсов, на оснащение современной техникой и технологией ведущих отраслевых комплексов пром-ти, на использование высококвалифицированного кадрового, научно-технического потенциала и научно-производственной инфраструктуры региона.



Дом Батюшкина в Омске

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Особенности культурной и общественной жизни области тесно связаны с критическими периодами в жизни гос-ва. Восстание декабристов в 1825 г. в Петербурге и последующая ссылка в Сибирь его участников, гражданская война - периоды сосредоточения в Омске части буржуазной и дворянской элиты России. Великая Отечественная война превратила город не только в гигантскую производственную структуру, но и средоточие всероссийского интеллекта: интеллигенция Ленинграда, Москвы, лучшие представители искусства, науки и культуры, эвакуированные в Омск, оказали заметное влияние на развитие и формирование духовного облика края.

Ведущими учреждениями культуры в области являются: Омский академический театр драмы, образованный в 1874 г. (работы театра отмечены премией «Золотая маска», здание театра - памятник архитектуры); Омский государственный театр куклы, актера, маски «Арлекин», основанный в 1936 г. (имеет творческие связи с театрами регионов Финляндии, Франции, США); Омский государственный музыкальный театр; Омский областной театр для детей и молодежи; Омский государственный камерный «Пятый театр», созданный в 1990 г. на основе театра-студии С. Рудзинского. Омская областная филармония работает с 1941 г., при которой действуют: Государственный Омский русский народный хор, академический симфонический оркестр, квинтет духовых инструментов «Классика», оркестр популярной джазовой музыки «Квадрат.» Среди многочисленных музеев области выделяются: Омский государственный историко-краеведческий музей, основанный в 1878 г. при Зап.-Сибирском отделе Императорского русского географического общества. Фонды музея насчитывают свыше 160 тысяч единиц хранения, в числе которых произведения прикладного искусства, живописи, графики и скульптуры, богатые нумизматические, археологические, этнографические коллекции. Интересен Омский областной музей изобразительных искусств им. М.А. Врубеля, имеющий коллекции русской и зарубежной живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства от античности до наших дней. Омский государственный литературный музей имени Ф.М. Достоевского, созданный в 1983 г., ведет работу по музейному комплектованию фонда историческими материалами о писателях-сибиряках, насчитывает 10 тыс. единиц хранения основного фонда, среди которых имеются архивы известных писателей.

В области сосредоточен значительный научно-технический потенциал Сибири: Сибирский НИИ сел. хоз-ва СО РАСХН; НИИ природноочаговых инфекций; Всероссийский НИИ бруцеллеза и туберкулеза животных СО РАСХН; Омский филиал института катализа СО РАН (ОФ НК), изучающий процессы нефтехимии, разрабатывающий технологии глубокой переработки нефти и катализаторы; Конструкторско-технологический институт технического углерода СО РАН; Институт информационных технологий и прикладной математики СО РАН; НПО «Сибкротехника».

В области имеется 25 вузов, в т.ч. 18 государственных, где ведется обучение студентов по 110 специальностям из 420 существующих в стране, которые полностью обеспе-



Панорама поселка Нововаршавка

чивает потребности региона в специалистах. В 40 колледжах и техникумах осуществляется подготовка специалистов со средним профессиональным образованием. В Омске работает свыше 230 докторов наук и около 2000 кандидатов наук, более 85% которых работает в вузах области. В области насчитывается более 20 общественных академических объединений ученых, старейшим из которых является Омский отдел Русского географического общества (120 лет), а в 10 вузах и 3 академических НИИ работают 11 докторских и 20 кандидатских специализированных советов по защите диссертаций по 49 специальностям. Среди других вузов края выделяются: Омский государственный технический университет; Омский государственный педагогический университет; Сибирский автомобильно-дорожный институт; Омский государственный университет путей сообщения; Омский государственный аграрный университет; Омская государственная медицинская академия; Сибирская государственная академия физической культуры; Омский государственный институт сервиса. Омская областная государственная научная библиотека имени А.С. Пушкина была основана в 1899 г., имеет фонд хранения свыше 3 млн. экземпляров.

К ведущим средствам массовой информации области относятся; газеты - «Омская правда», «Вечерний Омск», «Омский вестник», «Крестьянское слово», «Ореол», «Коммерческие вести»; электронные средства массовой информации - ГТРК «Иртыш», «ТелеОмск - АКМЭ», «Антенна - 7», «Зодиак - видео».

Основными общественными объединениями и организациями области являются: Торгово-пром. палата, областной Союз предпринимателей, региональная Ассоциация промышленников и предпринимателей, Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств, Совет Федерации Омских профсоюзов, общественная организация инвалидов военной службы, Областной Совет ветеранов войны и труда, вооруженных сил и правоохранительных органов, Союз художников, областные организации Союза журналистов, Союза архитекторов, Союза композиторов, Союза писателей России.

На территории края большое количество исторических, архитектурных и природно-ландшафтных комплексов и достопримечательностей. Среди них выделяются: Тобольские ворота, расположенные на высокой набережной в Омске. Через них каторжане, в т.ч. Ф.М. Достоевский выходили на работы, связанные с лесоповалом. Тобольские ворота - единственные сохранившиеся ворота бывшей кре-

пости, первой постройки оригинального архитектурного ансамбля Омска. Лютеранская кирха в Омске была построена для нужд протестантов-иностранцев, находившихся в командовании Сибирского корпуса и Омской крепости. Является редким памятником архитектуры позднего сибирского барокко XVIII в. Спасский собор, расположенный в г. Тара, также памятник церковного зодчества, каменное сооружение стиля сибирского барокко, строительство которого велось в 1754-83 годы. Здание Сибирского кадетского корпуса было построено в 1826 г. по «образцовому проекту». Является частью застройки Казачьей площади и расположено в исторически сложившемся культурном центре Омска. Из стен этого кадетского корпуса вышли многие ученые и общественные деятели, путешественники и исследователи, в числе которых - М.В. Певцов, Ч.Ч. Валиханов, Д.М. Карбышев. Казачий Никольский собор, построенный в Омске в 1842 г. по типовому проекту В.П. Стасова основательно переработанному местными военными архитекторами и инженерами - уникальный памятник архитектуры, в котором своеобразно сочетаются черты классической и провинциальной архитектуры. Здание Омской гауптвахты, построенное в 1781-1784 годы по проекту военных инженеров Сибирского корпуса, - старейшее сооружение из сохранившихся зданий второй Омской крепости, является одним из лучших памятников барокко в Сибири. Дворец генерал-губернатора Зап. Сибири был построен в 1862 г. на центральной площади Омска по проекту архитектора Ф.Ф.



Интернациональная улица в Омске

Вагнера в стиле позднего классицизма, представляет архитектурную ценность как редкий пример ретроспективного стилизаторства периода эклектики, а с другой стороны имеет большую историческую значимость в связи с событиями, происходившими в его стенах.

Гасфуртовская комплексная застройка - одна из красивейших улиц Омска. Ее здания объединены стилевым единством, логикой, соподчиненностью и взаимосвязанностью, что позволяет создать цельное восприятие. Комплекс этих зданий, созданный зодчими Вережкиным и А.Д. Крячковым в нач. XX в., составил уникальный для Сибири градостроительный ансамбль неоклассической архитектуры. В работе над проектом в Омске архитектор Н.Н. Вережкин проявил себя как талантливый зодчий - неоклассик.

Из памятников природы в Омской обл. выделяются природный парк «Птичья гавань» и памятники природы - урочище «Провал земли», оз. «Ульжай» (озеро является лечебно-грязевым, ценным является минеральный состав рапы), дендросад им. П.С. Комиссирова, zaloженный в 1895 г., лог «Агат». В области также имеется около 30 заказников, в том числе: 16 охотничьих (зоологических) по охране животных; 12 ботанических, из них 6 заказников потенциальных кедровиков и 6 заказников сосновых боров; 2 комплексных заказника федерального значения.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Прекрасные и обширные лесные массивы области, реки Иртыш, Омь, Тара и Ишим, многочисленные небольшие речушки, множество крупных и мелких озер - все это создает благоприятные условия для развития здесь баз отдыха и туризма. Из комплекса природных лечебных факторов, применяемых в Омских здравницах, особую ценность представляет хлоридо-натриевая иодобромная вода с минерализацией до 30 г/л, используемая для внутреннего и наружного применения. Другим основным природным фактором является лечебная грязь, добываемая в озерах Эбельты и Ульджай. Современные народные художественные промыслы области организованы в 13 частных художественных предприятиях, объединениях и творческих мастерских, занимающихся ковроткачеством, декоративной керамикой, лаковой росписью по металлу и дереву, лозоплетением, вышивкой, кружевоплетением, машинной и ручной вязкой, художественным дизайном сценических и театральных костюмов, изготовлением микроминиатюр. Красочные разнообразные по декоративному решению ковры и гобелены ручной работы с 1948 г. выпускает ЗАО «Ковровые изделия». Вновь созданное предприятие «Сибирский левша» освоило выпуск микроминиатюр из металла, кости мамонта, на срезах человеческого волоса, маковых и рисовых зерен, где в 1997 г. была создана самая маленькая в мире книга размером 0,9 x 0,9 мм - «Хамелеон» А.П. Чехова. В сельских районах области возрождаются и развиваются старинные крестьянские ремесла: бондарное, шорное, гончарное и кузнечное дело, домовая резьба и другие.

Межрегиональные и международные связи. Область является членом Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение», в состав которой входят еще 18 регионов Сибири. Администрация Омской обл., начиная с 1992 г. ввела в практику систему заключения с другими регионами

соглашений о сотрудничестве в различных областях деятельности, что позволило области получить информацию о продукции, производимой в других регионах страны и странах СНГ и обеспечивать ею своих товаропроизводителей. На основе этой информации разработан каталог продукции, производимой в стране. В 1996 г. был заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Омской обл.» В настоящее время областью заключены соглашения с 78 субъектами России, 12 областями Республики Казахстан, 2 - Республики Кыргызстан, 4 - Украины, 3 - Узбекистана, 1 - Беларуси и 1 областью Таджикистана. Диапазон действия соглашений с целым рядом регионов выходит за рамки торгово-экон. сотрудничества и предусматривает совместные действия в области инвестирования пром-ти, сел. хоз-ва, создание совместных предприятий, кооперирование усилий сторон в производстве готовой продукции, сотрудничество в научно-технической, культурной, медицинской и других сферах, обмен в области законодательного творчества.

Область поддерживает торговые отношения с партнерами из 78 стран мира, в т.ч. динамично развиваются взаимоотношения с партнерами стран дальнего зарубежья. Во внешнеэкон. деятельности принимают участие более 1800 хозяйствующих субъектов области. В товарной структуре экспорта 42% в общем товарообороте составляет продукция топливно-энергетического комплекса - товары глубокой переработки и мирового уровня качества. Вся работа по внешнеэкон. деятельности в области строится на основе «Программы развития экспорта Омской области в 1998 - 2000 годы». В данной программе выделены ключевые на-



Казачий Никольский собор

правления развития экспорта области: топливо и энергетика, лес и лесопереработка, машино- и радиоприборостроение, продукция АПК, экспорт услуг. Доля экспортных поставок области в общем объеме экспорта России имеет устойчивую тенденцию к росту. В Зап.-Сибирском экон. р-не область по объемам экспорта занимает 2-е место. Доля внешней торговли со странами ЕЭС и странами СНГ приблизительно одинакова - около 30%. При этом показатели торговли со странами СНГ постепенно возрастают. Область имеет устойчиво растущее положительное сальдо во внешней торговле, экспортеры являются главными поставщиками валюты. Доля импорта в общем товарообороте имеет тенденцию к снижению и в настоящее время сохраняется на уровне 28%. Заметно растет импорт машиностроительной продукции, что свидетельствует об оживлении некоторых секторов пром. пр-ва в области.

Оренбургская

область

Оренбургская обл. образована 7 декабря 1934 г.

Административный центр - г. Оренбург.

Площадь: 124 тыс. кв. км.

Население: численность - 2229,6 тыс. чел., в т. ч. городское - 63,8%,. Плотность населения - 17,9 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 72,3%, татары - 7,3%, казахи - 5,1%, украинцы - 4,7%, мордва - 3,2%, башкиры - 2,5%, немцы - 2,2%, чувашаи - 1%, белорусы - 0,5%, евреи - 0,2%. Всего - около 80 национальностей.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области, состоящее из 47 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена широтной полосой по Юж. Предуралью на границе Европы и Азии в бассейне среднего течения р. Урал и верхнего течения р. Сакмара. На С. граничит с Татарстаном, Башкортостаном и Челябинской обл. На З. - с Самарской обл., соприкасаясь на крайнем Ю.-З. с Саратовской обл. На В. и Ю. проходит государственная граница с Республикой Казахстан. Входит в состав Уральского экон. р-на.

Рельеф области преимущественно равнинно-холмистый, в значительной степени расчленен долинами рек, оврагами и балками. Самые высокие отметки на территории (450-660 м над уровнем моря) лежат в пределах отрогов Юж. Урала. Самые низкие отметки свойственны Ю.-З. части области. Подавляющая часть территории пригодна для земледелия с применением крупной машинной техники.

Полезные ископаемые. Географическое положение области обусловило уникальное разнообразие и богатство ее минеральных ресурсов. Зап. р-ны области (включая Предуральский крайовой прогиб) являются одними из главных нефтегазодобывающих регионов России. Здесь же сконцентрированы запасы высококачественной каменной соли, месторождения горючих сланцев, асфальтитов, гипса. В последние годы разведаны и эксплуатируются месторождения лечебных и лечебно-столовых минеральных вод. Районы

складчатого Урала и Зауралья обладают значительными ресурсами металлов: меди, цинка, никеля, кобальта, благородных металлов. В последние годы обозначились реальные перспективы открытия месторождений редкоземельных металлов. Есть перспективы по созданию минерально-сырьевой базы для добычи ванадия. Имеются ресурсы различных видов неметаллических полезных ископаемых (асбест, огнеупорные глины, строительный и облицовочный камень). Значительны перспективы по созданию минерально-сырьевой базы каолинового сырья, что позволит отказаться от использования импортного. Есть месторождения поделочного камня (мрамор, яшма).

Климат области носит ярко выраженный континентальный характер, с резкими колебаниями температур в течение года и недостаточным количеством атмосферных осадков. Большое влияние на климат Оренбуржья оказывает воздействие различных по своим свойствам воздушных масс, особенно Атлантического океана и Вост. Сибири. Средняя температура января -16°C, июля +20°C. Среднегодовое количество осадков - 200-400 мм.

Водные ресурсы. Территория области расположена в бассейнах двух крупных рек - Урала (63%) и Волги (31%). Поверхностные воды включают 13 рек, длиной более 200 км: Урал, Сакмару, Илек, Орь, Самару, Б. Кинель. На территории области имеется 47 естественных озер, общей пло-



Мэрия Оренбурга



Новый квартал в Оренбурге

щадь зеркала около 30 тыс.га. В г. Соль-Илецке имеется известное озеро «Развал» с лечебными рассолами. 37 озер области намечается отнести к памятникам природы. Значительный водный фонд составляет 7 водохранилищ, из которых самые крупные: Ириклинское - 3257 млн.куб.м, Краснопочанское - 54,6 млн.куб.м, Верхне-Кумакское - 48,0 млн. куб.м. Общий запас пресной воды в прудах и водохранилищах - около 4 млн. куб.км.

Растительность. В пределах области в широтном направлении простираются две природно-географические зоны: лесостепная и степная. Господствующим типом растительности являются травянистые степи: разнотравно-луговые на С. и ковыльно-типчаковые на Ю. В зоне лесостепи растительность носит луговой характер, перемежаясь с дубовыми, березовыми и осиновыми колками. По западинам широко распространены степные кустарники: бобовник, спирея, чилига, ракатник и другие.

Леса занимают менее 4% территории, их можно подразделить на пойменные из серебристого тополя, вяза, дуба, вязы и водораздельные - преимущественно дубово-липовые и дубово-березовые с примесью остролистного клена, вяза, осины. На З. области в басс. р. Боровки расположен Бузулукский бор, более трети площади которого занято прекрасными высокоствольными массивами сосны.

Животный мир. Обширные охотничьи угодья Оренбуржья. Они занимают 94 % общей площади области. Промысловые звери - лось, кабан, косуля. В лесостепных и степных зонах Оренбуржья регулируется отстрел зайцев-русаков и красных лисец. В небольшом количестве обитают ондатра, кунница, сурок, выхухоль.

Речные заросли и приозерные камыши изобилуют шилохвостками, серухами, чирками, кряквами. Наибольшее промысловое значение имеют серые утки и утки-кряквы. На болотах разрешен отстрел различных видов куликов. Реки и озера являются местом обитания более 30 видов рыб. Наиболее ценные из них - осетровые (белуга, осетр, севрюга) и частиковые (сазан, судак, щука, налим, карась, сом и др.). На реках Урал и Илек имеются нерестилища осетровых площадью до 200 га, которые являются заповедной зоной.

Историческая справка. Оренбургский край создавался из городов - крепостей Орека, Борска, Бузулука, Тагичева и др. для защиты принявших российское подданство казахов, банкиров, калмыков. Активно начал засе-

ляться с 30-х годов XVIII в. В 1743 г. на высоком берегу р. Яик, недалеко от впадения в него Сакмары, был заложен Оренбург, ставший главным городом обширного края и важным центром торговли со странами Востока. В 1744 г. был принят указ «Об учреждении Оренбургской губернии и подчинении под ее ведомство Уфимской провинции и всех в тех местах строящихся крепостей». В 1925 г. Оренбургская губ. была выделена из состава Киргизской республики и присоединена к РСФСР. В 1934 г. образована Оренбургская обл. в ее современных границах.

Административно-территориальная структура. Административных районов - 35, городов - 12, поселков городского типа - 25, сел - 1768. Наиболее крупные города: Оренбург, Орск, Новотроицк, Бузулук, Бугуруслан.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Оренбург		546,1
Абдулинский	г. Абдулино	16,7
Адамовский	п. Адамовка	32,5
Акбулакский	п. Акбулак	31,2
Александровский	с. Александровка	22,1
Асекеевский	с. Асекеево	25,6
Беляевский	с. Беляевка	20,7
Бузулукский	г. Бузулук	34,4
Бугурусланский	г. Бугуруслан	23,7
Гайский	г. Гай	12,6
Грачевский	с. Грачевка	17,1
Домбаровский	п. Домбаровка	21,4
Илекский	с. Илек	29,6
Кваркенский	с. Кваркено	24,1
Кувандыкский	г. Кувандык	25,1
Курманаевский	с. Курманаевка	22,3
Красногвардейский	с. Плешаново	27,4
Матвеевский	с. Матвеевка	16,3
Новоорский	п. Новоорск	34,8
Новосергиевский	п. Новосергиевка	39,5
Октябрьский	с. Октябрьское	22,6
Оренбургский	г. Оренбург	61,5
Первомайский	п. Первомайский	28,7
Переволочский	п. Переволочский	31,9
Пономаревский	с. Пономаревка	18,4
Сакмарский	с. Сакмара	28,6
Саракташский	п. Саракташ	43,5
Светлинский	п. Светлый	20,6
Северный	с. Северное	20,0
Соль-Илецкий	г. Соль-Илецк	28,7
Сорочинский	г. Сорочинск	17,2
Ташлинский	с. Ташла	27,3
Тоцкий	с. Тоцкое	37,9
Тюльганский	п. Тюльган	25,9
Шарлыкский	с. Шарлык	23,2
Ясненский	г. Ясный	8,2

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,6%, в трудоспособном возрасте - 56,6%, старше трудоспособного возраста - 19,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста прихо-

дится 766 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 416 детей и подростков (до 15 лет); 350 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,4 (по России - 8,6); число умерших - 12,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,6 года, для мужчин - 60,8 года, для женщин - 72,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,7 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 7,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 47 врачами всех специальностей (по России - 46) и 126 больничными



Мечеть в Оренбурге

койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 174 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 188 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1650 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднеписочной численности работников: промышленность - 22,9%, сел. хоз-во - 18,6%, транспорт и связь - 9,6%, строительство - 7,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,1%, аппарат органов управления - 4,2%, прочие отрасли 3,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 0,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 98% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 1,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 253 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 71,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Специфическое отличие области состоит в том, что являясь своеобразным основанием Большого Урала, простираясь от Предуралья до Зауралья, при развитой транспортной инфраструктуре обеспечивается доступ практически ко всем пром. узлам Урала, к его ресурсам, что облегчает производственную кооперацию не только области, Урала, но и России в целом.

Оренбуржье известно в стране и за рубежом как крупный производитель высококачественного товарного зерна. В течение последних 15 лет по валовому сбору зерна область занимает 6-10 места в России, а среднегодовое производство на душу населения превышает аналогичный показатель по России вдвое. По объему производства мяса - 4-9 места, животного масла - 3-11 места.

В недрах Оренбуржья сосредоточено более 70% никелевых руд, одно из самых крупных месторождений хризотиласбеста, запасов которого хватит на целый век, а также добыча поваренной соли (13% в РФ); крупнейший газовый комплекс, уступающий только Западно-Сибирскому, местная сырьевая база медной пром-ти и многое другое.

Направления развития экономики. Основные усилия должны быть направлены на обновление и модернизацию оборудования и технологических процессов, в частности, в машиностроении, металлургии, химии, легкой и пищевой пром-ти, конверсию оборонных предприятий. Важная задача - технологическая реконструкция пр-ва, комплексное использование богатейших природных ресурсов при сдерживании топливно-, энерго- и водоемких пр-в, получение новых материалов с высокими качественными харак-



Оренбургский подсолнечник

теристиками, конкурентоспособными на рынке.

Требуется расширение поисковых и геологоразведочных работ для укрепления местной сырьевой базы газа, нефти, сланцев, черных и цветных металлов. Потери от снижения объемов пр-ва в добывающих отраслях могут быть отчасти скомпенсированы углублением переработки сырья и повышением удельного веса продукции высокой степени готовности и ценности, а также переработкой отходов пр-ва.

Сел. хоз-во области должно быть ориентировано на максимально возможное удовлетворение потребностей в продовольствии Уральского региона. В сел. хоз-ве требуется внедрение комплекса мер для повышения урожайности растениеводства и продуктивности животноводства, целесообразно увеличение пр-ва сахара и растительного масла на собственной сырьевой базе. Одно из необходимых условий стабилизации положения в сел. хоз-ве - проведение обоснованной ценовой и налоговой политики, стимулирующей рост пр-ва.

Необходимо продолжение реализации мероприятий, направленных на экологическое оздоровление области и ликвидацию последствий ядерных взрывов и радиационной опасности. Это касается прежде всего Тощкого р-на и некоторых территорий, граничащих с Казахстаном.

Промышленность. Ведущими отраслями пром-ти являются: электроэнергетика (14,6%), топливная (36,3%), черная (15,4%) и цветная (4,7%) металлургия, машиностроение и металлообработка (14%).

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО «Оренбургэнерго»;

- топливная - ОАО «Оренбургнефть» (добыча нефти, включая газовый конденсат), ОАО «Орскнефтеоргсинтез» (автомобильный бензин, топочный валовый мазут, дизельное топливо, смазочные масла), предприятие «Оренбурггазпром» (естественный газ; нефть, включая газовый конденсат; стабильный газовый конденсат, сера);

- черная металлургия - ОАО «Носта» (чугун, сталь, готовый прокат, кокс, минеральные удобрения);

- цветная металлургия - ОАО «Южуралникель», ОАО «Гайский ГОК» (никель, кобальт, ферроникель, медь в медном концентрате, цинк в концентрате), ОАО «Медногорский медносерный комбинат» (катодная медь, серная кислота);

- машиностроение и металлообработка - ОАО «Южуралмаш» (домашнее и сталеплавильное оборудование, дробилки, машины непрерывного литья заготовок), ОАО «Уралэлектро» (электродвигатели переменного тока, магнитные пускатели, электропылесосы), ОАО «Оренбургский завод «Радиатор» (радиаторы охлаждения), ОАО «Бугурусланский завод «Радиатор» (масляные радиаторы для тракторов, комбайнов, экскаваторов и спецмашин), ПО «Стрела» (бытовые электропылесосы, стиральные машины, сеялки, вертолеты);

- пром-ть стройматериалов - ОАО «КАГОК «Оренбургасбест» (асбест);

- легкая пром-ть - ОАО «Орентекс» (шелковые ткани, автомобильные трипированные ткани), ОАО «Ника», г. Орск (верхний, бельевой трикотаж);

По объему пром. пр-ва область занимает 17 место в России, объему розничного товарооборота - 28, доходам на



Храм на горе Преображенской (Орск)

душу населения - 60 место.

Транспорт. Область занимает выгодное экономико-географическое положение. Она лежит на скрещении важнейших путей, соединяющих европейские р-ны страны с Казахстаном и Средней Азией, а также зап. и юж. Казахстан и Среднюю Азию с Уралом и Нижним Поволжьем, вост. р-ны страны с ее европейской частью.

Основные транспортные предприятия: ОАО «АТК «Оренбургавтотранс», Государственное унитарное авиа-предприятие «Оренбургские авиалинии», Оренбургское и Орское отделения Южно-Уральской жд. Эксплуатационная длина жд. - 1,7 тыс. км, протяженность автомобильных дорог - 19,9 тыс.км, нефте- и газопроводов - 4,6 тыс. км. На территории области проложены трубопроводы: Оренбург - Зап. граница России (газ), Бухара - Урал с ответвлением на Орск (газ), Эмба - Орск, Ишимбай - Орск (нефть), Оренбург-Башкортостан (конденсат).

Развит воздушный транспорт.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: 1-я очередь з-да ячеистых блоков в п. Акбулак, з-д керамических стеновых материалов в Оренбурге, освоение месторождения «Летнее» по добыче медной руды в АО «Гайский ГОК», реконструкция и техническое перевооружение Медногорского медно-серного комбината, строительство газоперерабатывающего предприятия на Ростанинском

месторождении, реконструкция и техническое перевооружение ОАО «НОСТА» (Орско-Халиловский металлургический комбинат), детский онкологический центр на 100 коек в Оренбурге, онкологический диспансер на 240 мест в Оренбурге.

Сельское хозяйство. Природные условия области благоприятны для ведения сел. хоз-ва, в котором занято треть населения.

В пользовании хозяйств, занимающихся с.-х. пр-вом, находится 11,3 млн.га (90,4%) всей земельной площади области. Климат позволяет выращивать пшеницу и рожь, подсолнечник, картофель, горох, кукурузу и бахчевые культуры. Оренбургская пшеница славится с давних пор. Не раз на крупнейших мировых выставках она отмечалась высшими наградами. Пшеница отличается высоким содержанием белка и клейковины. Это незаменимое сырье для выпуска макаронных изделий высокого качества. Из 5 млн.га посевных площадей 3,3 млн.га занято зерновыми. Почти 3,9 млн.га пастбищ и 594 тыс.га сенокосов служат кормовой базой в области для выращиваемого крупного рогатого скота, свиней, овец, коз. Ежегодно Оренбуржье дает около 1,5 тыс.т шерсти - отличного сырья для выпуска шерстяных тканей.

В структуре животноводческой продукции наибольший удельный вес - 56% - занимает пр-во крупного рогатого скота, 18% - пр-во птицы и 17% - пр-во свинины.

Оренбуржье полностью обеспечивает себя мукой, гречневой крупой, молоком, яйцами, подсолнечным маслом, комбикормами.

Перерабатывающие цеха и пр-ва малой и средней мощности непосредственно в хозяйствах укрепляют внутренний продовольственный рынок области. Крупнейшие сельскохозяйственные объединения: Агропромсоюз, Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельхозкооперативов, Продовольственная корпорация «Радуга», ЗАО «Алипа», ОАО «Агролизинг».

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Область обладает большим культурным потенциалом. Оренбургская областная филармония основана в 1936 г. Среди коллективов филармонии - Оренбургский народный хор - лауреат международных конкурсов, с успехом гастролировавший во Франции, Бельгии, Греции; камерный оркестр. Оренбургский государственный областной драматический театр им. Горького - основанный в 1856г. - один из старейших театров Урала. В 1980г. театр награжден грамотой Верховного Совета РСФСР. В составе труппы 2 народных артиста, 7 заслуженных. Оренбургский областной государственный театр музыкальной комедии основан в 1936г. В составе труппы 5 заслуженных артистов. Оренбургский государственный областной театр кукол основан в 1935 г. В составе труппы 4 заслуженных артиста. Гастролировал в Перу, Венгрии, Болгарии, Югославии, Польше, Франции. Областной краеведческий музей основан в 1831 г. В фондах музея более 90 тыс. единиц хранения, богаты отделы природы Оренбуржья, жизни оренбургского казачества. Работают областная универсальная научная библиотека им. Крупской, музей изобразительных искусств.

Ведущие научные и образовательные учреждения:

государственный университет, государственный аграрный университет, государственная медицинская академия, государственный педагогический университет, государственный юридический институт Московской юридической академии, Оренбургский филиал Московского государственного университета коммерции, государственный институт искусств, НИИ сельского хозяйства, ВНИИ мясного скотоводства.

Средства массовой информации: областные газеты «Южный Урал», «Оренбуржье», «Оренбургская неделя»; областная ГТРК.

Крупнейшие общественные организации: областная организация Союза художников России, областная общественная организация предпринимателей-инвалидов «Содружество».

Видные деятели науки и культуры - уроженцы области: В.Н. Татищев - историк и географ, один из первых организаторов Оренбургского края; основатель Оренбурга Н.М. Карамзин, знаменитый историограф, автор «Истории русского государства»; С.Т. Аксаков - писатель; М. Джалиль - поэт, Герой Советского Союза.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В области довольно много памятных исторических мест. Свообразный вост. колорит придает Оренбургу старинное здание Караван-Сарая со стройным минаретом, окруженное парками. Караван-Сарай построен по проекту известного архитектора А.П. Брюллова в 1837-1842 гг.

В бывших казачьих крепостях Чернореченской, Татищевой, Нижнеозерной, Рассыпной, Илецком Городке до сих пор живут легенды о вожде Крестьянской войны 1773-1775 гг. Емельяне Пугачеве, который осенью 1773 г. занял эти крепости. В Илецком Городке неизвестный художник-самоучка написал единственный портрет Пугачева, который сейчас хранится в Государственном историческом музее в Москве.

В 1833 г. по следам Крестьянской войны проехал А.С.Пушкин. Белогорская крепость, описанная им в повести «Капитанская дочка», - это обобщенный образ мятежных крепостей эпохи пугачевского восстания.

Издавна мировой известностью пользуются знаменитые теплые пуховые шали и оренбургские ажурные платки «паутинка» - шедевры народного творчества.

Международные и межрегиональные связи. В



Комсомольская площадь в Орске



Дегустация оренбургского винограда

1997 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Оренбургской обл.» и в его развитие - соглашения о разграничении предметов ведения и полномочий по различным направлениям: в сфере оборонных отраслей промышленности; в области международных и внешнеэкон. связей; в сфере владения, пользования и распоряжения земельными ресурсами; в области АПК; по экон. вопросам и др.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в Ассоциации экономического взаимодействия областей и республик Уральского региона РФ.

Область подписала соглашения и протоколы намерений о сотрудничестве с правительственными структурами Австрии, Германии, Польши, Венгрии, Словакии, Израиля. Установлены доверительные отношения с Правительственными кругами США, Англии, Канады, Турции, Новой Зеландии, стран Центральной и Восточной Европы. В настоящее время ведутся предварительные переговоры о возможности заключения Договора о сотрудничестве с провинцией Чжецзян КНР.

Проводятся встречи и переговоры с представителями иностранных государств по различным вопросам торгово-экон., научно-технического и культурного сотрудничества.

тва. К числу наиболее значимых, имеющих реальную перспективу взаимного партнерства, можно отнести визиты делегации штата Флорида (США), Генерального консула Германии, делегации Нитрянской обл. Словацкой Республики.

Деятельность по развитию международных связей осуществляется при поддержке международных организаций, действующих под эгидой Совета Европы, ЮНЕСКО, ЮНИДО и др.

В апреле 1998 г. в Оренбурге прошла международная конференция по широкому кругу международных и внешнеэкон. проблем субъектов РФ, в которой приняли участие эксперты Совета Европы, руководители федеральных министерств, дипломатических ведомств, представители региональных властей.

С 40 регионами из стран ближнего зарубежья подписаны долгосрочные Соглашения о торгово-экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве. В рамках приграничного сотрудничества ведется работа по урегулированию вопросов хозяйственного, экон. и гуманитарного характера с Западно-Казахстанской, Актюбинской и Кустанайской обл. Основными торговыми партнерами Оренбургской обл. являются: Казахстан, Саудовская Аравия, Китайская Народная Республика, Турция, Украина, Польша, Германия.

Основу экспортной группы товаров составляют черные металлы, металлопрокат, нефть и нефтепродукты, газ природный, никель. Импорт представлен машинотехнической продукцией, изделиями химпереработки, товарами



Дом отдыха «Курганка» в Медногорске

народного потребления.

Крупнейшими участниками внешнеэкон. деятельности Оренбуржья являются ОАО «НОСТА», предприятие «Оренбурггазпром», ОАО «Комбинат «Оренбургасбест», ОАО «Орскнефтеоргсинтез», АО «Радиатор», ЗАО «Урал-электро».

Одно из приоритетных направлений внешнеэкон. деятельности - привлечение иностранных инвестиций в экономику области. Установлены прочные контакты с международными финансовыми организациями: Мировым и Европейским банками реконструкции и развития МФК, Комиссией ЕС; подписано соглашение о сотрудничестве с ООН по пром. развитию (ЮНИДО).

Орловская

область

Орловская обл. образована 27 октября 1937 г.

Административный центр - г. Орел.

Площадь: 24,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 911,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 62,8%. Плотность населения - 36,9 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 96,7%, украинцы - 1,1%, чеченцы - 0,8%, белорусы, армяне и курды - по 0,3%, азербайджанцы и татары - по 0,1%.

Орган законодательной власти: Орловский областной Совет народных депутатов, избираемый на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область находится в центре Средне-Русской возз., в верховьях Оки, на 300 км юж. Москвы. Протяженность территории на Ю. - 150 км, в широтном направлении - с в. 200 км. Граничит с Калужской, Тульской, Брянской, Курской, Липецкой обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области представляет собой приподнятую, всхолмленную и изрезанную долинами рек равнину.

Полезные ископаемые. Область располагает различными видами полезных ископаемых, многие из которых в настоящее время не разрабатываются и являются резервными: железная руда, цементное сырье, строительный камень, легкоплавкие и тугоплавкие глины, известняки, пески. Запасы железной руды являются продолжением Курской магнитной аномалии. Запасы бурых железняков в Верховском р-не близки по геологическому строению и содержанию железа к Липецким рудам. Имеются запасы бурого угля, а также торфа.

Климат - умеренно континентальный. Средняя температура января -8°С, июля +18°С. Среднее количество осадков - 490-590 мм в год. Продолжительность вегетационного периода - 175-185 суток.

Водные ресурсы. Главная река области - Ока (верхнее течение), приток Волги. Протяженность в пределах области - 1990 км, площадь водосбора - 14,5 тыс. кв. км, среднегодовой поверхностный сток - около 2 млрд. куб. м, не-

судоходна. В юго-вост. части области - басс. р. Сосны (приток Дона). Кроме того, по территории области протекают более 60 малых рек. Выхода к морю и естественных озер нет. Имеются 13 водохранилищ, более 1350 прудов. Водохранилища используются для рыборазведения, орошения, в рекреационных целях.

Растительность. По характеру растительного покрова территория области относится к лесостепной зоне. Площадь лесного фонда составляет 202,2 тыс. га или 8% всей территории. Леса располагаются главным образом небольшими урочищами, в зап. и сев.-зап. частях имеются относительно крупные лесные массивы, где преимущественное положение занимают лиственные и смешанные леса, чаще - дуб, береза, сосна, осина, ель, реже - клен, липа, ольха, лиственница, рябина. Общий объем запасов лесонасаждений составляет 29,3 млн. куб. м. Почвы - черноземные, серые лесные, дерново-подзолистые.

Животный мир области типичен для средней полосы России. Водятся лисица, волк, заяц, лось, из птиц - тетерев, глухарь, рябчик, в водоемах - гуси и утки.

Историческая справка. Административные границы области неоднократно менялись. По указу Петра I от 18 декабря 1708 г. нынешняя территория области была отнесена к Киевской губ. и названа Орловской провинцией. В 1727 г. Орловская провинция причисляется к Белгород-



Сквер Памяти (Красная Заря)

ской губ., а 28 февраля 1778 г. утверждается Орловская губ. Границы Орловского края являлись южным форпостом Московского гос-ва.

Орел был основан в 1566 г. и прошел обычные этапы развития многих крупных русских городов - был важной крепостью на юж. рубеже гос-ва, крупным торговым городом, главным городом хлебобородной губернии. Строительство ж.д. во второй половине XIX в. сделало Орел важным транспортным узлом на дальних подступах к Москве и в системе связей глубинных районов России с балтийскими портами. Однако оскудение прежней житницы России, в которую входила и Орловская губ., отчетливо проявившееся в период развития капитализма, не могло не сдерживать развития Орла. Утрачивая позиции торгового центра, он, несмотря на очевидные выгоды экономико-географического положения, не привлек к себе крупной промышленности.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 27 административных районов, имеется 7 городов, 14 поселков городского типа, 3133 села. Наиболее крупные города: Ливны, Мценск, Болхов, Малоархангельск.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Орел		347,3
Болховский	г. Болхов	23,4
Верховский	п. Верховье	24,2
Глазуновский	п. Глазуновка	16,5
Дмитровский	г. Дмитровск	17,6
Должанский	п. Долгое	15,0
Залегощинский	п. Залегощ	19,8
Знаменский	п. Знаменское	7,2
Колпнянский	п. Колпна	21,4
Корсаковский	с. Корсаково	6,3
Краснозоренский	с. Красная Заря	9,1
Кромский	п. Кромы	25,2
Ливенский	г. Ливны	89,7
Малоархангельский	г. Малоархангельск	15,2
Мценский	г. Мценск	72,8
Новодеревеньковский	п. Хомутово	15,0
Новосильский	г. Новосиль	11,9
Орловский	п. Знаменка	65,4
Покровский	п. Покровское	20,0
Свердловский	п. Змиевка	19,5
Сосковский	с. Сосково	9,3
Троснянский	с. Тросна	13,6
Урицкий	п. Нарышкино	19,6
Хотынецкий	п. Хотынец	13,4
Шаблыкинский	п. Шаблыкино	10,6

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,4%, в трудоспособном возрасте - 55,9%, старшие трудоспособного возраста - 24,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 790 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 348 детей и подростков (до 15 лет); 442 чел. старшие трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).



Средняя школа в с. Красная Заря

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 15,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 7,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 4,3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67 лет, для мужчин - 61,2 года, для женщин - 73,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 35 врачами всех специальностей (по России - 46) и 126 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 243 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 148 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1341 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,4%, сел. хоз-во - 18,9%, транспорт и связь - 6,7%, строительство - 7,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,9%, аппарат органов управления - 4,8%, прочие отрасли - 3,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 99,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заяв-

ленную вакансию) - 3,6 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 297 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 75,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В дореволюционный период регион являлся производителем в основном с.-х. продукции. В советский период преимущественно аграрная направленность экон. развития сохранилась, однако в городах были построены предприятия различных отраслей пром-ти. Ввиду отсутствия в области стратегических запасов полезных ископаемых, добывающая и перерабатывающая пром-ть не создавалась.

По основным технико-экон. показателям область располагает достаточным производственно-экон. потенциалом аграрно-промышленной направленности для решения внутриобластных задач, а также для нормального взаимодействия на межрегиональном уровне. В целом народнохозяйственный комплекс области представляет собой многоотраслевое пр-во, внутри которого ведущими являются пром-ть (46,2%) и сел. хоз-во (35,1%). В перспективе область может стать крупным агропромышленным комплексом.

Направления развития экономики. Концепция развития хозяйства области в перспективе включает создание современной отрасли по переработке с.-х. сырья и структурные изменения в сел. хоз-ве, направленные на сокращение завоза продовольствия (сахара, овощей и фруктов) в Центральный экон. р-н; перепрофилирование предприятий приборостроения и электронной пром-ти, реконструк-

цию предприятий электротехнического, строительного-дорожного, химического машиностроения, модернизацию сталепрокатного завода.

За исключением реформы аграрного сектора, крупных отраслевых проблем, имеющих межрегиональное значение, в области нет. Среди капиталоемких структурных преобразований в пром-ти следует выделить перепрофилирование и конверсию производств в приборостроения и электронную отраслях с обновлением от 40 до 60% ассортимента выпускаемой продукции; осуществление реконструкции гидроузла Орловской ТЭЦ, энергоблоков и участков электропередач; электрификацию и газификацию сельской местности в рамках федеральной целевой программы «Продовольствие», строительство второй ТЭЦ в Орле.

Крупнейшая территориальная проблема области - создание экон. базы развития сети малых и средних городов и крупных сел, не имеющих в настоящее время достаточных средств для финансирования строительства и содержания жилья, дорог, коммуникаций. Лучшие результаты может дать реализация программы превращения малых и средних городов области в центры переработки с.-х. продукции, информационных, научных и консалтинговых услуг хозяйствующим субъектам агропромышленного комплекса.

Промышленность. Ведущими отраслями пром-ти являются: электроэнергетика (17,3%), черная металлургия (11,7%), машиностроение и металлообработка (21,8%), пищевая (24,3%). Другие отрасли пром-ти - пром-ть стройматериалов (5,6%), легкая (5,6%), химическая и нефтехимическая (2,2%).



В Киреевском парке (Шаблыкино)



Спасо-Преображенский собор и Троицкая церковь

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - АО «Орлэнерго»;
- черная металлургия - АО «Орловский трубопрокатный завод» (холоднотянутая сталь, стальная проволока, стальные канаты, металлокорд);
- машиностроение - АО «Погрузчик» (строительные погрузчики), АО «Дорманш» (автогрейдеры), АО «Ливгидромаш» (центробежные насосы, установки для добычи нефти), АО «Орелтекмаш» (чесальные машины для текстильной пром-ти);
- приборостроение - АО «Орлекс» (датчики-реле и регуляторы температуры и давления, системы средств контроля параметров холодильных установок, дизелей), ЗАО «Научирибор» (спектрометры рентгеновские, хроматографы, сложное медицинское оборудование), ОАО «Орловский часовой завод» (кварцевые и механические часы различных модификаций, электросчетчики), ОАО «Протон» (полупроводниковые индикаторы, светоиды, световая электроника).

Комплекс предприятий пищевой и перерабатывающей пром-ти производит мясные, молочные, мучные продукты, сахар, вино-водочную продукцию.

По объему пром. пр-ва область занимает 61 место в России, объему розничного товарооборота - 58, доходам на душу населения - 37 место.

Транспорт. Протяженность автомобильных дорог - 6061 км, плотность - 154 км на 1000 кв. км. Область пере-

секают две важнейшие автомагистрали: Москва - Симферополь с ответвлением на Киев и Смоленск - Липецк. Протяженность ж.д. - 840 км. По территории области проходят четыре нефте- и газопровода.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - предприятия по производству стройматериалов (цеха оконного клееного бруса АО «Приско», цеха по изоляции труб СМП «Надымспецсвармонтаж», цеха по пр-ву блоков из ячеистого бетона на заводе силикатного кирпича). Ведется реконструкция и расширение ЗАО «Велор» - установка новой линии по пр-ву облицовочной плитки.

Сельское хозяйство. Несмотря на свои относительно небольшие размеры, область по с.-х. угодьям занимает одно из ведущих мест в группе регионов Европейской части России. Это обстоятельство одновременно с благоприятными погодно-климатическими условиями предопределяет общую аграрно-промышленную направленность развития хозяйства. Из общей площади с.-х. угодий 2085,7 тыс.га. пашня занимает 79%, пастбища - 15,9%, сенокосы - 2,9%, залежи - менее 1%. Основными видами специализации в ссл. хоз-ве области являются: пр-во зерна (рожь, пшеница, гречиха, ячмень, горох), сахарной свеклы, картофеля, овощей, масленичных культур, в т.ч. конопли для производственно-технических нужд, мяса, молока, селекционное воспроизводство семян и племенного скота.

В области постоянно расширяется фермерское сельхозпроизводство и в настоящее время число действующих крестьянских (фермерских) хозяйств составляет 1403 единицы, на долю которых приходится более 78 тыс.га земли.

Наиболее приоритетные направления развития АПК области - совершенствование технологии пр-ва продукции, снижение ее себестоимости, повышение глубины переработки сырья по месту пр-ва сельхозпродукции.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Сеть культурно-просветительных, научных и учебных организаций области довольно обширна. В нее входят: 3 театра (драматический, для детей и молодежи, театр кукол), филармония, 26 музеев, 580 домов культуры и клубов, 39 детских школ искусств, 536 библиотек, 3 средних специальных учебных заведений, вузы (государственный университет, технический университет, сельскохозяйственная академия, коммерческий институт, военный институт прави-



Обелиск погибшим землякам - шаблыкинцам



Введенская церковь (Болхов)

тельственной связи, юридический институт МВД РФ). Специализация научных учреждений соответствует направленности хоз-ва области - НИИ сел. хоз-ва, НИИ селекции плодовых культур, НИИ зернобобовых и крупадных культур.

Основные средства массовой информации: газеты «Орловская правда», «Просторы России», «Поколение», «Орловские вести»; Орловская ГТРК, телекомпании «Исток», «Ва-банк плюс».

Орловская обл. известна, прежде всего, как родина мастеров художественного слова. Литературное наследие многих писателей - орловцев вошло в золотой фонд нашей национальной и мировой культуры. В Орле и области родились И.С. Тургенев, Т.И. Грановский, Д.И. Писарев, Марко Вовчок, И.А. Бунин, А.А. Фет, В.А. Жуковский, Л.А. Андреев, М.М. Пришвин. Хорошо известны также экономист Н.А. Вознесенский, молдавский господарь Д.К. Кантемир, физиолог В.А. Басов, литературовед М.М. Бахтин, один из основоположников советской радиотехники М.А. Бонч-Бруевич, математик и педагог А.П. Киселев, ученый-терапевт В.Ф. Зеленин, поэт-партизан Д.В. Давыдов и еще десятки деятелей науки и культуры..

Туризм, отдых, досуг: На территории области находится 1676 памятников истории, культуры и архитектуры. Много памятников имеют отношение к военным событиям, прошедшим на Орловщине. Среди них 810 воинских захоронений: мемориальный комплекс в Орле «Площадь Мира», Кривцовский мемориал в Болховском р-не, «Убитая деревня» в Урицком р-не, сквер генерала Л. Гуртьева, ансамбль

«Сабуровская крепость» в Орловском р-не.

На территории области сохранилось много дворянских усадеб. Среди них: Государственный литературный музей-заповедник И.С. Тургенева «Спасское-Лутовиново», музей-усадьба генерала Отечественной войны 1812г. Д. Давыдова, усадьбы Кантемира, Н.В. Киреевского, А.А. Фета, Т.Н. Грановского.

В областном центре сформирован комплекс литературных музеев, в т.ч. дом-музей Л.Н. Андреева, Н.С. Лескова, И.А. Бунина, Т.Н. Грановского, И.С. Тургенева.

На территории области находятся 534 памятника архитектуры и градостроительства. Среди них «Красная гора» в г. Болхове, Михайло-Архангельская церковь с часовой, Троицкая церковь и склеп А.П. Ермолова, торговые ряды в Орле.

Представляют интерес ландшафтный сквер «Дворянское гнездо» и национальный парк «Орловское Полесье».

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в Ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия».

Область успешно развивает внешнеэкон. деятельность с партнерами из ближнего и дальнего зарубежья.

В общем объеме экспорта области наибольший удельный вес занимают: США - 34,3%, Нидерланды - 13,1%, Италия - 10,6%, Германия - 7,4%. В структуре импорта преобладают поставки из Бразилии - 23,9%, Италии - 16,2%, Кубы - 9,8%, Ирландии - 8,1%, Греции и Тайланда - 5,9%, Румынии - 4,9%.

Наибольшую долю экспорта составляют цветные металлы и сплавы, черные металлы - около 40%, хлебные продукты и продовольственные товары - 4,5%, непродовольственные товары - 2,4%.

В структуре импорта преобладают оборудование и механизмы - 29%, материально-технические ресурсы - 13%, продовольственные товары - 4,5%, непродовольственные товары - 2,4%.

В области зарегистрировано 133 предприятия с участием иностранного капитала. Наиболее крупные из них: российско-итальянское предприятие по пр-ву керамической облицовочной плитки, российско-австрийское - по пр-ву цветных металлов и сплавов за счет дополнительной переработки шлаков, содержащих цветные металлы, российско-ирландское - по производству безалкогольных напитков.

Пензенская

область

Пензенская обл. образована 4 февраля 1939 г.

Административный центр - г. Пенза.

Площадь: 43,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 1548,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 64,2%. Плотность населения - 36,0 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 85,9%, татары - 5,9%, мордва - 5,6%, украинцы - 1,3%, чувашаи - 0,5%, белорусы - 0,2%, евреи - 0,1%.

Орган законодательной власти: областное Законодательное Собрание, состоящее из 45 депутатов, избираемых на 4 года

Орган исполнительной власти: Правительство области, возглавляемое Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в Поволжье, но выхода к р. Волга не имеет. Она простирается с С. на Ю. на 204 км и с З. на В. - на 330 км, граничит с Республикой Мордовией, Рязанской, Ульяновской, Тамбовской и Саратовской обл. Область находится в составе Поволжского экон. р-на.

Рельеф. Большую часть территории области занимают зап. склоны Приволжской возв. и только на крайнем З. территория занята вост. окраиной Окско-Донской равнины. Территория имеет равнинный, слегка всхолмленный рельеф, расчлененный густой сетью рек, балок и оврагов. Абсолютные высоты колеблются от 150 до 330 м.

Полезные ископаемые. В области имеются месторождения многих общераспространенных полезных ископаемых: кирпичные, керамзитовые и тугоплавкие глины, строительные, формовочные, стекольные и глауконитовые (естественное многоминеральное экологически чистое удобрение) пески, строительные камни, известняки, мел, минеральные краски, фосфориты, подземные воды (пресные и минеральные). Выявлено два месторождения нефти на В. области, а также 11 крупных (площадью более 100 га) месторождений торфа. Большинство полезных ископаемых добывается и используется пром-тью области.

Климат - умеренно-континентальный, с нарастанием континентальности с З. на В. области. Среднегодовая темпе-

ратура воздуха - от +3 до -4°C, в январе она колеблется от -11 на З. до -13°C на В., а в июле - от +19 на С. до +20°C на Ю. Продолжительность вегетационного периода составляет 172-181 день. Преобладающими воздушными потоками являются - атлантические и сев., а также проявляются сибирские антициклоны. Среднее годовое количество осадков колеблется от 550 до 650 мм, из них от 240 до 300 мм приходится на теплый период года. В отдельные годы лето бывает очень жарким и засушливым.

Водные ресурсы. По территории области протекает много больших и малых рек, которые относятся к басс. рек Волги и Дона. Основные реки - Сура, Мокша, Хопер и около 300 их притоков, сравнительно равномерно размещенных по водосборной поверхности. Больших озер в области нет, около 240 малых и средних озер расположены в основном в поймах рек. В области имеется 166 водохранилищ и 640 прудов. Самое крупное из водохранилищ - Сурское, имеет длину 32 км и площадь зеркала 11 тыс га.

Растительность. Область расположена на границе лесной и степной природных зон. Естественный растительный покров сохранился на одной третьей территории. В области произрастает около 1200 видов высших растений, из них 44 - деревьев, 40 - кустарников, 1100 - травянистых растений и полукустарников, в т.ч. 36 видов, относящихся



Здание Администрации Пензы



Гостиница «Пенза»

к числу редких и находящихся под угрозой исчезновения и 9 видов, занесенных в Красную книгу. Лугово-лесные ландшафты С. и С.-В. сменяются на Ю. области лугово-степными и степными ландшафтами. Смешанные и широколиственные леса занимают 23% площади области. Значение лесов не столько пром., сколько водоохранное, почвозащитное и рекреационное. В их видовом составе 31% занимают хвойные, 22% - твердолиственные и 47% - мягколиственные породы. Расчетная лесосека ежегодного главного пользования составляет 1132 тыс.куб.м. Луговая и степная растительность занимает 15% площади. Степи в основном распахананы, сохранились лишь небольшие участки целинных степей (Попереченская и Кунчеровская заповедные степи). Основными типами почв в области являются черноземы, занимающие 75,5% территории, серые лесные и пойменные почвы.

Животный мир весьма разнообразен. В пределах области обитает 68 видов млекопитающих, в т.ч. 15 редких, более 200 видов птиц (21 - редкие), 8 видов пресмыкающихся (2 - редкие), 10 видов земноводных и более 30 видов рыб (5 - редкие). В области имеется много заказников и охотничьих хозяйств.

Историческая справка. Завоевание края татарами-монголами и покорение проживавших здесь абортитенов-мордвы происходило в XIII в., а с XVI в. началась колонизация и освоение этой территории Московским гос-вом. После падения Казани происходит выдвигание русского населения в степную сторону и строительство здесь оборонительной линии, укрепление пунктов (Верхний и Нижний Ломовы, Керенск) и постройка города-крепости Пенза, что положило начало административному оформлению края. Пенза была основана в 1663 г. как сторожевой пункт для защиты юго-вост. рубежей Российского гос-ва. Остатки оборонительных сооружений до сих пор сохранились во многих местах области и Пензе. Статус края и его границы многократно менялись, в XVII в. он входил в Темниковский уезд, а позже - в Керенский, Ломовский, Саранский, Инсарский уезды. В 1708 г. были образованы губернии, Пенза и Мокшан отошли к Казанской губ., а Верхний и Нижний Ломовы, Наровчат и Керенск - к Азовской (Воронежской) губ. В 1719 г. губернии были разделены на провинции и дистрикты (округа). Пенза и Мокшан образовали Пензенскую провинцию,

остальные населенные пункты края отошли к Тамбовской провинции. В 1780 г. было учреждено Пензенское наместничество из 13 уездов, а в 1796 г. образована Пензенская губерния из 10 уездов, но 5 марта 1797 г. - упразднена, а 9 сентября 1801 г. - была вновь восстановлена в прежних размерах и до нач. XX в. оставалась в основном в таком составе. В 1928 г. территорию Пензенской губ. разделили между Кузнецким, Мордовским, Пензенским и Сызранским округами Средне-Волжской обл. В 1930 г. Пензенский округ упразднили, а р-ны, входившие в него, стали подчиняться Самаре. В 1937 г. эта территория вместе с Пензой вошла в состав Тамбовской обл. В феврале 1939 г. была образована Пензенская обл. с новыми границами за счет соседних областей в составе 38 р-нов, в дальнейшем в связи с укрупнением и разукрупнением области их количество несколько раз менялось, а с 1965 г. стабилизировалось на 28 р-нах.

Не имея значимых запасов полезных ископаемых (лишь сырье для стройматериалов: мел, глина, песок), губерния развивалась как аграрная. В XVIII в. распахивались черноземные степи, возникали кустарные промыслы - обработка древесины, шерсти, пеньки, кожи. С падением крепостного права стала формироваться легкая и пищевая пром-ть: текстильно-шерстяная, бумажная, спиртовая. К 1913 г. уже имелось свыше 100 мелких предприятий, на которых трудилось более 4 тыс. чел. В Пензе, кроме мелких полукустарных предприятий, работали фабрики - писчебумажная Сергеева и спичечная Архипова, заводы - чугуноплавильный Соколова, механические - Крюгера и Воронцова, лесопильный - Тюриня, металлургические - Лейкина и Пинеса, кирпичный - Грошева. В 1915 г. было начато строительство казенного трубочного з-да, затем преобразованного в ПО «ЗИФ». Пром. пр-во губернии в 1913 г. давало 1,1% от общего объема продукции фабрично-заводской пром-ти России. Посевные площади в 1913 г. составляли 1613 тыс. га. В общей посевной площади более двух третей занимали рожь и овес. Средняя урожайность зерна составляла 7,9 ц с га. Значительное место занимало мясо-молочное животноводство. В 1874 г. через территорию области проложили Сызрано-Вяземскую ж.д. (на Самару и Заволжье), а в 1896 г. - Рязано-Уральскую ж.д. (на Сердобск и далее на Украину). С сер. 20-х годов начал развиваться внутриобластной транспорт, а в послевоенные годы - пассажирский и транспортная авиация междугородного и внутреннего сообщения.



Мемориал героев

Административно-территориальная структура.

В составе области 28 районов, 11 городов, 16 поселков городского типа, 1534 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Пенза		534,0
Башмаковский	п. Башмаково	29,2
Беднодемьяновский	г. Беднодемьяновск	15,7
Бековский	п. Беково	21,2
Белинский	г. Белинский	38,5
Бессоновский	с. Бессоновка	44,5
Вадинский	с. Вадинск	13,1
Городищенский	г. Городище	60,7
Земетчинский	п. Земетчино	36,0
Иссинский	п. Исса	14,4
Каменский	г. Каменка	27,3
Камешкирский	с. Русский Камешкир	16,1
Колышлейский	п. Колышлей	29,2
Кондольский	с. Кондоль	11,6
Кузнецкий	г. Кузнецк	41,3
Лопатинский	с. Лопатино	18,0
Лунинский	п. Луино	25,3
Малосердобинский	с. Малая Сердоба	12,9
Мокшанский	п. Мокшан	33,1
Наровчатский	с. Наровчат	15,2
Неверкинский	с. Неверкино	19,6
Нижнеомовский	г. Нижний Ломов	51,3
Никольский	г. Никольск	44,1
Пачелмский	п. Пачелма	21,4
Пензенский	г. Пенза	43,1
Сердобский	г. Сердобск	24,5
Сосновоборский	п. Сосновоборск	23,3
Тамалинский	п. Тамала	20,9
Шемышейский	п. Шемышейка	21,0

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,8%, в трудоспособном возрасте - 56,7%, старше трудоспособного возраста - 23,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 763 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 349 детей и подростков (до 15 лет); 414 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,4 (по России - 8,6); число умерших - 14,9 (по России - 13,8); естественная убыль - 7,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,7 года, для мужчин - 61,3 года, для женщин - 74,3 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,4 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 38 врачами всех специальностей (по России - 46) и 123 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 162 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 146 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1425 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 28,1%, сел. хоз-во - 18,3%, транспорт и связь - 7%, строительство - 6,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,2%, аппарат органов управления - 4,1%, прочие отрасли - 4%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 80,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 12,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 277 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 80,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Пензенская обл. представляет собой пром.-аграрный регион страны. Область находится на стыке трех экон. районов: Центрального, Волго-Вятского и Поволжского. По территории области проходят ж.-д. магистрали, связывающие ее с Москвой, юж. и вост. районами России, проходит автодорога Москва - Самара, функционирует аэропорт. Область пересекают несколько газо- и трубопроводов. Сегодня в области более 18 тыс. хозяйствующих субъектов, 83% из них - негосударственные. На 9 тыс. малых предприятиях занято 12% общей численности работающих, на них производится более 15% от общего объема валового регионального продукта (ВРП). Доля области в ВВП России составляет 0,6%. Более четверти ВРП приходится на пр-во пром. продукции, почти пятая часть - с.-х. продукции.

Направления развития экономики. В перспективе сохранится специализация области на высококвалифицированном машиностроении с использованием накопленного значительного научно-технического потенциала - электрон-



Гостиница «Сура» в Пензе

ной пром-ти и приборостроения; легкой и пищевой пром-ти, а в сел. хоз-ве - на пр-ве зерна, сахарной свеклы и продукции животноводства.

Главной проблемой в перспективе является преодоление диспропорций, связанных с односторонней машиностроительной направленностью пром-ти и отставание развития агропромышленного комплекса, для которого в области имеются благоприятные условия.

Прежде всего будет развиваться перерабатывающая пром-ть. Сейчас зерно из области направляется на переработку в другие регионы, где приходится покупать муку и крупы для обеспечения местных потребностей. За пределы области направляются без соответствующей переработки и многие другие виды с.-х. сырья: подсолнечник, конопля, хмель, сахарная свекла, скот. Будут созданы мощности для переработки картофеля, овощей, фруктов, шкур овец и свиней, пуха и пера, патоки, пектина, лимонной кислоты, желатина и многих других видов продукции, необходимых для местной пищевой пром-ти. Предполагается также организовать пр-во детского питания, лекарств на основе местных трав, парфюмерии и моющих средств на основе местной спиртовой пром-ти и отходов переработки мяса.

Промышленность. Область располагает значительным пром. потенциалом, к 90-м годам насчитывалось более 230 з-дов и ф-к и около 200 предприятий малого бизнеса. Наибольший удельный вес пром. продукции от ее общего объема приходится на предприятия машиностроения (33%), электроэнергетики (23%) и пищевой пром-ти (19%). Предприятиями легкой пром-ти выпускается 4% всей продук-

ции, лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной - 5%, пром-ти строительных материалов - 2%. В машиностроении наиболее развито пр-во вычислительной техники, химического и компрессорного оборудования. Важнейшими видами машиностроительной продукции также являются: дизели и дизельгенераторы, компрессоры, мельничные комплексы, химическое оборудование, арматура, автомобильные и тракторные прицепы, бензовозы и спецавтомобили, велосипеды, стиральные машины, телевизоры, часы, газовые плиты. Предприятиями лесной и деревообрабатывающей пром-ти выпускается мебель, бумага, обои, фанера, пиломатериалы, спички; легкой пром-ти - швейные и кожгалантерейные изделия, шерстяные ткани, обувь, трикотажные изделия; пром-ти строительных материалов - сборные железобетонные конструкции, строительный кирпич, линолеум. Более 70% выпускаемой пром. продукции приходится на негосударственные предприятия. Пр-во пром. продукции области в общем объеме российской пром. продукции занимает 0,5%. Здесь впервые в стране были созданы локальные компьютерные сети предприятий, технологии гумирования внутренней поверхности цистерн для хранения и транспортировки соляной кислоты, автоматизированного процесса нанесения алмазных граней на изделия из стекла и хрусталя с использованием робототехнических комплексов.

Основные пром. предприятия: ОАО «Пензаэнерго»; ОАО «Пенздизельмаш», ОАО «Пензхиммаш», ОАО «Пензкомпрессормаш», ЗАО «Беском», ОАО «Пензтяжпромарматура», ОАО «Пензенский арматурный з-д», ОАО «Кузполлимермаш», ЗАО «Сердобский машиностроительный з-д», ЗАО

«Пензенский з-д «Автозапчасть», ОАО «ГРАЗспецавто», ОАО «Белинсксельмаш», ОАО «Сердобский электроламповый з-д», ОАО «Пензтекстильмаш», ОАО «ЗИФ», ОАО «Пензмаш», ПО «Электроприбор», ОАО НПП «ЭРА», ПО «СТАРТ», ПО «ЭВТ», ГП «Пензенский радиозавод», ОАО «Электромеханика», Кузнецкий государственный з-д радиоприборов, Кузнецкий з-д приборов и конденсаторов, Пензенский з-д «Автомедтехника», АП «ЭМЗ», ЗАО «Пензенская трикотажная ф-ка», ОАО «Кузнецкобувь», ОАО «Сурская мануфактура», ОАО «Кузнецкмебель», ОАО «Биосинтез».

Перерабатывающая пром-ть представлена в области 93 предприятиями. Большинство из них за последние годы преобразованы из государственных в акционерные общества. В настоящее время функционируют 80 ОАО. Созданная материально-техническая база предприятий пищевой и перерабатывающей пром-ти позволяет перерабатывать в год свыше 600 тыс. т молока, 200 тыс. т мяса скота и птицы, произвести 1 млн. т комбикормов, 33 тыс. т кондитерских изделий, 4 тыс. т дрожжей, 2,7 млн. усл. банок плодоовощных консервов, перерабатывать корней сахарной свеклы до 8 тыс. т в сутки. В последние годы введены новые мощности по производству крекеров на 3 тыс. т в год, в мясной пром-ти установлена линия вакуумной упаковки, в молочной - внедрены новые автоматы по розливу молочной продукции в пакеты «Тетрапак», освоены новые виды продукции: адыгейского сыра, лечебных напитков «Вита», «Бифилин», «Бифидок», йогуртов, кремов, желе - всего около 50 наименований. Для увеличения выпуска кондитерских изделий смонтировано 3 линии по выработке ириса мощностью 200 т в год, линия по выработке конфет «Сливочная помадка» и монпансье. Кроме того, в области имеется 140 частных мини-пекарен и 65 колбасных цехов; 34% от общего пр-ва колбасных изделий произведено частными колбасными цехами.

По объему пром. пр-ва область занимает 51 место в России, объему розничного товарооборота - 51, доходам на душу населения - 80 место.

Транспорт. В области сформирована развитая транспортная система. Эксплуатационная длина ж.-д. путей составляет 829 км, общая протяженность автомобильных дорог - 9,1 тыс. км, 93% из которых имеют твердое покрытие. Все районные центры и большинство населенных пунктов имеют надежное дорожное сообщение. Осуществляется региональная программа строительства дорог ко всем поселениям области. Плотность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет 132,6 км на 1000 кв. км территории. Ежегодно всеми видами транспорта, включая ведомственный, перевозится св. 20 млн. т грузов и 400 млн. пассажиров, где на долю автомобильного транспорта приходится 95% общих грузов и 59% всех пассажирских перевозок. Основные транспортные узлы: ж.-д. станции Пенза 1-5, Кузнецк и Пачелма; автотранспортные (пассажирские) - Пенза, Кузнецк, Н. Ломов, Сердобск и Никольск. Протяженность нефте- и газопроводов в области составляет 1100 км.

Связь. Область располагает развитой сетью по предоставлению услуг связи. Автоматическая междугородная связь осуществляется со многими городами и населенными пунктами России, СНГ и другими странами мира. Обес-

печенность городского населения домашними телефонами в расчете на 100 семей составляет 39,2 единицы, а сельского - 13,8 единицы. Охват населения телевизионным вещанием составляет 96,6%.

Строительный комплекс. Строительные организации области располагают значительными возможностями по строительству крупных объектов производственного назначения, жилья, социально-культурных учреждений. В отрасли насчитывается 650 организаций и предприятий с различной формой собственности, из них 486 - с частной формой собственности (75%), 124 - смешанной (19%), 36 - государственной (5%) и 4 - муниципальной формой собственности (1%), в которых трудится более 21 тыс. чел. К наиболее значимым подразделениям отрасли относятся: АО «Трест Жилстрой» - сооружение объектов соцкультбыта и жилья из кирпича; АК «Домостроитель» - панельное и малоэтажное домостроение; АО «Трест Промстрой» - строительство зданий и сооружений производственного назначения. Строительством объектов газового хозяйства занимаются АО «Пензагазстрой», АО «Газантехмонтаж», АО «Агрогазмонтаж» и другие предприятия и организации.

Для оживления строительства на предприятиях стройиндустрии намечается осуществить производство новых видов строительных материалов (сухих вяжущих смесей, пенополистирола), ввести в строй новые мощности деревообрабатывающего комбината, на площадях ОАО «Пензстройматериалы» смонтировать автоматизированную линию фирмы «Бессер», позволяющую производить более 50 видов строительных материалов. Построить с использованием итальянской линии комбинат детского питания и ряд других производств.

В течения ряда лет на территории области осуществляется реализация федеральных целевых программ «Жилище», «Дети Чернобыля», «Чернобыль», «Дети инвалиды», «Свой дом», «Государственные жилищные сертификаты» и ряд других. В рамках этих программ осуществляется строительство объектов здравоохранения для оздоровления детей, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС, домов-интернатов для умственно отсталых детей, детских домов для детей сирот и детей оставшихся без попечения родителей, строительство жилья для военнослужащих, уволен-



Памятник защитникам Родины в Кузнецке



Кафе «Засека» в Пензе

ных в запас или отставку, ликвидаторам последствий аварии на Чернобыльской АЭС и вынужденным переселенцам.

Сельское хозяйство. В последние годы в аграрном секторе области значительно изменилась его организационная структура и формы собственности. Действуют 473 с.-х. предприятия и организации, 2062 крестьянских хозяйства, 224,5 тыс. семей имеют личные подсобные хозяйства, а 265 тыс. семей занимаются коллективным садоводством и огородничеством. В области 3,1 млн.га с.-х. угодий, в т.ч. пашни - 2,4 млн.га, сенокосов - 61,2 тыс.га, пастбищ - 499,7 тыс.га. В полеводстве преобладает производство зерновых и технических культур. Из общей площади посева зерновые занимают 61%, технические - 5,2%, картофель и овощебахчевые - 3,9%. Из технических и овощных культур преобладают сахарная свекла, подсолнечник, конопля, лук, картофель. Большое значение в сел.хоз. области имеет животноводство мясо-молочного направления. Создан значительный потенциал в специализированных хозяйствах по производству мяса свинины, говядины и птицы. В обеспечении населения области продовольствием значительно возросла роль личных подсобных и крестьянских (фермерских) хозяйств, где производится более 40% всей с.-х. продукции. Область производит около 2% всего российского мяса, молока, яиц и зерна, а валовая продукция сел.хоз. области в российском объеме составляет около 1,5%.

В соответствии с региональной программой намечено увеличить посевные площади под сахарной свеклой в 1,6 раза и довести пр-во сахаристых корней до 1 млн.т. Во многих сельхозформированиях стремятся наладить переработку с.-х. сырья и выработку продуктов питания непосредственно у себя в хозяйствах. Сейчас в хозяйствах области имеются 47 крупорушек, 87 маслобоек, 110 мельниц, 120 минипекарен, 40 цехов по производству макаронных изделий, 21 колбасный цех, 7 - по производству сыра и другие.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Область обладает большим культурным и научным потенциалом. В ней работают Государственный Лермонтовский музей-заповедник «Тарханы» (федерального подчинения), театр драмы, юного зрителя, театр кукол, концертная организация «Дом искусств», Центр народного творчества, музей народного творчества, литературный музей, музей

сценического искусства, картинная галерея с филиалом, 4 областных библиотеки, объединенный краеведческий музей, в составе: Музей В.О. Ключевского, Кузнецкий краеведческий музей, Наровчатский краеведческий музей, которые проводят экспозиционную, культурно-просветительскую и воспитательную работу.

Научные учреждения: Государственное научно-производственное предприятие «Рубин», ОАО «НИИ Контроль-прибор», ОАО «НИИ вычислительной техники», НИИ электротехнический институт, НИИ электромеханических приборов, НИИКИ радиоэлектронной техники, НИИ физических измерений, ОАО «Научно-исследовательский и проектно-технологический институт химического машиностроения».

Ведущие образовательные учреждения: государственный университет, педагогический университет, архитектурно-строительная академия, с.-х. академия, технологический институт, Филиал Московского заочного финансово-экономического института, 15 техникумов, 3 колледжа, художественное и еще 11 училищ, совхозы-техникумы.

Средства массовой информации: 3 областных газеты, одна - городская, несколько коммерческих изданий. Электронные средства: Пензенская ГТРК, ЗАО «Телерадиокомпания «Наш дом», ООО «Телекомпания «ТВ-Экспресс».

На развитие социально-культурной жизни области оказали влияние выдающиеся деятели страны. В 1825-1829 гг. в Пензе жил, учился и начал свою литературную деятельность В.Г. Белинский. В 1835-1839 гг. здесь находился в ссылке Н.П.Огарев. Восемь лет, с 1855 по 1863 г., здесь работал преподавателем физики и математики отец В.И. Ленина - И.Н. Ульянов. В 1865-1866 гг. в Пензе жил М.Е. Салтыков-Щедрин, назначенный сюда председателем губернской казенной палаты. В Пензе прошли юношеские годы хирурга Н.Н. Бурденко, историка В.О. Ключевского. С 1897 по 1905 г. в городе жил организатор художественного училища и картинной галереи, известный русский художник К.А. Савицкий. С пензенским краем связаны и многие другие имена: поэт М.Ю. Лермонтова, писателя и просветителя А.Н. Радищева, писателя А.Н. Куприна, полководца А.В. Суворова, изобретателя электрической лампочки Н.Н. Яблочкова, исследователя Аляски М.Н. Загоскина, а также А.Г. Малышкина, режиссера В.Э. Мейерхольда. Их жизни и творчеству посвящены экспозиции многочисленных музеев.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Туристский потенциал области велик. Его основные направления:

- туризм внутренний (насчитывается около 300 туристско-краеведческих, экологических объединений);
- туризм выездной - в области работает более 30 фирм, которые предлагают отдых за пределами нашей страны. Организуются бизнес и шоп-туры, развивается деловой туризм. Выездной туризм все больше стал пользоваться популярностью, этому способствует высокий уровень обслуживания и внимательное отношение к клиенту;
- туризм въездной - ежегодно Пензенский край посещает более 3 тыс. туристов из стран СНГ и дальнего зарубежья с целью ознакомления с памятниками истории и культуры;
- туризм самодеятельный - проводятся районные,

городские и областные слеты и соревнования юных туристов по технике пешего и лыжного туризма, лыжные кроссы-походы. Активно развивается велотуризм, автомобильный туризм, включая путешествия автостопом по городам России;

- экологический туризм - это охота, рыбалка, собирание грибов, ягод. На территории области находится более 40 памятников природы и 11 заказников. Сохранились памятники садово-паркового искусства, относящиеся к XVIII-XIX вв. В бывшей усадьбе Белокаменка Кольшлейского р-на сохранилось множество редких для нашей местности растений, кустарников и деревьев, собранных здесь бывшими хозяевами помещиками Сабуровыми. Интересна Зубриловская усадьба князей Голицыных с великолепными памятниками дворцово-парковой архитектуры эпохи классицизма;

- религиозный туризм - большой интерес вызывают Троице-Сканов монастырь XVII в., пятиглавый Троицкий собор XVIII в., церковь Спаса-Преображения Господня, построенного прадедом А.Н.Радищева в 1736 г., действующая Рождественская церковь 1724 г. в с. Аблязово, в которой находится уникальный деревянный резной золоченый иконостас XVIII в.

В отдельных районах области получили распространение народные художественные промыслы. В г.Никольске славится до сих пор высоким качеством изделий и красотой отделки хрустальный завод «Красный гигант», бывший Николо-Бахметьевский, основанный в 1764 г. Замечательный народный промысел сохранился в Беднодемьяновском р-не. Производственно-коммерческая фирма «Абашевская керамика» выпускает народную глиняную и керамическую посуду.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Большая Волга», в рамках которой заключено Соглашение «О создании системы обмена информацией в области внешнеэкономической деятельности». Подписаны Соглашения о взаимовыгодном сотрудничестве с тринадцатью республиками, двумя автономными округами и 42 областями РФ, а также городами Москва и Санкт-Петербург.

В сфере внешнеэкон. деятельности область сотрудничает с 61 страной мира. Продукция пензенских предприятий пользуется спросом более чем в 40 государствах дальнего зарубежья и стран СНГ. Экспортная квота в общем объеме производимой продукции составляет более 4%. Товарная структура представлена в основном лекарствами, продукцией химической пром-ги, машинами, оборудованием, текстильными изделиями и обувью. Значительный вес в экспорте продукции занимают Германия, Украина, Казахстан.



Улица Ленина в г. Заречный

Область располагает мощным производственным и научно-техническим потенциалом, квалифицированными кадрами для разработки и пр-ва экспортоориентированной продукции. В настоящее время 24 пром. предприятия имеют международные сертификаты качества на более 100 наименований своей продукции. Этому в значительной мере способствовало взаимодействие с Рейнско-Вестфальским обществом технического надзора Германии.

В области работают: Торгово-промышленная палата, таможня, отделение уполномоченного Минэкономразвития Российской Федерации, региональное отделение Государственной регистрационной палаты при Минюсте РФ. Для проведения выставок-ярмарок в Пензе имеется специализированный Выставочный центр, площадью более 2500 кв.м.

Постоянное внимание уделяется использованию иностранной технической помощи. На базе Союза фермеров-военнослужащих запаса работают волонтеры американского Корпуса Мира, создан Фонд деловых инициатив, в рамках которого действуют центр-школа международного бизнеса, языковой центр, центр развития инвестиционного проектирования. Представители области участвовали в программе TACIS, установлены контакты с американским агентством международного развития, обеспечена связь администрации с Координационным бюро проектов ПРООН в Российской Федерации.

Реализуя полномочия в сфере внешнеторговой деятельности, область заключила Соглашения о сотрудничестве с Бекешской обл. Венгерской Республики, с Легницким воеводством Республики Польша, Михетско-Мтианетским краем Грузии, Брестской, Гомельской и Минской обл. Беларуси, Винницкой и Харьковской обл. Украины, Ферганской обл. Узбекистана. Открыто представительство Пензенской обл. в Гамбурге (Германия), в соответствии с имеющимся Протоколом намерений о сотрудничестве ведется работа по открытию представительства на Лейпцигской ярмарке.

Пермская

область

Пермская обл. образована 3 октября 1938 г.

Административный центр - г. Пермь.

Площадь: 160,6 тыс. кв. км, включая Коми-Пермяцкий а. о.

Население: численность - 2820,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 78%. Плотность - 18,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 84%, татары - 5%, коми-пермяки - 4%, башкиры - 1,7%, украинцы - 1,5%, удмурты - 1,1% и др.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание Пермской обл.

Орган исполнительной власти: Администрация Пермской обл.

Географическое положение. Область расположена на вост. окраине Русской равнины и зап. склоне Среднего и Сев. Урала, на стыке двух частей света. Европе принадлежит 99,8% территории области и только 0,2% - Азии. Максимальная протяженность территории с С. на Ю. - 645 км, с З. на В. - 417,5 км. Область граничит на С. с Республикой Коми, на З. - с Кировской обл. и Республикой Удмуртия, на Ю. - с Республикой Башкортостан, на В. - со Свердловской обл. Входит в состав Уральского экон. р-на.

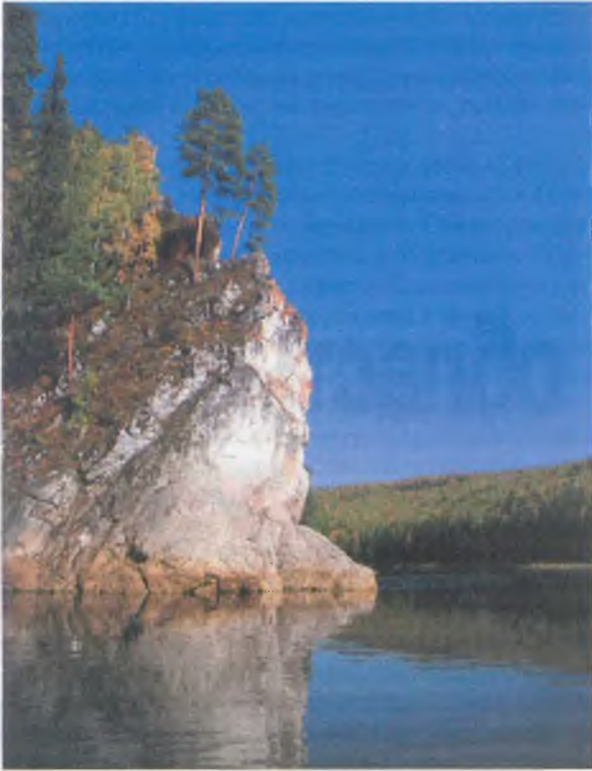
Рельеф. Зап. часть области (80% территории) расположена на вост. окраине Вост.-Европейской равнины и имеет всхолмленный и холмистый рельеф. На ней выделяются возвышенности (Тулвинская возв., Уфимское плато, Сев. Увалы) с высотами 250-350 м и низменности (широкая низменная долина Камы, частично совпадающая с Предуральским красивым прогибом) с высотами 140-150 м. Равнинные участки области имеют двухъярусное геологическое строение: кристаллическое основание и осадочный чехол, имеющий морское происхождение. На В. в меридиональном направлении тянутся Уральские горы, занимающие 20% территории. Горная часть области представлена среднегорным рельефом Сев. Урала и низкогорным рельефом Среднего Урала. Самая высокая гора Пермской обл. - хребет Тулымский камень высотой до 1377 м.

Полезные ископаемые. Область располагает значительными запасами полезных ископаемых: нефть, газ, минеральные соли и каменный уголь, золото и алмазы, хро-

митовые руды и бурые железняки, торф, известняк, драгоценные, поделочные и облицовочные камни, строительные материалы (пески, гипс, глина, щебень, гравий). На территории области открыто более 160 месторождений углеводородного сырья, из них разрабатываются 89 нефтяных месторождений, 3 месторождения газа, 18 газонефтяных. Кизеловский каменноугольный басс. содержит каменный, коксующийся, энергетический уголь, добыча которого ведется уже более 200 лет. Площадь одного из крупнейших в мире Верхнекамского месторождения хлористых солей натрия, калия и магния - 1800 кв. км, а толщина соленосных слоев достигает 514 м. Вместе с калийными солями здесь добывается каменная соль. Разрабатываются крупные залежи хромистого железняка, железных и медных руд. Золото обнаружено на Среднем Урале (басс. р. Чусовой) и на Сев. Урале (басс. рек Велс и Улс). В этих же районах найдены алмазы, значительное количество которых используется в ювелирной пром-ти. На территории области известны месторождения кварца, цитрина, селенита, мрамора, уваровита.



Памятник деревянной архитектуры (г. Чусовой)



Река Чусовая

Климат - умеренно-континентальный. Зима обычно снежная, продолжительная. Средняя температура января от -15°C на Ю.-З. области до $-18,5^{\circ}\text{C}$ на С.-В., абсолютный минимум температуры на С. достигает -53°C . Лето - умеренно теплое. Средняя температура июля - от $+15^{\circ}\text{C}$ на С.-В. до $+18,5^{\circ}\text{C}$ на Ю.-З. Продолжительность вегетационного периода - 105-120 суток. Годовая норма осадков возрастает от 400 мм в год на Ю.-З. до 1000 мм на крайнем С.-В., в наиболее высокогорной части области. Большая часть атмосферных осадков приходится на теплое время года до (77%). Снежный покров достигает от 70 до 90 см. К особенностям климата области относится довольно частая повторяемость опасных метеорологических явлений: туманы, грозы, метели.

Водные ресурсы. Территория области почти полностью расположена в басс. р. Камы, крупнейшего левого притока Волги. Водный фонд Пермской обл. составляют: около 30 тыс. рек общей длиной свыше 90 тыс. км, 89 озер общей площадью свыше 50 кв. км, почти 600 болот, расположенных в основном на С. области, подземные воды, 27 водохранилищ, самые крупные из которых - Камское и Воткинское общей площадью 3035 кв. км, более 700 прудов общей площадью около 34 кв. км, 2 древних межбассейновых канала: Сев.-Екатерининский - между Джуричем и Сев. Кельтмой в басс. Вычелды и Прокоп - между Чепшой и басс. Вятки и Куличихой в басс. Очеры. 40 рек имеют длину более 100 км, самая крупная из них - Чусовая.

Растительность. Около 71% территории области занимают леса: в сев. р-нах - таежные еловые и пихтовые, называемые пармой, в юж. р-нах - широколиственно-таежные (ель, пихта, липа, клен, ильм, вяз, дуб). По заболоченным

долинам рек и вблизи торфяных болот развиты согрывые леса (ель, ольха, сосна). На С.-З. области по песчаным террасам рек распространены сосновые боры. На С.-В. наряду с темнохвойными породами встречаются светлохвойные - кедр и лиственница. Часто встречаются вторичные березово-осиновые леса, возникающие на месте пожарищ и вырубок. Свыше 50% лесных массивов составляют спелые и перестойные насаждения. Около 20% лесопокрытой площади приходится на долю молодняков, остальная часть - средневозрастные леса. Луговая растительность распространена на междуречьях (суходольные луга) и в речных долинах (заливные луга). Под лугами и пастбищами занято около 10% территории. На 5% территории представлена болотная растительность.

Животный мир. На территории области насчитывается около 60 видов млекопитающих, свыше 200 видов птиц, почти 40 видов рыб, 6 видов пресмыкающихся и 9 видов земноводных. Более 30 видов млекопитающих имеют промысловое значение. Из хищных в области преобладают лесная куница, горностай, ласка, барсук, выдра, росомаха, волк, медведь, рысь, из парнокопытных - лоси. Большая часть животных - европейского происхождения, однако встречаются и сибирские виды - колонок. Акклиматизированы и искусственно разводятся бобр, енотовидная собака, ондатра, песец, норка. Из птиц в области наиболее распространены глухари, тетерева, рябчики, клесты, синицы, из перелетных птиц встречаются скворцы, дрозды, грачи, ласточки. Из хищных птиц - орлы, совы, вороны и сороки. Промысловое значение имеют глухарь, тетерев и рябчик.

Историческая справка. Впервые слово «Пермь» встречается в XII в. в «Повести временных лет». По мере знакомства русских с коренным населением Камского басс. название «пермь» закрепляется и за этими землями, названными Пермью Великой. На рубеже XIV-XV вв. на р. Боровой - притоке Камы были построены первые варницы, которые положили начало солеварению на пермской земле. В 1430 г. на р. Усолке на месте соляного промысла было основано новое поселение - г. Соль Камская (Соликамск). В XV в. территория подвергалась разорительным набегам Казанского и Сибирского ханства. В 1472 г. московский князь Иван III организывает крупный военный поход на Пермь Великую. Его успешное завершение позволило расширить границы Русского гос-ва на востоке. С 1558 г. владение коми-пермяцких земель передается Г.Ф. Строганову, начинается интенсивное освоение новых природных богатств. В XVII в. в Прикамье возникает ряд медеплавильных з-дов. Здесь добывается треть всей российской соли. Важным опорным пунктом в военном, хозяйственном и культурном освоении Среднего Урала на С. становится г. Соль Камская, а на Ю.-В. основанный в 1648 г. Кунгур. Главный магистральный русский путь через Урал из Соликамска в Верхотурье пошел по открытой в 1597 г. Бабиновской дороге, построенной соликамским мещанином Артемием Бабиновым. Продолжилось хозяйственное освоение богатого края. В 1723 г. был основан Егояшинский медеплавильный з-д, положивший начало г. Перми. В течение XVIII - нач. XIX вв. были построены Ныгвенский железодельный з-д, Очерский чугунолитейный з-д, Лысьвенский чугуноплавильный з-д.

Александровский чугунолитейный з-д, основаны города Кизел и Чусовой. В 1797 г. образована Пермская губ. с центром в Перми. В 1846 г. открыто регулярное судоходство на Каме, в 1878 г. - Горнозаводской ж.д. Пермь - Нижний Тагил - Екатеринбург, что способствовало целенаправленному и интенсивному развитию пром-ти в области. До кон. XIX в. Пермская губ. являлась главным р-ном горнозаводской пром-ти России. В течение длительного периода край оставался основным поставщиком меди, золота и платины в стране. Постоянно увеличивалось пр-во соли. В 1881-1883 гг. с пуском Березниковского содового з-да появилась химическая пром-ть. К кон. XIX столетия большинство металлургических з-дов из-за истощения сырьевой базы изменили или расширили свою специализацию - преобразовались в машиностроительные. Среди машиностроительных предприятий особое место занял основанный в 1863 г. Мотовилихинский казенный з-д. Накануне первой мировой войны он, наряду с Путиловским, являлся крупнейшим производителем артиллерийских систем в России. На рубеже XIX-XX вв. Пермская губ. обладала мощным пром. потенциалом. На 9 казенных металлургических з-дах трудилось около 9 тыс. чел, свыше 3 тыс. чел. - на пушечных з-дах. Около 3 тыс. шахтеров добывали каменный уголь, столько же было занято на соляных промыслах, св. 16 тыс. чел. - на золотоплатиновых рудниках. Насчитывая только 1% населения России, Пермская губ. производила 2,3% электроэнергии, 3,1% каменного угля, 3,5% чугуна, 6,4% стали. Бурный экон. рост края начался в XX в. В это время появились и получили быстрое развитие химическая пром-ть (пр-во минеральных удобрений, нефтхимия), цветная металлургия (пр-во титана и магния), целлюлозно-бумажная пром-ть. В 1929 г. в области была обнаружена нефть и началась ее добыча. В 30-е гг. построены Соликамский калийный комбинат, Соликамский, Вишерский и Камский целлюлозно-бумажные комбинаты и др. В годы Великой Отечественной войны на Зап. Урал было эвакуировано оборудование 120 различных предприятий, что значительно обогатило и усложнило структуру пром-ти и предопределило основную ее направленность в послевоенные годы - практически все основные предприятия машиностроения относятся к ВПК. К концу 60-х гг. Пермская обл. становится регионом с мощной нефтеперерабатывающей индустрией, разнообразным машиностроением, развитой целлюлозно-бумажной, химической и металлургической отраслями, пром-тью по пр-ву строительных материалов.

С Пермской обл. связаны многие славные имена русской истории, науки и культуры. В Перми отбывали ссылку А.И. Герцен и В.Г. Короленко. Здесь учились писатели Д.Н. Мамин-Сибиряк, М.А. Осоргин, уральский сказитель П.П. Бажов, изобретатель радио А.С. Попов, театральный и художественный деятель С.Н. Дягилев, работали изобретатель дуговой электросварки инженер Н.Г. Славянов, конструктор авиационных двигателей А.Д. Швецов, член-корреспондент Академии наук, металлург С.С. Штейнберг, ботаники А.Г. Генкель и П.В. Сюзев, геолог А.П. Карпинский. Пермская земля хранит память о Д.И. Менделееве и В.В. Верещагине. Пермское хореографическое училище закончила балерина Н. Павлова.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 42 административных района, имеется 25 городов, 52 поселка городского типа, 4102 сел. Наиболее крупные города: Пермь, Березники, Чайковский, Соликамск, Кунгур, Лысьва, Краснокамск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Пермь		1031,4
Александровск		42,3
Березники		184,3
Гремячинск		25,8
Губаха		51,8
Добрянка		65,2
Кизел		51,5
Краснокамск		75,1
Кунгур		76,1
Лысьва		75,6
Соликамск		106,6
Чайковский		112,9
Чусовой		55,9
<i>Районы</i>		
Бардымский	с. Барда	29,3
Березовский	с. Березовка	19,8
Большесосновский	с. Большая Соснова	16,5
Верещагинский	г. Верещагино	47,5
Горнозаводский	г. Горнозаводск	36,6
Еловский	с. Елово	14,3
Ильинский	п. Ильинский	24,4
Карагайский	с. Карагай	26,2
Кишертский	с. Усть-Кишерть	17,0
Красновишерский	г. Красновишерск	30,0
Куединский	п. Куеда	33,7
Кунгурский	г. Кунгур	48,6
Лысьвенский	г. Лысьва	16,4
Нытвенский	г. Нытва	52,0
Октябрьский	п. Октябрьский	39,8
Ординский	с. Орда	17,9
Осинский	г. Оса	37,4
Оханский	г. Оханск	19,1
Очерский	г. Очер	26,2
Пермский	г. Пермь	92,4
Сивинский	с. Сива	18,6
Соликамский	г. Соликамск	16,5
Суксунский	п. Суксун	23,9
Уинский	с. Уинское	14,4
Усольский	г. Усолье	14,6
Частинский	с. Частые	15,1
Чердынский	г. Чердынь	37,9
Чернушинский	г. Чернушка	55,6
Чусовской	г. Чусовый	27,1
Коми-Пермяцкий а.о.	г. Кудымкар	153,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,8%, в трудоспособном возрасте - 58,9%, старше трудоспособного возраста - 19,3%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 699 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 370



Подкаменная гора в национальном парке «Сылвенский» детей и подростков (до 15 лет); 329 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 13,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 1,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,4 года, для мужчин - 59,8 года, для женщин - 71,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 17,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 14,4 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 50 врачами всех специальностей (по России - 46) и 136 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 153 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 143 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1515 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 30,2%, сел. хоз-во - 8,1%, транспорт и связь - 8,8%, строи-

тельство - 7,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,2%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,6%, аппарат органов управления - 3,7%, прочие отрасли - 4,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 93,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) составляет 6,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 254 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 72,5% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область относится к числу регионов, обладающих мощным пром. потенциалом, развитой инфраструктурой, значительными ресурсами. На территории области проживает около 2% населения России, а его доля в общероссийском ВВП составляет 2,6%. По объему пром. пр-ва область занимает 13 место в России, объему розничного товарооборота - 9, денежным доходам на душу населения - 21, отношению среднедушевых доходов к прожиточному минимуму - 8 место. По инвестиционной привлекательности область систематически входит в первую десятку российских регионов. Область занимает одно из ведущих мест в России по объему вывоза продукции, в т.ч. на внешний рынок. Область играет значимую роль в процессе формирования федерального бюджета, входя в число регионов-доноров. По налоговым поступлениям

ниям в федеральный бюджет она занимает среди российских регионов, как правило, 12-15 места. Область имеет необходимые предпосылки для того, чтобы стать одним из наиболее развитых индустриальных регионов России. В основе ее будущего развития лежит пром. пр-во с уже сложившейся структурой. Приоритетным направлением пром. политики в области является развитие традиционных производственных комплексов (аэрокосмического, химического и нефтехимического, калийного). Кроме того, развиваются отрасли машиностроения - электротехническая пром-ть и приборостроение, поддерживаются предприятия оборонного комплекса, восстанавливается лесозаготовка и лесопереработка, совершенствуется транспортная инфраструктура.

Направления развития экономики. Наиболее острые проблемы области - значительная степень изношенности основных производственных фондов; сложность проведения конверсии оборонных отраслей; сокращение запасов природных ресурсов и необходимость углубления переработки сырья (нефти, леса, солей) для компенсации потерь от сокращения их добычи; развитие депрессивных регионов (Кизеловский угольный басс., Березниковско-Соликамский р-н, сев. р-ны с преобладанием лесной пром-ти); ускоренное развитие малых городов при сдерживании количественного роста пром-ти в Перми, изношенность производственной инфраструктуры, загрязнение окружающей среды.

Обновление и модернизация оборудования и технологии, особенно в машиностроении и химии, представляются приоритетной задачей. Она должна быть увязана с проводимой конверсией предприятий ВПК путем использования их огромного производственного и научно-конструкторского потенциала для разработки и внедрения новейших наукоемких технологий, прежде всего в гражданские отрасли.

Новейшие технологии необходимо внедрять и в отрасли, занятые переработкой нефти, лесных ресурсов, калийных солей, в легкую и пищевую пром-ть. Требуется расширение поисковых и геологоразведочных работ с целью укрепления местной сырьевой базы, особенно по углеводородам, углю, металлургическим ископаемым. Комплекс лесных пр-в должен быть ориентирован на максимальное использование низкокачественной древесины и отходов, на глубокую переработку сырья и выпуск готовой продукции.

В районах добывающей ориентации, проблемы которых резко обострились в годы проведения рыночных реформ, требуется комплекс мер по их возрождению, в частности, путем размещения в них пр-в, дающих быструю отдачу вложенных средств. Здесь, а также в других малых городах области, могут быть размещены филиалы и цеха крупных пермских з-дов, что одновременно будет способствовать ограничению роста областного центра.

Развитие сел. хоз-ва связано с проблемой паритета цен на пром. и аграрную продукцию и поддержкой новых форм хозяйствования.

Промышленность является основой хозяйственного комплекса области. Ее доля в пр-ве валового регионального продукта составляет 27%. Структура пром-ти:

электроэнергетика - 19%, топливная - 15%, черная металлургия - 5%, цветная металлургия - 5%, химическая и нефтехимическая пром-ть - 18%, машиностроение и металлообработка - 15%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - 7%, пром-ть стройматериалов - 2%, легкая пром-ть - 2%, пищевая - 7%, прочие - 5%. По объему пр-ва таких изделий, как авиадвигатели, артиллерийские орудия, нефте-, газо- и угледобывающее оборудование, велосипеды, средства связи, кабельная продукция, телефонные аппараты, электродвигатели и др. область занимает лидирующие позиции в России. Прикамью принадлежат ведущие позиции в стране по пр-ву калийных удобрений, кальцинированной соды и др. В области действует самая крупная в стране группа целлюлозно-бумажных предприятий, производящих газетную, типографскую, мелованную, тетрадную, картографическую бумагу, картон, обои, специальные сорта бумаги. Весомая роль в общероссийском разделении труда принадлежит ряду предприятий металлургического комплекса, производящих магний, губчатый титан, концентраты руд ниобия, тантала, лития, биметаллы, холоднокатанную ленту, ферросплавы и др. Наиболее успешно работают крупные и средние пром. предприятия, являющиеся базовыми для области.

Основные пром. предприятия: ОАО «Воткинская ГЭС», ОАО «Пермская ГРЭС», ОАО «Пермэнерго», ОАО «Пермский газоперерабатывающий з-д» (изопентан), АК «Сибур» (гексан-гептан), ОАО «ЛУКОЙЛ-Пермнефть» (нефть, природный газ), ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» (нефтепродукты, масла), ОАО «Льсьвенский металлургический з-д» (прокат), ОАО «Чусовской металлургический з-д» (чугун, прокат), ОАО «Титано-магнийский комбинат «Ависма» (сплавы магния, губчатый титан), ОАО «Уралкалий» (мине-



Универмаг «Гостинный двор» в Кунгуре



Пейзаж Вятского городища

ральные удобрения, калий, магний), ОАО «Минеральные удобрения» (карбамид, газообразный азот, жидкий аммиак), ОАО «Метафракс» (метанол, формалин), ОАО «Пемое» (синтетические моющие средства), Завод им. Дзержинского (бензопилы, медицинские электрические хирургические аппараты), З-д «Машиностроитель» (нефтегазооборудование, насосы), ОАО «Суксунский оптико-механический з-д» (очковые линзы, средства индивидуальной защиты лица), ОАО «Велта» (велосипеды, продукция спортивного и хозяйственного назначения), ОАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания» (бытовой электроинструмент, приборы авиационного, морского и наземного оборудования), Пермский з-д «Телта» (аппараты и телефонные устройства), ЗАО «Пермский фанерный комбинат» (фанера, ДСП), ООО «Орголит» (ДВП, паркет, столярные изделия), ОАО «Перммебель (корпусная и мягкая мебель), ОАО «Соликамскбумпром» (газетная и оберточная бумага, технический лигносульфонат), ГП «Краснокамская бумажная ф-ка «Гознак» (бумага офсетная, чертежная), ЗАО «Компания «Чайковский текстиль» (ткани, пряжа), ОАО «Пермьодежда» (верхняя одежда, головные уборы), ОАО «Лысьвенская чулочно-перчаточная ф-ка» (чулочно-носочные и трикотажные изделия).

Транспорт. Область имеет благоприятное транспортное положение, находясь на пересечении трансконтинентальных ж.-д., автомобильных и воздушных линий и

располагая развитой транспортной инфраструктурой. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1363 км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 1117 км, внутренних судоходных путей - 1151 км. Водный транспорт получил особое развитие, т.к. основные пром. центры расположены на Каме (Соликамск, Пермь, Березники, Чайковский) и через систему каналов имеют выход водным путем к пяти морям (Каспийскому, Азовскому, Черному, Балтийскому и Белому). По территории области проходят нефте- и газопроводы. Основные транспортные узлы: Пермь, Чусовой, Чайковский, Кунгур. Авиаперевозки осуществляются из аэропорта «Большое Савино», имеющего статус международного.

Строительный комплекс. Удельный вес строительства в валовом региональном продукте составляет 6%. Введены в эксплуатацию: пр-во главных генераторов тока для тепловозов (180 шт. в год) в АО «Привод» (г. Лысьва), городские АТС на 62,8 тыс. номеров и кабельные линии связи - 25,4 км, 118 разведочных и эксплуатационных скважин, линий электропередач напряжением 35 кВт и выше протяженностью 137 км, напряжением 6-20 кВт - 381 км, 0,4 кВт - 208 км, 55,6 км магистрального газопровода, газодифракционирующая установка мощностью 750 тыс. т продукта в год в АО «Уралнефтехим» (г. Чайковский), установка по пр-ву эфира мощностью 15 тыс. т в год в АО «Интерхимпром-Оксосинтез» (г. Пермь), мельница в сырьевом цехе мощностью 300 т известняка в час в АО «Горнозаводскцемент» (г. Горнозаводск), линия по пр-ву иммунобиологических препаратов мощностью 0,3 млн. доз в год в НПО «Биомед» (г. Пермь), мощность по пр-ву губчатого титана в АО «Ависма» (г. Березники), битумная установка мощностью 2400 т в сутки и компрессорная утилизации факельных газов мощностью 18 тыс. куб. м газа в год в АО «ЛУКойл-Пермьнефтеоргсинтез» (г. Пермь), цех соков мощностью 8 тыс. л в час в ОАО «Минеральные удобрения» (г. Пермь).

Сельское хозяйство. Область относится к зоне рискованного земледелия. Площадь сельскохозяйственных угодий - 2900 тыс. га, из них: пашня - 1910 тыс. га (66%), сенокосы - 220 тыс. га (7,5%), настибища - 232 тыс. га (8%). Природные условия в регионе благоприятны для возделывания таких с.-х. культур, как озимая рожь, яровая пшеница, овес, гречиха, картофель, овощи, однолетние и многолетние травы. В структуре посевных площадей половину занимают зерновые культуры. Основная часть производимого зерна используется на фуражные цели, доля продовольственного зерна не превышает 10% валового сбора. Пр-во кормовых культур позволяет обеспечить животноводство области собственными сочными и грубыми кормами. Овощи и картофель возделывают на 5% посевных площадей. В области развито молочное животноводство, свиноводство, птицеводство, коневодство. Всего на территории области действует 472 с.-х. предприятия, из них: 160 колхозов, 46 совхозов, 217 новых формирований, 21 с.-х. кооператив, 28 ассоциаций крестьянских хоз-в. В регионе функционируют 3506 фермерских хоз-в. Пр-вом яиц и мяса птицы занимаются 12 специализированных хоз-в, мяса свинины - свиноводческий комплекс «Пермский», 3

конезавода выращивают племенных лошадей рысистых пород и тяжеловозов. В личных подсобных хозяйствах населения производится более 90% овощей и картофеля, 29% мяса, 44% молока.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В Пермской обл. функционируют 20 государственных музеев, около 700 школьных, более 100 музеев, работающих на общественных началах. Наиболее известные музеи: Пермский областной краеведческий музей, Пермская государственная художественная галерея, Архитектурно-этнографический музей деревянного зодчества «Хохловка», Музейный комплекс пром. деревянной архитектуры XIX в., Усть-Боровский солеваренный з-д, Музей-диорама в Мотовилихе. В области 16 государственных театров и несколько частных, в т.ч. Пермский государственный академический театр оперы и балета, им. П.И.Чайковского, Пермский государственный академический театр драмы, Пермский государственный театр юного зрителя, Пермский государственный театр кукол, Пермский муниципальный театр «У Моста», Пермский частный театр «Балет Евгения Панфилова». Концертную деятельность осуществляют Уральский государственный камерный хор, Пермский государственный оркестр русских народных инструментов, ансамбли «Кантус-квартет», «Каравай». Проводятся конкурсы и фестивали: международный конкурс молодых артистов балета «Арабеск», конкурс моноспектаклей «Пермская антреприза», региональный конкурс юных исполнителей «Волшебный



Спaso-Преображенский собор в Усолье



Музей истории реки Чусовой

смычок», смотр театральных премьер «Волшебная кулиса», фестиваль музыкального искусства детей и юношества, фестиваль авторской песни, международный джазовый фестиваль. В области работают выставочные залы, центры народной культуры, студии, народные самодеятельные коллективы, развиваются народные промыслы и ремесла: вышивка, плетение из бересты, лоскутная техника, ткачество, кузнечное дело, изготовление гармошек, бубнов, камнерезное дело. В области работает сеть государственных библиотек, обслуживающая 1 млн. читателей. Она включает 42 централизованные библиотечные системы (993 библиотеки), в т.ч.: Пермская областная универсальная библиотека им. М. Горького, Пермская областная детская библиотека, Пермская специальная библиотека для слабовидящих читателей, Библиотечно-информационный центр. Подготовку специалистов для сферы культуры и искусства осуществляют: Пермский государственный институт искусств и культуры, Пермское государственное хореографическое училище, Пермский областной колледж искусств и культуры, Пермское музыкальное училище. В области работают 95 музыкальных школ и школ искусств.

В области действуют (без образовательных учреждений Коми-Пермяцкого а.о.): 1473 учреждения дошкольного образования, 1253 учреждения общего среднего образования с численностью учащихся свыше 406 тыс. чел., 100 учреждений начального профессионального образования с численностью учащихся 45,3 тыс. чел., 63 учреждения среднего профессионального образования (44 техникума и 19 колледжей), в которых обучаются 42,8 тыс. чел., 18 государственных вузов, количество студентов них - 45,7 тыс. чел., и 3 негосударственных вуза, более 50 научных организаций и опытно-конструкторских бюро. Наиболее значимые образовательные учреждения: Пермский государственный университет, Пермский государственный технический университет, Пермский государственный педагогический университет, Пермская государственная медицинская академия, Пермская с.-х. академия, Пермская государственная фармацевтическая академия, Уральский филиал Всероссийской академии живописи, ваяния и зодчества, (г. Чайковский),



Городской дворец культуры (г. Кизел)

Государственный институт физкультуры, Соликамский государственный педагогический институт. Основные научные учреждения: Институт механики сплошных сред, Институт технической химии, Горный институт, Институт экологии и генетики микроорганизмов, Пермский филиал института экономики. В области принят региональный закон «О науке и научно-технической политике в Пермской обл.», который определяет основные направления региональной научно-технической политики, закрепляет права и обязанности субъектов научной и научно-технической деятельности, закрепляет существующие гарантии для использования ее результатов в материальном пр-ве и социальной жизни общества.

Крупнейшими средствами массовой информации являются: газета «Звезда», Пермская государственная телерадиоиздательная компания «Т7».

Межрегиональные и международные связи. Администрацией области подписан «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Пермской области и органами государственной власти Коми-Пермяцкого автономного округа». В его развитие разрабатываются соглашения между Правительством Российской Федерации и администрацией области в различных сферах экономики. Пермская обл. принимает активное участие в работе ассоциации экон. взаимодействия областей и республик Уральского региона.

Область поддерживает торгово-экон. связи со всеми регионами России и занимает одно из ведущих мест по объему поставок на российский рынок нефтепродуктов, минеральных удобрений, кальцинированной соды, деловой древесины, пиломатериалов, готового проката черных металлов, магния, нефте-, газо- и угледобывающего оборудования, средств связи, кабельной продукции, велосипедов. Спрос внутреннего рынка на нефть, газ, трубы, строительные материалы, холодильники, сахар, растительное масло обеспечивается за счет поставок из др. регионов России. В общем

объеме взаимопоставок наибольший удельный вес приходится на долю Свердловской, Тюменской, Челябинской и Кировской обл. Администрацией области заключены соглашения о торгово-экон. и культурном сотрудничестве с 36 субъектами Российской Федерации, основной целью которых является формирование гибких механизмов товарных обменов, содействие реализации совместных инвестиционных проектов, развитие рынка ценных бумаг, маркетинговой и выставочно-ярмарочной деятельности, создание единой межрегиональной информационной службы. Долговременные связи область поддерживает с республиками Татарстан и Башкортостан, Белгородской, Брянской, Волгоградской, Кировской, Костромской, Нижегородской, Псковской, Рязанской, Свердловской и Ульяновской обл.

Внешнеэкон. связи области осуществляются с фирмами более 80 стран. На территории области зарегистрировано около 300 предприятий с участием зарубежных инвесторов 35 стран. В создании совместных предприятий лидируют фирмы Германии, США, Италии, Великобритании, Китая, Франции. Для регулирования процесса привлечения инвестиций в область принят закон «Об иностранных инвестициях». В финансировании инвестиционных программ принимают участие Венчурный Фонд Flemings (Европейского банка реконструкции и развития), Федеральное опекуновское ведомство Германии. На территории области реализуются 10 проектов программы TISIS. Администрацией области заключены соглашения о партнерстве с Германией, Данией, Швецией, Великобританией, Болгарией, Венгрией.

Для осуществления внешнеэкон. деятельности в области создана и функционирует необходимая инфраструктура: Пермская таможня, сеть таможенных постов, соответствующие управленческие структуры в администрации области. Активное участие в развитии внешнеэкон. деятельности принимают Пермская торгово-пром. палата и выставочный центр «Пермская ярмарка». Основными внешнеторговыми партнерами являются промышленно развитые страны. Доля стран СНГ составляет 16%. Наиболее перспективными направлениями связей со странами СНГ являются создание межгосударственных отраслевых пром. и финансово-пром. групп для координации совместных действий на мировых рынках. Примером такого партнерства может служить проект создания финансово-пром. группы калийных предприятий Пермской обл. («Уралкалий», «Сильвинит») и Беларуси (ПЮ «Беларускалий»), которая может регулировать до 30% мирового рынка калийных удобрений. Развиваются долгосрочные партнерские отношения с территориями стран СНГ, входящими в «стратегические транспортные коридоры», направления движения экспортно-импортных потоков области (прикаспийские территории Казахстана, Азербайджана и Туркменистана, причерноморские территории Украины и Беларуси).

Псковская

область

Псковская обл. образована 23 августа 1944 г.

Административный центр - г.Псков.

Площадь: 55,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 819,1 тыс. чел., в т.ч. городское - 65,6%. Плотность - 14,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 94,3%, украинцы - 1,8%, белорусы - 1,5%, цыгане - 0,4%, эстонцы - 0,3%, евреи - 0,2%. Всего - более 60 национальностей.

Орган законодательной власти: областное Собрание депутатов, состоящее из 21 депутата, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: областная Администрация, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на крайнем З. России. Протяженность территории с С. на Ю. - 380 км, с З. на В. - 260 км. Граничит с Ленинградской, Новгородской, Тверской, Смоленской обл. На протяжении 789 км проходит государственная граница с Эстонией, Латвией и Беларусью. Близость к Балтийскому морю, а также ряд проходящих по территории области транспортных магистралей, связывающих ее с Санкт-Петербургом и Москвой, благоприятно характеризуют экон.-географическое положение области. Входит в состав Северо-Западного экон. р-на.

Рельеф области - равнинный с невысокими возвышенностями: Лужская - 204 м над уровнем моря, Судожская - 294 м, Бежаницкая - 277 м. На В. области рельеф сильно пересеченный с большим количеством болот. На Ю. области заходят отроги Валдайской возв.

Полезные ископаемые. Область не располагает запасами ценных полезных ископаемых. Промышленное значение имеют только запасы известняков, доломитов, мергелей, гипса, различных глин и песков. Имеются значительные залежи торфа. Одно из главных богатств области - лес, общие запасы которого составляют 250 млн.куб.м.

Климат области - умеренно континентальный. Средняя температура января - от -7 до -8°C, июля - от +17 до +17,5°C. Среднегодовое количество осадков - 550-650 мм. Продолжительность вегетационного периода - до 144 суток.

Водные ресурсы. Главные реки области - р.Великая с притоками, верховья р. Шелонь, Ловать. Характерно обилие озер, особенно на Ю. области, которые часто соединены между собой речками и ручьями, принадлежащими басс. Великой и Ловати. Наиболее крупные озера - Псковское и пограничное Чудское, которые соединены между собой проливом (Теплое оз.) и считается третьим по величине на Европейском Севере (площадь 3550 кв.км). В озеро впадает почти 30 рек, а вытекает одна Нарва, которая после строительства на ней ГЭС стала водохранилищем. Озеро богато рыбой, особенно снетком.

Значительная часть поверхностных вод сосредотачивается в болотах. Болота возникают и развиваются в результате заболачивания ровных междуречий, в понижениях рельефа, при зарастании и заторфовывании озер.

Растительность. В растительном покрове первое место занимает лес, под которым занято 31% территории области. Основные породообразующие виды - сосна, ель,



Памятник А.С. Пушкину

береза, осина, ольха. Важное значение имеют луга, покрытые ценными видами бобовых: клевер, чина луговая, мышиный горошек, канаресчник; из злаков лучшие кормовые травы: различные полевицы, мятлики, овсяница, ежа сборная, пырей. В луговое разнотравье входят растения, очень различные по кормовым качествам. В их составе широко распространены «кислые» травы - осоки и ситники. Почвы области в основном подзолистые, дерново-подзолистые, болотные.

Животный мир области типичен для лесной зоны. Из млекопитающих - белка, заяц, лисица, куница. Из птиц - рябчик, глухарь, тетерев, на болотах - куропатка. Промысловые рыбы - снеток, ряпушка, лещ, судак, сиг, налим, щука.

Историческая справка. Впервые Псков упоминается в «Повести временных лет» в 903 г. в связи с женитьбой кн. Игоря на псковитянке Ольге. В X- нач. XII вв. Псков входил в Киевскую Русь, в XII-XIII вв. - в состав Новгородской феодальной республики. В 1240 г. был захвачен рыцарями Ливонского ордена, а через два года освобожден войсками новгородцев и псковичей под предводительством кн. Александра Невского. Положение Пскова на торговых путях, связывавших его с Новгородом, Москвой, Прибалтикой, способствовало развитию торговли и ремесел. В XII в. в городе появляются первые каменные здания и строится знаменитый Троицкий собор. С XIII в. усиливается военное значение древнейших городов Псковщины (Псков, Великие Луки, Остров, Порхов, Опочка, Гдов). В их истории - войны с Ливонским орденом, с Польшей, Швецией, с обоими Лжедмитриями. В сер. XIV в. создана Псковская феодальная республика, управляемая вечем, а в 1510 г. она присоединилась к Москве. В XIV-XVII вв. Псков - ремесленный и торговый город, центр древнерусской культуры, летописания, книжности, самобытной школы иконописи и каменного зодчества. С основанием Петербурга Псков теряет прежнее стратегическое и экон. значение и превращается в рядовой губернский центр. В 1708 г. Псковская земля вошла в состав Ингерманландской, в 1717 г. - Петербургской, в 1727 г. - Новгородской губ. С 1777 г. - Псковское наместничество (позднее - губерния). Некоторое оживление хозяйственной жизни происходит в связи со строительством ж.д. на Санкт-Петербург, но пром-ть вплоть до революции развивалась очень слабо. В период 1-й мировой



Псковский Кремль

войны в Пскове располагался штаб Сев. фронта. Здесь в 1917 г. отрёкся от престола последний российский император Николай II.

С 1927 по 1944 г. Псков - в составе Ленинградской обл. был главным городом приграничного округа.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 24 административных района, имеется 14 городов, 13 поселков городского типа, 245 сел. Наиболее крупные города: Псков, Великие Луки, Остров, Невель, Опочка.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Псков	203,9
Бежаницкий	21,1
Великолукский	26,6
Гдовский	19,1
Дедовичский	19,6
Дновский	19,1
Красногородский	11,3
Куньинский	15,4
Локнянский	15,6
Невельский	36,2
Новоржевский	13,9
Новосокольнический	20,5
Опочецкий	27,1
Островский	42,5
Палкинский	11,9
Печорский	27,9
Плюсский	13,2
Порховский	32,5
Псковский	37,4
Пустошкинский	13,5
Пушкино-Горский	13,1
Пыталовский	15,6
Себежский	25,8
Струго-Красненский	17,4
Усвяцкий	7,4

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 19,4%, в трудоспособном возрасте - 55,7%, старше трудоспособного возраста - 24,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 796 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 348 детей и подростков (до 15 лет); 448 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,5 (по России - 8,6); число умерших - 19,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 11,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 64,3 года, для мужчин - 58,4 года, для женщин - 70,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в

возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,5 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 22 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м.). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 6,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,5 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 34 врачами всех специальностей (по России - 46) и 122 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 120 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 108 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1373 учащихся (по России - 1486).

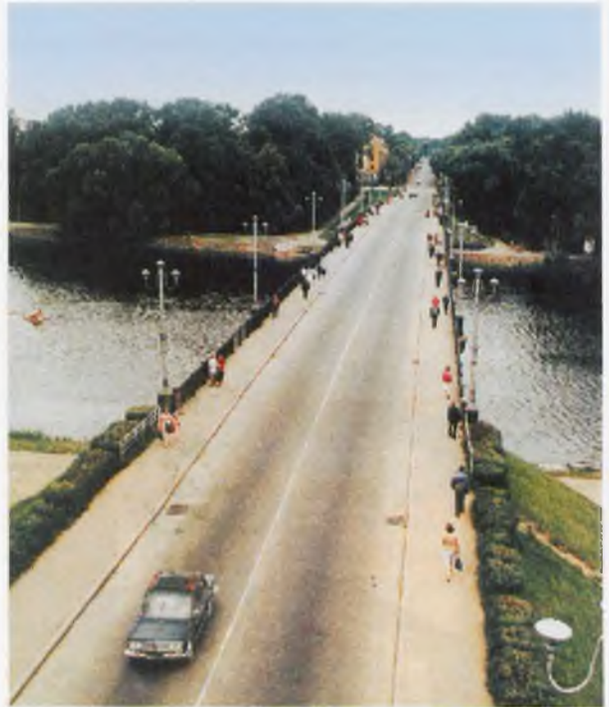
Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 23%, сел. хоз-во - 15,3%, транспорт и связь - 10,3%, строительство - 5,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,4%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,1%, аппарат органов управления - 6,5%, прочие отрасли - 3,2%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 85% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 304 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 73,9% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Специфика географического положения области (Нечерноземье, близость к Санкт-Петербургу) повлияла на ее специализацию, которую определяет прежде всего агропромышленный комплекс с развитым сел. хоз-вом и пищевой отраслью. В условиях плановой экономики предприятия области были ориентированы на пр-во комплектующих изделий для электротехнической и машиностроительной отраслей. В области практически отсутствовали собственные источники пр-ва электроэнергии (более 70% потребляемой электроэнергии поступало с Ленинградской АЭС через территорию Эстонии, остальное - через Белоруссию). Введенный в эксплуатацию в 1993 г. первый энергоблок Псковской ГРЭС позволил обеспечить около 40% потребляемой областью электроэнергии.

Направления развития экономики. Низкий уровень социально-экон. развития области в значительной степени обусловлен небольшими масштабами ее природно-ресурсного и хозяйственного потенциала, общим кризисом и отсутствием цивилизованных межгосударственных отно-



Мост через р. Ловать

шений со странами Балтии. Спад наиболее заметен в машиностроении и сел. хоз-ве. Приоритетные направления в оживлении экономики - конверсия в машиностроительных отраслях и развитие отраслей, опирающихся на местную сырьевую базу: лесопромышленного комплекса (мебельное пр-во, выпуск столярных изделий, глубокая переработка древесины), пром-ти строительных материалов, пищевой и легкой пром-ти.

В сел. хоз-ве устойчивый рост пр-ва возможен при стимулировании развития фермерства и кооперации на селе, небольших перерабатывающих предприятий (минизаводов и цехов по переработке молока, мяса, овощей). Росту пр-ва земледелия будет способствовать высокий агроклиматический потенциал области и значительный земельный резерв (с.-х. угодья, выбывшие по разным причинам из оборота).

Среди приоритетных проблем посткризисного развития выделяются: наращивание пр-ва продовольственной продукции агропромышленным комплексом; пр-во оборудования и машин, средств малой механизации для фермерских хозяйств, предприятий агропромышленного комплекса; разработка и пр-во строительных материалов; укрепление энергетической базы, глубокая переработка древесного сырья, развитие сферы туристического сервиса, традиционных народных промыслов и ремесел.

В 1996 г. утверждена федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Псковской области», цель которой - развитие социальной сферы жизнеобеспечения области, в первую очередь, приграничных р-нов за счет преодоления кризисного состояния и развития строительного комплекса, всей инфраструктуры стройиндустрии, жилищного строительства, улучшения материально-технической базы всех отраслей социальной сферы; увеличения объема с.-х. пр-ва, в т.ч. продукции перерабатываю-



Церковь Георгия со Взвоза в Пскове

пких предприятий, путем проведения технического и технологического перевооружения; сохранения культурного и исторического наследия Псковской земли. В основном мероприятия программы по пограничным районам области были выполнены, но не полностью.

В перспективе для улучшения экон. ситуации в области целесообразно сохранение существующей специализации, превращение Пскова в город науки и высокотехнологичных отраслей; привлечение иностранного капитала (зарубежные инвесторы проявляют интерес к региону в связи с его выгодным географическим положением); развитие индустрии туризма.

Промышленность области ориентируется на местное и транспортабельное привозное сырье. Основные отрасли пром-ти: электроэнергетика (29,4% от общего объема пром. пр-ва), машиностроение и металлообработка (29%), пищевая (20,6%), пром-сть стройматериалов (5,4%), легкая (4,7%).

Предприятия сконцентрированы в Пскове (аппаратура телефонной и дальней связи, электрооборудование, радиодетали, оборудование для пром-сти искусственного и синтетического волокна, лыжные ткани) и в Великих Луках - втором городе области (электроприборы, реостаты, радиоаппаратура, высоковольтная аппаратура, аккумуляторы,

торфяные машины). В других городах - небольшие предприятия по первичной переработке льна, выпуску продовольственных товаров, пр-ву стройматериалов.

Крупнейшие предприятия:

- в Пскове - АО «Псковский завод тяжелого электросварочного оборудования», АО «Псковский завод механических приборов» (мотор-редукторы, зубчатые колеса), АО «АВАР» (автомобильное электрооборудование), АО «Псковский завод аппаратуры дальней связи», АО «Псковский завод автоматических телефонных станций» (офисные телефонные станции, домофоны), АО «Псковский кабельный завод» (эмальпровода, монтажные провода), АО «Псков-электромаш» (электродвигатели), АО «Псковский завод машин постоянного тока» (электродвигатели, насосные агрегаты), АО «Элтерм» (электрические аппараты), АО «Плескава» (керамические конденсаторы), АО «Псковский завод точного литья» (стальное литье), АО «Псковавто» (спецавтотехника);

- в Великих Луках - Локомотивно-ремонтный завод, АО «Элво», АПТФ «Тривел».

В состав пищевой и перерабатывающей пром-ти входят 5 молокозаводов и комбинатов, 2 мясокомбината, кондитерская фабрика, а также заводы: винно-водочный, спиртовой, розлива минеральной воды, пивоваренный, безалкогольных напитков, овощеконсервный. Кроме того, в области функционируют 55 малых цехов по переработке с.-х. сырья.

По объему пром. пр-ва область занимает 70 место, объему розничного товарооборота - 68, доходам на душу населения - 70 место.

Транспорт. Через территорию области проходят ж.-д. магистрали из Санкт-Петербурга на Псков-Пыталово-Вильноос и на Витебск, Бологое-Псков-Печоры-Рига. Две последние пересекаются на крупной ж.-д. станции Дно. Общая протяженность ж.д. - 1104 км.

Имеется 12,3 тыс. км автомобильных дорог с твердым покрытием (92% от общей протяженности).

Судоходство ведется по Псковско-Чудскому озерам и р.Великой.



Святогорский монастырь-музей



Домик няни А.С.Пушкина в Михайловском

С декабря 1994 г. аэропорт Пскова приобрел статус международного. Область связана воздушными линиями с четырьмя городами России.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: газопровод-отвод Псков-Остров-Пыталово, газопроводы-отводы в Дновском, Псковском, Локнянском и Палкинском р-нах; объекты коммунального хоз-ва (тепловые, водопроводные сети, котельные); объекты социальной сферы.

Сельское хозяйство. Профилирующие с.-х. культуры области - озимая рожь, овес, овощи, картофель, из технических - лен-долгунец. С.-х. угодья занимают 1,49 млн.га, или 26,9% общей земельной площади области, из них 16% - мелиорируемые земли, которые дают ежегодно до 35% валового пр-ва всей продукции растениеводства.

Аграрная реформа, проводимая в области, предполагает организацию областной ассоциации по пр-ву и переработке льна и вхождение в единую ассоциацию «Текс-Ресурс». Для обеспечения высокопродуктивным семенным материалом хозяйств области, крестьянских (фермерских) хозяйств уже функционируют элитные хозяйства по пр-ву картофеля: АО «Лидва» и «Лавровское», работают 4 лаборатории по клональному размножению картофеля на безвирусной основе. Пр-во овощей сосредоточено в агрофирме «Победа» и АО «Великолукское». Сады и ягодники в общественном секторе области занимают 1 тыс.га.

Кормовая база области значительно отстает от потребностей животноводства (составляет 55-60%). Развито животноводство молочно-мясного направления, свиноводство и птицеводство (местная порода псковских гусей). Основные животноводческие предприятия: ТОО «Свинокомплексе «Псковский», совхоз «Шелонский», ТОО «Первомайское».

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурная жизнь области многогранна. Здесь есть три профессиональных театра, филармония, симфонический оркестр, картинная галерея, музей народного искусства, пла-

нетарий, историко-художественный и архитектурный музей-заповедник, дом-музей и квартира-музей В.И.Ленина.

Вузы области - педагогический, филиал Санкт-Петербургского технического университета, Московского современного гуманитарного института, негосударственный Вольный университет, 16 техникумов, музыкальное и медицинское училища.

Деятельность научных учреждений области сконцентрирована в основном на проблемах АПК: селекции, семеноводстве, разработке ресурсосберегающих и экологически чистых технологий в земледелии и животноводстве, повышении плодородия почв.

Видные деятели государства, науки и культуры: А.С.Пушкин, М.П.Мусоргский, писатели В.А.Каверин и Ю.Н.Тынянов, историк В.Н.Татищев, генерал-фельдмаршал М.И.Голенищев-Кутузов (псковский дворянин), С.В.Ковалевская, академик И.М.Виноградов, математик В.М.Брадис, создатель вирусной теории Л.А.Зильбер, маршал К.К.Рокоссовский, декабристы-псковичи - А.С.Горожанский, Н.П.Кожевников, И.П. и П.П. Коновницыны, А.Н.Креницын, А.В. и М.И. Поджио, М.И. и П.С.Пуцины.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Псковская земля сыграла огромную роль в формировании русской национальной культуры. Архитектура и живопись Пскова - важный этап в развитии русского искусства. Псков и городские поселения области (Староизборск, Печора, Остров, Пыталово, Опочка, Порхов, Волышево, Великие Луки, Невель, Себеж, Пушкинские Горы, с.Михайловское) - одни из старейших в нашей стране, это - города-музеи. Только в Пскове сохранились 382 памятника истории и культуры.

Одна из достопримечательностей Пскова - историко-художественный и архитектурный музей-заповедник, часть экспозиции которого находится в уникальном памятнике гражданской архитектуры - Поганкиных палатах. В ансамбль центра города входят кремль с Троицким собором, крепостные стены с башнями, древние церкви - памятники XIV-XV вв., а также старинные гражданские постройки - купеческие палаты Ямского, Гурьева и знаменитая «Солодежня». В зап. части города находится Спасо-Преображенский собор Мирожского монастыря, в котором, по преданию, один из монахов переписал для памяти потомков «Слово о полку Игореве». В сев. части города - Гремячая башня, древние церкви



Набережная А. Шмидта (г.Великие Луки)



Собор Державной Божьей Матери в Гдове

Богоявления, Варлаамия, Козьмы и Демьяна, дом Трубинских (XVII в.). В городах Великие Луки, Невель, Опочка, Остров, Порхов, Гдов сохранились древние крепости.

Главным объектом туризма является Музей-заповедник А.С.Пушкина - Пушкинские горы, в состав которого входят: села Михайловское, Тригорское, Петровское, городище Воронич и Савкина Горка, Святогорский монастырь (могила поэта). В Пушкинских горах ежегодно проводится Пушкинский праздник поэзии.

Недалеко от Великих Лук находятся мемориальные музеи М.П.Мусоргского и С.В.Ковалевской.

В окрестностях Порхова расположен известный ку-

порт Хилово с целебными сероводородными водами, которые в 1865 г. были обследованы знаменитым химиком и композитором А.П.Бородиным.

Основные направления туризма - культурно-познавательный, рекреационный, коммуникативный, деловой, оздоровительный, образовательный, самодеятельный.

На Псковщине развиты народные промыслы: плетение из прута, щепы, бересты, корней; глиняная пластика; резьба и роспись по дереву; ткачество; кружевное плетение; кузнечное дело; лоскутное шитье; бисероплетение; ювелирное дело.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Северо-Запад». В рамках ассоциации разрабатывается программа «Повышение эффективности экономического взаимодействия территорий, отраслей, хозяйствующих субъектов ассоциации «Северо-Запад» и Республики Беларусь».

Сотрудничество осуществляется по двум направлениям - гуманитарные и экономические связи.

Псков имеет 9 городов-партнеров: Нойс и Гера (Германия), Куопио (Финляндия), Арль (Франция), Неймеген (Нидерланды), Нортелье (Швеция), Перт (Шотландия), Маньян (КНР), Роанок (США).

В области зарегистрировано более 150 предприятий с иностранным участием, из них большая часть - российско-эстонских и российско-латвийских. Наиболее значимые контракты заключены с фирмами стран Балтийского региона - Эстонии, Дании, Швеции и Норвегии.

Ростовская

область

Ростовская обл. образована 13 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Ростов-на-Дону.

Площадь: 100,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 4381,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 67,7%. Плотность - 43,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 89,6%, украинцы - 4,16%, армяне - 1,45%, белорусы - 0,9%, другие национальности - 3,9%.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание области, избираемое на 4 года.

Орган исполнительной власти: областная Администрация, возглавляемая Главой администрации (Губернатором).

Географическое положение. Область расположена на Ю. европейской территории России, у впадения Дона в Азовское море, на путях из Кавказа в Центральную Россию и из Нижнего Поволжья и Южного Урала на Украину. Граничит с Воронежской и Волгоградской обл., Республикой Калмыкия, Ставропольским и Краснодарским краями. На З. граница совпадает с Государственной границей РФ - Республикой Украина. Входит в состав Северо-Кавказского экон. р-на.

Рельеф. Низменная поверхность (лишь невысокий Донецкий кряж заходит сюда) изрезана речной системой Дона (крупнейший приток - р.Северский Донец). Большая часть территории распахана.

Полезные ископаемые. Минеральное сырье области включает группу топливно-энергетических ресурсов (каменные угли Восточного Донбасса, природный газ, нефть) и сырье для пр-ва строительных материалов. Область является основной угольной сырьевой базой Северо-Кавказского региона, где сконцентрировано более 6,5 млрд.т разведанных балансовых запасов угля и имеется резерв детально разведанных участков с запасами более 1,5 млрд.т угля для строительства новых шахт. Перспективы нефте- и газоносности области оцениваются достаточно высоко. Всего в области разведано 18 газовых месторождений, из которых 9 находятся в эксплуатации. Разрабатываются также месторождения нерудного сырья для металлургии (флюсовые

и конвертерные известняки, кварциты для ферросплавов), разнообразных строительных материалов и агрономических руд. Разведаны запасы мергеля, на базе которых возможно строительство предприятий по пр-ву цемента. Общая оценка запасов составляет более 300 млн.т. Строительные материалы представлены месторождениями кирпично-черепичного, керамзитового сырья, строительных и силикатных песков, карбонатных пород для пр-ва извести и строительных камней.

Климат области - умеренно-континентальный с недостаточным увлажнением. Среднее годовое количество осадков составляет 424 мм.

Средняя температура января возрастает от - 8,8°C на С.-В. до -4,8°C на Ю.-З., июля - от +21,7 на С.-З. до +24,4°C на Ю.-В. Агроклиматические условия области характеризуются достаточной теплообеспеченностью и дефицитом влаги. Продолжительность вегетационного периода - с 30 марта по 6 ноября, период активной вегетации - с апреля по октябрь. Большая часть области является очень засушливой. С.-х. культуры недостаточно обеспечены влагой: озимые - на 49-52%, кукуруза - на 37%, подсолнечник - на 36%.

Водные ресурсы. Главной водной артерией области



Ворошиловский мост в Ростове-на-Дону



Речной порт в Ростове-на-Дону

является р.Дон. Ее длина - 1870 км, площадь бассейна - 4,2 тыс.кв.км, объем годового стока - 20,8 куб.км. В пределах области протяженность Дона составляет 470 км или 25% от его общей длины. Дефицит влаги вызвал необходимость создания водохранилищ, каналов, прудов, которые занимают более 4% площади области. Орошаемые земли в области составляют около 5%. Орошаемое земледелие сосредоточено в нижних частях долин Дона, Сала, Маньича.

Растительность. Зональным типом растительности является степная - ковыльно-типчаковая, состоящая из типчака, или степной овсяницы, перистых ковыльей. Иногда к типчаку и ковылю присоединяется большое количество ромашника. В настоящее время большая часть степей распахана и занята культурной растительностью. По поймам Дона, Северского Донца, Чира, Сала расположены луга. Леса области занимают незначительную площадь (3,8%). Почвенный покров разнообразен и представлен почвами черноземного (64,2%) и каштанового (26,6%) типов, луговыми и луговоболотными почвами пойм рек (8%).

Животный мир. В животном мире преобладают грызуны: суслики, сурки, степная мышь, тушканчик. Из степных хищников - лисицы, лисенки-курсаки, барсуки. Из птиц можно встретить дрофу, стрепета, степного орла, большое количество степных жаворонков. Земноводные - степная ящурка, прыткая ящерица. Встречаются гадюки, полозы.

Историческая справка. История Ростовская обл. неразрывно связана с жизнью донских казаков. Территория области до 1920 г. входила в состав области Войска Донского. Формирование войсковой организации у вольного казачества, начавшееся в кон. XVI в., завершилось примерно к 30-40 гг. XVII в. К середине XIX в. в области четко сформировались два центра: военно-административный - Новочеркасск и промышленно-торговый - Ростов-на-Дону, основанный в 1749г., когда близ устья р.Темерник была заложена таможня. Через два десятилетия здесь выросла крепость, получившая имя Дмитрия Ростовского. После завершения строительства Воронежской, Ростовской и Владикавказской ж.д. Ростов превратился в важнейший транспортный узел и самый крупный порт на Азовском море. По окончании гражданской войны область Войска Донского была упразднена и переименована в Донецкую обл. со столицей в Ростове-на-Дону. Часть территории области отошла к Царицынской и Донецкой губ. В состав Донецкой входило 5 округов.

В ноябре 1924 г. образуется новое административ-

но-территориальное деление - Северо-Кавказский край со столицей в Ростове-на-Дону. Летом 1930 г. проведено новое внутреннее административное деление - округа заменяются районами. В 1934 г. из Северо-Кавказского края выделен Азово-Черноморский край со столицей в Ростове-на-Дону, который в 1937 г. разделили на Ростовскую обл. и Краснодарский край.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 43 административных района, имеется 23 города, 25 поселков городского типа, 2296 сел. Наиболее крупные города: Ростов-на-Дону, Азов, Батаяск, Белая Калитва, Волгодонск, Донецк, Новочеркасск, Новошахтинск, Таганрог, Сальск.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Ростов-на-Дону	1022,9
Азовский	87,9
Аксайский	77,1
Багаевский	34,1
Белокалитвинский	28,3
Боковский	18,3
Верхнедонский	25,7
Веселовский	26,4
Волгодонский	28,5
Дубовский	26,7
Егорлыкский	36,6
Заветинский	19,3
Зерноградский	67,4
Зимовниковский	40,1
Кагальницкий	29,9
Каменский	53,9
Кашарский	29,8
Константиновский	38,1
Красносулинский	34,8
Куйбышевский	15,2
Мартыновский	38,3
Матвеево-Курганский	45,4
Миллеровский	38,9
Милютинский	19,8
Морозовский	47,5
Мясниковский	35,7
Неклиновский	79,8
Обливский	21,5
Октябрьский	69,6
Орловский	41,5
Песчанокопский	35,3
Пролетарский	37,4
Ремонтненский	23,6
Родионово-Несветайский	23,0
Сальский	51,6
Семикаракорский	56,0
Советский	8,8
Тарасовский	34,9
Тацинский	44,2
Усть-Донецкий	31,0
Целинский	37,8
Цимлянский	36,3
Чертковский	42,1
Шолоховский	30,0



Азовское море



Площадь в п. Заводской (Каменск-Шахтинский)

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,4%, в трудоспособном возрасте - 56,7%, старше трудоспособного возраста - 22,9%

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 762 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 360 детей и подростков (до 15 лет); 402 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6); число умерших - 14,6 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при



Вокзальная площадь в Волгодонске

рождении для всего населения - 67 лет, для мужчин - 61,6 года, для женщин - 72,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 37 врачами всех специальностей (по России - 46) и 108 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 224 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 156 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1410 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 26,5%, сел. хоз-во - 13,1%, транспорт и связь - 8,4%, строительство - 6,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и

искусство - 21%, аппарат органов управления - 4,6%, прочие отрасли - 4,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 285 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 73,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ростовская обл. играет важную роль в национальной экономике, особенно в машиностроении. Область является ведущим производителем с.-х. машин (77% от производимых в России). В области производится треть паровых котлов, почти четверть кузнечно-прессовых машин, шестая часть стальных труб. В общероссийском объеме добываемого угля доля области составляет 7,4%.

Существенную помощь в решении ряда экон. задач оказала реализация федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Ростовской области на период до 2001 года»

Направления развития экономики. С учетом накопленного производственного потенциала в перспективе область сохранит свое значение в межрайонном разделении труда, как один из крупнейших в России производителей продукции сел. хоз-ва, энергетического и транспортного

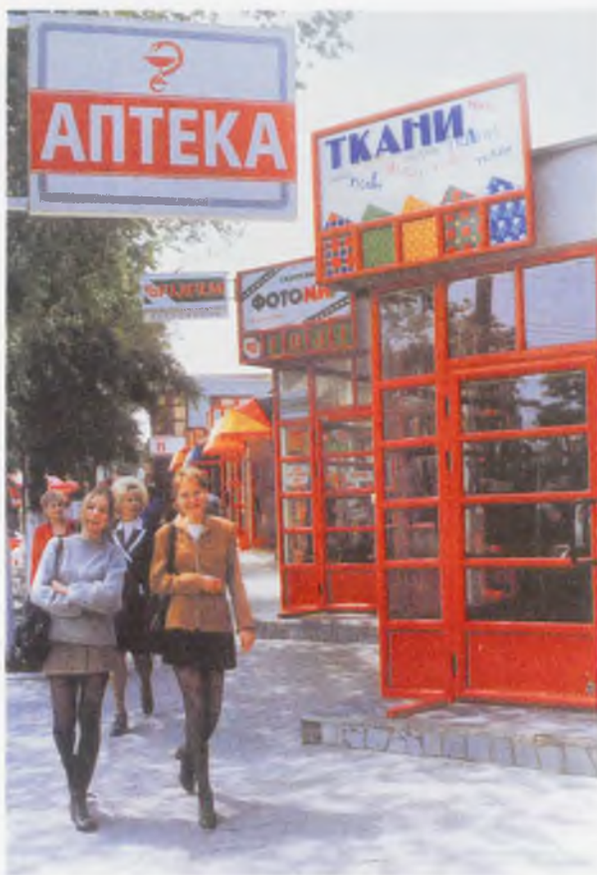


Воинам, павшим в годы ВОВ (п. Орловский)

машиностроения, химической, легкой и пищевой пром-ти, а также самого большого на Сев. Кавказе транспортного узла. Экон. росту будут способствовать широкое развитие рыночных отношений, конверсия оборонных предприятий, наметившиеся хозяйственные, структурные сдвиги и углубление специализации на выпуске оборудования для агропромышленного комплекса. Последнее особенно важно в связи с развитием фермерства, испытывающего острую нужду в мельницах, маслобойнях, копильнях, малых зернохранилищах. В ближайшее время будут заложены основы малого «продовольственного» машиностроения, которое со временем, исходя из роста соответствующих потребностей не только на Сев. Кавказе, но и в России в целом, может стать доминирующей отраслью машиностроения области. Затраты, необходимые для реализации этих мероприятий, дадут быструю отдачу, причем не только финансовую, но и материальную в виде значительного увеличения пр-ва и продажи



Казачий хор



Торговый ряд «Радуга» в Таганроге

зерна, подсолнечника, овощей, фруктов, винограда, плодоовощных консервов, мясомолочной продукции, шерсти.

Усиление роли области в межрайонном обмене требует ускорения намечающегося строительства скоростной ж.-д. магистрали, которая даст выход Сев. Кавказу в центральные районы России, минуя перегруженный Ростовский транспортный узел.

Одной из первоочередных проблем является экологическое оздоровление, в первую очередь, Азовского моря и дельты Дона, что тесно связано с развитием здесь культурно-рекреационного хоз-ва.

Промышленность. Ведущими отраслями пром-ти являются электроэнергетика (28,4%), топливная (13,8%), машиностроение и металлообработка (19,1%), пищевая пром-ть (14,9%). Остальные отрасли пром-ти - черная металлургия (6,5%), цветная (3,9%), пром-ть стройматериалов (3,4%).

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - АО «Ростовэнерго» и АО «Новочеркасская ГРЭС»;

- машиностроение и металлообработка - АО «Ростсельмаш» (зерноуборочные комбайны, сельхозмашины для животноводства и кормопроизводства), АО «НПО Новочеркасская электровозостроительный завод» (транспортные электровозы), ОАО «Красный котельник» (паровые котлы), ОАО «Красный Аксай» (культиваторы), ОАО «Новочеркасская станкостроительный з-д»;

- топливная пром-ть - АО «НПО Гукуюголь» и АО



Краеведческий музей в Азове

«ПО Ростовуголь» (добыча и обогащение угля);

- черная металлургия - ОАО «Таганрогский металлургический завод» (стальные трубы);

- химическая пром-ть - ОАО «Новочеркасская завод синтетических продуктов» (графитированные электроды);

- пром-ть стройматериалов - ОАО «Стройфарфор» (керамическая плитка для внутренней облицовки стен).

Пищевая пром-ть представлена широким спектром производств, включая такие, как пищевкусовая, мясомолочная, рыбная, выпивочная. Наиболее крупные предприятия - ОАО «Комбинат шампанских вин», Комбинат детского питания, предприятия «Тавр», «Донской табак».

По объему пром. пр-ва область занимает 19 место в России, объему розничного товарооборота - 6, доходам на душу населения - 43 место.

Транспорт. Транспортная сеть охватывает все районы и города области, связывает ее со всеми регионами страны и странами Европы и Азии, а через морские порты России и Украины - со всем миром. Область расположена на пересечении важнейших транспортных путей.

Ж.-д. перевозки в области осуществляются тремя отделениями Сев.-Кавказской ж.д.: Ростовским, Сальским и Лиховским. Протяженность ж.-д. путей составляет 3278 км. Протяженность автомобильных дорог составляет 20996 км. Длина автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием - 10427 км.

В области находится пять портов: Азовский морской

порт, Таганрогский морской торговый порт, Ростовский международный порт, Волгодонский порт и Усть-Донецкий порт. Они связывают область с пятью морями. Через пролив Босфор обеспечен доступ к странам Средиземноморья и Зап. Европы, а по рекам Дунай и Рейн - к придунайским странам.

В Ростове-на-Дону действует международный аэропорт. Совершаются авиарейсы на 126 авиалиниях, 85 из них - в пределах России и стран СНГ, 41 - международные.

Сельское хозяйство. Область является одним из ведущих с.-х. регионов России. По пр-ву семян подсолнечника область занимает первое место (22,2% от общего объема в России), по пр-ву мяса - шестое место, овощам - четвертое место, зерну и зернобобовым - шестое место.

Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составляет 8391,1 тыс.га, в т.ч. пашня - 6029,1 тыс.га. Особое внимание уделяется выращиванию зерновых культур, таких как пшеница, кукуруза, рис, а также подсолнечника, овощей, фруктов и винограда. В животноводстве преобладает мясомолочное направление.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Область является крупным культурным и научным центром юга России. Развитая сеть научных и вузовских учреждений готовит квалифицированных специалистов. В области действуют 22 музея, 7 театров, филармония, цирк, зоопарк. В 1994 г. в День праздника славянской письменности была открыта Донецкая государственная публичная библиотека с хранилищем на четыре миллиона томов. Академический театр драмы им.М.Горького - один из интереснейших театров страны. Ростовский областной музей изобразительных искусств находится в прекрасном старинном особняке. В залах музея собраны произведения классиков русского изобразительного искусства. Образовательные функции выполняют 6 вузов - Ростовский государственный университет, Донецкой государственный технический университет, Государственный строительный университет, Государственный медицинский университет, Педагогический университет, Университет путей сообщения.

Крупнейшие средства массовой информации: 7 газетных изданий: «Наше время», «Молот», «Крестынин», «Приазовский край», «Город №», «Домашняя газета», «Вечерний Ростов». Региональное телевидение - ГТРК «ДонТР», «Теле X», «Альтернатива», «Южный регион-инфо», «Пульс». Региональное радио - «Радио Ростова», «Радио-104», «Дон-Ностальжи», «Эхо Ростова», «Мираж».

На Донецкой земле родились великие русские писатели - А.П.Чехов, М.А.Шолохов, В.А.Закруткин, А.И.Солженицын, художники - М.Б.Греков, И.И.Крылов, М.С.Сарьян, скульптор Е.В. Вучетич, актеры - Ф.Г. Рапевская, Н.Д. Юрьева, кинорежиссер С.Ф.Бондарчук.

Туризм, отдых, досуг. Донецкой край привлекает своей красотой тысячи туристов. Большой интерес представляют исторические и архитектурные памятники области. В Таганроге на родине А.П.Чехова открыт историко-архитектурный музей-заповедник, включающий литературный музей «Гимназия», дом, где родился писатель, музей градостроительства и истории города, дворец Алферакки (краеведческий музей).

В 30-ти км от Ростова по правому берегу Дона раскинулась одна из самых крупных станций области - Старочеркасская - бывший г.Черкасск, первая столица Войска Донского. Здесь находится Историко-архитектурный музей-заповедник. Всеми миру известен музей-заповедник в Вешенской на родине М.А.Шолохова. Любители старины могут посетить Археологический музей Ростовского университета, Краеведческий музей г.Азова, Историко-архитектурный музей-заповедник «Тананс», Музей истории Донского Казачества в Новочеркасске.

Приморская часть области популярна как курорт с песчано-ракушечными пляжами. Купальный сезон продолжается 4-5 месяцев - с середины мая до начала октября.

Межрегиональные и международные связи. В 1996 г. заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Ростовской обл.» и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности: кредитно-денежной политике; межбюджетных отношений; в области транспорта и связи; обеспечения законности, правопорядка; владения, пользования и распоряжения землей, недрами и др.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциациях экон. взаимодействия «Северный Кавказ».



Заповедник «Ростовский». Озеро Маныч-Гудило



Театр Юного зрителя в Ростове-на-Дону

Внешнеторговые операции область осуществляет с 95 государствами, а продукция, производимая ее предприятиями, экспортируется более чем в 70 стран мира. На территории области работают более 700 совместных предприятий с участием инвесторов из 45 стран мира, включая

США, Великобританию, Италию, Германию, Турцию, Болгарию, Польшу.

Основные товары экспорта: паровые котлы, масличные семена, уголь, черные металлы, хлебные злаки, алюминий и изделия из него, изделия из черных металлов, электрические машины и оборудование, средства наземного транспорта, органические химические соединения, суда.

Основные товары импорта: изделия из черных металлов, средства наземного транспорта, сахар и кондитерские изделия, подвижной состав, химические продукты, полимерные материалы, фармацевтическая продукция.

Расширяются возможности делового сотрудничества благодаря открытию представительств и созданию ряда международных организаций: Международный корпус экспертов, Американский информационный центр, Российско-Американская школа бизнеса - Фонд дополнительного образования, Российско-Американский инвестиционный фонд. В области работает национальный эксперт ЮНИДО, открыто Сев.-Кавказское отделение торгового представительства Венгрии.

Рязанская

область

Рязанская обл. образована 26 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Рязань.

Площадь: 39,6 тыс. кв. км.

Население: численность - 1304 тыс. чел., в т.ч. 68% - городское. Плотность населения - 33,5 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 96,1%, украинцы - 1,2%, мордва - 0,6%, татары - 0,4%, белорусы - 0,3%, азербайджанцы, молдаване, евреи, немцы - по 0,1%.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 26 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Область расположена в центральной части Русской равнины, в басс. среднего и отчасти нижнего течения р. Оки. Граничит с Московской, Тульской, Владимирской, Липецкой, Тамбовской, Пензенской, Нижегородской обл., Республикой Мордовия. Рязанская обл. входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф. Большую часть области занимает Мещерская низм., которая представляет собой плоскую равнину с песчаными холмами и болотистыми низинами. В сев.-зап. и юж. частях области простирается огромная вытянутая низина с отметками от 80 до 120 м. Она почти сплошь занята огромными торфяными массивами и озерами. По краям торфяных массивов тянутся широкие полосы песчаных равнин с донным рельефом. Реки текут в плоских заболоченных долинах. На З. - отроги Средне-Русской воз. (до 237 м).

Полезные ископаемые. Область богата полезными ископаемыми. Это топливно-энергетическое (бурые угли, торф), химическое и агрономическое сырье (фосфориты, серый колчедан, соли), металлы (железные руды), огнеупоры (тугоплавкие и огнеупорные глины, формовочные пески), строительные материалы (цементное сырье, пески, каменные строительные материалы), подземные воды.

На территории области выявлено более 1200 торфяных месторождений общей площадью 92 тыс. га. Около 0,5 трлн. т составляют запасы бурых углей. Разведка месторождений продолжается. В области 60 месторождений фосфоритов. Практически неисчерпаемы ресурсы карбонатных

пород, которые почти сплошным слоем покрывают территорию области.

В реках Ока, Мокша и Цна находится более 1 млн. куб. м мореного дуба - сырья для производства декоративных, ювелирных изделий и отделочного материала в строительстве и мебельном производстве.

Среди полезных ископаемых особое место принадлежит подземным водам. Они составляют основу водоснабжения населенных пунктов, заводов и фабрик. Водоносные горизонты имеют пресную воду, пригодную для питья и технических нужд.

Климат области - умеренно континентальный с четко выраженной сменой времен года. Средняя температура января -10°C, июля +20°C. В год, в среднем, выпадает 500 мм осадков.

Водные ресурсы. Водные ресурсы области составляют реки, озера, болота, подземные воды. По территории протекают 895 рек, имеется 2800 больших и малых озер, а всего под водой занято 1,7% всей площади. Около двухсот рек относятся к басс. Каспийского и Азовского морей и лишь две - к Черноморскому басс. Водораздел проходит на Ю.-З. и Ю. области по Среднерусской воз. Реки - извилисты, имеют небольшое падение и, как следствие этого, медленное течение. Это реки равнинного типа с широкими



Новомичуринск - город энергетиков

долинами, террасами, поймами. Реки Ока и Мокша судорожны. Навигация на Оке продолжается 210 дней в году.

Растительность. Всю территорию Рязанской обл. по характеру растительного покрова можно разделить на три части: сев. (левобережье р.Оки), центральную (правобережье) и юж. Сев. часть представлена хвойными и смешанными лесами - это Рязанская Мещера. Сосновые леса - наиболее распространенная растительная формация - образуют так называемый боровой комплекс из растительных сообществ: сосняки-беломошники, сосняки - зеленомошники, лапдышевые сосняки, сосняки-брусничники. Обычно к хвойным деревьям применяются широколиственные породы, образуя смешанные насаждения. Получили также распространение и мелколиственные леса, они вторично образовались на месте широколиственных, смешанных или хвойных лесов. Кроме зональных типов растительности, в области широко распространены интразональные в виде луговой и болотной растительности. К ним относятся пойменные, заливные, сухоходольные луга, болотные сообщества. Основным типом болот являются низинные, среди которых выделяются сфагново-осоковые, осоковые и березово-осоковые.

В области 103,5 тыс.га особо охраняемых природных территорий, в том числе: Окский государственный биосферный заповедник, национальный природный парк «Мещерский», 47 заказников, 57 памятников природы, одно водо-болотное угодье международного значения группы «А» (Рамсарская Конвенция).

Животный мир - богат и разнообразен. В одном из крупнейших заповедников страны в естественных условиях обитают лось и кабан, лиса и волк, бобр и ондатра, куница и выдра, белка, заяц, еж и множество других зверей. Также разнообразно представлены птицы - гуси, серые журавли, ястребы, канюки, коршуны. Встречаются и очень редкие птицы: черный аист, скопа, орлан-белохвост, филин. Сохранились глухарь, тетерев, рябчик. Всего же в Рязанской области зарегистрировано 55 видов млекопитающих, 229 видов птиц, 36 видов рыб, 6 видов пресмыкающихся, 10 видов амфибий.

Историческая справка. В IX в. Рязанская земля была частью древнерусского государства. На месте впадения в Оку р.Протва возникло самое многолюдное поселение - Рязань, которое в начале XII в. стало столицей Муромо-Рязанского кн-ва. В 1521 г. Рязанское кн-во последним из русских земель вошло в состав Московского кн-ва. В XVII в. образуется Рязанский уезд с центром в Переяславле. Реформа местного самоуправления, проведенная Петром I, коснулась и Переяславля. В 1708 г. он вместе с уездом вошел в состав Московской губернии, а в 1719 г. стал центром Переяславль-Рязанской провинции, которая в 1778 г. по указу Екатерины II преобразуется в губернию. Переяславль-Рязанская губ. первоначально входила вместе с Кашужской и Тульской в состав Рязанского наместничества. В дальнейшем в состав Рязанской губернии вошли другие города и волости. Новая губерния состояла из 12 уездов. После реформы 1861 г. в губернии быстро развивалась пром-ть - чугунолитейное, цементное пр-во, разработка каменного угля, хлопчатобумажная пром-ть. Административное

деление губернии почти не изменялось до марта 1917 г., когда в ее составе оставалось 12 уездных городов. В 1929 г., в связи с новым административным делением, Рязань стала центром округа, объединявшего 27 районов, и вошла в состав Московской обл. Годом позже округа упразднили, а Рязань низвели до уровня районного центра (в то время в Московскую обл. входило 150 районов). В 1937 г. Московская обл. была разделена на Тульскую, Рязанскую и Московскую.

Административно-территориальная структура. В области 25 административных районов, 12 городов, 26 поселков городского типа и 2775 сел.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
Ермишинский	12,4
Захаровский	11,4
Кадомский	13,1
Касимовский	37,4
Клепиковский	32,3
Кораблинский	27,8
Милославский	19,7
Михайловский	43,1
Новодеревенский	13,3
Пителинский	8,3
Пронский	36,7
Путятинский	10,6
Рыбновский	37,9
Рязский	36,2
Рязанский	60,8
Сапожковский	14,5
Сараевский	26,6
Сасовский	23,9
Скопинский	38,0
Спасский	37,4
Старожилковский	18,2
Ухоловский	12,9
Чучковский	11,7
Шацкий	33,6
Шиловский	50,4

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 18,4%, в трудоспособном возрасте - 55,2%, старше трудоспособного возраста - 26,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 812 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 334 детей и подростков (до 15 лет); 478 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,1 (по России - 8,6); число умерших - 17,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 10,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,3 года, для мужчин - 59,6 года, для женщин - 73,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,2 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 20 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 9,9 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 50 врачами всех специальностей (по России - 46) и 138 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 140 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 139 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1300 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: пром-ть - 28,6%, сел. хоз-во - 14,6%, транспорт и связь - 7,2%, строительство - 7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,2%, аппарат органов управления - 5%, прочие отрасли - 4,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 318 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 78,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал области включает отрасли, составляющие основу индустриально развитого региона: нефтеперерабатывающая пром-ть (27,7%) и электроэнергетика (24,4%), машиностроение и металлообработка (15,1%), пр-во строительных материалов (8,7%) и химическая пром-ть (3,2%), легкая (4%) и пищевая (11%).

Основные виды выпускаемой продукции: нефтепродукты, химические волокна, металлорежущие станки, радиоэлектроника, кузнечно-прессовое оборудование, автомобильные агрегаты, сельхозмашины, литые черных и цветных металлов, холодильное оборудование, строительные материалы, мебель, ткани, одежда и обувь, продовольствие. Свыше 70% продукции выпускается в Рязани.

Некогда ведущее предприятие ВПК области - Государственный Рязанский приборный з-д - в результате конверсии наладил выпуск товаров производственно-технического и бытового назначения, в том числе не имеющего в

мире аналогов индикатора внутриглазного давления. Стабильно работают: Рязанский станкостроительный з-д, Фирма «Комбайн», специализирующаяся на пр-ве с.-х. машин, организации сервисных центров по ремонту сельхозтехники в районах области. Поиск и разработка новых конкурентоспособных видов продукции ведется на з-де «Красное Знамя». Предприятие выпускает системы автоматического сопровождения поездов, позволяющие экономить до 20% электроэнергии. После капитального ремонта оборудования набирает темпы один из крупнейших в центральном регионе поставщиков цемента - ОАО «РосШтерн» в г. Михайлове.

Разнообразие продукции и высокая техническая оснащенность отличают многопрофильное предприятие ОАО «Рязанский радиозавод». Выпускаемые им радиостанции, аппаратура средств связи, динамики и другие радиокомпоненты привлекают покупателей надежностью и соответствием требованиям международных стандартов.

Уникальные лазерные установки и медицинские аппараты, применяемые в терапии, офтальмологии, стоматологии, созданы в научно-исследовательском институте газоразрядных приборов «Плазма».

Во многих странах мира хорошо знают и высоко оценивают продукцию рязанского предприятия «Виско-Р» - вискозное волокно.

Предприятия стройиндустрии области полностью обеспечивают собственные потребности в строительных ма-



Памятник С. Есенину



Детско-юношеская спортивная школа (п.Ермишь)

териалах и конструкциях. Имеются возможности для значительного увеличения производственных мощностей и реализации продукции в других регионах России. Самый крупный производитель мягких кровельных материалов в России и СНГ - Рязанский картоно-рубероидный з-д. Клиентами завода сегодня являются предприятия из различных регионов России, СНГ, Польши, Болгарии, Монголии. Предприятием освоено пр-во кровельной плитки «Шинглас» различной конфигурации, придающей внешнему виду зданий большую привлекательность. Разработаны проекты по внедрению эффективных материалов и энергосберегающих технологий на АО «Скопинстром», керамической черепицы на оборудовании германской фирмы BRAAS на Касимовском кирпичном з-де.

На з-де «Теплоприбор» производится пневматическое, ультразвуковые, емкостные, поплавковые уровнемеры, сигнализаторы и датчики-реле, а также игровые автоматы и товары народного потребления. Предприятию присуждена Международная алмазная звезда качества.

Большую популярность у населения приобрели лечебные аппараты Елатомского приборного з-да, которые используются не только в стационарах и физиотерапевтических отделениях, но и в домашних условиях.

Более ста промышленных предприятий насчитывает индустрия области. Среди них такие гиганты, как Рязанский нефтеперерабатывающий, Стапкоостроительный, Конденсаторный з-ды, «Красное знамя», НПО «Раскат», ПО «Рязсельманш», з-д автомобильной аппаратуры, «Кортекс» и многие другие.

Установлены деловые связи с посольствами, тор-

говыми представительствами и фирмами США, Германии, Италии, Польши, Австрии, Венгрии, Чехии, Индии, Ирана, Израиля и других стран. Во внешней торговле общий товарооборот возрос на 16,6%. Увеличился внешнеторговый оборот драгоценных металлов: импорт сырья и экспорт аффинажного золота.

По объему пром. пр-ва. Рязанская обл. занимает 43 место в России, по объему розничного товарооборота - 50, по доходам на душу населения - 61 место.

Направления развития экономики. В перспективе в области будет складываться сравнительно благополучная экон. ситуация при условии использования потенциальных возможностей развития перспективных пром. производств и осуществления институциональных преобразований в аграрном секторе.

К этим возможностям относятся: организация пр-ва наукоемких, экспортных и импортзамещающих изделий на 20-ти предприятиях радиотехнического и радиолокационного машиностроения, являющихся головными по ряду направлений лазерной техники, радиолокации, связи, аппаратуре СВЧ; увеличение глубины переработки нефти на Рязанском НПЗ и стимулирование направления части средств, полученных от реализации нефтепродуктов, на формирование современного сектора переработки в агропромышленном секторе.

Из отраслей пром-ти наибольшие перспективы должны получить предприятия точного станкоостроения и автомобильной пром-ти, с.-х. и строительно-дорожного машиностроения. Развитие шерстяной, швейной и обувной пром-ти будет ориентировано на местный рынок. Развитие хи-

мической пром-ти возможно при условии решения проблемы импорта сырья и привлечения инвесторов, заинтересованных в перепрофилировании предприятий.

Транспорт. Протяженность ж.д. - 1024 км. На магистральных направлениях (из Москвы на Самару, Волгоград) хорошо развита автодорожная инфраструктура. Общая протяженность автомобильных дорог в области составляет 9429 км, газопроводов - 4364 км. Речное сообщение - по Оке, Цне, Мокше.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: больничные комплексы в Касимове и Ряжке, дом культуры в п. Кадом, очистные сооружения в Шацке, мостовой переход через р.Проня на автодороге «Москва-Самара».

В перспективе - новая программа «Свой дом», призванная за счет местных ресурсов развернуть широкое стро-во индивидуального жилья для селян и военнослужащих, уволенных в запас.

Сельское хозяйство. Основными отраслями с.-х. пр-ва Рязанского края издавна были земледелие и животноводство. Для земледелия характерно пр-во зерновых культур. Среди регионов Центральной России Рязанская обл. выделяется как крупный производитель товарного зерна, картофеля, молока и мяса. В то же время внутри области наблюдается специализация с.-х. пр-ва с учетом природных и экон. условий р-на. Выделяются четыре характерные экон. и природные зоны: северо-вост., приокская, центральная и юж. Северо-вост. имеет мясомолочную специализацию с развитым картофелеводством; приокская - специализируется на пр-ве молока, овощей и картофеля; центральная - молока, мяса и продукции свиноводства; юж. зона с большой распаханностью земель выделяется пр-вом продовольственного зерна, сахарной свеклы, свинины, молока.

Пр-во яиц, мяса птицы, плодов, ягод и овощей сосредоточено в специализированных хоз-вах, построены ряд комплексов по пр-ву говядины, свинины на промышленной основе.

Общий земельный фонд с.-х. предприятий области составляет 2599,7 тыс.га, в т.ч. с.-х. угодья - 2188,9 тыс.га, из которых нашей занято 1585,3 тыс.га, лугами и пастбищами - 549 тыс.га.

Основной отраслью с.-х. пр-ва в последние годы является растениеводство, где ведущее место занимают зерновые культуры, под которыми занято 720,0 тыс.га, или 56% посевных площадей. Главным образом - это пшеница и ячмень. Картофель занимает 60,3 тыс.га (4,7%), овощи - 10,5 тыс.га (0,8%), сахарная свекла - 9,2 тыс.га (0,7%), кормовые культуры - 471,3 тыс.га (37%). В последние годы наблюдается уменьшение пахотных земель и посевных площадей в хозяйствах, занимающихся с.-х. пр-вом.

97% зерна и 82% сахарной свеклы выращивается в с.-х. предприятиях, 96% овощей и 93% картофеля - в личных подсобных хоз-вах. Фермерами получено 3% от валового сбора зерна, 4,3% сахарной свеклы, менее 1% картофеля и овощей. На их долю приходится 3,4% сельхозугодий и 4,1 % пашни.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культура Рязанского края имеет глубокие исторические корни. Поэтому приоритетным направлением деятельности

областной администрации является сохранение накопленного культурного потенциала и обеспечение преемственности культурных традиций. На территории области более 1139 памятников историко-культурного наследия. Широко известен уникальный архитектурный ансамбль Рязанского Кремля, древние сооружения Пощуповского, Солотчинского, Вышенского монастырей. После реставрации во многих из них открыты новые музейные экспозиции, концертные залы, библиотеки, центры народно-художественных промыслов и ремесел.

В области развиваются традиции древних народных промыслов. Далеко за пределами России известно знаменитое михайловское кружево. Повышенным спросом пользуется скопинская керамика, плетеные изделия из лозы шилловских мастеров.

Многообразна культурная жизнь области. Основным центром музыкальной и культурной жизни является Рязанская филармония. Здесь работает прославленный Государственный академический рязанский русский народный хор, лауреат Всероссийского конкурса квартет народных инструментов «Парафраз» и другие коллективы. Значительную роль в культурной жизни области играют рязанские театры: театр драмы, один из старейших в России, театр на Соборной, театр кукол.

Традиционным праздником театральных коллективов России, а также стран ближнего и дальнего зарубежья стал Международный фестиваль театров кукол «Рязанские смотрины».

В Рязани активно действует Союз художников. В собрании Рязанского художественного музея экспонируются работы замечательных рязанских мастеров Архипова, Пожалостина, Боклевского, Малявина, Голубкиной, Калининченко, полотно Ренина, Левитана, Тропинина, Айвазовского, Сурикова, Боровиковского и многих других. Действуют Рязанский историко-архитектурный музей-заповедник, мемориальный музей-усадьба академика И.П.Павлова, музей К.Э.Циолковского, дом-музей братьев Пироговых. Недавно открыта детская картинная галерея.

В области чтят память знаменитого земляка - Сергея Александровича Есенина. В селе Константиново, на родине великого русского поэта, расположен государственный му-



Осень в Новомичуринске

зей-заповедник, где сохраняется и изучается все, что связано с жизнью и творчеством поэта.

В Рязанской обл. 834 государственные общеобразовательные школы, 28 средних специальных учебных заведений, 5 негосударственных общеобразовательных школ, 41 профессионально-техническое учебное заведение.

В Рязани широкие возможности для получения высшего образования. В числе ведущих вузов - Рязанский государственный педагогический университет, сельскохозяйственная академия, медицинский университет, государственная радиотехническая академия, а также 4 высших военных учебных заведения.

Научно-технический потенциал Рязанщины представлен научно-исследовательскими институтами, которые ведут высокотехнологичные разработки практически для всех отраслей экономики. Среди них: мещерский филиал Всероссийского НИИ гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова, ВНИИ коневодства, КБ «Спектр», КБ «Глобус», НПО «Нефтехиммашсистемы» и многие другие.

Великие люди - уроженцы Рязанской обл.: ученый-физиолог Павлов И.П. (1849-1936 гг.), экономист Струмилин С.Г. (1877-1974 гг.), ученый-практик Мичурин И.В. (1855-1935 гг.), географ Семенов-Тянь-Шаньский П.П. (1827-1914 гг.), основоположник теории межпланетных сообщений Циолковский К.Э. (1857-1935 гг.), поэт Есенин С.А. (1895-1925 гг.), писатель Паустовский К.Г. (1892-1968 гг.), живописец Архипов А.Е. (1862-1930 гг.), композитор Агапкин В.И. (1884-1964 гг.) и др.

В области выходит 23 областных и городских газеты, 25 районных газет, 7 журналов, 11 многоотиражных газет. Теле- и радиовещание ведут ГТРК «Ока», «Телеэх», «Радиоэх», «Европа+Рязань», Касимовская, Клепиковская, Кораблинская и Шилевская телестудии, «Телерадиокомпания XXI век», «Русское радио Рязань».

Туризм, отдых, досуг: В области реализуется инвестиционный проект по развитию туризма. Охота на мещерских зверей и птиц, рыбная ловля, катание на русских тройках делает отдых незабываемым. В знаменитом Окском заповеднике можно увидеть лосей и зубров, познакомиться с флорой и фауной Средней полосы России. Событием в жизни верующих людей может стать паломничество к святым местам - Свято-Иоанно-Богословскому, Троицкому и Вышенскому монастырям, к Святому источнику, Чудотворным иконам.

Международные и межрегиональные связи. Рязанская обл. поддерживает и развивает торгово-экон., научно-техническое и культурное сотрудничество с 74 регионами Российской Федерации, со всеми областями Республики Беларусь, с Павлодарской обл. Казахстана, с которыми заключены долгосрочные соглашения.

Наиболее тесные отношения сложились с соседними областями, особенно с Москвой и Московской обл., куда поставляется более половины всей вывозимой за пределы области продукции, а также с Тулой, Липецком, Тамбовом, Республикой Мордовия.

Большую роль в развитии межрегиональных связей играет выставочно-ярмарочная деятельность. В области этим занимаются Рязанская торгово-промышленная палата,

Выставочно-торговый центр «Рязанские торговые ряды», Выставочный комплекс «Рязинформэкспо».

Большое внимание уделяется развитию межрегионального информационного обмена. С этой целью активно используются современные информационные технологии. В области созданы и эффективно работают два региональных узла международной информационной системы (МИС) «Экономическое содружество», ведется обмен реестрами товаров, выпускаемых на рязанских предприятиях. Самая разнообразная информация о Рязанской области представлена в глобальной сети Internet.

Существенным моментом в расширении межрегионального сотрудничества является активное участие области в работе Ассоциации «Центральная Россия», в состав которой входит 11 областей.

В Рязани действует АО «Рязанский межрегиональный оптовый продовольственный рынок», созданный с целью продвижения сельхозпродукции и продукции пищевой и перерабатывающей промышленности на внутриобластной и межрегиональные рынки.

Основные внешнеторговые партнеры области в части экспорта - Литва, США, Украина, Германия, Италия и Турция, в части импорта - Германия, Италия, Украина, Финляндия и Нидерланды.

В последние годы наметилась устойчивая тенденция сохранения положительного сальдо по внешнеторговому обороту; увеличения экспорта химических волокон; сокращения импорта продовольствия. Основными позициями импорта продовольствия является мороженая рыба, кормовая кукуруза, мороженая говядина, продовольственная пшеница, непищевая рыбная мука, соевое масло, белый сахар. Основная экспортная продукция машиностроения, электроники и станкостроения: части радиолокационного оборудования, станки и их части, автоматические линии, магнитоуправляемые контакты, кузнечно-прессовое и холодноштамповочное оборудование, кассовые аппараты «Ока». Вырос экспорт синтетических тканей из штапельных волокон, продукция химической промышленности.

Среди предприятий - участников внешнеэкон. деятельности Рязанской обл. лидируют: в части импорта - ООО «Рязаньвест» и ЗАО «Кортекс»; в части экспорта - ОАО «Рязанский НПЗ», ЗАО «Кортекс».



Одна из площадей Шацка

Самарская

область

Самарская обл. образована 14 мая 1928 г.

Административный центр - г. Самара.

Площадь: 53,6 тыс. кв. км.

Население: численность - 3306,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 81%. Плотность - 61,8 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 83,4%, чувашки, мордва - по 3,6%, татары - 3,5%, украинцы - 2,5%, белорусы - 0,6%, казахи - 0,5%, евреи - 0,4%, немцы - 0,3%, башкиры - 0,2% и др.

Орган законодательной власти: Самарская Государственная Дума в составе 25 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Самарская обл. расположена на Ю.-В. Вост.-Европейской равнины в средней части Поволжья. Здесь Волга, отгибая препятствие из твердых горных пород, образует узкую широтную излучину, именуемую Самарской Лукой. Область граничит на С. с Республикой Татарстан, на В. - с Оренбургской обл., на Ю.-З. - с Саратовской обл., на С.-З. - с Ульяновской обл. Она протянулась с С. на Ю. на 335 км и с З. на В. - на 315 км. Область входит в состав Поволжского экон. р-на.

Рельеф. Волга делит область на две неравные части. Правобережье занято Приволжской возв., сильно расчлененной оврагами и балками и круто обрывающейся к Волге. В сев. части Самарской Луки расположены Жигулевские горы (высоты до 375 м), их рельеф напоминает горный. В левобережье на С.-З. вдоль Волги находится Низкое Заволжье (высоты до 170 м), представляющее собой ступеню огромных террасовых ступеней, поднимающихся на В. к низким водоразделам, имеет вид мягко очерченных увалов со слабо выпуклыми вершинами и спясающимися склонами. На С.-В. - вехолмленное Высокое Заволжье (высоты до 300 м), в котором выделяются Соколкинские горы, Соколкинские Яры и Кинельские Яры. Узкое пространство между Жигулевскими и Соколкинскими горами, по которому протекает Волга, называется Жигулевскими воротами. На Ю. - пологоволнистая сыртная равнина с сетью небольших рек и балок (Средний Сырт, Каменный Сырт), переходящая в юго-вост.

части области в возвышенность Общій Сырт (высоты св. 200 м).

Полезные ископаемые. Самарская обл. располагает разнообразными полезными ископаемыми. Выявлено 130 месторождений нефти и попутного газа (в районе Сызрани, на Самарской Луке, в Высоком Заволжье), из которых эксплуатируются 67; месторождения горючих сланцев в районе Сызрани (Кашпирское) и в огрогах Общого Сырта; месторождения самородной серы (Сырейско-Каменодольское); Ширяевское месторождение известняков в районе Жигулей, а также гипс, битуминозные доломиты, глины и пески. Минеральные источники в долинах рек Сок и Сургут содержат много серы.

Климат - континентальный, засушливый. Лето - жаркое и сухое, зима - холодная и малоснежная. Зима на правобережье несколько мягче, а лето прохладнее, на левобережье, наоборот, зимы более суровые, а лето более жаркое. Средняя температура января -13-14°C, июля +20-22°C. Среднегодовое количество осадков - от 450 на С. и З. до 300 мм в год на Ю. Продолжительность вегетационного периода - 150 суток. На Ю. часты засухи и суховеи.

Водные ресурсы. Главная река области - Волга. Притоки: правые - Уса, Сызрань, левые - Большой Черемшан, Самара с Большой и Малой Кинель, Сок с Кондурчой



Набережная Сызрани



Костел в Самаре

и Сургутом, Чапаевка, Большой Иргиз (верховья). Руслу рек подтоплены водами Куйбышевского и Саратовского вдхр. Всего по территории области протекают 136 малых рек протяженностью 4410 км. Все реки относятся к басс. Волги. Волга несет значительные запасы гидроэнергии, которые используются Волжской ГЭС.

Растительность. На территории области преобладают черноземные почвы (выщелоченные, тучные, обыкновенные и южные черноземы, на Ю. - темно-каштановые почвы). Область находится на рубеже перехода лесостепной зоны в степную, леса (дуб, липа, клен) занимают не более 12% и расположены в основном в р-не Самарской Луки (Жигули - сосновые леса и дубравы.). Массивы лесов имеются на аллювиальных террасах р. Самары (Бузулукский бор) и левого берега Волги в районе Тольятти. Узкими полосами леса расположены по поймам рек Сок, Кондурчи, Самары и Кинель. Площади лесов ежегодно сокращаются. Лесостепь - область старого земледелия, и на ней издавна господствуют распаханные поля. Юж. степные районы области, прежде занятые разнотравно-ковыльно-типчаковой степью, ныне также распаханы. Луга, преимущественно заливные, сосредоточены в поймах рек на аллювиальных почвах.

В пределах области выделены и охраняются уникальные природные комплексы: Жигулевский государст-

венный заповедник (площадью 23 тыс. га), природный национальный парк Самарская Лука (площадью 134 тыс. га), Бузулукский бор, 17 государственных заказников. На охраняемых территориях насчитывается около 800 видов реликтовых растений, характерных для лесостепей и сухих степей.

Животный мир. В пределах области обитают почти 2 тыс. видов диких животных. Однако в связи с распашкой степей, вырубкой лесов и в результате затопления поймы Волги и долин малых рек после заполнения Куйбышевского вдхр. значительная их часть перешла в разряд редких. Встречаются лось, косуля, волк, лисица, куница, барсук, белка, выхухоль, зайцы беляк и русак, грызуны: суслик и сурок, глухарь, тетерев. До зарегулирования стока Волги в ней и ее притоках на территории области обитало 49 видов рыб, в т.ч. таких ценных как осетровые (белуга, осетр, севрюга и стерлядь), судак, язь, сазан. После перекрытия реки происходит непрерывный процесс оскудения рыбных запасов, вследствие изменения режима стока рек, кислородного и кормового режимов водоемов.

Историческая справка. Берега Волги обжиты человеком очень давно. Проживавшие в Среднем Поволжье народы (чувашаи, марийцы, мордва и др.) занимались «огневым» земледелием, охотой, бортничеством и рыболовством. В VI-VII вв. н. э. сюда из приазовско-прикаспийских степей переселились булгары, которые подчинили своему влиянию коренное население. В X в. в Поволжье возникло Булгарское царство. Население занималось земледелием, скотоводством и различными ремеслами. Булгарские купцы вели торговлю со многими странами: Персией, Аравией, Средней Азией и Индией. Главным путем этой торговли была Волга.

В XIII в. монголо-татары разрушили Булгарское царство, его земли вошли в состав Золотой Орды. Монгольское нашествие сильно затормозило хозяйственное освоение края. Жители Булгарии ушли на С. в леса камского правобережья, Среднее Поволжье обезлюдело. В первой пол. XV в. Золотая Орда распалась, на ее развалинах возникли новые гос-ва, в т.ч. и Казанское ханство. Оно располагалось на ранее освоенных в хозяйственном отношении землях Булгарского царства. Население занималось земледелием и сохранившимися от булгар ремеслами. Располагаясь на путях из Европы в страны Востока, Казанское ханство пыталось контролировать торговлю с ними. Постоянно происходили нападения на русские земли. Борьба с Казанским царством за Поволжье была в XVI в. главным направлением русской внешней политики. Установление господства над всем течением Волги имело важнейшее значение для безопасности России. В 1552 г. Иван Грозный после упорной борьбы присоединил к России Казанское ханство, а в 1556 г. после присоединения Астраханского ханства Волга на всем ее протяжении стала русской рекой. Об этом периоде истории напоминают названия сел Ермаково и Кольцово на Самарской Луке, названные именами казачьих атаманов Ермака Тимофеевича и его товарища Ивана Кольцо.

Для укрепления за Русским гос-вом волжского пути в кон. XVI в. были построены города-крепости в главных переломных местах течения великой реки, в т.ч. на левом берегу в излучине Волги - Самара (1586 г.). Самара была не только крепостью, в ней велась оживленная торговля

Русского гос-ва со степным юго-востоком. В течение XVII-XVIII вв. Правительство переселяло в Поволжье «служилых людей» для охраны волжского пути и государственных границ, постепенно передвигавшихся в юго-вост. направлении. На новых рубежах строились засечные черты и укрепленные линии для обороны от набегов степных кочевников: Сызранская черта (1683-1688 гг.), Сокская (1732 г.) и Самарская укрепленные линии (1736-1742 гг.). Под защитой оборонительных рубежей расселялись русские переселенцы, иностранные колонисты, а также происходило переселение на плодородные земли крепостных крестьян из Центральной России. К нач. XVIII в. Среднее Поволжье стало значительным производителем хлеба. Отсюда зерно по Волге вывозилось в центральные районы страны, а по Каме - на горнозаводский Урал. Возникали первые мануфактуры по переработке с.-х. сырья: зерна, сала, шерсти, кож. К кон. XVIII в. военно-оборонительная функция региона потеряла свое значение. После подавления Пугачевского восстания волжское казачье войско, принимавшее в нем активное участие было расформировано, а казаки переселены на Кавказ.

В 1851 г. была образована Самарская губ. с центром в Самаре. После реформы 1861 г. и освобождения крестьян хоз-во Поволжья развивалось по капиталистическому пути. Принадлежавшие помещикам крепостные мануфактуры перешли в руки купцов и превратились в сукожные ф-ки, мельницы, кожевенные з-ды и т.д. Кушмам принадлежало судостроение и вся хлебная торговля. В 1880 г. у с. Батраки около Сызрани был построен первый мост через Волгу, что позволило подвести к Самаре Сызрано-Вяземскую ж.д. из Москвы, которая впоследствии была продолжена дальше на Урал и Оренбург. К кон. XIX в. Самара превратилась в крупный центр переработки зерна и важный транспортный узел, позволявший вывозить знаменитую твердую пшеницу из Поволжья и Оренбургских степей на мировой рынок. Здесь действовало около 50 з-дов и фабрик, 11 банков. Ежегодно проводились три торговые ярмарки. Однако в целом Среднее Поволжье оставалось преимущественно аграрным районом.

В XX в. Самара стала опорным пунктом индустриализации Среднего Поволжья. Выгодное географическое положение, освоение минерального сырья, особенно нефти, месторождения которой были открыты в нач. 30-х гг. на Самарской Луке, способствовали пром. развитию области. Сначала были построены з-ды, обслуживающие сел. хоз-во и транспорт. Позднее, незадолго до Великой Отечественной войны, в области были созданы предприятия-дублиеры, производящие подшипники, металлорежущие станки и др. сложные машины, развивалась нефтеперерабатывающая и химическая пром-ть. В годы войны в область были эвакуированы машиностроительные з-ды из зап. р-нов страны. Начиная с этого периода машиностроение стало ведущей отраслью пром. пр-ва. Роль его еще более возросла в послевоенное время в связи с бурным развитием в Поволжье нефтяной и химической пром-ти, строительством мощных гидроэлектростанций и усилением механизации сел. хоз-ва.

14 мая 1928 г. была образована Средне-Волжская обл., в 1929 г. - переименована в Средне-Волжский край, в 1935 г. - в Куйбышевский край, в 1936 г. - в Куйбышевскую обл., в 1991 г. - в Самарскую обл.

В области жили и работали писатели А.М.Горький и А.Н.Толстой, певцы Ф.И.Шаляпин и Л.В.Собинов, художники И.Е.Репин и В.И.Суриков.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 27 административных районов, имеется 11 городов, 24 поселка городского типа, 291 сельсовет. Наиболее крупные города: Самара, Тольятти, Сызрань, Новокуйбышевск, Чапаевск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Самара		1206,3
Жигулевск		60,5
Кинель		50,1
Новокуйбышевск		117,5
Октябрьск		31,2
Отрадный		53,7
Похвистнево		28,6
Сызрань		187,4
Тольятти		724,1
Чапаевск		83,9
<i>Районы</i>		
Алексеевский	с. Алексеевка	14,0
Безенчукский	п.г.т. Безенчук	45,3
Богатовский	с. Богатое	16,0
Большеглушицкий	с. Большая Глушица	22,0
Большечерниговский	с. Большая Черниговка	22,5
Борский	с. Борское	26,0
Волжский	г. Самара	71,9
Елховский	с. Елховка	10,3
Иса克林ский	с. Исаклы	15,7
Камышлинский	с. Камышла	12,2
Кинельский	г. Кинель	31,3
Кинель-Черкасский	с. Кинель-Черкасы	50,5
Клявинский	с. Клявино	18,1
Кошкинский	с. Кошки	25,2
Красноармейский	с. Красноармейское	20,5
Красноярский	с. Красный Яр	52,7
Нефтегорский	г. Нефтегорск	34,8
Пестравский	с. Пестровка	19,0
Похвистневский	г. Похвистнево	32,2
Приволжский	с. Приволжье	25,1
Сергиевский	с. Сергиевск	49,5
Ставропольский	г. Тольятти	41,3
Сызранский	г. Сызрань	25,9
Хворостянский	с. Хворостянка	16,2
Челно-Вершинский	с. Челно-Вершины	21,2
Шенталинский	с. Шентала	19,9
Шигонский	с. Шигоны	25,1

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20%, в трудоспособном возрасте - 59,2%, старшие трудоспособного возраста - 20,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 689 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 338 детей и подростков (до 15 лет); 351 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).



Музыкальная школа в Похвистнево

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,7 (по России - 8,6); число умерших - 13,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 5,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,2 года, для мужчин - 61,2 года, для женщин - 73,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 12,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 19,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 12,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 49 врачами всех специальностей (по России - 46) и 98 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 218 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 163 учащихся (по России - 137).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышлен-

ность - 32,3%, сел. хоз-во - 7,9%, транспорт и связь - 9,3%, строительство - 7,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,4%, аппарат органов управления - 4,9%, прочие отрасли - 4,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 90,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 9,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 257 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 78% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В Самарской обл. зарегистрировано более 50 тыс. предприятий и организаций различной специализации, большинство из которых сосредоточено в Самаре, Тольятти и Сызрани. Область является самым развитым промышленным регионом Поволжья и одним из важнейших в России. На ее долю приходится более 3% объема ВВП России. Основу хозяйственного комплекса составляет машиностроение с очень сложной совре-

менной структурой. Ведущей отраслью специализации машиностроительного комплекса является автомобильная пром-ть - одна из высокоэффективных, технически передовых отраслей. Здесь освоено пр-во легковых автомобилей «Лада», «Самара», внедрены микроэлектронные и микропроцессорные системы управления на Волжском автомобильном з-де. Среди других отраслей, характеризующихся наибольшей значимостью на общероссийском рынке, следует отметить станкостроение (пр-во металлорежущих станков высокой точности), подшипниковую пром-ть (особенно пр-во подшипников качения). Область считается одним из основных нефтедобывающих районов страны, хотя ее роль снижается. Развита нефтеперерабатывающая и нефтехимическая пром-ть. Для обслуживания этой группы предприятий в области функционирует ряд машиностроительных и ремонтных з-дов.

Удельный вес области в России по пр-ву важнейших продуктов: легковые автомобили - 75%, буровые долота, пленочные материалы, аммиак - 30-35%, турбины - 20%, синтетический каучук - 17%, химические средства защиты растений - 9%, минеральные удобрения - 6%, телевизоры - 5%, легкая пром-ть - 9%.

Традиционно значительное место в экономике области занимает с.-х. пр-во с развитым растениеводством и животноводством и перерабатывающая пром-сть. По объему розничного товарооборота область занимает 3 место в России, доходам на душу населения - 11 место.

Ведущее положение в экономике Российской Федерации достигнуто ценой несбалансированного развития пр-ва и социальной сферы и значительного ухудшения экологической обстановки на территории области (загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, деградация земель, сокращение видового состава животного мира). Для оздоровления окружающей природной среды, снижения воздействия негативных антропогенных факторов и создания условий, обеспечивающих улучшение состояния здоровья населения, Правительство Российской Федерации приняло федеральные целевые программы: «Социально-экологическая реабилитация территории Самарской области и охрана здоровья ее населения», «Социально-экологическая реабилитация территории и охрана здоровья населения г. Чапаевска Самарской области», «Оздоровление экологической обстановки на реке Волге и ее притоках, восстановление и предотвращение деградации природных комплексов Волжского бассейна на период до 2010 года» (программа «Возрождение Волги»). Программы сыграли существенную роль в улучшении экологической обстановки в области.

Направления развития экономики. В перспективе в области предполагается решить следующие проблемы: сокращение, а в последующем и ликвидация дефицита электрической и тепловой энергии, из-за которого ограничено подключение к энергоисточникам проектируемых и строящихся объектов жилищно-коммунального хоз-ва, социально-культурного назначения; конверсия предприятий ВПК с целью роста эффективных и импортозамещающих производств по выпуску гражданской продукции; за счет конверсии предполагается создать мощности по пр-ву мотоблоков, мини-энергоблоков для обработки садовых участ-

ков, холодильников, швейных машин, микроволновых электрических плит, цветных телевизоров, что позволит покрыть дефицит в этих изделиях не только области, но и многих других регионов России; оздоровление окружающей среды в городах Чапаевск, Тольятти, Самара, Сызрань, которые по уровню загрязнения атмосферного воздуха отнесены к городам с угрожающей экологической обстановкой.

Еще одна перспективная задача - наращивание экспорта конкурентоспособных на мировом рынке легковых автомобилей на базе ВАЗа.

Промышленность. Объем пром. пр-ва области составляет 3,3% от общероссийского пр-ва пром. продукции. По этому показателю область занимает 4 место в России. В отраслевой структуре пром-ти на машиностроение и металлообработку приходится более 50%, электроэнергетику - 14%, топливную, химическую и нефтехимическую, пищевую пром-ть - по 8%, пром-ть стройматериалов - 3%.

Машиностроение и металлообработка представлены разнообразными подотраслями и направлениями. В Тольятти создан крупный центр автомобильной пром-ти - АО «АвтоВАЗ» - один из крупнейших в Европе, выпускающий малолитражные автомобили. В его состав, помимо головного предприятия - Волжского автомобильного з-да - входят 26 дочерних предприятий и около 200 предприятий с его долевым участием. Вокруг этого гиганта сосредоточено большое число машиностроительных предприятий области, производящих для него более 40% комплектующих узлов и деталей.

Государственный научно-производственный ракетно-космический Центр «ЦСКБ-Прогресс» занимается разработкой, производством и эксплуатацией космических комплексов и систем различного назначения и является одним из мировых лидеров в этой области. Центр образован в 1996 г. объединением разработчиков и изготовителей - ЦСКБ и з-да «Прогресс». Основными направлениями деятельности Центра являются: создание национальных космических систем наблюдения Земли для решения научных и народнохозяйственных задач (космические аппараты «Ресурс», «Фотон», «Бион»), космических ракетных комплексов и входящих в них ракет-носителей («Молния», «Восход», «Союз», тяжелая ракета «Энергия»), наземных средств подготовки и запуска, пр-во гражданской продукции.

Одно из крупнейших самолетостроительных пред-



Панорама Жигулевска



Православная часовня в Сызрани

приятый в России - ОАО «Международная авиационная корпорация «АВИАКОР» (самолеты ТУ-154 различной модификации, ремонт самолетов, изготовление нестандартного оборудования, оснастки, инструментов). Около 40% пассажирооборота в России на магистральных средней и большой дальности осуществляется самолетами с авиационными двигателями, изготовленными на ОАО «Самарский научно-технический комплекс им. Н.Д.Кузнецова». Комплектующие изделия для авиационных и ракетных двигателей, а также медицинское и с.-х. оборудование выпускаются на ОАО «Металлист-Самара».

Потребителями продукции ОАО «Трансформатор» (силовые трансформаторы, преобразовательная техника и др.), ОАО «Самарский трансформатор» (измерительные трансформаторы тока, трансформаторы напряжения, дроссели, сварочные трансформаторы и т.д.), ОАО «Самарский з-д «Электронит» (трансформаторные подстанции, распределительные устройства и др. электротехническая продукция) являются электрические сети энергосистем, предприятия Минэнерго, Минатома, РАО «ЕЭС России», ОАО «Газпром», пром. и жилищного строительства, сел. хоз-ва по всей территории России.

В области действуют предприятия, производящие средства связи: ЗАО «Самарская кабельная компания» (городские телефонные и телевизионные кабели, кабели ма-

гистральной и зонавой связи, силовые кабели, изделия из пластмассы и т.д.) - крупнейший в России производитель кабелей связи, на долю которого приходится 2/3 общероссийского выпуска этой продукции; АО «Волгокабель» (изолированные и медные эмалированные провода, силовые кабели); ЗАО «Самарская оптическая кабельная компания» (волоконно-оптические кабели).

Среди других машиностроительных предприятий, имеющих республиканское значение, можно выделить: ОАО «З-д им. А.М.Тарасова» (генераторы, стартеры, электрооборудование для автомобильных, моторостроительных и тракторных з-дов); ОАО «Самарская подшипниковая компания «ШАР» (подшипники качения повышенной точности, металлорежущее и кузнечно-прессовое оборудование); Самарский подшипниковый з-д; Государственное пром. предприятие «Завод им. Масленникова» (специальное машиностроение и приборостроение); ОАО «Тяжмаш» (крупные и малые гидротурбины, оборудование для атомных электростанций, мельницы для энергоблоков тепловых электростанций, мельницы мокрого самоизмельчения руд в горнорудных отраслях, тяжелые ленточные конвейеры для ГОКов, черной и цветной металлургии); ОАО «Сызраньсельмаш» (комбайны, сеялки, раздатчики кормов и др. с.-х. машины, кузова автомобилей и др. комплектующие для АвтоВАЗа); ОАО «Волгабурмаш» (буровые долота и др. горнорудное оборудование); ЗАО «Самараэлектромаш» (пром. двигатели, насосы, вентиляторы, компрессоры, редукторы и др. электротехническое оборудование); ОАО «Самарский з-д «Экран» (бытовые радиоэлектронные приборы, телевизоры, электронное оборудование для пром-ти, связи, медицинские приборы, специальная техника); Самарский з-д гидравтоматика (агрегаты управления и регулирования для пневмо-топливных и гидравлических систем летательных аппаратов, дорожно-строительных машин, автотранспорта, медицинских аппаратов); ГП «Металлист» (оборудование для нефте-, газо- и горнодобывающей пром-ти); Самарский з-д котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов (детали и узлы трубопроводов, резервуары для воды и нефтепродуктов и др.); З-д полупроводниковых приборов (электронные системы зажигания для двигателей внутреннего сгорания лодочных моторов и мотопил); ОАО «Салют» (механическая обработка и сварка металлов); ОАО «Самарский опытно-экспериментальный з-д (экологическое оборудование); ОАО «Волгоцеммаш» (печи, сепараторы, помольные агрегаты, мельницы, дробилки, автоклавы и др.); ОАО «Азотреммаш» (особо сложное оборудование и запчасти для предприятий химии, нефтехимии и энергетики); Тольяттинский з-д противопожарного оборудования (порошковые огнетушители с встроенным газовым источником давления и закачного типа); ЗАО «ВАЗинтерСервис» (комплектующие детали и узлы к автомобилям ВАЗ, изготовление и сборка грузо-пассажирского автомобиля «Пикап-Фургон») и др.

Самарская обл. - важный энергетический центр России. На территории области находится Волжская ГЭС мощностью 2,3 млн. кВт, входящая в РАО «ЕЭС России». Самарская энергосистема является одной из шести наиболее крупных энергосистем России. Она была сформирована в

1932 г. Ведущее звено самарской энергосистемы - ОАО «Самараэнерго». В его состав входят 22 филиала, 8 тепловых электрических станций (Самарская ГРЭС, Безьянская ТЭЦ, Самарская ТЭЦ, Сызранская ТЭЦ, Новокуйбышевские ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2, Тольяттинская ТЭЦ, ТЭЦ ВАЗа), 4 предприятия электрических сетей, 2 предприятия тепловых сетей, энергосбыта. Протяженность линий электропередач составляет более 38 тыс. км. Специфика энергосистемы области состоит в том, что ее электростанции имеют преимущественно промышленное назначение. Основные потребители тепло- и электроэнергии: нефтеперерабатывающие предприятия - 20%, химия и нефтехимия - св. 30%, машиностроение - около 25%. После передачи Волжской ГЭС в собственность РАО «ЕЭС России» самарская энергосистема стала энергодефицитной. Собственные электростанции покрывают потребность в энергии на уровне 75%. Остальная часть необходимой потребителям области энергии покупается на федеральном общероссийском рынке электрической энергии.

Самарская обл. расположена на территории Волго-Уральской нефтегазоносной провинции, нефтеносная зона пересекает область с З. на В. В 50-80-е гг. нефтедобывающая пром-ть играла значительную роль в экономике области, в пределах области сформировались 4 нефтедобывающих р-на с центрами в Отрадном, Похвистнево, Нефтегорске, Жигулевске. В настоящее время в связи с отработкой богатых нефтяных скважин ее значение уменьшилось. Основное нефтедобывающее предприятие - АО «Самаранефтегаз». Добытая нефть, а также поступающая по нефтепроводам из др. регионов России, перерабатывается на крупных нефтеперерабатывающих предприятиях: АО «Куйбышевский НПЗ», АО «Новокуйбышевский НПЗ» и АО «Сызранский НПЗ». Газоперерабатывающие з-ды расположены в Отрадном и Нефтегорске.

На базе Каширского месторождения работает единственное предприятие в России, специализирующееся на термической переработке горючих сланцев и выпускающее препарат ихтиол - ОАО «Сланцеперерабатывающий з-д», (г. Сызрань).

Нефтехимическая и химическая пром-ть области - одна из наиболее перспективных отраслей экономики региона. Предприятия отрасли сосредоточены в основном в крупных городах области: АО «Новокуйбышевский нефтекомбинат» (углеводородные фракции для получения синтетических каучуков, изопрена, бутилкаучука), АО «Самарский з-д «Этанол» (синтетический этиловый спирт, фенол, ацетон, альфаметилстирол), ОАО «Новокуйбышевский опытный з-д органического синтеза «Волгасинтез» (продукция тонкого органического синтеза); в Тольятти - ОАО «Синтезкаучук» (мономеры, дивинил-метилстирольные каучуки, бутилкаучуки и др. синтетические каучуки), ОАО «Тольяттиазот» (аммиак, карбамид, карбамидоформальдегидная смола, полиэтиленовая пленка, строительные материалы), ОАО «Куйбышевазот» (капролактамы, аммиак, минеральные удобрения), единственное в России фосфорное пр-во ОАО «Фосфор» (фосфоропроизводные продукты, фосфорные удобрения, синтетические моющие средства); в Чапаевске - АО «Средне-Волжский з-д химикатов» (каустическая сода, химические

средства защиты растений); в Сызрани - ОАО «Пластик» (пластмассовые детали к автомобилям ВАЗ, трубы из ПВХ); в Самаре - ОАО «З-д бытовой химии» (лакокрасочные материалы, синтетические моющие и чистящие средства, парфюмерные изделия), ОАО «Косметическая фирма «Весна» (мыло, синтетические моющие средства).

В области сформирован мощный строительный комплекс. Производятся разнообразные строительные материалы: цемент, асбоцементные трубы и шифер, железобетонные конструкции, кирпич, строительный фаянс, стекло, гидро- и теплоизоляционные материалы, рубероид, асфальт и т.д. Среди основных предприятий можно выделить ЗАО «З-д строительных материалов» (красный керамический кирпич), ОАО «Самарский комбинат строительных изделий», Чапаевский силикатный з-д, ЗАО «Самарский з-д технического стекла» (многослойное стекло, безосколочное стекло для транспорта - триплекс, пуленепробиваемое стекло, стеклопакеты, стекло с теплоотражающим покрытием, листовое стекло), ЗАО «Самарский стройфарфор» (санитарно-строительные изделия), ОАО «Самарастройдеталь» (столярные изделия). Созданы новые прогрессивные предприятия и пр-ва на действующих з-дах: АО «З-д алюминиевых строительных конструкций» (окна, двери, витражи), ТОО «Синтерос» (напольное покрытие топлинг), ОАО «Коттедж» (ячеистый бетон), АО «Трубоизоляция» (профили из ПВХ для пластиковых окон и дверей), ЗАО «Краплак» (лакокрасочная продукция), АО «Чапаевский опытный з-д измерительных приборов» (изделия из полимербетона) и многие другие.

Среди основных, наиболее динамично развивающихся отраслей пищевой пром-ти области - кондитерская, мясоперерабатывающая, молокоперерабатывающая, ликероводочная, а также переработка сахара. Большинство предприятий завершили или завершают модернизацию пр-ва, создают новые пр-ва и выпускают конкурентоспособную продукцию. Ведущими предприятиями самарской пищевой пром-ти являются: АО «Шоколадная ф-ка «Россия», выпускающая ежегодно 30 тыс.т кондитерских изделий; ЗАО «Тольяттинский мясокомбинат «Лидер», изготавливающий около 40 тыс.т мясопродуктов 250 наименований в год (70% продукции мясопереработки в области); ОАО «Самарский мясокомбинат»; АО «Самарлакто», производящее ежегодно более 200 тыс.т молочной продукции (65% потребности области в молокопродуктах); АО «Сахарный комбинат «Ти-



Сызранский ЗАГС



Православная церковь в Сызрани

машевский», производящий 15 тыс. т сахара-песка в год и полностью обеспечивающий сахаром население области; ОАО «Родник» (водка и ликероводочные изделия - 3 млн. дал). Работают пивобезалкогольные з-ды и ОАО «Табачная ф-ка «Самарская». Новый импульс получило птицеводство (АО «Самарское», ОАО «Безенчукская птицефабрика», ОАО «Кротовская птицефабрика», Обнинская птицефабрика и др.). В области реализуется программа по созданию цехов малой мощности по переработке с.-х. сырья непосредственно в местах пр-ва.

Металлургическую пром-ть представляют крупный з-д по пр-ву проката из цветных металлов ОАО «САМЕКО» (алюминиевый прокат, полуфабрикаты, изделия из алюминия и алюминиевых сплавов, лента для тары и упаковки) и ОАО «Самарский сталелитейный з-д» (фасонные отливки из различных марок сталей, чугунов, никелевых и алюминиевых сплавов), продукция которых широко используется в машиностроении.

Основными предприятиями деревообработки являются ЗАО «Волгомбель», ЗАО «Сызранская мебельная ф-ка».

Легкая пром-ть представлена швейными, трикотажными и обувными ф-ками: ЗАО «Самарский трикотаж», Меховая фирма «Отрада», ООО «ДИН» (пр-во женских колготок и мужских носков) и др.

Транспорт и связь. Самарская обл. имеет развитую транспортную инфраструктуру. Через территорию области

проходят ж.-д. магистрали с З. на В. Рязань - Пенза - Сызрань - Самара - Уфа - Челябинск и с С. на Ю. Казань - Ульяновск - Сызрань - Саратов - Волгоград - Астрахань. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1,4 тыс. км. Два мостовых перехода через Волгу - у Сызрани и по плотине Волжской ГЭС. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 10,2 тыс. км (81% от общей протяженности). Внутренние судоходные пути - 525 км. Главный речной путь - р. Волга, протекающая через область на протяжении 300 км. По территории области проходит 40 тыс. км нефте- и газопроводов («Дружба», Мангышлак - Самара и др.), а также часть крупнейшего аммиакопровода Тольятти - Горловка - Одесса протяженностью свыше 2 тыс. км (ОАО «Трансаммиак»). Международный аэропорт - в Самаре. Строится терминал. В Самаре действует метрополитен.

Наиболее крупные предприятия, работающие в области связи: ОАО «Связьинформ» (электросвязь, подвижная радиотелефонная и сотовая связь, общая емкость телефонной сети - 600 тыс. номеров), ЗАО «Самарасвязьинформ» (местная телефонная связь), ЗАО «Самарателеком» (местная телефонная связь), АО «Гипросвязь» (проектирование и строительство систем связи), АО «Связьстрой» (строительство волоконно-оптических линий связи). Сотовую связь осуществляют АО «Билайн-Самара» и ЗАО «СМАРТС»; подвижную связь - ЗАО «АДВК» и ЗАО «Радиокоммуникации». В области ведутся работы по расширению существующей кабельной сети, в т.ч. развиваются опτικο-волоконные сети.

Строительный комплекс. В условиях крайней ограниченности в инвестиционных ресурсах предприятия направляют свои средства на строительство объектов производственного назначения. Администрация области имеет пакет инвестиционных проектов по внедрению на пром. предприятиях прогрессивных технологий и новых разработок, направленных на создание конкурентоспособной продукции и привлечение инвестиций в экономику области. Создан Самарский центр проектного финансирования для продвижения инвестиционных проектов и программ, а также содействия деятельности иностранных инвесторов. Объекты социальной сферы (здравоохранения, образования, культуры) строятся в основном за счет областного и местных бюджетов. В области создана нормативная база, регулирующая рынок жилья. Прежде всего это относится к ипотечному кредитованию, обеспечивающему привлечение внебюджетных средств в жилищное строительство. Положительные тенденции наблюдаются в индивидуальном жилищном строительстве. Из общей площади жилья 184 тыс. кв. м. введено индивидуальными застройщиками.

Сельское хозяйство области находится в достаточно благоприятной по агроклиматическим условиям зоне, специализируется на зерново-животноводческом направлении. Повсеместно выращивается пшеница. Распространены посевы проса, озимой ржи, ячменя, гречихи, зернобобовых. В структуре растениеводства наряду с пр-вом зерна важную роль играют технические культуры, особенно подсолнечник, выращивается сахарная свекла и конопля. Для животноводства характерна молочно-мясная специализация.

Овцеводство имеет полутонкорунное, мясо-шерстное направление. Известность получила продуктивная порода овец - куйбышевская. Развито пчеловодство.

Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составила более 4 млн. га, в т.ч. пашня - 3093 тыс. га, пастбища - 824 тыс. га, сенокосы - 62 тыс. га. Под посевами зерновых культур занято 1478 тыс. га, подсолнечника - 195 тыс. га, картофеля - 52 тыс. га, овощей - 13 тыс. га.

В области более 4 тыс. крестьянских (фермерских) хоз-в, средний размер участка - более 50 га. На долю фермерских хоз-в приходится более 7% валовых сборов зерновых культур и подсолнечника.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. На территории области действуют: 10 театров - в Самаре, Сызрани, Тольятти (драматические, оперы и балета, юного зрителя, кукол), 16 музеев (краеведческих, художественных и мемориальных - М.Горького, М.В.Фрунзе, В.И.Ленина), 890 клубных заведений, 920 библиотек.

В области работают 14 государственных (политехнический, медицинский, педагогический, с.-х., авиационный, электротехнический, связи и др.) и 13 негосударственных вузов, в которых обучаются 72,3 тыс. студентов. В 64 государственных средних специальных учебных заведениях обучаются 53,8 тыс. чел., 463 тыс. учащихся посещают 1115 государственных и 19 негосударственных общеобразовательных школ.

Имеется 11 НИИ и проектных институтов, специализация которых определена основными направлениями развития экономики области - химией и нефтехимией, разнообразным машиностроением, сел. хоз-вом (ВНИИ органического синтеза, НИЦ «Спектр (с.-х. опытная станция и др.).

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Жигулевские горы и Самарская Лука - привлекательные места для туризма и отдыха. В области имеется база для санаторно-курортного лечения и отдыха: санатории «Ставрополь», «Волжский Утес», «Сызрань», «Свежесть», пансионат «Жигули», базы отдыха «Чайка», «Волга», «Самара», «Лесная жемчужина», «Надежда». Организуются речные круизы по Волге. Туристическую деятельность осуществляют Самарское бюро путешествий и экскурсий, туристические агентства «Гермес Самара Тур» и «ЭКСПО-ВОЛГА».

Объединение народных художественных промыслов ООО «Самарские узоры» специализируется на декоративных и прикладных изделиях из керамики, фарфора и стекла.

Межрегиональные и международные связи. Администрацией области подписан «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Самарской обл». В развитие договора готовятся к подписанию ряд соглашений в области владения, пользования и распоряжения землей, в вопросах бюджетных взаимоотношений, в инвестиционной деятельности, в сфере денежно-кредитной политики и банковского дела, международных и внешнеэкон. связей и др.

Самарская обл. в числе одиннадцати географически соседствующих друг с другом территорий входит в состав ассоциации по экон. взаимодействию республик и областей

Поволжского региона Российской Федерации («Большая Волга») и занимает в ней одно из лидирующих мест.

Область имеет 87 внешнеторговых партнеров, включая страны ближнего зарубежья. Наибольший объем экспорта приходится на Финляндию, США, Германию, Юж. Корею, Казахстан и Украину.

Ведущие предприятия области, и в первую очередь машиностроительные, имеют разветвленную сеть партнеров по поставкам сырья, комплектующих изделий и сбыту готовой продукции во всех регионах России и за рубежом.

АО «АвтоВАЗ» связано производственной кооперацией с более 700 предприятиями-смежниками в России и за рубежом, поставляющими комплектующие изделия для сборки автомобилей; имеет собственную дилерскую сеть и более 20 управлений региональной торговли по субъектам Российской Федерации. Крупнейшими из зарубежных партнеров являются фирмы Германии, Греции, Венгрии, Финляндии и Кипра.

По всей территории России известна авиационно-космическая техника, кабели связи, станки, особо точные подшипники, легкие сплавы, минеральные удобрения, продукты органического синтеза, конденсаторы и ликеро-водочные изделия, произведенные в Самарской обл. Потребителями продукции ОАО «З-д им. А.М.Тарасова» являются автомобильные, моторные и тракторные з-ды в России и странах СНГ. На многих электростанциях действуют саратовские турбины. Самарский з-д котельно-вспомогательного оборудования и трубопроводов поставляет продукцию в Поволжье, Башкортостан, Оренбург. Широкие связи имеет ОАО «Фосфор», получающее сырье из Казахстана и с Верхне-Камского фосфорного рудника и осуществляющее поставки продукции по всем регионам России и на внешний рынок, в т.ч. и транснациональным компаниям: Procter & Gamble, Henkel, Akzo, Nobel.

В десятки стран ближнего и дальнего зарубежья экспортируется продукция ОАО «Международной авиационной корпорации «Авиакор», Самарской подшипниковой компании «ШАР», ОАО «Тяжмаш», ОАО «Трансформатор», ОАО «САМЕКО», ОАО «Синтезкаучук», ОАО «Тольяттиазот», Самарского з-да гидроавтоматики, Самарского з-да котельно-вспомогательного оборудования и др. предприятий.



Железнодорожный вокзал в Похвистнево

Предприятия области привлекательны для иностранных инвесторов. В первую очередь это относится к предприятиям машиностроения (автомобилестроение, авиакосмический комплекс, кабельная пром-ть), алюминиевой пром-ти, пищевкусовым отраслям. В области зарегистрированы и действуют около 120 совместных и иностранных предприятий, 311 предприятий с участием иностранного капитала. Основными зарубежными партнерами самарских предпринимателей являются Германия, США, Украина, Китай, Италия, Болгария. С участием иностранного капитала работают Шоколадная ф-ка «Россия» (швейцарская фирма «Нестле»), ЗАО «Самарская оптическая кабельная компания» (американская фирма CORNING Inc.), российско-израильские предприятия ООО «СОЭЗ-Сейф-Дверь» и АО «Самарское» и др.

Самарская обл. принадлежит к числу областей, которые выбраны для получения технической помощи от Евросоюза в рамках программы «ТАСИС». В области разрабатываются и реализуются различные программы привле-

чения финансовых средств на международных рынках капитала, в частности, Европейский банк реконструкции и развития осуществляет программы кредитования малого бизнеса с привлечением Сбербанка России и Росэстбанка. Ведется работа по реализации проектов Всемирного банка на территории области.

Администрация области уделяет значительное внимание развитию выставочной деятельности. Самарская обл. регулярно принимает участие в ярмарках в городах России (Москва, Нижний Новгород и др.) и международных выставках (Великобритания, Австрия, Италия, Германия, Польша). Ежегодно в Самаре проводится около 20 тематических региональных выставок и ярмарок: «Стройиндустрия», «Самарский автосалон», «Энергетика. Ресурсосбережение. Нефтехимия», «Самара-АГРО», «Малое предпринимательство», «Медицина» и др. Организацией выставочных стендов, изданием каталогов и информационно-аналитических материалов занимается ЗАО «Выставочный центр «Экспо-Волга» и АО «Самарская ярмарка».

Саратовская

область

Саратовская обл. образована 5 декабря 1936 г.

Административный центр - г. Саратов.

Площадь - 100,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 2719,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 73,4%, сельское - 26,6%. Плотность населения - 26,9 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 85%, украинцы - 3,8%, казахи - 2,8%, татары - 2,0%, немцы - 0,6%, др. национальности - 5,8%.

Орган законодательной власти: Саратовская областная Дума, депутаты которой избираются сроком на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство, возглавляемое Губернатором области, который избирается сроком на 4 года.

Географическое положение. Саратовская обл. расположена на Ю.-В. Вост.-Европейской равнины в Нижнем Поволжье. Она входит в состав Поволжского экон. р-на. На С. область граничит с Ульяновской, Самарской, Пензенской обл., на З. - с Тамбовской и Воронежской обл., на Ю. - с Волгоградской обл., на В. - с Республикой Казахстан.

Рельеф. Волга делит территорию области на две части: зап. правобережную, занятую Приволжской возв. (высоты 200–300 м.), спускающейся в Окско-Донскую низм., Змеевыми (285 м) и Хвалынскими (370 м) горами и вост. левобережную (Заволжье), представляющую собой слабо возвышенную равнину (50–100 м).

Полезные ископаемые. Основными полезными ископаемыми, добываемыми на территории области, являются природный газ (состоящий на 94% из метана) и нефть. В области выявлено около 1350 месторождений энергетического сырья (нефти, газа, горючих сланцев, термальных вод), в т.ч. 48 месторождений нефти и 50 природного газа. Наиболее крупные месторождения нефти и газа: Елшанско-Курдюмовское и Соколовогорское, Песчано-Уметское, Горючкинское, Урицкое, Степановское. В Заволжье разрабатываются месторождения горючих сланцев: Савельевское, Озинское, Общесыртовское, Орловское. Общие запасы определяются в несколько млрд. тонн. Открыты месторождения фосфоритов с содержанием фосфорного ангидрида 20–

22%, арагонита, минеральных сероводородных вод, строительный, кварцевых и балластных песков, нерудных строительных материалов (мел, мергель, известняк, глина).

Климат - умеренно-континентальный, отличается жарким летом и холодной малоснежной зимой. Средняя температура января -12°C, июля +22°C. Континентальность возрастает с С.-З. на Ю.-В. Особенно это заметно на распределении осадков: правобережная часть получает больше осадков на тех же широтах, чем Заволжье. Среднегодовая норма осадков колеблется от 250 до 450 мм. Территория относится к районам неустойчивого увлажнения, практически каждый второй год наблюдаются засухи различной интенсивности.

Водные ресурсы. Гидрографическая сеть области протяженностью более 10 км принадлежит бассейнам р. Волги (172 реки) и Дона (163 реки), а также Камыш-Самарских озер (35 рек). Кроме Волги, по территории области протекают реки: Хопер, Терсу, Медведица, Чардым, Большой Иргиз, Еруслан, Большой и Малый Узень и др. Из рек, кроме Волги, частично судоходен Большой Иргиз. Насчитывается 173 водохранилища объемом более 1 млн. куб. м. Озера распространены главным образом в поймах рек. Имеются источники минеральных вод, используемых в бальнеологических целях.



Земли сельхозартели «Хопер»



Волжские просторы

Растительность. Область расположена в лесостепной, степной и полупустынной зонах. Естественные леса и лесопосадки занимают 5,5% территории (558,1 тыс. га). Преобладают дубовые леса с примесью липы, клена и осины. На песчаных почвах встречаются сосновые боры. Леса выполняют защитные, санитарно-гигиенические, почвозащитные и водоохраные функции. Степи распаханы.

Животный мир. В лесостепной зоне встречаются как типичные лесные животные, так и представители степей - волки, лисы, хорьки, тушканчики, зайцы, куницы, суслики, в Заволжье - сайгак. Аклиматизированы ондатра, норка, спотовидная собака, пятнистый олень. Из птиц - орел могильник, дрофа, серая куропатка. В Волге и ее притоках водятся: стерлядь, налим, язь, окунь, минога, белуга, осетр, севрюга, белорыбица, сельдь и другие виды рыб.

Историческая справка. Во второй пол. XVI в., в царствование Ивана Грозного, Русское гос-во завоевало походившиеся в Поволжье Казанское и Астраханское ханства. На всем протяжении Волги стали возводиться русские города-крепости. В 1590 г. на левом берегу Волги князем Г.О.Засекиным и воеводой Ф.М.Туровым был построен укрепленный пункт на юго-вост. границах Русского гос-ва, названный Саратовской крепостью. Основание Саратова способствовало заселению Поволжья, и постепенно город стал центром края, заселявшегося представителями многих

народов: русскими, украинцами, мордвой, чувашами, татарами, немцами. В 1780 г. указом Екатерины II было образовано Саратовское наместничество. С этого момента Саратовское наместничество, затем преобразованное в губернию, существует как самостоятельная административная единица.

До сер. XIX в. основу жизнедеятельности в губернии составляло сел. хоз-во и переработка с.-х. продукции. Наибольшее распространение получили винокуренная, маслобойная, мукомольная, табачная пром-ть. Отмена крепостного права в 1861 г., строительство ж.д. содействовали развитию капитализма в Саратовской губ. К кон. XIX в. все наиболее крупные пром. предприятия были сосредоточены в двух городах - Саратове и Царицыне. На рубеже XX в. в Саратове появляются первые крупные металлообрабатывающие предприятия - машиностроительный з-д Беринга, гвоздильно-проволочный з-д Гантке, Волжский сталелитейный з-д, судоремонтный з-д Барн, железнодорожные мастерские. В целом же Саратовская губ. оставалась с.-х. краем, где 85% населения составляли крестьяне. В этот период Саратовская губ. становится крупным центром по пр-ву товарного хлеба, а Саратов - центром мукомолья. Он занимает первое место в стране по объему мукомольного пр-ва.

Первая мировая и Гражданская война разрушительно сказались на экономике Поволжья. Процесс восстановления народного хоз-ва был осложнен засухой и голодом

1921-1922 гг. В 30-е гг. в области были введены в строй 3-ды по пр-ву с.-х. машин (комбайнов, двигателей, аккумуляторов и др.), металлорежущих станков и подшипников, оборудования для пищевой промышленности.

5 декабря 1936 г. после ряда преобразований была образована Саратовская обл. с центром в Саратове.

В годы Великой Отечественной войны область была тыловой, ближайшим тылом Сталинграда. Сюда было эвакуировано свыше 100 пром. предприятий и 370 тыс. чел. Около 300 саратовцев были удостоены звания Героя Советского Союза. Среди них - летчик-истребитель В.В. Талалихин, генерал-майор И.В. Панфилов, политрук роты В.Г. Клочков, руководивший боем у разъезда Дубосеково под Москвой, командир подводной лодки С.П. Лисин и др.

В послевоенные годы область стала крупным с.-х. и пром. районом страны. Дальнейшее развитие получили машиностроение, приборостроение, электронная, химическая, нефтяная, газовая и др. отрасли. На территории области выпускалось 96% троллейбусов, 15% химических волокон, 20% кордной ткани, 13% стекла, 7-8% холодильников от общего числа производимых в стране. Вступили в строй Саратовская ГЭС, Балаковская АЭС, мощные ТЭЦ в Саратове и Энгельсе. Освоение целинных и залежных земель, начавшееся в 1954 г. дало области дополнительно свыше 1 млн. га, на которых было создано 13 новых совхозов. Область стала одним из главных поставщиков товарного зерна в стране. Интенсивно велось строительство жилых домов, учреждений здравоохранения, образования и культуры, развивалось бытовое обслуживание населения.

Основные исторические даты и события

2 июля 1590 г.	Основание Саратова как города-крепости
15 августа 1670 г.	Взятие Саратова отрядами С. Разина
Июнь 1722 г.	Посещение Саратова императором Петром I
Август 1774 г.	Взятие Саратова отрядами Е. Пугачева
11 января 1780 г.	Издание указа Екатерины II об учреждении Саратовского наместничества
2 апреля 1782 г.	Преобразование Саратовского наместничества в Саратовскую губ.
16 февраля 1903 г.	Назначение П.А. Столыпина губернатором Саратовской губ.
26 - 27 октября 1917 г.	Провозглашение в Саратове Советской власти
28 апреля 1928 г.	Образование Нижне-Волжской обл. с центром в Саратове
11 июня 1928 г.	Образование Нижне-Волжского края с центром в Саратове
10 января 1934 г.	Образование Саратовского края
5 декабря 1936 г.	Преобразование Саратовского края в Саратовскую обл.

Административно-территориальная структура.

Область делится на 38 административных районов. На территории области находятся 18 городов, 19 п.г.т. и 1863 сел. Наиболее крупные города - Саратов, Энгельс, Балаково, Балашов.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
Александровогайский	п.г.т. Александров Гай	17,9
Аркадакский	г. Аркадак	33,1
Аткарский	г. Аткарск	46,8
Базарно-Карабулакский	п.г.т. Базарный Карабулак	37,9
Балаковский	г. Балаково	227,7
Балашовский	г. Балашов	132,8
Балтайский	с. Балтай	13,5
Вольский	г. Вольск	99,2
Воскресенский	с. Воскресенское	12,7
Дергачевский	п.г.т. Дергачи	30,5
Духовницкий	п.г.т. Духовницкое	17,0
Екатериновский	п.г.т. Екатериновка	23,8
Ершовский	г. Ершов	55,0
Ивантеевский	п.г.т. Ивантеевка	17,1
Калининский	г. Калининск	41,5
Красноармейский	г. Красноармейск	49,4
Краснокутский	г. Красный Кут	39,2
Краснопартизанский	п.г.т. Горный	19,4
Лысогорский	п.г.т. Лысье горы	22,0
Марковский	г. Маркс	67,8
Новобураский	п.г.т. Новые Бурасы	18,4
Новоузенский	г. Новоузенск	35,3
Озинский	п.г.т. Озинки	29,3
Перелюбский	с. Перелюб	19,4
Петровский	г. Петровск	50,7
Питерский	п.г.т. Питерка	19,8
Пугачевский	г. Пугачев	67,9
Ровесник	п.г.т. Ровное	19,3
Романовский	п.г.т. Романовка	19,1
Ртищевский	г. Ртищево	66,3
Самойловский	п.г.т. Самойловка	27,3
Саратовский	г. Саратов	42,9
Советский	п.г.т. Степное	30,5
Татищевский	п.г.т. Татищево	28,5
Турковский	п.г.т. Турки	17,5
Федоровский	п.г.т. Мокроус	23,8
Хвалынский	г. Хвалынский	29,9
Энгельсский	г. Энгельс	265,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 20,5%, в трудоспособном возрасте - 57,6%, старше трудоспособного возраста - 21,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 735 лиц нетрудоспособного возраста, из них: 355 детей и подростков (до 15 лет); 380 лиц старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,9 (по России - 8,6); чи-



Краеведческий музей в Вольске

сло умерших - 14,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,4 года, для мужчин - 61,7 года, для женщин - 73,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,7 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем составляет 18,5 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 8 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 10,7 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 49 врачами всех специальностей (по России - 46) и 117 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 222 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 166 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1446 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,4%, с. хоз-во - 15,9%, транспорт и связь - 9,7%, строительство - 7,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,8%, аппарат органов управления - 4,2%, прочие отрасли - 4,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявлен-

ную вакансию) - 1,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 263 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 78,2 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Саратовская обл. - один из мощных в экон. отношении регионов страны, играющий важную роль в пр-ве многих видов пром. и с.-х. продукции и обладающий богатыми природными ресурсами. Доля области в суммарном ВВП России - 1,4%. По объему пром. пр-ва она занимает 27 место в стране, розничному товарообороту - 20, доходам на душу населения - 58 место.

На территории области действуют федеральные целевые программы «Развитие социально-экономической и культурной базы возрождения российских немцев (1997-2006)» и «Оздоровление экологической обстановки на реке Волге и ее притоках, восстановление и предостережение деградации природных комплексов Волжского бассейна («Возрождение Волги»)).

Направления развития экономики. В перспективе область сохранит свою роль крупного производителя авиационной техники, троллейбусов, бытовых холодильников, серной кислоты, вязкозных тканей, химического волокна, цемента, строительного стекла, зерна, комбикормов, подсолнечника, овощей, мясных и молочных продуктов. Опережающее развитие получают отрасли, определяющие научно-технический прогресс - электроэнергетика, машиностроение, химия и нефтехимия. Ускоренное развитие пром-сти намечается в малых и средних городах и ограничение ее в Саратове и Энгельсе.

Одна из основных проблем, стоящих перед областью - рост пр-ва с.-х. продукции и развитие агропромышленного комплекса в целом, для чего предполагается: ввести контрактную систему закупок с.-х. продукции; направлять имеющиеся финансовые ресурсы прежде всего хозяйствам, заключившим договора на поставку продукции в федеральные и региональные фонды, обеспечивающие более высокую отдачу от вкладываемых средств; ввести авансовую оплату с.-х. продукции, поставляемой в государственные резервы; осуществлять отпуск электроэнергии сельским товаропроизводителям по льготным ценам; предусматривать приоритетное финансирование работ по коренному



Дергачевский элеватор



Памятник героям ВОВ в Пугачеве

улучшению земель; создать благоприятные экономические условия для приобретения товаропроизводителями с.-х. техники, оборудования, горюче-смазочных материалов, концентрированных кормов, минеральных удобрений, племенного скота и элитных семян с.-х. культур.

Промышленность. По масштабам развития промышленности область занимает третье место в Поволжском экон. районе. На ее территории расположено около 43 тыс. пром. предприятий, из них более 500 - крупные и средние. Для области характерна концентрация пром-ти в крупных городах: Саратове, Балакове, Энгельсе. В структуре пром. комплекса наибольший удельный вес принадлежит машиностроению (37%), электроэнергетике (24%), химической и нефтехимической (15%), пищевой пром-сти (15%). Область занимает ведущие позиции в пр-ве многих видов пром. продукции и по ряду товаров (троллейбусы, автотракторные запальные свечи, эбонит электротехнический) является основным производителем в России. Наибольшее значение в общероссийском разделении труда имеют пр-во электроэнергии, химических волокон и текстильных нитей, фосфатных и минеральных удобрений, резинотехнических изделий, самолетов ЯК-42 и их модификаций, троллейбусов, тракторных прицепов, скреперов, подшипников качения, полированного стекла. Потребности АПК области удовле-

творяют предприятия с.-х. машиностроения, выпускающие оборудование для мелиоративных систем, животноводства и кормопроизводства, а также и предприятия микробиологической пром-ти. Пр-во электроэнергии (26,9 млрд. кВт•ч) почти вдвое превышает местное потребление. Располагая значительными запасами ископаемого сырья, область производит 1,8% всей добываемой нефти Поволжья, 17% природного газа (добыча газа падает вследствие выработки запасов), свыше 30% цемента, около 20% минеральных удоб-

Крупнейшими предприятиями области являются: Саратовская ГЭС, Балаковская АЭС, ОАО «Крекинг», ЗАО «Саратовский авиационный з-д», ОАО «Энгельсский троллейбусный з-д», ОАО «Прицеп», ОАО «З-д автономных источников тока», ОАО «Электронсточник», АО «Литий-Элемент», Петровский з-д автозапчастей, ОАО «З-д автотракторных запальных свечей», ОАО «Химэксмаш», ОАО «З-д «Серп и Молот», ОАО «Сигнал», ОАО «Рефлектор, ОАО «Саратовский подшипниковый з-д», ОАО «Тантал», ОАО «З-д резервуарных металлоконструкций», ОАО «Химволокно», ОАО «Нитрон», ОАО «Балаковские волокна», ОАО «Балаковорезинотехника», ЗАО «Трубный завод», ОАО «Саратовстекло», ЗАО «Бикон» и др.

Сельское хозяйство. Область - один из важнейших с.-х. р-нов России, ее доля в общероссийском пр-ве продукции сел. хоз-ва составляет 2,2%. В области насчитывается 744 коллективных хозяйства (из них 97% основано на частной собственности), 8,8 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств, производящих зерно, молоко, мясо, яйца, шерсть. Земли с.-х. назначения занимают 8,5 млн. га (84% всего областного земельного фонда), из них 5,7 млн. га - пашня. Сел. хоз-во нуждается в орошении и обводнении вследствие засушливого климата. Основные направления специализации: зерно, масличные культуры, овощи, животноводство. Область является одним из крупнейших в России производителей зерна (70% посевных площадей сосредоточены в Заволжье), в т.ч. самой ценной по потребительским свойствам пшеницы твердых сортов. Кроме того, сеют рожь, просо, ячмень, овес, кукурузу. Из технических культур наибольшее значение имеет подсолнечник (преимущественно в юж. р-нах правобережья). Большинство продукции сел. хоз-ва реализуется за пределами области. Дальнейшее ускоренное развитие сел. хоз-ва является приоритетным направлением экон. политики области.



Старинное здание в г. Балакове

Транспорт. Транспортное положение области исключительно выгодно. Область находится на пересечении водной магистрали страны - р. Волги (дополненной параллельной ж.д.) с ж.-д. и автомобильными путями, связывающими Центр с Нижним Поволжьем, Юж. Уралом, Казахстаном. В трех местах Волгу пересекают нефте- и газопроводы. Область располагает развитой транспортной инфраструктурой: протяженность автомобильных дорог - 14901 км., ж.д. - 3185 км., судоходных речных путей - 584 км. Основными транспортными узлами являются Саратов, Ртищево, Балашов, Урбах, Пугачев, Ершов. Протяженность магистральных газопроводов в однопиточном исчислении по области составляет 6115 км. Крупные аэропорты - в Саратове и Балаково.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Саратов издавна являлся одним из культурных центров России. Одними из старейших в стране являются университет (1909 г.), Саратовский академический театр драмы (1803 г.), Саратовский академический театр оперы и балета (1874 г.), Саратовская государственная консерватория им. Л.В.Собинова (1912 г.), Саратовский государственный цирк (1873 г.), художественный музей им. А.Н.Радищева (1885 г.), краеведческий музей, (1886 г.). В настоящее время в области насчитывается 13 театров, цирк, 3 концертных организации, 27 музеев, 1059 библиотек, 103 детских музыкальных и художественных школ. Саратов является крупным научным центром. Здесь действуют 6 институтов РАН, в т.ч. Саратовский научный центр РАН. Большинство из 21 НИИ, функционирующих на территории области, также сосредоточены в Саратове. Это - НИИ сел. хоз-ва Ю.-В., Поволжское НПО «Сорго», НИИ знаковитизирующей электроники «Волга», Государственный институт технологии органического синтеза, ЦНИИ измерительной аппаратуры, Саратовский филиал НИИ химии и технологии полимеров им. акад. В.А.Каргина, Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» и др. образо-

вательные учреждения представлены 9 высшими учебными заведениями, в т.ч. 4 государственными университетами и консерваторией, профессиональными училищами, лицеями, гимназиями, школами, в т.ч. национальными.

Уроженцами Саратовской обл. являются писатели: А.Н. Радищев, Н.Г. Чернышевский, А.Н. Толстой, К.А. Федин, Л.А. Кассиль, художники и скульпторы: Ф.С. Журавлев, В.Э. Борисов-Мусатов, П.С. Уткин, К.С. Петров-Водкин, А.П. Бубнов, композитор А.Г. Шнитке; изобретатель-электротехник П.Н. Яблочков. С февраля 1903 г. по апрель 1906 г. пост Саратовского губернатора занимал видный государственный деятель, впоследствии российский премьер-министр, автор земельной реформы П.А. Столыпин. В Саратове жил и работал Н.И.Вавилов.

В области издаются газеты: «Саратов», «Земское обозрение», «Саратовские губернские ведомости», «АиФ в Саратовской и Тамбовской областях», «Известия Поволжья», «Саратовская мзрия», «Наше слово», «Новая газета», «Балашовская правда», «Вольская жизнь», осуществляют трансляцию несколько теле- и радиостанций.

В области функционируют региональные отделения восьми политических партий, исполкомы и советы более 26 союзов, профессиональных и национально-культурных движений.

Межрегиональные и международные связи. Областью заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Саратовской области». Область входит в состав ассоциации «Большая Волга» по экон. взаимодействию республик и областей Поволжья. В настоящее время областью заключено 56 соглашений о торгово-экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве с субъектами РФ, в т.ч. с г. Москвой, 13 республиками, одним автономным округом, 41 областью. Основными направлениями межрегионального сотрудничества являются взаимовыгодные по-



Дом детского досуга (г.Вольск)



Мемориальная плита Екатерине II в г. Марк

ставки пром., с.-х. и строительной продукции, обмен наукоемкими и прогрессивными технологиями, участие в совместных проектах, в первую очередь в рамках ассоциации «Большая Волга» (улучшение экологической обстановки в басс. Волги, реализация конверсионных программ и др.).

В области действует Программа развития международных и внешнеэкон. связей области на 1998-2003 гг., приняты законы, направленные на создание благоприятного

инвестиционного климата и развитие внешнеэкон. связей. Основные направления внешнеэкон. деятельности: развитие традиционных связей со странами ЕС, восстановление взаимовыгодного сотрудничества с бывшими социалистическими странами и странами СНГ, участие в финансово-экон. сотрудничестве с зарубежными организациями (проекты Всемирного банка, кредитные линии и др.). В структуре экспорта преобладают фосфорные удобрения, химические волокна и нити, продукты переработки нефти. Лидерами среди предприятий области по объему экспортных операций являются ОАО «Иргиз», ПО «Нитрон», ОАО «Саратов-стекло», ОАО «Химволокно», ОАО «Саратовский подшипниковый з-д». Учреждены представительства области в Нью-Йорке (США), Будапеште (Венгрия), Эрфурте и Ганновере (Германия). Планируется открытие представительств в Словакии, Китае, Греции, Франции. В Саратове действует Генеральное консульство Германии.

В области зарегистрировано около 100 совместных предприятий с участием иностранных фирм из 18 стран мира. Саратовская обл. принимает активное участие в реализации проектов международных организаций (ЮНЕСКО, ЮНИДО, ОЭСР, ТАСИС и др.), в рамках которых осуществляется культурный и научный обмен, проводятся фестивали, выставки, конференции.

Сахалинская

область

Сахалинская обл. образована 20 октября 1932 г.

Административный центр - г. Южно-Сахалинск.

Площадь: 87,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 620,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 86,2%. Плотность - 7,1 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает более 80 национальностей: русские - 81,6% от общей численности населения, украинцы - 6,5%, корейцы - 5,0%, белорусы - 1,6%, татары - 1,5%, мордва - 0,8%, чувашаи - 0,3%, молдаване, пемцы и казахи по 0,2%, евреи, башкиры - по 0,1%; народы Севера - нивхи - 0,3%, орочи - 0,04%, другие народы Севера - 0,04%.

Орган законодательной власти: Сахалинская областная Дума, состоящая из 27 депутатов, избираемых один раз в 4 года на всеобщих равных выборах при тайном голосовании.

Орган исполнительной власти: Администрация Сахалинской обл. Губернатор избирается на 4 года на всеобщих, равных прямых выборах при тайном голосовании.

Географическое положение. Область расположена на Дальнем Востоке России, занимает о. Сахалин и находящиеся рядом с ним о-ва Монерон и Тюлений, а также Курильские о-ва, состоящие из 30 крупных и большого количества мелких островов, вытянувшихся в две гряды - большую и малую. Сахалин занимает более 80% территории области и по своим размерам является крупнейшим островом в стране, он протянулся в меридиональном направлении с С. на Ю. на 948 км при максимальной ширине в 160 км. От материка область отделена Татарским проливом. Приграничные субъекты РФ: Хабаровский и Приморский края, Камчатская и Магаданская обл. Сахалинская обл. Находится в составе Дальневосточного экон. района.

Рельеф Сахалина представляет собой перемежающиеся равнины и горы средней высоты. Выделяются наиболее протяженные Зап.-Сахалинские и более высокие Вост.-Сахалинские горы. Равнины и низменности занимают около четверти территории острова, самая большая из них - Сев.-Сахалинская равнина, занимающая большую часть С. острова. На Курилах и в сев. части Сахалина отмечена высокая сейсмичность, случаются моретрясения, есть действующие

вулканы на островах Курильской гряды. На Сахалине распространены в основном подзолистые, бурые лесные и лугово-дерновые почвы, а на Курилах - горно-вулканические.

Полезные ископаемые. На о. Сахалин и прилегающей шельфовой зоне расположены месторождения угля, нефти, природного газа, есть сырье для химической промышленности и пр-ва строительных материалов. В горах выявлены проявления золота, меди, свинца, цинка, ртути, хромитов, марганца и железа. Имеются также лечебные термальные воды, используются минеральные источники и целебные грязи.

Климат на большей части области умеренно-муссонный, характеризуется относительно высокой влажностью, со средними температурами января - от -20 до -25°C на С. и от -6 до -8°C на Ю., а самого теплого месяца августа - соответственно от +15 до +20°C. Безморозный период на С. Сахалина в отдельные годы длится не более 100 дней. В летний период преобладают влажные морские ветры, зимний муссон более сильный и обуславливает относительную суровость зимы. Преимущественное количество выпадающих на Сахалине осадков от 500-600 мм на С. острова до 800 мм на Ю., а на Курильских о-вах до 1000 мм и более в год. Осенью сюда приходят тайфуны с сильными дождями.



Паромная переправа Ванино-Холмск

Вегетационный период в равнинной части продолжается от 150 до 175 суток. На С. о. Сахалин и среди торфяников Поронайской долины имеются участки многолетней мерзлоты.

Водные ресурсы. Наиболее крупные реки (их низовья судоходны): Тымь длиной около 330 км и Поронай - 350 км. В Сахалинской обл. - сотни небольших, преимущественно горных рек и речушек; их неопределимое значение заключается в том, что они являются нерестилищами ценных лососевых рыб - кеты и горбуши. На Сахалине много небольших по размеру горных и долинных озер.

Растительность. Лесами покрыто около 70% территории области, на С. Курильских островов они отсутствуют. Сев. часть Сахалина занимает светло-хвойная тайга, южнее появляются темно-хвойные леса, а на Ю. острова - лиственные и широколиственные леса. Растительный мир области чрезвычайно разнообразен - от сля, лиственницы и пихты на С. о. Сахалин до широколиственных пород (клен, ясень, дуб), бамбука и лиан на Ю. На открытых местах имеются луга. Травы-гиганты вырастают за летний период на много выше, чем на материке. Встречается много эндемиков, среди которых разные виды лекарственных растений. В основном в центральной части Сахалина сосредоточено около 400 млн.куб.м слово-пихтового леса. В прибрежных шельфовых водах - большое количество морских водорослей.

Животный мир. На территории Сахалина преобладает таежно-сибирская фауна, аналогичная материковой, но несколько беднее ее: сев. олень, медведь, рысь, россомаха, лисица, соболь, горноста́й, выдра, бурундук, ласка, заяц-беляк и белка. Повсеместно расселилась завезенная сюда ондатра. На о. Тюлений, одном из трех мест в мире, находится лежбища морских котиков, водятся в прибрежных водах Сахалинской обл. также сивуч и нерпа, отличающиеся прекрасным мехом. На прибрежных скалах островов много птичьих базаров, а в реках водятся таймень и щука, заходят осетр и лососевые рыбы. В прибрежных водах водятся крабы, мидии и креветки. На о. Монерон и о. Уруп имеются заказники по охране водоплавающих птиц.

Историческая справка. Первооткрывателями Сахалина в 1640 г. были участники похода И.Москвитина, плававшие вблизи сев.-зап. побережья острова. Позднее в 1645 г. экспедиция В.Пояркова обследовала эти места. В 1697 г. во время похода на Камчатку экспедиция В. Атласова открыла гряду Курильских островов, а в 1713 г. сев. Курилы были присоединены И.Козыревским к России. В 1849 г. был открыт судоходный пролив между Сахалином и материком. В 1855 г. все Курильские о-ва, расположенные севернее о. Итуруп, по русско-японскому «Симодскому трактату» объявлялись российскими, а в 1875 г. Россия уступила все Курильские о-ва Японии взамен ее отказа от претензий на Юж. Сахалин. После поражения в русско-японской войне 1905 г. Россия оставила за собой лишь сев. половину Сахалина - за 50-й параллелью. В нач. 50-х годов XIX в. лейтенант Бошняк в центральной части острова вблизи г. Александровск-Сахалинский открыл залежи угля. В 1890 г. на Сахалине был А.П.Чехов, который проводил опрос населения и на его основе написал книгу-обличение царской каторги «Остров Сахалин» (1894 г.). Позднее в 1909 г. была выделена в Приа-

мурском генерал-губернаторстве Сахалинская обл. с центром в г. Александровске. После освобождения от японских оккупантов в 1925 г. этот город был окружным, затем областной центром и главным морским портом, через который осуществлялась связь острова с материком. В 1880 г. от местных аборигенов стало известно о «керосин-озере» - месторождении нефти в районе р.Охи, освоение которого пробовали начать японцы, оккупировавшие в 1920-1925 гг. сев. Сахалин. В 1927 г. был создан трест «Сахалиннефть». В 1932 г. была вновь образована Сахалинская обл. в составе Дальневосточного, а с 1938 г. - Хабаровского края. Юж. Сахалин находился в течение 40 лет под японской оккупацией, после его освобождения в 1945 г. началось интенсивное хозяйственное освоение этого края, который стал одним из наиболее населенных, экономически и культурно развитых на Дальнем Востоке. После 1945 г. также были возвращены и Курильские о-ва. Современный областной центр - Южно-Сахалинск был основан в 1882 г. и назывался Владимировка, в 1905-1946 гг. именовался Тойохари, а с 1946 г. получил современное название.

Административно-территориальная структура. В составе области 17 районов, 19 городов, 36 поселков городского типа, 165 поселков, 64 села.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Южно-Сахалинск		187,8
Александровск-Сахалинский	г. Александровск-Сахалинский	23,7
Долинский	г. Долинск	34,1
Корсаковский	г. Корсаков	48,4
Невельский	г. Невельск	32,8
Охинский	г. Оха	40,3
Поронайский	г. Поронайск	37,5
Углегорский	г. Углегорск	39,0
Холмский	г. Холмск	59,8
Анивский	г. Анива	15,6
Курильский	г. Курильск	8,1
Макаровский	г. Макаров	12,3
Ногликский	п. Ноглики	14,6
Северо-Курильский	г. Северо-Курильск	3,9
Смирныховский	п. Смирных	17,6
Томаринский	г. Томари	15,3
Тымовский	п. Тымовское	22,8
Южно-Курильский	п. Южно-Курильск	6,0

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 21,7%, в трудоспособном возрасте - 64,4%, старше трудоспособного возраста - 13,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 552 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 337 детей и подростков (до 15 лет); 215 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,3 (по России - 8,6);

число умерших - 12 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 18,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 63,6 года, для мужчин - 58,1 года, для женщин - 69,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,2 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,8% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 45 врачами всех специальностей (по России - 46) и 135 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 63 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 83 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1521 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,9%, сел. хоз-во - 5,5%, транспорт и связь - 12,2%, строительство - 6,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,4%, аппарат органов управления - 6,5%, прочие отрасли - 6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,3% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состо-

ящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 13,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 232 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 80,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

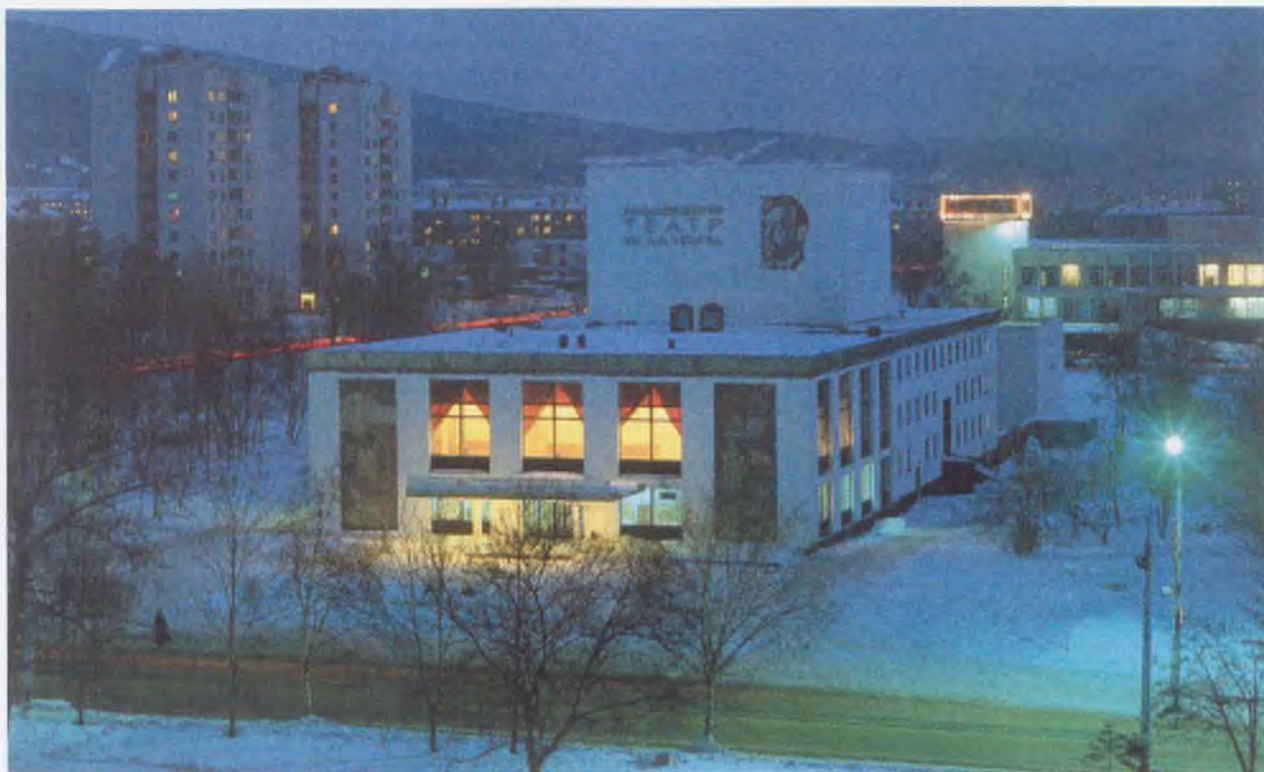
Экономический потенциал. К старейшим отраслям хозяйства на Сахалине относятся рыболовство и охота, позже к ним присоединилось и полеводство. В послевоенные годы, с освобождением Юж. Сахалина и Курильских о-вов и массовым притоком в эти края рабочих и интеллигенции, началось активное промышленное освоение территории. На территории области реализуются: федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Курильских островов Сахалинской области до 2005 года» и президентская программа «Социальное и экономическое развитие Дальнего Востока и Забайкалья на 1996-2005 годы».

Направления развития экономики. Перспективы развития области, масштабы и структура хоз-ва будут определяться скоростью и широтой внедрения новых экон. отношений. Укреплению рыночных элементов в экономике и росту ее потенциала будет способствовать расширение хозяйственных связей Сахалина со странами Азиатско-Тихоокеанского региона и придание области статуса СЭЗ. Главной целью создания СЭЗ на территории области является формирование экон. пространства для реализации проектов освоения крупных газонефтяных месторождений на континентальном шельфе о. Сахалин и интенсивного искусственного рыбозаведения тихоокеанских лососей на реках острова. Основу специализации области составят три ведущих комплекса: нефтегазодобывающий, газохимический, комплекс по добыче и переработке рыбы и морепродуктов. Все три комплекса вместе должны создать базу для экон. подъема на Сахалине и в то же время каждый из них будет играть самостоятельную роль и решать специфические задачи: нефтегазодобывающий - способствовать расширению добычи и поставки газа для энергообеспечения и развития газохимии Дальневосточного региона и на экспорт на основе привлечения иностранных партнеров к разработке газонефтяных месторождений, прежде всего Лунского и Пильтуп-Астохского; газохимический - обеспечивать потребности региона в химической продукции, способствовать замещению импорта химических продуктов, что позволит сэкономить валютные средства, а также экспортировать эту продукцию, выручку от которой можно направлять на дальнейшее развитие региона; комплекс по добыче и переработке рыбы и морепродуктов, развиваясь на основе интенсивного рыбозаведения должен обеспечить рост численности ценных пород рыб, расширение масштабов улова рыбы и ее качественной переработки с целью увеличения поставок рыбопродукции в регионы России.

Объемы добычи рыбы в ближайшие годы в наименьшей степени будут определяться биологической продуктивностью промысловых районов. Решение проблемы повышения эффективности рыбного хоз-ва в условиях качественного снижения флота, большой изношенности судов и резко возросших затрат на их эксплуатацию видится в мак-



Комплекс трамплинов на Сахалине



Областной драматический театр им. А.П. Чехова симальном переносе обработки сырья на береговые предприятия с глубоким техническим перевооружением их и созданием новых специализированных и мелких предприятий. Актуальным для сахалинской рыбной пром-ти остается вопрос развития марикультуры, направленной на повышение урожайности марихозяйств за счет создания высокопродуктивных, быстрорастущих форм морских гидробионтов.

Частичное решение топливно-энергетической проблемы представляется возможным за счет строительства разреза «Солнцевский» и реконструкции наиболее перспективных угольных предприятий, в первую очередь, разреза «Бошняковский».

Промышленность. Отраслями пром. специализации в области являются: добыча нефти, газа, угля и морепродуктов; лесная, деревообрабатывающая, целлюлозно-бумажная и рыбная пром-ть. Топливно-энергетический комплекс в настоящее время производит 52% от общего объема пром. продукции области, обеспечивает более 30% ее экспортного потенциала. На долю нефтегазовой отрасли приходится 22% общего объема товарной пром. продукции области. По действующим международным проектам «Сахалин-1» и «Сахалин-2» планируется довести объемы добычи нефти до 2,4 млн.т и газа - до 21,1 млрд.куб.м в год. В 1994 г. на Сахалине был введен в строй нефтеперерабатывающий з-д мощностью 200 тысяч тонн нефтепродуктов в год. Угольная отрасль с 1997 г. в основном переведена на открытый способ добычи. Ежегодно в области добывается более 2,5 млн.т угля. Доля этой отрасли в общем объеме пром. пр-ва составляет около 10%. Электроэнергетика функционирует автономно от ЕЭС России. В энергосистеме работает 3 теп-

ловых электростанции, электростанция Новиковского энергоузла, 7 блок-станций с суммарной установленной мощностью 749 МВт и выработкой электроэнергии около 3 млрд. кВт•час. В 1993 г. на о. Кунашир построена первая в России геотермальная электростанция «Омега-500 кВт•час», а в настоящее время ведется строительство геотермальной электростанции «Менделеевская» мощностью 3,4 МВт. Завершается также строительство первой очереди Погликской газотурбинной электростанции мощностью 48 МВт. На долю электроэнергии приходится 20% от общего объема производимой товарной пром. продукции в области. В состав лесопромышленного комплекса входят предприятия лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей пром-ти. Только в целлюлозно-бумажной отрасли действует 7 з-дов.

В состав многопрофильного пищевого комплекса области входят рыбная, мясомолочная, мукомольно-комбикормовая, кондитерская, хлебопекарная и винодельная отрасли. Предприятиями пищевой пром-ти производится 33,9% общего объема пром. пр-ва. Рыбная отрасль до последнего времени была ведущей отраслью хозяйства Сахалинской обл. В настоящее время хозяйствами области ежегодно добывается более 500 тысяч рыбы и морепродуктов. Основными объектами промысла являются лосось, минтай, сельдь, павага, треска, камбала, крабы, креветки, морской еж, морская капуста. Область занимает первое место в России по пр-ву консервов из рыбы и морепродуктов - каждая пятая банка этих консервов производится в данном крае. На долю только рыбной отрасли приходится 26,9% общего объема товарной продукции и 29,5% торгового экспорта области. Остальные отрасли пром-ти области носят преимущественно обслуживающий характер. К ним относятся: машино-

строение и металлообработка (судоремонт, литье и выплавка стали), пр-во стройматериалов (цемент), легкая пром-ть (швейная, трикотажная и обувная подотрасли).

Ведущими пром. предприятиями области являются: ОАО «Роснефть-Сахалинморнефтегаз» - добыча нефти и газа, бурение скважин; ЗАО «Сахалинморнефтегаз-Шельф» - поиск, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; ЗАО «АНК Шельф» - поиск, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; ЗАО «Петросах» - добыча и переработка нефти; АО «Лермонтовское»; ЗАО «Солнцевское»; ООО «Бьюкуголь»; ООО «Шахта «Силесторь» - добыча угля; ОАО «Сахалинлеспром» - заготовка деловой древесины; пр-во пиломатериалов, столярных изделий, целлюлозы, бумаги и картона; ГУП «Сахалинская лесная компания» - заготовка деловой древесины, пр-во пиломатериалов; ОАО ПИК «Финэко» - заготовка деловой древесины, ООО «Ассоциация сахалинских лесопромышленников» - заготовка деловой древесины, пр-во пиломатериалов; ОАО «Холмский бумажник» - пр-во бумаги, обоев; Ассоциация рыбопромышленников Сахалина; Объединение акционерных обществ и предприятий рыбной пром-ти «Сахалинпромысла»; Сахалинский Союз рыболовецких колхозов «Сахалинрыбакколхозсоюз»; АО «Пилента»; ТОО «Тунайча»; ЗАО «Остров Сахалин»; ООО «Фирма «Морепродукт»; ГУП РКТ «Островной» - добыча и переработка рыбы и морепродуктов.

Транспорт. Островное положение Сахалинской обл. предопределило развитие здесь морского транспорта. В области имеется 8 портов и 4 портовых пункта, перерабатывающие все виды грузов. Действует морской паром Холмск - Ванино, который связывает о.Сахалин с материком. Главными транспортными узлами являются: порт Холмск, порт Корсаков, аэропорт Южно-Сахалинск, ж.-д. станция Южно-Сахалинск, ж.-д. станция Тымовское. Основными перевозчиками грузов на о.Сахалин являются ж.-д. и автомобильный транспорт. Ж.-д. магистраль имеет здесь протяженность 1015 км, при нестандартной ширине колеи 1067 мм, на С. острова также имеются ж.-д. линии: протяженностью 42 км с шириной колеи 1524 мм и 270 км с шириной колеи всего 750 мм. Протяженность автомобильных дорог на Сахалине - 2168 км, более половины из которых имеют



Панорама Корсакова

твердое покрытие. Главная автомагистраль связывает С. и Ю. острова и проходит от г. Оха до Южно-Сахалинска. Большое значение для экономики Сахалина имеет автодорога Южно-Сахалинск - Холмск - Бошняково - Смирных. Воздушный транспорт осуществляет основные перевозки пассажиров как внутри области, так и с другими регионами страны. Общая длина нефте- и газопроводов на Сахалине - 2210 км.

Строительный комплекс. На Сахалине создана мощная строительная база, которая обеспечивает основные потребности промышленного и гражданского строительства в материалах, деталях и конструкциях.

Сельское хозяйство. Общая площадь с.-х. угодий Сахалинской обл. составляет лишь 126,2 тыс.га или 1,4% всей территории области, из них 50,7 тыс.га приходится на пашню. На одного жителя области приходится в среднем 0,08 га пашни, что почти в 10 раз меньше, чем в среднем по России. В области зарегистрировано 47 с.-х. предприятий, в т.ч.: 18 хозяйств с государственной формой собственности, производящих свыше 51% валовой с.-х. продукции области, 788 крестьянских (фермерских) хозяйств, 25 родовых хозяйств, 60,3 тыс. личных подсобных хозяйств, имеется 82,1 тыс. владельцев садовых участков и 31,4 тыс. огородников. Производимая продукция сел. хоз-ва практически в полном объеме идет на внутриобластное потребление. На долю сел. хоз-ва приходится всего лишь 4% валового общественного продукта области и оно носит вспомогательный характер. Однако местные потребности покрываются за счет собственного пр-ва основных видов с.-х. продукции на 50-60%. Выращивают в основном картофель, овощи и кормовые культуры. В среднем, на одного жителя области в процентах к физиологическим нормам питания производится: картофеля - 100%, овощей - 37,2%, молока и молочных продуктов - 14%, мяса - 8%, яиц - 40%. Более 85% потребляемых мясных и около 70% молочных продуктов ввозится из-за пределов области. Крупнейшими производителями продукции растениеводства и животноводства области являются: Аннинский, Тымовский и Углегорский р-ны, а также Южно-Сахалинск. На территории Южно-Сахалинска сосредоточены крупнейшие предприятия индустриального типа - две птицефабрики, свиноводческий комплекс и тепличный комбинат. В области развиты пушное звероводство и оленеводство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Основные учреждения и объекты культуры, науки и образования на Сахалине были созданы в послевоенные годы. Было возведено красивое здание областного драматического театра. В Южно-Сахалинске находятся: Сахалинский международный театральный Центр им. А.П.Чехова., областной театр кукол и областная филармония, областные краеведческий и художественный музеи. Парк культуры и отдыха им. Ю.А. Гагарина в Южно-Сахалинске характеризуется своеобразной флорой, здесь действует детская железная дорога, имеется озеро и стадион.

Научные учреждения Сахалина проводят исследования по геофизике, геологии, сейсмологии, биологии и другим актуальным для области направлениям. Основными научными учреждениями являются: Сахалинский НИИ сельского хозяйства; Сахалинский НИИ рыбного хозяйства и



Озеро «Верхнее» в Южно-Сахалинске

океанографии; Институт вулканологии и геодинамики РАН; Сахалинское землеустроительное предприятие «Сахалинземпроект»; ОАО «Сахалинблпроект»; ОАО «Сахалингражданпроект»; «ДальНИИгипрозем». Работает Сахалинская областная универсальная научная библиотека.

Наиболее значимые образовательные учреждения области: Сахалинский государственный университет; Южно-Сахалинский государственный институт коммерции Московского государственного университета коммерции; Дальневосточный государственный университет путей сообщения; Южно-Сахалинский институт экономики, права и информатики; Южно-Сахалинский институт коммерции и предпринимательства; Дальневосточный академический правовой университет; Сахалинский факультет юридического института Дальневосточного государственного университета; Сахалинский филиал Дальневосточной государственной академии экономики и управления (п.г.т. Новоалександровск); Современный гуманитарный институт; театральная колледж; Сахалинское музыкальное училище. Действует негосударственное образовательное учреждение институт «Сам Юж».

К основным средствам массовой информации области относятся газеты: «Советский Сахалин», «Губернские ведомости», «Позиция», «Рыбак Сахалина», «Молодая гвардия», «Свободный Сахалин», а также Государственная телерадиовещательная компания «Сахалин».

Ведущими общественными организациями области являются: Чеховский фонд «Культура, образование и здоровье сахалинцев», Сахалинский Совет солдатских матерей, Сахалинская областная организация Российского Союза ветеранов

рафов Афганистана, Союз Сахалинских промышленников, Сахалинский фонд культуры, Ассоциация народов Севера Сахалинской области, Сахалинская областная организация Союза журналистов России, Сахалинское отделение Союза женщин России, Сахалинская писательская организация, Сахалинская ассоциация работодателей и предпринимателей.

Туризм, отдых. В число основных исторических, архитектурных и природно-ландшафтных комплексов и достопримечательностей Сахалинской обл. входят: здание краевого музея с каменными изваяниями львов - памятник архитектуры в г. Южно-Сахалинске; маяк на мысе «Жонкьер» - возведен в сер. XIX в. в г. Александровск-Сахалинский; Мемориальный комплекс в честь 30-летия освобождения Южного Сахалина и Курильских островов от японских милитаристов - сооружен в 1975 г. в Южно-Сахалинске; Мемориальный комплекс в честь воинов, погибших в боях за освобождение Южного Сахалина и Курильских островов в 1945 г. - сооружен в 1980 г. в Южно-Сахалинске; Мемориальный комплекс А.П. Чехова в г. Александровск-Сахалинский - дом, в котором жил великий русский писатель в 1890 г.; хозяйственной того периода, памятник писателю; курорт «Снегорские минеральные воды» в пригороде Южно-Сахалинска - единственные в России минеральные углещелочные высокомышьяковистые воды; Даггинская, Курильская и Южно-Курильская водогрязелечебницы - радоновые и сероводородные источники. На Курильских островах насчитывается около 40 действующих вулканов, самый высокий из которых - Алаид (2339 м). На территории области размещаются три природных заповедника - редкие реликтовые растения: магнолия, тис, ель Глена, элеутерококк.

Межрегиональные и международные связи. Область является членом Межрегиональной ассоциации экон. взаимодействия субъектов федерации Дальнего Востока и Забайкалья. 29 мая 1996г. был подписан Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Сахалинской области» и в его развитие Соглашения о разграничении полномочий в различных областях. Одной из важнейших составляющих в обеспечении социальных гарантий жизни населения и развития экономики области является сотрудничество с другими субъектами РФ. Администрацией области проведена работа по заключению или пролонгированию Соглашений о взаимовыгодном торгово-экономическом сотрудничестве с 28 субъектами РФ. Основной статьей вывоза из области в другие регионы страны являются: продовольственные товары - пищевая рыбная продукция и рыбные консервы, а также продукция производственно-технического назначения - нефть, газ, бумага, лесоматериалы. Наиболее крупнейшими поставщиками продукции являются: АО «Сахморепродукт», ТОО «Корсаковский консервный з-д», рыболовецкие колхозы - им. Кирова, «Дружба» и «Стародубское», ТОО «Морепродукт» (товарная пищевая рыбопродукция и рыбные консервы), ОАО «Роснефть-Сахалинморнефтегаз», АО «Сахалинлеспром» (бумага, лесоматериалы). По сложившимся многолетним традициям наиболее крупными поставщиками продукции области продолжают оставаться предприятия Москвы и Московской обл., Приморского и Хабаровского краев, Иркутской, Амурской и Камчатской обл. В администрации Сахалинской обл. сформирована база данных по выпускаемой предприятиями области продукции, которая ежегодно обновляется и направляется в другие регионы РФ.

Однако, наблюдавшаяся в последний период переориентация торговых потоков на страны дальнего зарубежья, усугубляется ослаблением связей с отдаленными регионами России и странами СНГ. Внешнеэкон. связи области, начиная с 1995г., характеризуются стабилизацией основных товарных рынков, укреплением своих позиций на мировом экон. пространстве. Следует отметить, что современное геополитическое положение области, незамерзающие морские порты, относительно развитая сеть аэропортов, близость стран Азиатско-Тихоокеанского региона создают благоприятные условия для экон. сотрудничества с ними. С 1992г. наблюдалась устойчивая тенденция роста внешнеэкономического оборота, в том числе положительного сальдо торгового баланса. Но, однако, появились тревожные симптомы снижения темпа

роста объемов внешней торговли. Товарная структура внешнеэкон. связей в последний период практически не меняется, как не меняется и перечень товаров, обеспечивающих наибольшую валютную выручку. Доля трех, основных для области, товарных позиций в общем объеме экспорта сложилась следующим образом: топливно-энергетические ресурсы - 35,4%, лесоматериалы - 7,8%, рыба и морепродукты - 25%. Получили развитие информационные и исследовательские услуги, а также услуги по инженерному сопровождению работ в рамках проектов освоения шельфа Сахалина. Доля стран дальнего зарубежья во внешнеэкономическом обороте области остается значительной - 98,9%, в том числе в экспорте - 99,8%. Основной поток экспортных поставок направлен в Корею - 19,7%, Японию - 17,2%, Ирландию - 15,3%, США - 12,2%. По экспорту со странами ближнего зарубежья можно выделить Украину - 65,1% и Казахстан - 26,7%. История взаимоотношений с Кореей насчитывает семь лет. По объему товарооборота Корея вышла на первое место, значительно опередив Японию. В структуре экспорта в Корею - рыба и морепродукты, пиломатериалы, услуги (транспортные, связи), в импорте преобладает продовольствие, видеотехника, изделия из пластмасс. С 1992г. Япония - один из крупнейших контрагентов области, проявляет заинтересованность в увеличении грузопотоков путем реализации проектов открытия авиалиний и регулярного паромного сообщения Хоккайдо - Южно-Сахалинск, развития портовых сооружений. С каждым годом все больше утверждаются на сахалинской рынке такие страны как Германия, США и Китай. Импортируя рис, мясные консервы, одежду, обувь, область поставляет на китайский рынок услуги (связи, транспорта), сырую нефть, рыбу и морепродукты.

Номенклатура ввозимых из-за рубежа товаров достаточно разнообразна: различные виды оборудования - радионавигационное, судовое, медицинское, различные станки, электрические машины; широкий ассортимент товаров народного потребления - пищевые продукты, обувь, одежда, бытовое оборудование.

Импортируемые продовольственные товары обеспечивают значительную долю потребности области в овощах, фруктах, мясопродуктах, сливочном и растительном масле, рисе, чае, кофе, кондитерских и мучных изделиях.

Крупнейшими участниками внешнеэкон. деятельности являются: ОАО «Роснефть-Сахалинморнефтегаз», ОАО «Сахалинское морское пароходство», ЗАО «Петросах», управление «Сахалинрыбвод», рыболовецкий колхоз «Заветы Ильича», ЗАО «Сахалин-Айюка», компания «Бинном».

Свердловская

область

Свердловская обл. образована 17 января 1934 г.

Административный центр - г. Екатеринбург.

Площадь: 194,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 4656 тыс. чел., в т.ч. городское - 87,5%. Плотность - 24,0 чел. на 1 кв. км. Однако по территории области население расселено неравномерно, так в Центральной (центр г. Екатеринбург) и в Тагилско-Кушвинской (центр г. Нижний Тагил) агломерациях сосредоточено 64% населения. На территории области проживает около 90 национальностей: русские - 88,7%, татары - 3,9%, украинцы - 1,8%, башкиры - 0,9%, немцы и марийцы - по 0,7%, удмурты - 0,5%, мордва, чуваш, евреи - по 0,3%.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области. Состоит из двух палат - Областной Думы (28 чел.) и Палаты представителей (21 чел.). Областная Дума избирается по спискам избирательных блоков и объединений, обновляясь на половину через 2 года. Срок полномочий депутатов областной Думы - 4 года. Палата представителей избирается сроком на 2 года по одномандатным округам.

Орган исполнительной власти: высшим должностным лицом и Главой администрации области является Губернатор, избираемый на 4 года всеобщим голосованием.

Географическое положение. Большая часть территории области расположена на вост. склонах Сев. и Среднего Урала и прилегающей к ним Зап.-Сибирской низм. Граничит с Республиками Башкортостан и Коми, Пермской, Челябинской, Курганской и Тюменской обл., Ханты-Мансийским а.о. Область находится на пересечении важнейших транспортных путей между Вост. и Зап. Россией и входит в состав Уральского экон. р-на.

Полезные ископаемые. Область имеет долговременную сырьевую базу черной и цветной металлургии (железные, медные, никелевые, марганцевые руды, бокситы, флюсы и т.д.), энергетики (уголь, торф, выявлены перспективные месторождения нефти), строительной индустрии (асбест, огнеупорные глины, строительные пески, мрамор, тальк и т.д.), обеспечивает добычу 70% боксита, 60% хризотил- и антофиллит-асбеста, 23% железных руд, 97% вапацида, 6% меди, 2% никеля и 20% огнеупорных глин в России.

Достаточно высок также уровень добычи россышного золота и платины, рудного золота, камнесамоцветного сырья. Практически не ограничены ресурсы сырья для строительной индустрии, разнообразных облицовочных и поделочных материалов, торфа, сапропеля. В области разведано и находится на государственном учете 173 месторождения пресных подземных вод с эксплуатационными запасами 1408 тыс. куб. м/сутки, что составляет менее 20% от потенциальных ресурсов.

Климат. Область расположена в зоне континентального климата, обусловленного значительной удаленностью от морей и океанов. Средняя месячная температура воздуха января -16°C на крайнем Ю. и -20°C на крайнем С. области, а июля +16-18,1°C. Годовое количество осадков колеблется от 655 мм на З. до 450 мм на В. области.

Водные ресурсы. В области имеется 18414 рек общей протяженностью свыше 68 тыс. км, объем стока которых



Асбестовый карьер



Скала «Три сестры» - природный памятник

составляет 29,3 куб. км/год. Основными реками области являются: Тавда, Тура, Исеть, Пышма (Обский басс.), Чусовая (Камский басс.).

Растительность. Покрытая лесом площадь составляет 12,6 млн.га или 65,6% территории области, леса в основном - темнохвойные елово-пихтовые и лиственнично-сосновые, а ниже параллели Екатеринбурга появляются мелколиственные березо-осиновые. Из покрытой лесом площади хвойные породы занимают 63,5%, общий запас всех лесонасаждений - 1933 млн.куб.м. Видовой состав растительного мира области (ее генетические ресурсы) оцениваются 1900 видами сосудистых растений. Из них наиболее многочисленна группа цветковых растений - около 1850 видов, папоротниковидных - 32 вида, голосеменных - 7 видов. Почвы области в массе своей имеют низкое плодородие. В горах преобладают горно-тундровые, а у подножий - плесиво-подзолистые. На равнинных площадях распространены лесные почвы - дерново-подзолистые и подзолисто-болотные.

Животный мир области богат, встречается много промысловых видов. На территории области обитают 212 видов зверей и птиц. Копытные представлены как аборигенами (лось, косуля, северный олень), так и акклиматизированными видами (кабан, пятнистый олень). Из хищников характерны волк, лиса, рысь, соболь, лесная куница, росомаха, бурый медведь. Заяц-беляк распространен повсеместно, заяц-русак - только в лесостепи Зауралья. В Красную книгу области занесено 7 видов млекопитающих, 20 видов птиц, 3 вида рептилий, 7 видов амфибий, один вид

рыб, 35 видов членистоногих, 147 видов растений и 17 видов грибов.

Вокруг городов области расположены обширные лесопарковые зоны. Значительная часть этих зон отнесена к памятникам природы областного значения, такой статус имеют и большинство крупных замкнутых водоемов. В области имеется: три государственных заповедника - «Висимский» (13 тыс.га), «Депежкин камень» (78 тыс.га), национальный природный парк «Припышминские боры» (45 тыс.га), отнесенных к особо охраняемым природным территориям федерального значения; муниципальный природный парк «Оленьи ручьи» (8 тыс.га) и около 500 памятников природы.

Историческая справка. Регион Урала со времен Петра I является опорой военно-пром. базы России, важнейшей составной частью которой выступает нынешняя Свердловская обл. Более двух с половиной веков она является центром горнорудной и металлургической пром-ти России. Исторически сложилось так, что именно Средний Урал стал самой развитой в экон. отношении территорией. Первый металлургический з-д - Ницинский железодельный около Ирбита - был построен в 1631 году. Производительность его составляла около 40 т железа в год. Крупные металлургические з-ды на Среднем Урале начали строить на рубеже XVII-XVIII вв. В 1696г. Петр I предписал Верхотурскому воеводе узнать, «где именно имеется лучший камень магнит и добрая железная руда». Такие руды были найдены в бассейнах рек Нейвы и Тагила. По указанию Петра I на средства казны на Нейве был заложен в 1700 г. крупный, по тому времени, Невьянский доменный и железодельный з-д. Производительность Невьянского з-да была в десятки раз выше ранее существовавших.

В первые годы XVIII в. на Среднем Урале были построены Каменский, Уктусский и Алапаевский металлургические з-ды. В 1723 г. основан Екатеринбургский казенный з-д, который дал начало крупному пром. центру - Екатеринбургу. К 40-м годам XVIII в. на Среднем Урале действовало около 30 металлургических з-дов. Наряду с казенными металлургическими предприятиями строились и



Станция метро «Проспект космонавтов» в Екатеринбурге

частные з-ды. Высоким качеством металла и передовым для своего времени техническим оснащением отличались з-ды, принадлежащие династии Демидовых. Демидовское железо в те времена находило сбыт в Англии и Голландии. Для управления горными з-дами Урала и их населением было создано специальное горное учреждение - Сибирский обер-бергам, переименованное в 1734 г. в горное правление.

Во второй половине XVIII в Урал стал главным производителем меди в стране, которая в значительном количестве шла на чеканку монет. Среди монетных дворов главную роль играл Екатеринбургский, дававший более 80% всех изготовлявшихся в России медных монет. В 1745 г. вблизи Екатеринбурга было открыто месторождение золота, и вскоре создаются золотопромывательные з-ды - Уктусский и Березовский.

В связи с губернской реформой 1775 г. земли Среднего Урала были включены в состав Пермского наместничества, которое первоначально было поделено на две области: Пермскую и Екатеринбургскую. Позже деление на области было отменено. В состав Пермской губ. вошли: Красноуфимский, Ирбитский, Камышловский, Шадринский, Екатеринбургский и другие уезды. К кон. XVIII в. завершилось создание сети городов Среднего Урала, многие из которых вырастали из центров горнозаводского пр-ва. Крупнейшим торговым центром был г.Ирбит, где проводились знаменитые ирбитские ярмарки.

В 40-50-х годах XIX в. на Урале начался пром. переворот, приведший к техническим преобразованиям: замене кричного горна пудлинговой печью, введением паровых машин и водяных турбин. Появляются «механические фабрики» в Нижнем Тагиле и Екатеринбурге, производящие станки, машины и приборы для з-дов и пароходств, железнодорожного строительства. В 1833 г. в Нижнем Тагиле был построен первый в России паровоз. Развитие горнозаводской пром-ти вызвало появление первых научных учреждений в Екатеринбурге - Горного общества и Горно-геологического музея. Урал дал стране и миру талантливых техников и мастеров: И.И.Ползунова - изобретателя первого в мире парового универсального двигателя; К.Д.Фролова - изобретателя-гидротехника; А.С.Вяткина - механика, построившего «пробную» паровую машину на Верх-Исетском з-де; отца и сына Черепановых - создателей первого паровоза.

В XIX в. на многих уральских з-дах было налажено производство художественных изделий из чугуна: решетки, плиты, посуда. Особенно прославились изделия Каслинского з-да, на котором чугунное художественное литье достигло своего совершенства. В 1900 г. на Всемирной выставке в Париже каслинское чугунное литье, представленное знаменитым чугунным павильоном, было удостоено Большой Золотой медали и хрустального приза «Гран-при». Ныне этот павильон экспонируется в музее изобразительного искусства в Екатеринбурге. В Нижнем Тагиле получила развитие роспись железных изделий - «лаковая роспись».

Начало Свердловской железнодорожной магистрали было положено с вводом в эксплуатацию 1 октября 1878 г. Уральской горнозаводской линии от Перми до Екатеринбурга. Бурное промышленное пореформенное развитие региона требовало объединения усилий ученых разных спе-

циальностей и практиков. Роль такого центра сыграло Уральское общество любителей естествознания (УОЛЕ), созданное в 1870 г. в Екатеринбурге и просуществовавшее более 50 лет. По инициативе УОЛЕ в 1871 г. в Екатеринбурге был создан музей, проведена в 1887 г. Сибирско-Уральская научно-промышленная выставка. Активными деятелями УОЛЕ были историк и экономист Н.К.Чупин, географ И.Я.Кривошеков.

В 1923 году Екатеринбург стал центром новообразованной Уральской обл. В 1924 г. он был переименован в Свердловск. После разукрупнения Уральской обл. в 1934 г. он становится административным центром Свердловской обл.

Административно-территориальное деление. В составе области 35 городов, 12 внутригородских районов, 30 районов, 99 поселков, 428 сельсоветов, 1846 сельских населенных пунктов. На территории области создано 73 муниципальных образования.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Екатеринбург	1320,7
Алапаевский	45,5
Арtenовский	33,1
Артинский	37,9
Ачитский	21,8
Байкаловский	20,7
Белоярский	38,2
Богдановичский	18,8
Верхнесалдинский	4,9
Верхотурский	20,4
Гаринский	7,4
Ирбитский	30,4
Каменский	31,1
Камышловский	26,8
Красноуфимский	35,1
Невьянский	27,1
Нижнесергенский	69,5
Новолялинский	28,8
Пригородный	47,9
Пышминский	24,2
Режевский	11,1
Серовский	28,9
Слободо-Туринский	19,3
Сухоложский	13,8
Сысертский	79,7
Таборинский	6,2
Тавдинский	10,6
Талицкий	62,1
Тугулынский	29,5
Туринский	39,7
Шалинский	30,4

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 20,7%, в трудоспособном возрасте - 58,4%, старше трудоспособного возраста - 20,9%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 713 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 355



Дворец творчества в Асбесте

детей и подростков (до 15 лет); 358 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,1 (по России - 8,6); число умерших - 14 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,3 года, для мужчин - 60,5 года, для женщин - 72,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 15,3 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,6 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 40 врачами всех специальностей (по России - 46) и 127 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 208 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 156 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1407 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 34,8%, сел. хоз-во - 5,5%, транспорт и связь - 7,6%, строительство - 7,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,2%, аппарат органов управления - 3,5%, прочие отрасли - 5,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92,2% от общей

численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 4,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 266 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 76% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Свердловская обл. занимает одно из ведущих мест в хозяйственном комплексе страны, она обеспечивает значительную часть выпуска ряда видов сырья, материалов и изделий, ее доля в объеме валового регионального продукта России составляет 2,6-2,7%. За последние годы произошли существенные изменения в его структуре.

Свердловская обл. относится к регионам с высоким уровнем формирования рыночных отношений. Значительны масштабы разгосударствления экономики - более 76% предприятий области имеют частную и смешанную формы собственности. На негосударственный сектор приходится около 90% пром. продукции, 80% розничного товарооборота, 50% освоенных капитальных вложений. Произошло заметное снижение роли государства как собственника: из 700 акционированных предприятий области государство владеет пакетами акций менее чем у 300, при этом только для немногим более 30 хозяйствующих субъектов доля государственного пакета акций превышает 49% от уставного капитала.

Направления развития экономики. Основные проблемы области - изношенность основных фондов промышленности и транспорта, высокий уровень концентрации и монополизации пр-ва, сырьевая недостаточность ведущих отраслей и необходимость освоения новых сырьевых источников; нехватка местных топливно-энергетических и водных ресурсов; необходимость реконструкции основных отраслей и структурной перестройки экономики; целесообразность широкого использования отходов пр-ва; сокращение военных заказов и трудности с переориентацией предприятий ВПК на выпуск гражданской продукции; смягчение последствий падения пр-ва на моноспециализированных предприятиях малых городов; необходимость дальнейшей диверсификации пр-ва.



Центральная усадьба совхоза «Верхнепышминский»



Гора Благодать в Кушве

Основными направлениями реконструкции базовых отраслей и реструктуризации экономики является диверсификация пр-ва на новой технологической базе с увеличением выпуска конкурентоспособной продукции, в т. ч. товаров народного потребления.

Важнейшими рычагами, способными вывести из кризисного состояния экономику и социальную сферу области, могут стать продуманное проведение конверсии и более эффективное использование внутреннего научно-конструкторского потенциала оборонной пром-ти. Целесообразно специализировать НИИ, КБ и предприятия ВПК на разработке и продаже наукоемких технологий. Эта продукция, предназначенная как для потребностей области и Урала, так и для России в целом, позволит коренным образом решить проблему обновления и технологического перевооружения уральских пр-в.

Увеличению самообеспеченности области топливом и рудами должны содействовать проведение геологоразведочных работ и вовлечение в эксплуатацию местных ресурсов с помощью новых технологий. Речь идет о значительных запасах торфа, энергетического угля, железной руды, медных, титановых и др. руд. Росту обеспеченности области др. материалами и сырьем будут способствовать утилизация вторичных ресурсов. Решение этой проблемы также поможет оздоровлению среды обитания людей и сохранению природы.

Проблема приходящих в упадок малых городов и поселков области может решаться путем привлечения в них небольших предприятий, преимущественно легкой и пищевой пром-ти, цехов и филиалов крупнейших предприятий Свердловска и Нижнего Тагила, развития туризма и различных форм рекреации.

Необходимо продолжение реализации федеральной программы экологического оздоровления области, направленной на ликвидацию последствий ядерных взрывов и радиационную реабилитацию населения, пострадавших вследствие деятельности производственного объединения «Маяк».

Повышению устойчивости экономики области будет способствовать реконструкция производственной инфраструктуры, введение новых энергетических мощностей.

Промышленность. Доля области в общем объеме пром. продукции России - около 5%. По объему пром. пр-ва, наличию основных производственных фондов, численности производственного персонала область занимает 2-3 место в стране. Пром-ть области отличается многообразием представленных в ней отраслей. Ведущее место занимают черная и цветная металлургия, машиностроение и металлообработка, химическая и нефтехимическая, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть, пром-ть строительных материалов.

Горнорудный и металлургический комплекс области включает в себя около 50 комбинатов, з-дов и ремонтных предприятий, более 10 проектных и НИИ. На его долю приходится почти половина пром. продукции и третья часть всех занятых в пром-ти. Продукция комплекса (металл и изделия из него, конструкционный сортовой прокат и т.д.) удовлетворяет не только региональные, но и общероссийские потребности. В области работает три крупных з-да по производству сварных металлических труб (для нефтяной и газовой пром-ти, атомной энергетики, химического машиностроения), кислородных баллонов и чугунных труб; на двух з-дах области организовано пр-во феррохрома, ферроникобия, ферровольфрама и других видов ферросплавов; для электронной пром-ти производится уникальные прецизионные сплавы в виде лент и проволоки; для энергетики - холоднокатаный трансформаторный лист в АО «Верх-Исетский металлургический завод».

В области развита цветная металлургия - черновая и рафинированная медь, чушковый алюминий, алюминиевый прокат и фольга, различные виды металлопроката из



Мост через р.Исеть (Каменск-Уральский)



Административное здание Уральского электрохимического комбината

титана. Алюминиевый комплекс включает 6 крупных предприятий, выпускающих 53% российского глинозема, 15% - алюминиевого проката, около 10% - первичного алюминия, основную долю алюминиевой фольги и фтористых солей. Попутно с пр-вом рафинированных слитков и порошков извлекают драгоценные и редкоземельные металлы, получают удобрения и серную кислоту.

Свердловская обл. занимает одно из ведущих мест в России по пр-ву и потреблению электрической энергии. На ее территории расположена Белоярская атомная станция.

Основным производителем электрической и тепловой энергии в регионе является АО «Свердловэнерго», в которое входят Рефтинская, Серовская, Верхнетагильская, Среднеуральская, Нижнетуринская и Егоршинская ГРЭС, а также Ново-Свердловская, Качканарская, Первоуральская, Свердловская, Красногорская и Богословская ТЭЦ общей мощностью 8357 МВт. Крупнейшими из них являются Рефтинская ГРЭС - 3800 МВт, Верхнетагильская ГРЭС - 1521 МВт, Среднеуральская ГРЭС - 1216 МВт. Всего в области действуют 17 крупных электростанций суммарной установленной мощностью 9324 МВт и около 600 мелких электростанций общей мощностью 70 МВт. В состав АО «Свердловэнерго» также входят 7 предприятий электрических сетей: Артемовские, Восточные, Западные, Нижнетагильские, Свердловские, Серовские и Талицкие ЭС; Вер-

хотурская ГЭС мощностью 7 МВт; Свердловские тепловые сети, состоящие из Гурзуфской котельной (400 Гкал/час) и Кировской котельной (300 Гкал/час).

Топливо-энергетический комплекс играет важную роль в обеспечении стабильности функционирования хозяйства области. Пром-ть потребляет 69,6% общего объема вырабатываемой электроэнергии, на коммунально-бытовые нужды идет 18,5%, сел. хоз-во - 3,8%, транспорт - 5,2%. Потребление тепловой энергии распределяется следующим образом: пром. потребление - 42,7%; коммунально-бытовые нужды - 48,8%, сел. хоз-во - 2,8%.

В области используются нетрадиционные источники энергии: малая гидроэнергетика, состоящая из ГЭС единичной мощностью от 0,1 до 1,4 МВт с суммарной годовой выработкой 227 млн. кВт*ч и микро ГЭС единичной мощностью от 0,5 до 40 кВт; ветроэнергия в ограниченных масштабах; энергия биомассы - отходы лесной и лесоперерабатывающей пром-ти, животноводства, коммунально-бытового сектора.

Топливная пром-ть представлена угольными и торфодобывающими предприятиями. В области добывается 1,3% общероссийского угля и 6% торфа. Угольная отрасль представлена ПО «Вахрушевуголь», работающего на базе Богословского и Волчанского бурогоугольных и Буланашского каменногоугольного месторождений. Обеспеченность

пром. запасами действующих предприятий ограничена, поэтому стоит задача наиболее полного использования всех прогнозируемых и пром. запасов угля для продления их эффективной работы.

Машиностроительный комплекс области производит широкий спектр разнообразных видов машиностроительной продукции: химическое, нефтепромысловое, металлургическое, электротехническое оборудование (в т.ч. электродвигатели к приводам главных циркуляционных насосов на атомных электростанциях, вертикальные электродвигатели мощностью 12500 кВт, специальные трансформаторы для преобразовательной техники, высоковольтную аппаратуру), экскаваторы различной емкости ковша, паровые и газовые турбины, с.-х. машины, грузовые вагоны, дизели и дизель-генераторы, грузовые автомобили, кузнечно-прессовые машины, металлорежущие и деревообрабатывающие станки, машины непрерывного литья заготовок, доменное, сталеплавильное и прокатное оборудование, мотоциклы, радиоэлектронную аппаратуру. На долю машиностроения приходится более 20% выпуска всей пром. продукции области. Наиболее известными в России и за ее рубежами являются акционерные общества «Уралмаш», «Уралэлектротяжмаш», «Уралхиммаш», Турбомоторный з-д, «Уралгидромаш».

Химико-лесной комплекс Среднего Урала занимает одну из ведущих мест в стране. Область имеет развитое пр-во синтетических смол и пластмасс, резино- и асбестотехнических изделий, химических реактивов и медпрепаратов. По производству некоторых видов хромовых соединений область является монополистом. АО «Хромпик», основанное в 1915 г., крупнейший производитель хромовых соединений в России и за рубежом. Кроме основной продукции оно выпускает сернистый натрий, сульфат натрия, жидкое стекло, ферромагнитные порошки, пластификаторы, пассивирующие соли, полировальные пасты, окрасочные составы и другую продукцию - всего около 60 наименований, которые поставляются более чем в 40 стран мира.

Химическая переработка леса имеет три основных направления: термическое разложение древесины с получением активированного угля, уксусной кислоты, камфолы, камфары, скипидара; целлюлозно-бумажное пр-во; гидролизное пр-во.

Лесная индустрия включает в себя предприятия по заготовке и воспроизводству леса, по глубокой переработке древесины. Ежегодный размер пользования по всем видам рубок в области составляет 22,2 млн.куб.м, при эксплуатационном запасе спелой и перестойной древесины - 657,5 млн.куб.м. Область обеспечивает 5,7% российского пр-ва деловой древесины, 6,2% пиломатериалов, 6,7% клееной фанеры, 4,8% древесностружечных и древесноволокнистых плит, 0,9% бумаги.

Лесоперерабатывающая отрасль включает в себя лесопилно-деревообрабатывающее, фанерное, плитное, мебельное, целлюлозно-бумажное, спичечное и гидролизное пр-во. Базовым пр-вом является лесопиление. Целлюлозно-бумажное производство - одно из основных направлений переработки древесного сырья. Целлюлоза служит исходным материалом для получения писчей бумаги и крафт-бумаги.

В легкой пром-ти области преобладают швейная, обувная и трикотажная подотрасли, а также пр-во тканей и пряжи. Большая часть предприятий отрасли размещена в южной части региона. Спецификой отрасли является то, что ее предприятия работают преимущественно на привозном сырье. Самым крупным предприятием является ОАО «Уралтекс», выпускающее полушерстяные и чистошерстяные камвольные ткани, пряжу и ватин. ОАО «Березовская ковровая фабрика» выпускает в год около 600 тыс.кв.м ковровых изделий. Это единственный в стране производитель ковров с пейзажным рисунком. Швейные предприятия области производят практически весь ассортимент продукции - от постельных принадлежностей и ясельного белья до костюмов и верхней одежды. Наиболее высоким техническим уровнем и современными технологиями обладают ОАО «Одежда» (г. Екатеринбург), ОАО «Березовская швейная фабрика», ОАО «Элегант» (г.Каменск-Уральский), опытно-экспериментальное производство Дома моделей.

Предприятия пищевой пром-ти производят св. 75 тыс.т мяса и субпродуктов I категории, 40 тыс.т колбасных изделий, 200 тыс.т цельномолочной продукции, 60 тыс.т кондитерских изделий, 300 тыс.т муки, 400 тыс.т комбикормов. Ведущими предприятиями являются: фирмы: «Конфи», «Патра», мясной комбинат «Екатеринбургский», гормолзавод № 1 (Екатеринбург), «Факон» (г. Каменск-Уральский).

Переориентация оборонных предприятий позволила наладить производство фильтров для нейтрализации выхлопных газов автомобилей, уникального медицинского оборудования на Уральском оптико-механическом з-де. Освоено серийное пр-во одноковшовых экскаваторов и универсальных погрузчиков, цистерн для перевозки сжиженных газов, новых типов вагонов на ГП «Уралвагонзавод», развернут выпуск оборудования для нефтяников и газовиков на ГП «Уралтрансмаш», что позволило сохранить и создать новые рабочие места, освоить серийный выпуск более 60 наименований новых изделий.

Транспорт. Пром. комплекс области дополняется одним из крупнейших в стране транспортным узлом - семь направлений ж.д., международный аэропорт «Кольцово», развитая сеть автомобильных дорог. С 1991 г. в Екатерин-



Собор Александра Невского в Красноуфимске



Школа-гимназия в Камышлове

бурге начал действовать метрополитен. Аэропорт «Уктус» связывает областной центр местными линиями с городами области, а также самолетами АН-24, ЯК-40 с городами Москва, Саранск, Ханты-Мансийск.

По объемам работы Свердловская жд. входит в число крупнейших магистралей и занимает второе место в России по погрузке грузов, третье - по грузообороту, четвертое - по пассажирским перевозкам. Построены новые вокзалы на станциях Свердловск-пассажирский (1995 г.) и Егоршино (1996 г.).

Сеть автомобильных дорог насчитывает 10534 км, из них с усовершенствованным (асфальтобетонным) типом покрытия - 7170 км., в т.ч. дороги федерального значения - 651 км. Основными являются трассы: Екатеринбург - Пермь, Екатеринбург - Челябинск, Екатеринбург-Тюмень и Екатеринбург-Серов. Продолжается реконструкция автодороги федерального значения Екатеринбург-Тюмень.

Автотранспорт общего пользования включает 68 предприятий и организаций различных форм собственности, входящих в систему «Свердловскавтотранс». Пассажирские перевозки осуществляют 47 автотранспортными предприятиями в 32 городах и 21 районе области. Автобусный парк перевозит 720 млн. пассажиров в год (98% пассажирооборота). В области насчитывается более 800 автобусных маршрутов, в том числе 297 городских, 387 пригородных, 127 междугородных. К услугам населения имеются 73 автовокзала и автостанции.

Протяженность речных путей составляет 1190 км. Судоходство осуществляется по рекам Тавда, Сосьва, Лозьва, Тура, по ним обеспечивается выход в реки Тобол и Иртыш. Речное судоходство является важным средством сообщения для населения отдаленных сев. территорий области, где недостаточно развита дорожная сеть.

Связь. В Екатеринбурге расположены крупные станции международной и междугородной телефонной и телеграфной связи, соединенных цифровыми линейными трактами волоконно-оптических линий связи с транссибирской линией Москва-Хабаровск. Большое развитие в последние годы получили местные телефонные сети, где широко ис-

пользуется цифровая техника, работает ряд частных компаний, предоставляющих услуги связи. Телефонная плотность в областном центре составляет 42,9 телефонов на 100 семей, в городах области - 33,4, в сельской местности - 19,7. Действует Президентская программа «Российский народный телефон». Услуги связи предоставляют 10 компаний, в том числе «Спринт» и «Роснет». В области действуют 2 стандарта сотовой связи - NMT-450 и AMPS-800, строится GSM-900, развивается спутниковая связь.

Строительный комплекс. Более 200 предприятий области производят материалы, изделия и конструкции для строительства, из них 90 непосредственно относятся к отрасли пром-ти строительных материалов. Пром-ть, обеспечивающая строительный комплекс области, располагает мощностями по пр-ву 1,25 млн.т асбеста, 5,8 млн.т цемента, 3,0 млн.куб.м сборных железобетонных конструкций, 750 млн. штук строительного кирпича. В ассортимент выпускаемой предприятиями продукции также входят: щебень и др. нерудные материалы, шифер, асбоцементные трубы и муфты, оконное стекло, линолеум, строительная известь, пиломатериалы, древесноволокнистые и древесностружечные плиты, клееная фанера и многие др. виды строительных материалов, конструкций, изделий и деталей, номенклатура которых насчитывает несколько сотен наименований.

Повсеместность минерально-строительного сырья позволяет максимально приближать эти пр-ва к потребителю. Наиболее крупные предприятия стройиндустрии и стройматериалов размещены в крупных пром. центрах: Екатеринбург, Нижнем Тагиле, Первоуральске, Каменск-Уральском. Многие предприятия обслуживают два или несколько регионов: АО «Ураласбест», Нижнетагильский цементный з-д, Невьянский цементный з-д, Сухоложский цементный з-д, Ирбитский стекольный з-д, Екатеринбургский керамический з-д, Первоуральский з-д трубчатых строительных конструкций, з-д металлоконструкций (г.Екатеринбург), Березовский з-д строительных конструкций.

Важнейшую роль в капитальном строительстве играют инвестиции. Их объемы в течение последнего времени продолжали снижаться. Однако область проводит целенаправленную работу по стимулированию инвестиционной активности, поиску и привлечению новых источников финансирования, в т.ч. внебюджетных.

Малое предпринимательство. В области зарегистрировано свыше 26 тыс. малых предприятий, доля которых в общем объеме пром. продукции, строительных работ, торговли и услуг составляет около 20%. Причем, если эта доля в пром-ти невелика (7,6%), то весьма значительна в строительстве, торговле и общественном питании (одна третья часть). Малые предприятия обеспечивают пятую часть всей балансовой прибыли, получаемой в экономике, в этой сфере задействовано 350 тыс.чел.

Сельское хозяйство. Агропромышленный комплекс области представлен 759 предприятиями различных форм собственности, из них с.-х. - 345, пищевой и перерабатывающей пром-ти - 155 и обслуживающих - 259. Кроме того в области имеется более 2,7 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств. С.-х. угодья составляют 2,5 млн. га, из них пашни - 1,5 млн.га (на 1 жителя приходится 0,3 га, что

в 3 раза ниже, чем в среднем по России).

Индустриальный характер развития экономики области, сравнительная малочисленность населения, связанного с сельским хозяйством, ограниченность земельными ресурсами, пригодными для с.-х. пр-ва, сложные почвенно-климатические условия не позволяют полностью обеспечить население области за счет местного пр-ва продуктами питания, особенно мясом и молочными продуктами. За счет собственного пр-ва покрывается потребность в картофеле, овощах и яйцах.

Производство валовой продукции сел. хоз-ва за год составляет 5,3-5,9 трлн. рублей, из которой на долю государственных предприятий и предприятий с коллективно-долевой формой собственности приходится половина. Всеми хоз-вами области производится в год 900-1200 тыс.т зерна, 1100-1300 тыс.т картофеля, 270-310 тыс.т овощей, 750-900 тыс.т молока, 135-150 тыс.т мяса, более 1,2 млрд. штук яиц.

В области имеются предприятия, которые хорошо адаптировались к условиям рыночной экономики: колхозы «Россия» и «Урал» Ирбитского р-на, производственные сельскохозяйственные кооперативы «Первоуральский» и «Битимский» г.Первоуральска, АО «Тепличное», коллективное с.-х. предприятие «Свердловское», птицефабрики «Свердловская», «Рефтенская» и «Асбестовская», производственный с.-х. кооператив «Хромцово», ТОО «Белореченское» Белоярского р-на.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Область обладает развитым и диверсифицированным культурным пространством, здесь находится несколько сот учреждений культуры. Работает 20 профессиональных театров и 7 театральных студий, среди них выделяются: академический театр оперы и балета, открытый в 1912 г., с которым связано творчество Н.Козловского и С.Лемешева; академический театр музыкальной комедии - один из ведущих музыкальных театров страны; академический театр драмы.

Хорошо известна в стране и области филармония. В 1996 г. симфоническому оркестру филармонии присвоено звание «академического». В области также работают прославленные коллективы Уральского государственного академического народного хора, Уральского государственного оркестра джазовой музыки, Уральского государственного оркестра русских народных инструментов, имеются два стационарных цирка.

Среди многочисленных музеев выделяются - краеведческий, геологический, камнерезного и ювелирного искусства, литературный, изобразительных искусств, истории Урала, молодежи, расположенные в Екатеринбурге, а также музей горнозаводского дела в Нижнем Тагиле. Ряд интересных музеев находится в небольших городах и поселках области, в т.ч. - леса в Тавде, золотоплатиновой промышленности в г.Березовском, музей-заповедник деревянного зодчества в п.Верхняя Снячиха.

Средний Урал - крупный центр кинопроизводства России, здесь в 1943 г. была создана Свердловская киностудия, функционирует Дом кино. Областная организация Союза кинематографистов - одна из крупнейших в России. Действуют также отделения других творческих союзов - композиторов, художников, писателей.

Промышленному потенциалу области соответствует высококоразвитая научно-исследовательская база. В области св. 100 научно-исследовательских, проектных, технологических институтов и учреждений. Особое место занимает Уральское отделение РАН. Область занимает третье место среди регионов России по научному потенциалу. В сфере науки и научного обслуживания занято св. 30 тыс.чел. Большая их часть работает в 17 институтах Уральского отделения РАН, 18 вузах и 107 отраслевых проектных и НИ организациях. В последние годы организовано более 100 малых предприятий, занимающихся научно-технической деятельностью.

Уральское отделение РАН представлено институтами - высокотемпературной электрохимии, геологии и геохимии, геофизики, горного дела, истории и археологии, леса, математики и механики, машиноведения, металлургии, органического синтеза, теплофизики, физики металлов, философии и права, химии твердого тела, экологии растений и животных, экономики, электрофизики, а также центральной научной библиотекой.

Отраслевая наука включает учреждения, которые соответствуют традиционным для Урала направлениям хозяйственной деятельности - горнодобывающей, заготовки и переработки леса, функционированию и развитию машиностроения, химической промышленности, энергетики и электротехники, строительства, транспорта, связи, пр-ва и переработки с.-х. продукции, медицины и фармакологии.



Одна из скал горы Семибратской

В области организованы: технопарки «Высокогорский» в г.Нижний Тагил, «Уральский» на базе УГТУ-УПИ в Екатеринбурге; технополис «Заречный». Коллективы научных учреждений участвуют в реализации региональной научно-технической программы «Урал», включающей следующие направления: социально-экон. развитие, здоровье населения, экология и воспроизводство биологических ресурсов, проблемы Сев.-Зап. Урала, новые технологии и материалы, АПК, прорывные технологии. Ежегодно проводится межрегиональная выставка-ярмарка «Урал-копверсия, наука, бизнес».

В 1996 г. принята Федеральная программа «Переработка технологических образований предприятий Свердловской области». В настоящее время в области формируется единая компьютерная сеть, объединяющая все высшие и средние профессиональные учебные заведения и экон. учреждения.

Одной из крупнейших в России является областная библиотечная сеть, насчитывающая более тысячи библиотек. Ведущее место по объему фондов занимает областная универсальная научная библиотека им.Белинского, расположенная в Екатеринбурге. Развито и книгоиздание. Только в Екатеринбурге сосредоточено более 30 издательств.

Достойное место в подготовке научных кадров занимают вузы области, и в первую очередь Уральский государственный университет им. А.М.Горького и Уральский государственный технический университет - УГТИ. Всего в вузах и НИИ области работает более 7 тыс. докторов и кандидатов наук.

В области действует 1656 общеобразовательных школ, в том числе 912 средних (полных с 11 летнем обучением), с челом учащихся - 694 тыс. детей (591,5 тыс.). В школах



Покровская (Волховская) церковь (Каменск-Уральский)

работает около 53 тыс. учителей. Лучшие школы получили статус лицеев и гимназий, имеют право принимать учеников по конкурсу. Негосударственных общеобразовательных школ в области 16, в них обучается 1300 детей. В области имеется 2432 детских дошкольных учреждений. В среднем на каждую тысячу детей приходится 850 мест в дошкольных учреждениях. Здесь, как правило, для детей созданы все условия сообразно их возрастным интересам и состоянию здоровья.

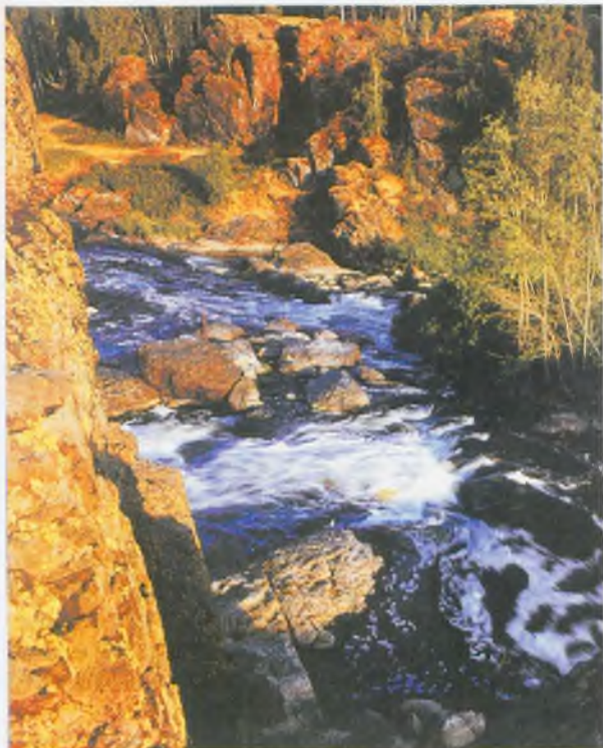
Организация профессионального образования представляет широкую сеть учебных заведений различного статуса и уровня. Подготовку по рабочим профессиям выпускники основной и средней (полной) общеобразовательных школ проходят в 132 училищах начального профессионального образования, где обучается 62 тыс. чел. по самым разным профессиям. Многие училища имеют комплексную материальную базу, позволяющую вести теоретическое и производственное обучение. В 90 средних профессиональных учебных заведениях области обучается более 67 тыс. учащихся.

Высшее профессиональное образование осуществляется в 12 вузах. В области действуют университеты, академии, институты и одна консерватория. Основанный в 1920 г. Уральский государственный университет является университетом классического типа, сочетающим гуманитарные, естественнонаучные и технические профили подготовки специалистов, в т.ч. математиков, физиков, астрономов, химиков, биологов, философов, социологов, историков, филологов, журналистов, экономистов, искусствоведов, психологов.

Самое крупное учебное заведение Свердловской области - Уральский государственный технический университет, в котором ведется подготовка специалистов по 76 специальностям технического профиля. Университет имеет комплекс учебных корпусов, городок студенческих общежитий, крытый физкультурно-спортивный манеж, летний оздоровительный лагерь.

На производственно-техническую и экономическую сферу ориентированы государственные академии: горно-геологическая, лесотехническая, путей сообщения, сельскохозяйственная, Уральский экономический университет. В области культуры и искусства высоким авторитетом пользуется Уральская государственная консерватория имени М.П.Мусоргского и Екатеринбургский театральный институт. Три высших учебных заведения имеют педагогический профиль. Выделяются также Уральская государственная медицинская академия и Уральская государственная юридическая академия. В области также действуют 5 негосударственных вузов: Екатеринбургский гуманитарный университет и др. Кроме того, в области имеются учебные заведения, занимающиеся переподготовкой и повышением квалификации специалистов.

Появление в области собственных институтов государственной власти, а также становление органов местного самоуправления дали толчок росту общественного движения и процессу политического структурирования, которые в последние годы несколько ускорились. К настоящему времени в общих чертах определились контуры об-



Порог «Ревун» на р.Исеть

щественной и политической структуры области. В ней выделяются несколько групп партий и объединений: объединение «Преображение Урала»; движения «Наш дом - наш город», «Горнозаводский Урал», «Промышленный Союз» и «Социальная помощь и поддержка»; областное отделение движения «Наш дом - Россия».

Традиционно на территории области осуществляет деятельность Русская православная церковь (Московский Патриархат). Зарегистрировано 170 религиозных объединений, из них 7 монастырей (3 мужских, 4 женских). Имеется 8 общин старообрядцев (белокриницкое согласие, бесполовцы-поморцы, часовенники). Традиционным для региона является ислам, который исповедует основная масса населения татарского и башкирского этносов. В настоящее время действует 41 религиозное объединение.

Межрегиональные и международные связи. Свердловская обл. является членом Ассоциации экономического взаимодействия областей и республик Уральского региона Российской Федерации. Основой для динамичного развития экон. связей области является Договор «О предметах ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Свердловской области», а также Соглашения с Правительством Российской Федерации о разграничении полномочий.

В области более 30 лет действует Уральская торгово-пром. палата, действительными членами которой являются более 200 крупнейших пром. предприятий области.

Длительное время область входила в число так называемых «закрытых» территорий. Сегодня предприятия и организации области поддерживают внешнеэкон. связи со 102 странами мира. Ведущее место в торговых отношениях занимают Казахстан, США, Китай, Нидерланды, Украина, Германия, Швейцария и Великобритания. Ведется активная работа над созданием правовой базы по экон. сотрудничеству, подписаны соглашения с рядом административно-территориальных образований Казахстана, Украины, Беларуси, Молдовы, Армении. В Екатеринбурге работают Генеральное консульство США (с 1994 г.) Генеральное консульство Великобритании (с 1997 г.), торговое представительство Венгрии. Подписано соглашение об открытии Генерального консульства КНР, прорабатывается вопрос об открытии Генерального консульства Германии.

В условиях экономического кризиса и спада производства внешняя торговля осталась той сферой, где наблюдается постоянный рост, причем существенный. Область имеет положительное сальдо по внешнеторговому обороту (около 1,5 млрд. долл.). Основные статьи экспорта - черные и цветные металлы, продукция нефтехимического комплекса. Основными поставщиками продукции на экспорт являются: Нижнетагильский металлургический комбинат, Уральский электрохимический комбинат, Комбинат «Уралэлектромедь», Богословский алюминиевый з-д. Крупнейшие импортеры: Рефтинская ГРЭС, Нижнетагильский металлургический комбинат, АО «Уралмаш», ГПО «Уралвагонзавод». Более 30% производимой в области продукции горно-металлургического комплекса поставляется на экспорт. Международным секретариатом шерсти ОАО «Уралтекс» даны лицензии на право применения знаков «Вулмарк» и «Вулблендмарк», что является признаком конкурентоспособности продукции на мировом рынке.

В области зарегистрировано 542 совместных предприятия, на которых работает более 3500 чел. Основная их масса создается в сфере торговли, пром-ти и строительства. В 1995 г. предприятиями с иностранными инвестициями было поставлено на экспорт продукции на сумму 34 млн. долл. Импорт совместных предприятий за тот же период составил 40 млн. долл. Наибольшую активность в создании совместных предприятий проявляют компании из Китая, США, Германии и Великобритании. Для потенциальных иностранных инвесторов производственными структурами области разработано более 200 бизнес-проектов в различных сферах экономики. Помимо предприятий с иностранными инвестициями, в области развивается сеть представительств зарубежных фирм. Сегодня их более 60. Из них 9 - немецких, 4 - американских и 6 - британских.

Совместно с французской компанией «Аэропорт де Пари» разработан план трехэтапной реконструкции аэропорта «Кольцово».

Правительством Свердловской обл. разработана Концепция развития внешнеэкон. деятельности, в которой определены перспективы на период до 2005 г.

Смоленская

область

Смоленская обл. образована 27 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Смоленск.

Площадь: 49,8 тыс. кв. км.

Население: численность - 1148,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 69,9%. Плотность - 23,1 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 94,1%, белорусы и украинцы - по 1,9%, евреи и цыгане - по 0,3%, татары - 0,2%, азербайджанцы, чувашаи и армяне - по 0,1% и др.

Орган законодательной власти: Смоленская областная Дума.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Смоленская обл. - одна из зап. областей России, расположена в верховьях Днепра. Протяженность области с З. на В. - 280 км, с С. на Ю. - 250 км. Граничит с Псковской, Тверской, Московской, Калужской, Брянской обл., на З. - с Республикой Беларусь. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области представляет собой всхолмленно-волнистую равнину, повышающуюся с З. на В., с рядом возвышенностей - Смоленской и Вяземской.

Полезные ископаемые. В недрах области залегают целый ряд полезных ископаемых. Среди них: низкокалорийные бурые угли (запасы до 1,5 млрд.т), торф (запасы около 450 млн.т), строительные материалы - глины, султунки, доломиты, мел, мергель, известняки. Открыты и широко используются запасы сульфатно-кальциево-магнєсовых минеральных вод. В озерах области имеются значительные запасы санронелей (более 150 млн.куб.м).

Климат области - умеренно континентальный. Он характеризуется умеренно теплым летом и умеренно холодной зимой. Среднегодовые температуры колеблются от +3,5 до +5°C. Средняя температура января от -8 до -10°C, июля - от +17 до +18°C. Среднее количество осадков - 530-650 мм в год. Продолжительность вегетационного периода - 180-190 суток.

Водные ресурсы. Территория области включает водораздел басс. трех рек: Днепра, Волги и Зап.Двины. По территории области протекает 1149 рек и речек, из них

протяженностью св. 10 км - 440 рек, св. 100 км - 12 рек, в т.ч. Днепр - 504 км, Угра - 257 км, Осетр - 227 км, Сож - 213 км, Десна - 151 км. Общая протяженность рек составляет свыше 16,6 тыс.км. Многолетний речной сток превышает 15 млрд.куб.м. Много озер и болот.

Растительность. Область расположена в зоне смешанных лесов. Общая площадь земель лесного фонда составляет 2093,9 тыс.га, в т.ч. в ведении государственных органов лесного хоз-ва находится 1000,2 тыс.га. Средний возраст насаждений - 44 года. Наиболее залесены р-ны сев. части области, наименее - центральной, зап. и юго-зап. На территории области распространена лесная, луговая и болотная растительность. В сев.-зап. и центральных районах находятся обширные площади лугов, а в сев. и сев.-зап. - преимущественно болотистые ландшафты. Разнообразие природы создает предпосылки для заготовки грибов, ягод, лекарственных растений.

Животный мир области отличается богатством и разнообразием. На ее территории обитают 55 видов млекопитающих, около 260 видов птиц, 40 видов рыб, различные виды земноводных и пресмыкающихся. В лесах широко распространены зайцы, белки, лисы, лоси, кабаны, волки, встречаются медведи, рыси, куницы, ласки, горностаи, водятся глухари, рябчики, тетерева, а из хищных



«Вечный огонь» в Смоленске

птиц распространены ястребы, коршуны, пустельги, совы.

В басс. Осетра, Ипути, Сожа обитают бобры, по берегам озер и рек встречаются выдры, ондатры, повсеместно распространено много водоплавающей птицы. Реки и озера богаты щукой, судаком, лещом, окунем, карасем, линем, налимом и другими видами рыб.

Историческая справка. Смоленск - административный, пром. и культурный центр Смоленской обл. - один из древнейших городов России. Возник на живописных днепровских холмах, лежащих посередине древнего торгового пути «из варяг в греки». Город сформировался как центр объединения славян-кривичей. Первое упоминание о нем в Устюжском летописном своде относится к 863 г. Во все времена Смоленск играл исключительную роль в Российской истории.

Будучи в древние времена центром удельного княства, Смоленск позднее неоднократно входил в состав Великого княства Литовского, Речи Посполитой. В состав России Смоленские земли окончательно вошли в 1686 г. Ранее, на рубеже XVI-XVII вв. Смоленск, как важный стратегический пункт, был укреплен мощной каменной стеной. Под стенами Смоленской крепости происходили кровопролитные сражения с вражескими армиями, стремившимися пробиться к Москве. Во время Отечественной войны 1812 г. возле Смоленска произошла одна из важнейших битв с войсками Наполеона. Но самые тяжелые испытания выпали на долю Смоленска во время Великой Отечественной войны. На дальних и ближних подступах к городу два месяца шла одна из самых крупных битв начального периода войны - Смоленское сражение. В этом сражении родилась Советская Гвардия.

Экономически Смоленское княжество, а затем губерния, была типично аграрной. Но начиная с XVIII в. на Смоленщине начала развиваться пром-ть, и к сер. XX столетия область превратилась в индустриально развитый регион. Здесь имелся университет, 6 институтов, несколько техникумов.

Война нанесла непоправимый урон области. Только в Смоленске были уничтожены все пром. предприятия, разрушено 93% жилого фонда. Но Смоленск вновь возродился из руин. За его заслуги городу присвоено звание Города-героя.



Мост через Западную Двину

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 25 административных районов, имеется 15 городов, 15 поселков городского типа. Наиболее крупные города: Смоленск, Вязьма, Рославль, Ярцево, Сафонов, Гагарин.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Смоленск	1166,5
Велижский	16,8
Вяземский	87,5
Гагаринский	52,0
Глинковский	7,3
Демидовский	22,1
Дорогобужский	36,6
Духовщинский	22,8
Ельнинский	19,9
Ершичский	10,7
Кардымовский	13,7
Краснинский	18,6
Монастырщинский	16,0
Новодугинский	14,0
Починковский	43,6
Рославльский	87,3
Руднянский	31,8
Сафоновский	71,3
Смоленский	50,1
Сычевский	17,2
Темкинский	8,1
Угранский	13,0
Хиславичский	13,8
Холм-Жирковский	14,6
Шумячский	17,1
Ярцевский	68,0

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,7%, в трудоспособном возрасте - 56,6%, старше трудоспособного возраста - 23,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 765 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 347 детей и подростков (до 15 лет); 418 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7 (по России - 8,6); число умерших - 17,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 10,2 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 65,3 года, для мужчин - 59,1 года, для женщин - 72,3 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,1 кв.м общей площади на 1

жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 55 врачами всех специальностей (по России - 46) и 136 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 108 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 147 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1397 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 27,7%, сел. хоз-во - 15,3%, транспорт и связь - 7,7%, строительство - 6,8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 21,8%, аппарат органов управления - 5,1%, прочие отрасли - 2,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 0,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 100% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 3,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 288 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 73,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).



Детский городок в Десногорске

Экономический потенциал. Ведущей отраслью хоз-ва области является пром-ть. В настоящее время происходит ее структурная перестройка, увеличивается доля электроэнергетики, химической пром-ти, машиностроения и металлообработки, уменьшается доля лесной, деревообрабатывающей пром-ти, пром-ти стройматериалов. Благодаря наличию на территории области крупной атомной и нескольких тепловых электростанций, пр-во электроэнергии на душу населения превысило 20,4 тыс.кВт*час, что в 3,6 раза выше среднероссийского показателя.

Направления развития экономики. В ряду регионов центральной России область занимает особое положение в силу наличия значительных территориальных ресурсов и градостроительных условий, притока квалифицированных кадров в ходе размещения воинских контингентов, наличия стратегических и автомобильных дорог, в т.ч. автодороги Москва - Брест, обеспечивающей связи России со странами Европы. В перспективе область может превратиться в зап. форпост России, финансовый и торговый центр международного значения.

Учитывая эти обстоятельства, стабилизация и развитие хозяйства области прежде всего связаны с решением проблем энергетики, инвестиционного транспортного и продовольственного комплексов. К ним относятся: строительство четвертого энергоблока Смоленской АЭС, повышение надежности и безопасности действующих энергоблоков АЭС; организация переработки отходов Дорогобужской ТЭЦ и Смоленской ГРЭС, реконструкция Смоленской ТЭЦ; создание инфраструктуры, обеспечивающей реализацию функции приграничного региона, в т.ч. строительство автодорог и нефтепродуктопровода Брянск - Смоленск - Луга; наращивание пр-ва льна, зерновых культур, картофеля, товарной продукции мясного и молочного животноводства.

Машиностроение и металлообработка сохраняют значение ведущей отрасли области. Перспективы имеет электротехника, электроника, авиационная, автомобильная и медицинская пром-ть, приборостроение. Конверсия оборонных предприятий связана с реализацией федеральных целевых программ «Информатизация образования», «Развитие средств связи и информатики», «Развитие гражданской авиации» и обеспечивает сохранение экон. базы малых и средних городов области.

Промышленность. Отраслевая структура пром-ти: электроэнергетика - 32%, машиностроение и металлообработка - 19%, пищевая - 12%, ювелирная - 11%, химическая - 12%, пром-ть стройматериалов - 5%, легкая - 3%, лесная и деревообрабатывающая - 1%.

Область вносит существенный вклад в пр-во электроэнергии - 2,8% объема всей энергетики России.

Топливно-энергетический комплекс представлен шестью предприятиями, в т.ч. Смоленская АЭС, АО «Смоленскэнерго», Сафоновское шахтоуправление, «Смоленскторф».

Машиностроительный комплекс области на протяжении ряда лет развивался высокими темпами и стал одним из отраслей специализации пром. пр-ва. Большое внимание уделяется отраслям высококвалифицированного машиностроения - приборостроению и электротехнической пром-



Памятник М.Глинке в Смоленске

ти, главным образом за счет реконструкции и техпереворужения действующих предприятий. Предприятия машиностроительного комплекса в основном расположены в пределах зоны влияния транспортного коридора Брест-Минск-Москва.

В области сложилась следующая структура машиностроения: автомобильная пром-ть - 16,7%, приборостроение - 15,4%, электротехническая - 15,5%, машиностроение для легкой и пищевой пром-ти - 4,4%, другие отрасли - самолетостроение, котлостроение, пр-во инструмента различного назначения и прочая продукция машиностроения, включая оборонную - 48%.

Главным центром машиностроения является Смоленск, где производятся дорожные машины, приборы и средства автоматизации технологических процессов, авиационная техника, холодильники. Среди других центров выделяется Ярцево (ткацкие и прядильные станки, двигатели), Сафоново (приборостроение и энергетическое оборудование), Рославль (алмазный инструмент, автомобильная пром-ть). Многими предприятиями машиностроительного комплекса разработаны и намечены к осуществлению инвестиционные проекты по технологической модернизации и диверсификации пр-ва, направленные на освоение новых видов продукции.

Основные направления перепрофилирования предприятий: ПО «Авангард» (освоение пр-ва стеклопластиковых труб низкого давления), ОАО «Пирамида» (пр-во теплоэчетчиков для потребителей тепловой энергии в пром-ти и коммунальном хоз-ве), Гагаринский светотехнический завод (организация пр-ва новейших научно-технических разработок в области термоэлектричества, кондиционеров и

охладителей воздуха на термоэлектрических модулях, отопители-охладители кабин автотракторной техники). ОАО «Смоленский авиационный завод» (пр-во экологически чистых озонобезопасных мотор-компрессоров для бытовых холодильников), ОАО «Сафоновский электромашиностроительный завод» (пр-во взрывозащищенных генераторов), Сафоновский завод «Гидрометприбор» (пр-во дистанционных метеостанций), ОАО «Дорогобужкотломаш» (освоение пр-ва жаротрубных котлов и контейнерных котельных).

Химическая и нефтехимическая пром-ть представлена в основном пр-вом минеральных удобрений (АО «Дорогобуж»), изделий из пластмасс (г. Сафоново), синтетических моющих средств (г. Вязьма).

Ювелирная пром-ть области представлена одним крупным предприятием ПО «Кристалл» и семью малыми предприятиями, продукция которых пользуется спросом не только в России, но и за рубежом. В общем объеме экспортируемой области продукции, около 50% занимает ювелирная.

Третьей по значению отраслью является пищевая. В области действует более 80 предприятий, занятых переработкой местного с.-х. сырья (молока, мяса, овоней, картофеля). Для отрасли характерен высокий уровень концентрации, большая часть предприятий размещена в городах и городских поселках, что приводит к значительным потерям сырья при транспортировке и длительном хранении. В области имеются 5 мясокомбинатов, 19 масло-сырзаводов, жиркомбинат, 2 комбината по пр-ву сухого молока, молочно-консервный комбинат, 2 предприятия по разливу минеральной воды, макаронная ф-ка, ликероводочный з-д, 2 мелькомбината, 3 многопрофильных пищекомбината,

производящих безалкогольные напитки, пищевые концентраты, майонез, кондитерские изделия.

По объему пром. пр-ва область занимает 46 место в России, объему розничного товарооборота - 47, доходам на душу населения - 42 место.

Транспорт. Составляющими частями транспортной системы области являются: ж.-д., автомобильный, авиационный, трубопроводный. Роль транспорта области определяется ее исключительным положением. Через нее проходят кратчайшие автомобильные и ж.-д. магистрали, связывающие Зап. Европу с Центральной Россией.

Основная часть грузовых и пассажирских перевозок в области осуществляется автомобильным транспортом. Протяженность автодорог с твердым покрытием общего пользования в пределах области составляет 8,4 тыс.км. Важное народнохозяйственное значение имеет проходящая по территории области автомагистраль Москва - Минск (протяженность в пределах области 298 км), шоссейные дороги Орел - Витебск (в пределах области 221 км) и Москва - Варшава (115 км). Магистральные линии ж.д., расположенных на территории области, связывают ее со всеми соседними областями, странами СНГ и Балтии, странами Европы. Ведущую роль играет одна из самых современных в России ж.-д. магистраль Москва - Смоленск - Брест, полностью электрифицированная на территории области. Крупнейшие ж.-д. узлы - Смоленск, Вязьма, Рославль - располагают мощными погрузочно-разгрузочными, сортировочными и складскими комплексами по переработке различных грузов.

Авиационный транспорт был создан на Смоленщине в 1930-х годах. В настоящее время полеты осуществляются санитарной и спортивной авиацией, службами пожарного, экологического и газопроводного надзора.

Газопроводный вид транспорта является самым молодым на Смоленщине. В начале 1960-х годов был введен в эксплуатацию газопровод Брянск-Смоленск-Верхнеднепровский протяженностью 365 км. В 1975 г. был проложен транзитный газопровод Торжок-Минск-Ивацевичи с расположенными на его трассе газокompрессорными станциями в



Здание Администрации г. Велиж

Холм-Жировском и Смоленском р-нах. По этому газопроводу осуществляется основная часть поставок природного газа на Смоленщину и его экспорт в Беларусь. Общая длина газопроводов составляет около 3,5 тыс.км.

Связь. Автоматическая телефонная связь обеспечивается со всеми регионами России и всеми странами мира. На 100 семей в области приходится 40 телефонов, что выше среднероссийского показателя. Постоянно расширяется охват территории сотовой системой связи (сейчас в области действуют 3 компании сотовой, подвижной, сухопутной связи). В администрации области создан Интернет-сервер, что позволяет комитетам и управлениям администрации иметь электронную связь со всеми регионами России, а также с зарубежными фирмами.

Строительный комплекс. Строительный комплекс области располагает мощностями, обеспечивающими освоение планируемых объемов капитального строительства. В его состав входит 219 первичных подрядных организаций различных форм собственности и 30 предприятий стройиндустрии. Строительные организации области располагают парком строительных машин в количестве 1,98 тыс.единиц, в т.ч. 532 экскаватора, 544 бульдозеров, 632 крана. Наличие минерально-сырьевых ресурсов (глина, песок, камень), запасов древесины создают благоприятные предпосылки для размещения предприятий по пр-ву строительных материалов, столярных изделий, жилых домов из деревянных конструкций.

Сельское хозяйство. Основу сел. хоз-ва Смоленщины составляет молочно-мясное животноводство и льноводство. Несмотря на ярко выраженный экстенсивный характер, по пр-ву животноводческой продукции на душу населения в последние годы область занимает одно из первых мест в Центральной России.

Земельный фонд области составляет 4977,9 тыс.га, в т.ч. с.-х. угодья - 2142,9 тыс.га, из них пашни - 1488,5 тыс.га, сенокосы - 253 тыс.га, пастбища - 359,5 тыс.га, многолетние насаждения - 22,6 тыс.га, залежь - 19,3 тыс.га.

По пр-ву льноволокна Смоленская обл. до 1987 г. занимала первое место в России. На нее приходилось более четверти всероссийского пр-ва. Сейчас пр-во льноволокна, а также картофеля из-за недостатка трудовых ресурсов и инвестиций значительно сократилось.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В Смоленске работают 2 театра. Хорошо известен Смоленский драматический театр, который ведет начало от общественного театра (1780 г.). Профессиональный театр возник в нач. XIX в., постоянный - в 1919 г. Действуют музей-смоленского льна, Великой Отечественной войны и архитектурно-художественный музей-заповедник, музей скульптуры им. С.Т. Колоскова; художественная галерея.

Научный комплекс области представлен группой отраслевых НИИ, конструкторских организаций, вузовскими и другими научными организациями. Всего действует 32 (включая вузы) научных подразделения, из которых четвертая часть работает в области пром. пр-ва, а третья часть - в области сел. хоз-ва. Научных организаций РАН нет. Две опытные станции находятся в системе РАСХН. Крупным научным потенциалом располагает Смоленская меди-

цинская академия, сельскохозяйственный институт, филиал Московского энергетического института.

В Смоленске действуют 10 вузов и филиалов, в т.ч. военная академия, институты педагогический и физкультуры, юридический институт МВД РФ. Подготовку специалистов по транспорту, электронике, приборостроению, экономистов, программистов, инженеров-энергетиков осуществляют находящиеся в городе филиалы ведущих московских вузов. В области сформирована развитая сеть среднего профессионального образования: имеется 27 средних специальных и 34 профессионально-технических учебных заведения.

Смоленская земля дала миру целую плеяду выдающихся людей: первого космонавта планеты А.А. Гагарина, основоположника русской классической музыки М.И. Глинку, выдающихся русских путешественников, исследователей Центральной Азии Н.М. Пржевальского и П.К. Козлова, известных ученых В.В. Докучаева и Н. Энгельгардта, скульпторов С.Т. Копенкова, Л.Е. Кербеля, поэтов М.И. Исаковского, А.Т. Твардовского, Н.И. Рыленкова, писателей-фантастов А. Азимова и А. Беляева, знаменитого русского флотоводца П.С. Нахимова, выдающегося авиаконструктора С.А. Лавочкина и многих других.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Во время Великой Отечественной войны многие памятники были разрушены, некоторые восстановлены, но и сейчас Смоленщина богата памятниками старины. Наиболее древние - церкви Петра и Павла, Иоанна Богослова, Михаила Архангела (все XII в.), Смоленский Кремль (кон. XVI - нач. XVII вв.), Успенский собор (XVII в.), Земляной вал (XVII в.). В городе много памятников и памятных мест различных исторических событий: памятник героическим защитникам Смоленска от французской армии, сооруженный в 1841 г.; в саду им. Кутузова установлен бронзовый бюст великого полководца, отлитый в 1912 г. по проекту скульптора М.И. Стаховской; из старинных памятников - открытый в 1885 г. памятник великому русскому композитору М.И. Глинке.

Важное значение придается развитию природных (национальных) парков, предназначенных для охраны ландшафтов и уникальных природных комплексов. На территории области создан национальный парк «Смоленское Поозерье» площадью 146,2 тыс.га, из них 112,5 тыс.га - леса. В области имеются предпосылки для развития туризма, организации спортивной охоты, рыболовства, кратковременного отдыха.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия».

Участие области во внешнеэкон. связях складывается из участия в них отдельных предприятий, компаний, инвестиционных фондов, финансовых институтов.

В области зарегистрировано более 290 совместных предприятий. Наиболее мощные из них созданы с вложением капиталов из Бельгии, США, Великобритании, Канады, Швеции в такие отрасли, как цветная металлургия, стекольная, химическая, легкая пром-ть. Доля иностранного капитала в уставном фонде ведущих совместных предприятий



Мемориальный комплекс в пос. Яковлево

составляет от 29 до 98%.

В сфере внешнеэкон. деятельности предприятия области осуществляют торговые операции с 75 странами. Экспорт продукции совместными предприятиями области в общем объеме экспорта по области составляет 10,4% (по России - 4,5%), импорт - 0,7% (по России - 8,6%). В структуре экспорта преобладают бриллианты, минеральные удобрения, аммиак, осветительные лампы, искусственный графит, лесоматериалы, оптические, измерительные, медицинские приборы, электрические машины и оборудование, грузовые автомобили, ткани хлопчатобумажные и льняные, чулочно-носочные изделия, продукты питания (молоко и молокопродукты, растительное масло, алкогольные напитки). Область импортирует медикаменты, транспортные средства, машины и оборудование, мебель.

Кроме поставок товаров область осуществляет экспорт международных услуг. Наибольший удельный вес занимают услуги гостиниц и moteлей - 67%, авиационные услуги, предоставляемые республикам Беларусь и Украине - 18%, услуги в области высшего образования - 15,9%. В вузах области обучаются студенты из Бангладеш, Шри-Ланки, Индии, стран Африки. Услуги по исследованиям и разработкам в области медицины и фармацевтики были оказаны Германии, Великобритании, США. Заключены соглашения о региональном сотрудничестве между Смоленской обл. и Чепетоховским и Белостокским воеводствами Республики Польша. Соглашениями предусматривается взаимодействие регионов в экон., торговой и культурной сферах хоз-ва.

Кроме Смоленской таможни на территории области действуют 6 таможенных постов (Вязьма, Гагарин, Рославль, Рудня, Сафонов, Ярцево). Имеется таможенный склад, где ввезенные товары могут храниться в течение 3-х лет без взимания таможенных пошлин, акцизов и налога на добавленную стоимость, а также без лицензирования и квотирования.

Смоленск в составе еще 14 городов России участвует в проекте «Городской пассажирский транспорт». Одним из направлений в сфере иностранного сотрудничества остается проект развития зоны влияния транзитной автомагистрали Москва-Минск-Брест-Варшава-Берлин, направленный на развитие пригосударственного сервиса и реконструкции самой трассы.

Тамбовская

область

Тамбовская обл. образована 27 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Тамбов.

Площадь: 34,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 1292,1 тыс. чел., в т.ч. городское - 57,8%. Плотность - 37,7 чел. на 1 кв. км. Национальный состав однороден, 97,2% составляют русские.

Орган законодательной власти: Тамбовская областная Дума в составе 50 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центре Русской равнины, на С.-В. Центрально-Черноземного экон. р-на. Область занимает центральную часть Окско-Донской равнины. Она граничит: на С. - с Рязанской обл., на С.-В. - с Пензенской обл., на Ю.-В. - с Саратовской обл., на Ю. - с Воронежской обл., на З. - с Липецкой обл.

Рельеф. Поверхность области представляет плоскую равнину высотой 150-170 м над уровнем моря и наклоненной в центральной и сев.-вост. части на С., на остальной части - на Ю.-З. На В., на Вороно-Цнинском водоразделе, Окско-Донская равнина незаметно переходит в зап. склоны Приволжской возв. Абсолютные высоты несколько возрастают (до 214 м). Реки имеют широкие и неглубокие долины, поэтому балок и оврагов меньше, чем в соседних областях в основном они сосредоточены в басс. рек Цны и Вороны.

Полезные ископаемые. Материально-сырьевая база представлена легкоплавкими глинами и суглинками, песками для производства силикатного кирпича, керамзитовым и формовочным сырьем, известковым камнем, торфом. На территории области разведано крупное титано-циркониевое месторождение «Центральное», которое по запасам руды занимает 3-е место в мире.

Климат. Среднерусская возв. закрывает Окско-Донскую равнину от влажных зап. ветров, поэтому климат здесь континентальнее, чем в зап. областях Центрально-Черноземного р-на. Зима холоднее и более снежная, лето теплее, чаще бывают засухи и суховеи. Средняя температура января - от -10,5 до -11,5°C, июля - от +19,0 до +20,7°C.

Среднегодовое количество осадков - от 450 мм в год на Ю.-В. - до 600 мм в год на С. До 70% осадков выпадает в теплое время года (апрель-октябрь). Продолжительность вегетационного периода - 178-185 суток.

Водные ресурсы. Реки сев.-вост. части области принадлежат к Волжскому басс. (Цна с притоками Челновая, Керша, Кашма), а юго-зап. - к Донскому (Воронеж с истоками Польной Воронеж и Лесной Воронеж, Ворона, Савала, Битог, Матыра). На территории области протекает 1400 рек, речек и ручьев. Свыше 1200 из них имеют длину менее 10 км. Самыми крупными являются реки Цна и Ворона. В области насчитывается 890 прудов и водохранилищ общей емкостью 532 млн. куб. м, в т.ч. 84 водохранилища емкостью свыше 1 млн. куб. м.

Растительность. Область расположена в лесостепной зоне с плодородными выщелоченными и типичными черноземами. Распаханность земель - около 70%. Растительность представлена различными лесными, кустарниковыми и травянистыми сообществами. На территории области встречается более 1200 видов высших растений. Под лесом (сосна, дуб, береза, ольха, осина и др.) занято около 10% площади. Основные массивы леса расположены по правобережью



Панорама Мичуринска

р. Цны и по долинам рек Челновой, Воронежа, Вороны.

Животный мир. Из животных в прицининских лесах встречаются: лось, косуля, кабан, лисица, заяц-русак, белка, бобр, полевки и др. Много птиц: тетерев, перепел, дятлы, дрозды, синицы, жаворонки, утки, гуси и т. д. В водоемах - карповые, окуневые и др.

Историческая справка. Степная окраина Руси, ее юго-вост. часть, составляющая территорию совр. Тамбовской обл., вплоть до XVII в. носила название - Поценья. Р-н Поценья долгий исторический период служил местом проживания племен угро-финской языковой группы. В XVI в. Поценья оправилось от татарского ига, проживавшие по берегам р. Цны мордовские племена перешли к мирному образу жизни, основой которого стали охота, пчеловодство, ловля рыбы. Со второй пол. XVI в. началось переселение в бассейн реки русских из центральных и юж. районов страны. Но продолжающиеся набеги кочевников вынудили Русское гос-во укреплять юж. границу и строить города-крепости. В 1635 г. на р. Лесной Воронеж началось строительство Козлова, а весной 1636 г. на р. Цне был заложен Тамбов, входившие в мощную оборонительную линию, так называемую Белгородскую и Симбирскую засеенные черты. Строительство этих и др. городов сыграло важную роль в дальнейшем хозяйственном освоении края и укреплении Русского гос-ва в целом. Стараниями тамбовского населения за несколько десятилетий край превратился в богатую житницу страны и это значение он сохранял во все последующие времена.

Однако развитие края сопровождалось острыми проявлениями социального неравенства. Мощные народные выступления имели место в июне 1648 г. в Козлове, в период крестьянских войн под предводительством С. Разина в 1670-1671 гг., К. Булавина в 1708 г., Е. Пугачева в 1774 г. Эти процессы сдерживали, но не останавливали пром. освоения Тамбовского края, начавшегося со времен Петра I. В XVIII в. возникает ряд металлургических з-дов, мукомольных и винокуренных предприятий, железоделательных и химических мануфактур. Приоритетным направлением в развитии пром-ти становится строительство суконных ф-к. В 50-е гг. XVIII в. возникли суконные мануфактуры М.В. Асеева в с. Рассказово, Татаново, Богословка, Бондари, Тулиповка. Знаменитые Асеевские сукна одевали треть русской армии В нач. XX в. на территории Тамбовской губ. действовали 35 винокуренных, водочный, 6 пивомедоваренных, 4 сахарных з-да, 13 табачных ф-к. Подавляющее же большинство населения занималось сел. хоз-вом и жило в деревнях. Благодаря строительству ж.д. активизировалась торговля. В губернии действовало 128 городских и сельских ярмарок. Главные предметы торговли - зерно, масличные семена, лес, мясо, сало, лошади, рогатый скот, кожи, шерсть, масло, яйца, вино, табак, сахар.

Проведение в 60-х гг. XIX в. в губернии земской реформы позволило создать прогрессивную систему местного самоуправления. Видным деятелем моршанского уездного и губернского земства был ученый - естествоиспытатель В.И. Вернадский.

События революции, борьбы за власть, гражданской войны, отягченной крестьянским восстанием под руковод-



Всероссийский институт генетики и селекции плодовых растений им. И.В. Мичурина

ством А.С. Антонова отбросили Тамбовскую губ. в своем развитии на многие десятилетия назад. Разрыв прежних хозяйственных связей привел к полному упадку пром-ти, к 1921 г. из 16 металлообрабатывающих предприятий работало всего 4. Жестокий урон был нанесен сел. хоз-ву, политика изъятия излишков привела к тому, что уже в 1920 г. основная масса населения голодала. Лишь с введением НЭПа экономика губернии стала медленно выходить из кризиса. В 30-е гг. пром. облик края существенно изменился. Созданы крупные предприятия: з-д «Автроктордеталь», ремонтно-подшипниковый з-д, машиностроительный з-д «Комсомолец», Жердевский сахарный з-д, Новоокровский маслозавод и др. Традиционным центром суконной и кожаной пром-ти оставался г. Рассказово, получивший этот статус в 1926 г. Тамбовщина становится центром научного плодководства и селекции растений. В г. Козлове (с 1932 г. Мичуринск) организована Центральная генетическая лаборатория и НИИ плодводства, получившие имя И.В. Мичурина.

В 1928 г. старое административное деление на губернии упразднено. Территория бывших губерний Черноземного центра, в том числе и Тамбовской, вошла в состав Центрально-Черноземной обл. (ЦЧО), которая просуществовала до 1934 г. В 1937 г. создается Тамбовская обл., территория которой уменьшилась в 2 раза по сравнению с губернией.

В первые послевоенные годы продолжалось интенсивное пром. строительство, восстанавливались разрушенные предприятия: котельно-механический з-д в Тамбове, мотороремонтный - в Мичуринске, з-д лесохимического машиностроения в Моршанске. В целях укрепления колхозов и использования преимуществ крупного производства в 1950-1952 гг. было осуществлено их укрупнение, вместо 3135 колхозов было создано 968. В 50-е гг. началось интенсивное строительство з-дов химической пром-ти, а в 80-е гг. эти предприятия давали десятую часть всего химического и более четверти полимерного оборудования, изготовлявшегося в Российской Федерации.

Тамбовская земля известна как родина или место деятельности многих талантливых людей - выдающихся ученых, писателей, деятелей культуры и искусства. В 1786-1788 гг. Тамбовское наместничество возглавлял великий русский

поэт Г.Р. Державин. Это родина поэта Е.А. Баратынского (1800-1844 гг.), автора оперы «Аскольдова могила» А.Н. Верстовского (1799-1802 гг.), ученого, изобретателя электрической лампы накаливания А.Н.Лодыгина (1847-1923 гг.), скульптора, архитектора и живописца В.Ю. Шервуда (1833-1927 гг.) - создателя проектов зданий Исторического музея и памятника героям Плевны; архитектора В.А. Щуко (1878-1939 гг.) - автора проектов зданий государственной библиотеки им. Ленина и главного павильона ВДНХ, художника А.М.Герасимова (1881-1963 гг.). Уроженцами края являлись известный дипломат Б.Н.Чичерин, крупный индолог И.П. Минаев, выдающийся селекционер И.В.Мичурин. В 70-е гг. XIX в. в деревню Усово Кирсановского уезда неоднократно приезжал П.И. Чайковский. С с. Ивановка Уваровского уезда связано творчество композитора С.В. Рахманинова. С 1890 по 1917 г. он регулярно приезжал на лето в имение своей жены, работал над многими известными музыкальными произведениями.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 23 административных района, имеется 8 городов, 12 поселков городского типа, 1839 сел. Наиболее крупные города: Тамбов, Мичуринск, Моршанск, Рассказово.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Тамбов		316,9
Кирсанов		20,5
Котовск		38,0
Мичуринск		122,6
Моршанск		50,0
Рассказово		49,9
Уварово		33,4
<i>Районы</i>		
Бондарский	с. Бондари	16,7
Гавриловский	с. Гавриловка-2	14,7
Жердевский	г. Жердевка	36,9
Знаменский	п.г.т. Знаменка	22,5
Инжавинский	п.г.т. Инжавино	32,2
Кирсановский	г. Кирсанов	23,9
Мичуринский	г. Мичуринск	37,4
Мордовский	п.г.т. Мордово	25,1
Моршанский	г. Моршанск	42,7
Мучапский	п.г.т. Мучапский	20,4
Никифоровский	п.г.т. Дмитриевка	25,4
Первомайский	п.г.т. Первомайский	34,3
Петровский	с. Петровское	25,9
Пичаевский	с. Пичаево	18,2
Рассказовский	г. Рассказово	24,2
Ржаксинский	п.г.т. Ржакса	23,3
Сампурский	п.г.т. Сатинка	18,0
Сосновский	п.г.т. Сосновка	42,8
Староюрьевский	с. Староюрьево	20,0
Тамбовский	г. Тамбов	104,5
Токаревский	п.г.т. Токаревка	24,3
Уваровский	г. Уварово	13,0
Уметский	п.г.т. Умет	14,4

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 19,4%, в трудоспособном возрасте - 54,8%, старше трудоспособного возраста - 25,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 823 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 353 детей и подростков (до 15 лет); 470 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,5 (по России - 8,6); число умерших - 16,8 (по России - 13,8); естественная убыль - 9,3 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 1,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,9 года, для мужчин - 60,6 года, для женщин - 73,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,5 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,5 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,1 % (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 32 врачами всех специальностей (по России - 46) и 128 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 159 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 143 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1317 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 21,9%, сел. хоз-во - 21,5%, транспорт и связь - 7,8%, строительство - 5,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 3,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,1% , аппарат органов управления - 6,4%, прочие отрасли - 3,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 86,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 16,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 303 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости

составляют 74,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В период 1991-1996 гг. спад пром. пр-ва составил 61%, а в легкой пром-ти - 86%. Резко сократилось за этот период пр-во обуви, шерстяных тканей, трикотажных изделий, постельного белья, одежды и, особенно, товаров детского ассортимента. Наполовину сократился выпуск продукции пищевой пром-ти в основном из-за ухудшения положения в сел. хоз-ве. С сокращением военных заказов и проведением конверсии тяжелая ситуация сложилась на предприятиях ВПК.

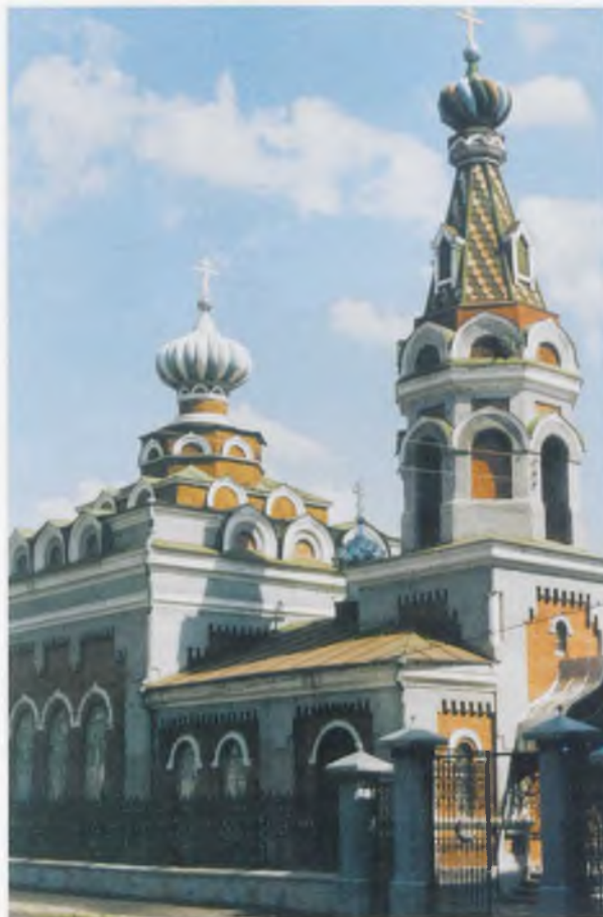
В настоящее время в области сложилась следующая структура хоз-ва: пром-ть - 21,1%, сел. хоз-во - 21,7%, строительство 4,4%, производство услуг - 45%. Выпускается 3,0% общероссийского пр-ва растительного масла, 5,8% - сахара-песка, 8,5% - хромовых кожтоваров, 4,2% - шерстяных тканей, 7,2% - радиоприемных устройств. По объему розничного товарооборота область занимает 46 место в России, доходам на душу населения - 64 место. В области определены приоритетные направления экон. развития, среди них: освоение титано-циркониевого месторождения «Центральное», организация пр-ва строительных материалов по новым технологиям, внедрение новых технологических разработок в машиностроении и химической пром-ти. Реализация этих проектов позволит повысить экон. потенциал области и ее значение в экономике России.

Направления развития экономики. В области наиболее отчетливо проявится общая для областей Центрально-Черноземного экон. р-на проблема отсутствия секторов экономики, способных сыграть роль лидера в оздоровлении экон. ситуации в целом и стимулировании экон. подъема. В силу относительной удаленности крупных городов - основных потребителей сельхозпродукции, отсутствия крупной научной базы, значительных контингентов квалифицированной рабочей силы, а также неразвитости транспортной и социальной инфраструктуры, хоз-во области непривлекательно для внешних инвесторов.

Главная проблема области - низкий уровень развития перерабатывающего сектора агропром. комплекса, транспортной, коммуникационной и социальной инфраструктуры на селе, отток населения из сельской местности и малых городов. Решение этой проблемы возможно на основе завершения «малой» приватизации в пищевой пром-ти, строительстве, на транспорте и других отраслях, обслуживающих с.-х. пр-во, накопление частного капитала, в т.ч. в фермерских хозяйствах, привлечение инвестиций из других регионов страны и из-за рубежа в расчете на использование дешевой рабочей силы, относительной дешевизны земли и возможная быстрая окупаемость вложений.

Преобразование аграрного сектора будет включать проведение аграрной реформы под государственным контролем на прочной правовой основе, изменение отраслевой структуры агропром. комплекса в сторону преобладания в ней перерабатывающих отраслей.

В пром-ти основная задача состоит в модернизации предприятий, являющихся экон. базой малых и средних городов области, укрепления энергетической базы, обеспечивающей в настоящее время не более 25% годовой потре-



Успенская церковь в Моршанске

бности в электроэнергии. В химической и легкой пром-сти (АО «Моршанская мануфактура», АО «Арженка», химический комбинат) перспективы связаны преимущественно с переориентацией на местного потребителя, что обеспечит стабилизацию пр-ва.

Промышленность. По объему пром. пр-ва область занимает 58 место среди регионов России. Отраслями пром. специализации области являются пищевая, химическая и нефтехимическая пром-ть, машиностроение и металлообработка, электроэнергетика, на долю каждой приходится 20-25%. В области производятся технологическое оборудование для легкой пром-ти, машины и аппаратура для химических з-дов, запчасти к автомобилям и тракторам, продукция приборостроения, красители, сукно, трикотаж, различная продукция пищевой пром-ти. Пр-во пром. продукции сосредоточено в основном в Тамбове, Уварове, Рассказове, Моршанске, Кирсанове. Большинство предприятий (более 90%) находятся в негосударственной собственности.

Электроэнергетика представлена АО «Тамбовэнерго» (электроэнергия, теплоэнергия).

Основные предприятия химической и нефтехимической пром-сти: АО «Пигмент» (красители, отбеливатели, чистящие и красящие средства, лакокрасочные материалы); АО «З-д «АРТИ» (тормозные колодки, паронит, рукава, формовые резинотехнические изделия), ТОО «Котовский лакокрасочный завод» (растворители, эпоксидные смолы,



Мичуринский пейзаж

лаки, эмали, водоземлюсионные краски, фенольные смолы и грунты), Котовский з-д пластмасс.

Наиболее крупными предприятиями машиностроения и металлообработки являются: АО «Тамбовмаш» (газовые и водонапорные полиэтиленовые трубы, химическое и нестандартное оборудование, промышленные противогазы, фильтры и запчасти для автомобилей); АО «З-д «Комсомолец» (технологическое оборудование для производства спирта-сырца, спирта-ректификата, коньячных спиртов, пива, мембранной очистки жидкостей, технических спиртов, уксусной кислоты и ацетона, жирных кислот и масла); АО «З-д подшипников скольжения» (комплекты шатунных и коренных вкладышей, втулки, запасные части к автомобилям); ТОО «Мичуринский завод поршневых колец» (поршневые кольца для бензиновых, дизельных двигателей и с.-х. техники, водяные насосы для автомобилей «КамАЗ»).

В области широко представлены предприятия пищевой и перерабатывающей пром-ти. В настоящее время действуют 6 сахарных, 3 маслобойных, 7 з-дов по выработке спирта, предприятия по выпуску плодоовощных консервов, переработке мяса, молока, птицы. Кроме того, широкое развитие получила переработка с.-х. продукции на малых предприятиях. В селах области уже функционируют 256 мини-заводов и цехов.

Легкая промышленность представлена: АО «Искож» (обивочная, галагтерейная, плановая нитроискожа); АО «Моршанская мануфактура» (пальтовые ткани, ткани специального назначения, мебельная ткань, gobелен, одеяла); ф-ка швейных спортивных изделий областного Совета «Динамо» (одежда). Организовано пр-во различных видов мебели на АО «Тамбовмебель» и АО «Тулиновская мебельная

ф-ка».

Действуют совместные предприятия, такие как: «Расказово-Инвест» по производству хромовых кожаных изделий, «АЛЫТКАМ-Т» по производству большегрузных автомобилей и др.

Транспорт. Тамбовская обл. имеет удобное транспортно-географическое положение в центре Европейской части России, что позволяет компенсировать ограниченность собственной сырьевой базы и развивать пром-ть на привозном сырье, а также способствует вывозу производимой с.-х. и пром. продукции. Через область проходят магистрали Ю.-вост. и Куйбышевской ж.д.: Рязань - Тамбов - Саратов, Тула - Моршанск - Пенза, Липецк - Борисоглебск, Тамбов - Балашов. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 748 км. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - более 8 тыс. км. Грузоперевозки автомобильным транспортом осуществляет Государственное унитарное предприятие «Тамбовавтотранс». По р.Цне организовано судоходство местного значения на протяжении 198 км. Аэропорт - в г.Тамбове. Территорию области пересекают 3 магистральных газопровода и нефтепровод общей протяженностью 731 км.

Связь. На территории действуют сети передачи данных: РЕЛКОМ, СПРИНТ, RINNET, Internet, сотовые системы связи в стандартах NMT-450 и GSM-900-1800, 4 пейджинговые компании. Завершается подключение к магистральной линии оптико-волоконной связи.

Строительный комплекс. Важнейшие стройки: расширение и реконструкция Вагоноремонтного з-да (I очередь - ремонт вагонов), г.Тамбов; пр-во колесных пар на Локомотиворемонтном з-де, г.Мичуринск; реконструкция ткацкого-отделочного корпуса АО «Моршанская мануфактура», пр-во по переработке древесины в активированный уголь на ТОО «ЭКОС-А» в с.Малиновка Тамбовского р-на; пр-во концентрированных соков на ТОО «Кочетовское» в Мичуринском р-не. Введено 190 тыс. кв. м общей площади жилых домов, из них более 100 тыс. кв.м - индивидуальными застройщиками.

Сельское хозяйство. Область является крупной продовольственной базой в регионе, имеет благоприятные климатические условия и с.-х. потенциал для наращивания объемов с.-х. пр-ва. С.-х. угодья составляют более 76% территории области, из них 60% - пахотные земли. В с.-х. предприятиях всех форм собственности важное место занимает пр-во зерна, сахарной свеклы, подсолнечника, картофеля, плодов и мясо-молочной продукции, выращивается махорка. Под зерновыми и зернобобовыми культурами занято более 900 тыс. га, подсолнечником - более 150 тыс. га, картофелем и овощами - около 70 тыс. га. В среднем за последние годы объемы пр-ва основных продуктов сел. хоз-ва составляют по зерну - 1300 тыс.т, подсолнечнику - свыше 100 тыс.т, сахарной свекле - 800 тыс.т, картофелю - 565 тыс.т, овощам - 150 тыс.т, мясу, молоку - соответственно 125 и 400 тыс.т, яйцам - 320 млн. штук в год.

За последние годы из-за тяжелого финансового состояния сократилось число крестьянских (фермерских) хоз-в. По-прежнему, основными производителями с.-х. продукции в области продолжают оставаться колхозы, совхозы, акцио-

нерные общества, товарищества, с.-х. кооперативы и личные хоз-ва населения. Здесь производится ежегодно 82-85% валовой продукции сел. хоз-ва.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В области работают Тамбовский государственный драматический театр - один из старейших в России, основанный Г.Р. Державиным в 1786 г.; Мичуринский государственный драматический театр, основанный в 1897 г.; театр кукол; областная филармония; областная картинная галерея, основу коллекции которой составляют собрания Вышеславцева, Барагынских, Нарышкиных, Строгановых, Чичериных; областной краеведческий музей, основанный в 1879 г.; музей-усадьба А.М. Герасимова; дом - музей Г.В. Чичерина. Музей-усадьба С.В. Рахманинова стал местом проведения Международного фестиваля им. С.В. Рахманинова.

Работает Тамбовская областная научная универсальная библиотека им. А.С. Пушкина (основана в 1831 г.) с книжными фондами около 2-х млн. экземпляров.

Творческие союзы Тамбовской обл.: областные организации Союза художников России, Союза писателей, Союза театральных деятелей, Союза архитекторов, Союза журналистов, Тамбовское музыкальное общество.

Основные научные учреждения: Тамбовский научно-исследовательский химический институт (Тамбов НИХИ) - разработка устройств обеспечения индивидуальной и коллективной защиты органов дыхания, Тамбовский НИИ радиотехники «Эфир» (разработка приборов и устройств средств связи), АО «Синтез» (разработка химикатов для получения переработки полимеров), ВНИИ садоводства, ВНИИ генетики и селекции плодовых растений им. И.В. Мичурина.

Наиболее значимые образовательные учреждения: Тамбовский государственный технический университет, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, Мичуринская государственная с.-х. академия, Мичуринский государственный педагогический институт, Тамбовский государственный музыкально-педагогический институт им. С.В. Рахманинова. В вузах области обучается около 20 тыс. студентов. Более 700 преподавателей вузов имеют ученые степени и звания.

Выходят газеты: «Тамбовская жизнь», «Мичуринская правда», «Наедине», «Согласие», «Тамбовский вестник», «Тамбовское время», «Тамбовская ярмарка». Телерадиовещание осуществляет «Тамбовская ГТРК».

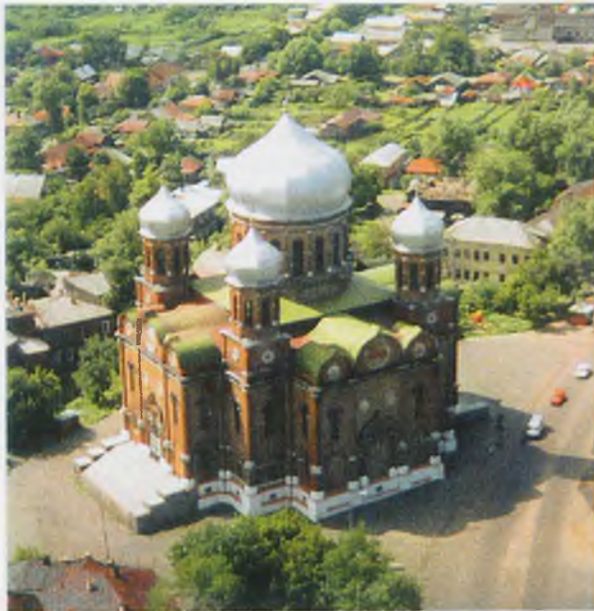
Туризм, отдых, досуг. Благоприятный климат, живописная природа, сеть оздоровительных комплексов позволяют создать условия для хорошего отдыха, развития туризма. Туристической деятельностью в области занимаются 4 организации, имеется гостиница на 250 мест. Основными туристическими базами являются туристический комплекс «Турист» и турбаза «Сосновый уголок».

На территории области расположены многочисленные памятники истории и архитектуры, отражающие богатую историю тамбовского края. Основные достопримечательности г. Тамбова: Церковь Покрова (1763 г.), Спасо-Преображенский кафедральный собор (1784 г.), ансамбль Казанского мужского монастыря (XVIII - XIX вв.), здание дворянского собрания (1897 г., архитектор Ф.А. Свирчев-

ский), здание музыкального училища (1903 г.), где бывал композитор С.В. Рахманинов и выступали Ф.И. Шаляпин, А.Н. Скрябин, А.В. Нежданова, городская усадьба семьи Чичериных, городская усадьба Лукьяненко (кон. XIX в.), дворец фабриканта М.В. Асеева с усадебным парком (1903-1906 гг.), здание гостиного двора (1837 г., архитектор Джокано Трамбаро), здание Тамбовского Александринского института благородных девиц (1840-1843 гг., архитектор А.П. Брюллов), градостроительный комплекс - здание женской гимназии, здание сиротского дома (нач. XIX в.), памятник З.А. Космодемьянской (скульптор И.Г. Лангбард, архитектор Манизер). Основные достопримечательности Мичуринска: Боголюбский собор (1873 г., архитектор К.А. Тон), Ильинская церковь (1781 г.), здание театра драмы (1912 г., архитектор А.М. Герасимов), усадьба, в которой жил художник А.М. Герасимов, дом, в котором жил селекционер И.В. Мичурин. На территории Тамбовского, Никифоровского, Мичуринского и Сосновского р-нов сохранились остатки Тамбовского и Козловского вала Белгородской оборонительной черты («Татарский вал», XVII в.). Много памятников архитектуры: Троицкая церковь (1820 г.) в с. Бондари Бондарского р-на, здание земской управы (нач. XIX в.) в г. Кирсанов, Михаило-Архангельская церковь (1884 г., имеет уникальный фарфоровый иконостас) в пос. Мордово Мордовского р-на, Троицкий собор (1857 г.) в Моршанске, ансамбль Торговых рядов (1819 г.) в Моршанске, церковь Воскресения Христа Спасителя (1860 г.) с. Красное Знамя



Мемориал памяти (Моршанск)



Боголюбский собор

(Старая Ольшанка) Уваровского р-на. Сохранились старинные усадьбы и памятные места: усадьба «Знаменка», принадлежавшая Загрязским и Строгановым, где летом 1869 г. работал художник Ф.А. Васильев, в пос. Знаменка Знаменского р-на; усадьба гр. И.И. Воронцова - Дашкова (XIX в., единственный в области полностью сохранившийся усадебный ансамбль с действующим конезаводом) в с. Новотомниково Моршанского р-на, усадьба «Ивановка», в которой жил и работал композитор С.В. Рахманинов в с. Ивановка Уваровского р-на, место бывшей усадьбы «Мара» семьи Баратынских, где сохранились захоронения семьи Баратынских, в с. Софьинка Уметского р-на.

Межрегиональные и международные связи. Заключены соглашения об экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве с 65 регионами России. Реализация двухсторонних соглашений позволяет решать многие проблемы ресурсного, технического и технологического обеспечения предприятий и организаций. Развитию межрегио-

нальных связей способствует участие в выставках-ярмарках в Москве, Нижнем Новгороде, Воронеже, Саратове, Санкт-Петербурге, Рязани и др. городах.

Тесные экон. связи сложились у области с регионами, входящими в ассоциацию экон. взаимодействия областей Центрально-Черноземного региона. Реализуется ряд межрегиональных проектов. Предприятия области поставляют в Центрально-Черноземный р-н лакокрасочные материалы, запасные части к тракторам и автомобилям, химическое и полимерное оборудование, синтетические смолы, этиловый спирт и т.д. В свою очередь предприятия Тамбовщины получают из Белгородской обл. лакокрасочные средства; из Воронежской - синтетический каучук; из Курской - аккумуляторы, химволокно; из Липецкой - прокат черных металлов, стальные и чугунные трубы.

Предприятия и организации области поддерживают внешнеэкон. связи с 59 странами мира. Основными торговыми партнерами являются Германия, Италия, Великобритания, Украина, Казахстан.

Экспорт продукции осуществляют 37 пром. предприятий. Направленность экспорта области остается сырьевой, хотя и прослеживается тенденция к росту машиностроительной продукции и продукции с завершённым производственным циклом. Область экспортирует резино-технические изделия, химическое оборудование, приборы и средства автоматизации, оборудование для переработки полимерных материалов, шерстяные ткани, хотя доля экспортной продукции в общем объеме пр-ва незначительна. Основная часть экспорта приходится на страны СНГ - Украину (25%), Беларусь (17%).

В области зарегистрировано 42 предприятия с иностранными инвестициями. Лидером в привлечении инвестиций остается областной центр. Более 70% от общего количества совместных предприятий зарегистрировано в Тамбове. Около 30% иностранных инвестиций вложено в пром-ть, из них большая часть - в пищевую.

Готовятся соглашения об экон. сотрудничестве Тамбовской обл. с Землей Мекленбург - Передняя Померания (Германия), с областью Толна (Венгрия), с Беларусью и Казахстаном.

Тверская

область

Тверская обл. образована 29 января 1935 г.

Административный центр - г. Тверь.

Площадь: 84,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1621,5 тыс. чел., в т.ч. городского - 72,6%. Плотность населения - 19,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 93,5%, украинцы - 1,7%, карелы - 1,4%, белорусы - 0,7%, цыгане - 0,3%, прочие - 2%.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области, состоящее из 33 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Тверская обл. расположена в сев.-зап. части европейской части России. С З. на В. она протянулась более, чем на 450 км, а с С. на Ю. - примерно на 350 км. Она граничит с Новгородской, Вологодской, Ярославской, Московской, Смоленской, Псковской обл. Область входит в состав Центрального экон. р-на.

Климат - умеренно-континентальный, с прохладным летом и мягкой зимой, средняя температура января составляет от -8,8 до -10,9°C, июля - от +16,8 до +17,5°C. Количество осадков - 550-750 мм в год. Зап. часть области отличается несколько более теплой зимой и повышенным увлажнением. Продолжительность вегетационного периода составляет 120-133 суток. Сумма температур за вегетационный период - 1700-2000 °С.

Рельеф области - равнинный. Зап. часть области занята Валдайской возв. с высотами 200-300 м. Самая высокая точка области находится вблизи истоков р. Цны на Цинском подняттии (343 м). Валдайская возв. - одно из красивейших мест европейской России с обилием невысоких гор, морен и озер. Вост. часть имеет более равнинный рельеф. Здесь проходит пояс моренных равнин. Понижения чередуются с повышенными (до 200-250 м) грядами и долинами рек Волги, Тверцы, Мологи.

Водные ресурсы. Тверская земля, расположенная в пределах уникального в экологическом отношении региона-Главного водораздела Русской равнины, богата водными

ресурсами. Большая часть территории принадлежит басс. Каспийского моря, зап. и сев.-зап. районы - басс. Балтийского моря. Здесь расположено более 500 озер, в т.ч. оз. Селигер. На территории области протекает около 1000 больших и малых рек, общей протяженностью свыше 17 тыс. км, находятся истоки и верхнее течение р. Волги (пятая часть длины которой приходится на Тверскую обл.) с притоками: Селижаровка, Тьма, Тверца, Медведица, Капшинка, Молога, Вазуза, Шоша, Нерль и р. Западной Двины (Даугавы). В области расположены 9 водохранилищ искусственного происхождения, крупнейшие из них - Ивановское, Рыбинское и Угличское на Волге. На Валдайской возв. формируются источники питьевой воды для европейской части России, Беларуси, Украины и стран Балтии.

Полезные ископаемые. Область обладает значительными запасами нерудных полезных ископаемых: песчано-гравийные материалы, строительные и силикатные пески, легкоплавкие и огнеупорные глины, известняки различного назначения, торф, сапропель, пресные подземные воды, бурый уголь. Многие их разновидности (керамические и каолиновые глины, кварцевые пески высокой чистоты, мраморные известняки типа «Старинский белый камень» и другие) имеют уникальные потребительские свойства. Наиболее



Исток Волги



Нилова Пустынь

значительны запасы торфа (около 2 млрд. т). Регион славится подземными минеральными водами, которые используются в качестве лечебно-столовых, а также для водолечения на курортах области. Приобрела известность минеральная лечебно-столовая вода «Кашинская».

Растительность. На Тверской земле насчитывается свыше 1000 видов высших растений. Особой охране подлежат около 10% видов растений. Среди них - береза карликовая, водяника черная, жимолость Палласа, касатик сибирский, морошка и другие.

В целом ресурсы естественного растительного покрова в большинстве районов области сохранились сравнительно полно. В первую очередь - это леса, занимающие более 60% ее территории (общая площадь лесов - 5 млн.га). В юж. районах области лесные участки сохранились в основном на водоразделах местных рек, пересеченной и пересушенной местности. В сев. части леса составляют крупные сплошные массивы. Древостой в области молодые и отличаются разнообразием (лиственные, хвойные, смешанные, имеются участки тайги), но преобладают еловые и сосновые леса. Луга в основном суходольные, занимают около 2 млн.га. Около 9% площади занимают болота с крупными торфяниками.

На территории области расположены: Центральный лесной государственный биосферный заповедник, Госкомплекс «Завидово», 598 государственных природных заказников, в том числе 24 обьектов охотничьих заказника, 363 памятника природы, среди них 77 парков, 40 озер и прудов, 21 родник, 3 источника и другие. Площади особо охраняемых территорий составляют около 1140 тыс.га или 13,5 % общей территории области.

Животный мир. Фауна области богата и разнообразна. Она представлена 66 видами млекопитающих, обычными для зоны смешанных лесов (лось, кабан, олень, волк, горноста, белка, заяц-беляк, русак, рысь, лисица и др.) и 236 видами птиц. Из этого числа 13 видов завезены человеком, остальные являются аборигенами. В угодьях Верхневолжья акклиматизированы снотовидная собака, американская норка, ондатра, кабан, марал, европейский и пятитытый олени, европейский зубр, успешно проведена реакклиматизация речного бобра. Из птиц, обитающих в угодьях области, черный аист, орлан-белохвост, беркут, сапсан и скопа занесены в Красную книгу России, из млекопитающих - зубр и выхухоль.

В области богатый рыбохозяйственный фонд, представленный более 30 видами рыб, в том числе такими ценными, как угорь, судак, жерех, щука, хариус, лещ. Запасы рыб только в Ивановском, Угличском, Верхневолжском, Вазузском вдхр., Мологском остроге Рыбинского вдхр. и оз.Селигер составляют около 13 тыс. т.

Историческая справка. Территория современной Тверской обл. была заселена еще в глубокой древности: известны поселения, относящиеся к эпохе палеолита - заключительного этапа каменного века. Археологические данные изучения городищ и курганов области, а также летописные сведения указывают, что на этой территории за несколько столетий до возникновения древнерусского гос-ва обитали финно-угорские (меря и весь) и балтские племена. Во второй половине I тыс. н.э. начался процесс расселения славян на С. и С.-В. Русской равнины. В освоении территории области участвовали два больших славянских племенных союза - кривичи и новгородские славяне. Они пришли на Валдайскую возв. вверх по Днепру и расселились в верховьях Зап. Двины и Волги в VII - VIII вв.

В период формирования древнерусской государственности появляются многие тверские города, в т.ч. Тверь, которая станет центром Тверского кн-ва. Относительно времени основания г.Твери есть несколько версий. По археологическим данным поселение на мысу при впадении Тьмаки в Волгу существовало в IX-X вв. По мнению историка В.А. Кучкина, крепость в Твери была сооружена в 30-40-х гг. XII в. в ходе борьбы ростово-суздальских князей с Новгородом. Историк XVIII в. В.Н.Татищев утверждал, что Тверь основана в 1181 г. В летописных письменных источниках Тверь впервые упоминается в 1127-1135 и 1160 гг. В летописях впервые Тверь упоминается в 1208-1209 гг. Возникновение Тверского кн-ва относится к сер. XIII в. Около 1247 г. великий князь Владимирский Ярослав Всеволодович выделил из состава Переяславль-Залесского кн-ва в удельное княжение своему сыну Александру Невскому Тверское кн-во. Во время монголо-татарского нашествия Тверское кн-во, соперничая с Москвой за главенство на Руси, выступало одним из центров освободительной борьбы против вост. завоевателей. В 1327 г. в Твери и других городах кн-ва вспыхнуло восстание, которое Орда жестоко подавила. Тверь была разграблена и сожжена, ее политическая и экономическая роль снизилась.

Во второй половине XIV в. в Тверском кн-ве происходил процесс централизации и усиления великокняжеской власти внутри территории. В XIV-XV вв. Тверь была одним из самых крупных ремесленных центров в Сев.-Вост. Руси, вела активную внешнюю и внутреннюю торговлю. К 1468-1475 гг. относится путешествие тверского купца Афанасия Никитина в страны Востока. Влияние кн-ва возросло в 30-50-е гг. XV в., когда вспыхнула феодальная война между московскими князьями. Но после ее окончания Тверское кн-во начало быстро терять свою самостоятельность. В 1485 г. Тверь была присоединена к Москве. Окончательно Тверское кн-во вошло в состав Московского гос-ва после 1497 г. При Иване IV и особенно в смутное время Тверской край сильно пострадал от постоянных грабежей и погромов во время польско-литовских и шведских нашествий, частых

эпидемий; города опустели, население уменьшилось, несколько лет не возделывались поля. Чтобы несколько пополнить убыль населения, московское правительство проводит политику переселения населения в Тверской край, в т.ч. и карел.

С начала XVIII в. началось быстрое возрождение края. Толчком к нему послужило основание в 1703 г. Санкт-Петербурга и сооружение первой в России искусственной водной системы - Вышневолоцкой. В 1796 г. была образована Тверская губ. Новый переломный момент в хозяйственной жизни края наступил в сер. XIX в. В это время была построена первая в России ж.д. Петербург-Москва, а несколько позднее открыта для судов Мариинская водная система. Сокращение перевозок по тракту Москва-Петербург и Вышневолоцкой водной системе привело к высвобождению крупных ресурсов дешевой рабочей силы. В крае стали строиться текстильные ф-ки. В 1853 г. московский купец Н.И.Каулин заложил в Твери Рождественскую мануфактуру, первое в городе предприятие капиталистического типа. В 1859 г. утвержден устав Товарищества Тверской мануфактуры бумажных изделий (Морозовская мануфактура). В кон. XIX в. был построен вагоностроительный з-д.

В кон. 50-х гг. XIX в. Тверь стала одним из центров либерального движения. Особую роль сыграло тверское губернское земство. Особое внимание уделялось улучшению медицинского обслуживания населения. В 1871 г. в Твери состоялся первый съезд земских врачей России. Благодаря деятельности земства в губернии значительно увеличилось число школ, количество учащихся и учительских кадров, была создана Тверская женская учительская школа, организовано статистическое бюро. Для повышения уровня развития сел. хоз-ва земство организовывало артели, ссудо-сберегательные товарищества, выдавало крестьянам ссуды на покупку земли, осушение болот и пр.

В 1929 г. Тверская губерния была разделена на округа и районы в составе Московской и Зап. областей. 20 ноября 1931 г. Тверь был переименован в Калинин в честь государственного деятеля, уроженца Тверской губернии М.И. Калинина. С этого времени Тверской р-н стал называться Калининским. В 1935 г. Постановлением ВЦИК была образована Калининская обл.

В годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.) Калининская обл. перенесла тяжкие испытания, связанные с оккупацией и длительным прифронтовым положением. Были оккупированы зап. и юж. часть области, разрушены города и села. На территории области сражались 23 партизанских бригады и свыше 100 отрядов. 19 июля 1944 г. Калининская обл. была полностью освобождена от оккупантов.

В течение первых послевоенных лет хозяйство области было восстановлено. В 1947 г. открылся Тверской з-д электроаппаратуры. В 1950 г. пущен комбинат химического волокна. В 50-60-е годы построены з-д силикатного кирпича, полиграфический комбинат детской литературы, комбинат «Искож». В 1965 г. был пущен 1-й энергоблок Конаковской ГРЭС им. 50-летия СССР. В 1974 г. создано НПО «Центр-программсетем» и пущен з-д «Центросвар». В 1986 г. была введена первая очередь Калининской АЭС, расположенной в Удомельском р-не.

6 декабря 1966 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР Калининская обл. была награждена орденом Ленина за мужество и стойкость, проявленные трудящимися в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками в период Великой Отечественной войны и за достигнутые успехи в восстановлении и развитии народного хоз-ва.

17 июля 1990 г. были подписаны два Указа Президиума Верховного Совета РСФСР «О переименовании города Калинина в город Тверь» и «О переименовании Калининской области в Тверскую».

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 36 административных районов, имеется 23 города, 33 поселка городского типа, 8940 сел. Наиболее крупные города: Тверь, Вышний Волочек, Кимры, Торжок, Конаково.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
Тверь и подчиненные населенные пункты		461,1
Андреапольский	г. Андреаполь	17,9
Бежецкий	г. Бежецк	47,2
Бельский	г. Белый	10,0
Бологовский	г. Бологое	53,4
Весьегонский	г. Весьегонск	18,2
Вышневолоцкий	г. В.Волочек	94,5
Жарковский	п. Жарковский	9,1
Западновинский	г. Западная Двина	23,1
Зубцовский	г. Зубцов	21,8
Калининский	г. Тверь	54,6
Калязинский	г. Калязин	26,5
Кашинский	г. Кашин	34,7
Кесовогорский	п. Кесова Гора	9,7
Кимрский	г. Кимры	78,4
Конаковский	г. Конаково	97,8
Краснохолмский	г. Красный Холм	17,9
Кувшиновский	г. Кувшиново	19,8
Лесной	п. Лесное	7,3
Лихославльский	г. Лихославль	32,6
Максатихинский	п. Максатиха	23,0
Молоковский	п. Молоково	8,0
Нелидовский	г. Нелидово	38,7
Оленинский	п. Оленино	17,8
Осташковский	г. Осташков	31,3
Пеновский	п. Пено	9,6
Рамешковский	п. Рамешки	16,8
Ржевский	г. Ржев	86,4
Сандовский	п. Сандово	11,2
Селижаровский	п. Селижарово	17,5
Сонковский	п. Сонково	12,6
Спировский	п. Спирово	14,8
Старицкий	г. Старица	28,4
Торжокский	г. Торжок	77,2
Торопецкий	г. Торопец	29,9
Удомельский	г. Удомля	45,2
Фировский	п. Фирово	13,6
ЗАТО - п. Солнечный	п. Солнечный	2,5
ЗАТО - п. Озерный	п. Озерный	12,9



Озеро Селигер

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 18,9%, в трудоспособном возрасте - 55,1%, старше трудоспособного возраста - 26%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 815 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 344 детей и подростков (до 15 лет); 471 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,1 (по России - 8,6); число умерших - 18,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 11,1 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,3 года, для мужчин - 59,2 года, для женщин - 72 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,4 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 21,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 7,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,4% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 46 врачами всех специальностей (по России - 46) и 122 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жите-

лей области составляет: в государственных вузах - 122 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 145 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1323 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 28%, сел. хоз-во - 14,5%, транспорт и связь - 7,8%, строительство - 6,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,5%, аппарат органов управления - 4,8%, прочие отрасли - 3,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 97,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 3 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения, составляет 300 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 81,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Тверская обл. - район развитой обрабатывающей пром-ти. Индустриализации способствовало географическое положение между крупнейшими пром. центрами - Москвой и Санкт-Петербургом.

Основная часть пром. пр-ва сосредоточена в центральных районах области и городах - Твери, Вышнем Волочке, Торжке, Кимрах. Области удалось преодолеть тенденцию спада пром. пр-ва последних лет. Удельный вес валового регионального продукта области составляет 0,9% общероссийского. В России она является почти «монополистом» по производству пассажирских вагонов (94%). Заметна ее роль в выпуске экскаваторов (18%), химического волокна, оконного стекла (7%). Приоритетными направлениями для перспективного развития области и повышения ее значения в экономике России являются электроэнергетика, агропромышленный комплекс, лесопромышленный комплекс, транспортные и коммуникационные системы, индустрия туризма и отдыха. Регион в перспективе сохранит свою уникальную роль - источника водоснабжения для европейской части России.

В области действует Федеральная целевая программа «Экономическое и социальное развитие Тверской области на 1998-2005 годы», основная цель которой - повышение уровня жизни населения на основе структурной перестройки экономики области, последующего ее развития с опорой на собственные ресурсы путем реализации в регионе приоритетных для России направлений развития.

Направления развития экономики. Концепция экон. развития области предусматривает: обеспечение рентабельности существующих предприятий пром-ти при ограничении ввода новых мощностей, использующих привозное сырье и электроэнергию; противодействие неблагоприятной тенденции оттока населения из сельской местности, в т.ч. за счет развития льноводства и специализированных отраслей животноводства, отраслей обслуживания агропром. комплекса; преодоление последствий нерационального использования лесных ресурсов области и загрязнения рек водосборного басс. Верхней Волги.

В пром-ти инвестиционные средства будут направляться, в первую очередь, на развитие тракторного, строительного-дорожного, электротехнического машиностроения, в полиграфическую отрасль, имеющие перспективы на внутреннем и внешнем рынках. Прогнозируется рост пр-ва пассажирских вагонов, кранов на гусеничном ходу, комбайнов «Русь», автооборудования, узлов гидрон приводов. Спад в легкой пром-ти может быть преодолен благодаря росту пр-ва искусственных кож в Твери, спортивной обуви в г. Кимры и технического перевооружения текстильной пром-сти с учетом возможностей местного льноводства, в т.ч. организация выпуска тканей, содержащих 70% хлопка и 30% льна.

Льноводство должно сохранить ведущее место в России в целях максимального использования благоприятных для отрасли природных условий, сложившегося производственного и научно-конструкторского потенциала. Региональной программой «Тверской лен» прогнозируется рост пр-ва льноволокна, создание новых мощностей в отрасли, увеличение пр-ва льна-долгунца.

Проблема продовольственного самообеспечения области может быть решена при условии создания удовлетворительной инфраструктуры в сельской местности, повышения продуктивности земледелия и животноводства. По

мере роста цен на продукцию животноводства, развития фермерского уклада в аграрном секторе можно ожидать развития молочного животноводства, птицеводства, восстановления культуры разведения романовской породы овец и ряда других направлений животноводства, охотничьего туризма и товарного рыбоводства.

Важное значение для обеспечения водоснабжения Москвы и поддержания уровня Волги на всем ее протяжении будет иметь сохранение и рациональное использование природного потенциала области. В целях полномасштабного оздоровления природной среды в состав специального пакета мер государственной экологической политики включены мероприятия по санитарной охране водоемов водосборного басс. Верхней Волги и Ивановского вдхр. и расширения масштабов лесовосстановления, осуществляемые в рамках федеральных целевых программ «Экономическое и социальное развитие Тверской области на 1998-2005 гг.» и «Лесовосстановление в России до 2005 г.»

Промышленность. Структура пром-ти, которая занимает ведущее место в народнохозяйственном комплексе области, включает 13 отраслей. Значительно развита энергетика, транспорт, перерабатывающая пром-ть. Производственный потенциал характеризуется наличием значительных объемов физически и морально изношенного основного капитала.



Памятник А.С.Пушкину в Твери



Церковь Оковецкой Божьей Матери

Пром-ть, развиваясь до 1991 г. в условиях интеграции производительных сил на территории бывшего СССР, сформировала развитую базу обрабатывающих отраслей: легкой, машиностроения, химической, деревообрабатывающей и др.

В 1991 г. более трети в пром. выпуске занимала продукция легкой пром-ти. Этой отраслью выпускалось около 280 млн. м хлопчатобумажных и камвольных тканей, около 17 тыс. т льноволокна, более 13 млн. штук бельевого и верхнего трикотажа, более 100 млн. пар обуви, обрабатывалось более 340 млн. кв. дм натуральных и производилось около 24 млн. кв. м искусственных кож. В период рыночных преобразований пр-во продукции легкой пром-ти сократилась в 6 раз, однако и до настоящего времени она продолжает занимать одно из ведущих мест среди других отраслей пром-ти области. Действуют ОАО «Товарищество «Тверская мануфактура», ОАО «Вышневолоцкий текстильник», ОАО «Прядильно-ткацкая фабрика им. Вагжанова» (хлопчатобумажные и смесовые ткани), ОАО «Тверской камвольный комбинат» и ОАО «Тверьшелк», Кимрская обувная ф-ка ОАО «Красная звезда» (кожаная обувь и кроссовки), ОАО «Тверская швейная ф-ка», ОАО «Завидово-фетр» (головные уборы), ОАО «Ржевская фабрика «Колорит» (жаккардовые ковровые изделия) и др.

Область обладает развитым потенциалом машиностроения и металлообработки. К нач. 90-х гг. тверские машиностроительные предприятия (ОАО «Тверской вагоностроительный завод», ОАО «Тверской экскаваторный завод»,

ОАО «Пожтехника», ОАО «Электромеханика», ОАО «Савма», ОАО «Бежецкий завод «Автоспецоборудование» и др.) занимали монопольные и ведущие места в Российской Федерации по выпуску пассажирских магистральных вагонов, одноковшовых экскаваторов, башенных высотных кранов, противопожарного оборудования, металлорежущих станков для авиационной пром-ти. Успешно работали предприятия по сварке стальных конструкций, выпуску техоснастки, механизированного инструмента. Большой ассортимент продукции поставлялся на экспорт. Несмотря на снижение объемов пр-ва, машиностроение сохранило значительное место в выпуске пром. продукции. Доля его в структуре пром. пр-ва области продолжает составлять более 20%.

Нарастают объемы производства в электроэнергетике (более 40% пром. продукции области). Крупнейшими предприятиями энергетики являются Калининская АЭС, на которой функционируют два энергоблока общей мощностью 2 тыс. МВт и ведется строительство 3-го энергоблока, «Конаковская ГРЭС». Кроме того, частично электро- и тепло-энергию вырабатывают тепловые станции регионального значения. Более двух третей произведенной в области электроэнергии поставляется за ее пределы.

В пищевой пром-ти опережающими темпами развиваются хлебопекарная, кондитерская, маслосырорудельная и молочная подотрасли. На территории области работают 39 молокозаводов и 11 мясокомбинатов, выпускающие разнообразный ассортимент молочной продукции в различной расфасовке, масло, сыры и мясную продукцию, в том числе до 50 наименований - в современной вакуумной упаковке, что значительно увеличивает сроки реализации и повышает ее конкурентоспособность. В целях концентрации переработки сырья, выпуска высококачественной и конкурентоспособной продукции создана система базовых предприятий по переработке молока и мяса, объединяющая 11 молочных з-дов и 5 мясокомбинатов. Успешно развивается пр-во алкогольных и безалкогольных напитков (ликеро-водочные изделия, пиво, минеральная вода «Капшинская»).

В области получили развитие химическая (ОАО «Тверьхимволокно-полиэфир» и ОАО «Тверьхимволокно-вискоза», ОАО «Тверьстеклопластик» и ОАО «Нелидовский завод пластмасс»), стеклянная и фарфоро-фаянсовая (ОАО «Красный Май» и ОАО «Тверьстекло», ОАО «Фаянс», ОАО «Востек»), полиграфическая пром-ть (ОАО «Тверской полиграфкомбинат» и ОАО «Полиграфкомбинат детской литературы»), которые адаптировались к рыночным условиям и наращивают объемы пр-ва.

Область располагает достаточно развитым лесопромышленным комплексом, представленным 156-ю предприятиями различных форм собственности, где занято более 16 тыс. чел.

Предприятиями деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной отраслей выпускается до 600 тыс. куб. м пиломатериалов, 25-30 тыс. куб. м клееной фанеры, производится 300-350 тыс. кв. м оконных и дверных блоков.

Сельское хозяйство. Удельный вес сел. хоз-ва области в валовом региональном продукте области составляет 14%. Сел. хоз-во специализируется на молочно-мясном животноводстве и льноводстве. В структуре валовой сельхозпро-

дукции 57% приходится на животноводство, 43% - на растениеводство. Площадь с.-х. угодий составляет 2456 тыс. га.

Более 60% сельхозпродукции производится населением. Фермерскими хозяйствами производится менее 2% валовой с.-х. продукции. В области зарегистрировано 3604 фермерских хозяйства. Им предоставлено 85,9 тыс. га земли, в среднем на одно хозяйство - 23,8 га.

Сельхозпредприятия области продолжают оставаться основными производителями товарной продукции, поставщиками сырья для пищевой и перерабатывающей промышленности. Всего в области работают 754 сельхозпредприятия, из них 22 государственных, 120 сельскохозяйственных кооперативов, 308 колхозов, 99 акционерных общества закрытого типа, 124 товарищества с ограниченной ответственностью, 3 агрофирмы, 7 малых предприятий и др.

В области производится более 30% российского льна. Разработана и реализуется целевая программа «Развитие льняного комплекса Тверской области», которая включена в федеральную целевую программу «Развитие льняного комплекса России на 1996 - 2000 годы». Предприятия текстильной и легкой промышленности области осваивают выпуск продукции с применением льна.

Транспорт и связь. Выгодное географическое положение области между двумя мегаполисами - Москвой и Санкт-Петербургом - позволяет осуществлять общероссийские функции по транспортному обслуживанию и развитию транспортной инфраструктуры центра России. Общая протяженность транспортной сети области составляет: ж.-д. путей - 2678 км, автомобильных дорог с твердым покрытием - 16032 км, внутренних водных судоходных путей - 924 км, нефте- и газопроводов - 1077 км. В состав транспортного комплекса области входят: участки Октябрьской ж.д. Москва-Санкт-Петербург; Москва-Рига, Рыбинск-Бологое-Исков-Рига, Москва-Сонково-Санкт-Петербург, самый крупный на Верхней Волге Тверской порт с грузовым причалом, международный аэропорт Тверь (Мигалово), с взлетно-посадочной полосой для обслуживания самолетов крупнотоннажной транспортной авиации, большое автомобильное хозяйство, включающее 170 тыс. автомобилей. За год ж.-д., автомобильным и водным транспортом перевозится более 80 млн.т грузов. Общий грузооборот по видам транспорта распределяется следующим образом: ж.-д. транспорт - 41%, автомобильный - 45%, водный - 4%. С 1998 г. осуществляются международные грузовые авиаперевозки. Крупными железнодорожными узлами Тверской обл. являются города Тверь, Ржев, Бологое, п. Сонково. Осуществляется реконструкция пути ж.д. Москва-Санкт-Петербург с целью увеличения скорости движения высокоскоростных пассажирских поездов. Это позволит осуществлять ежедневное курсирование пассажирских поездов типа «Русская тройка», время в пути между конечными пунктами будет составлять 4 часа. В регионе создаются многофункциональные дорожные комплексы, включающие в себя автозаправки, станции техобслуживания, охраняемые парковки, пункты питания и гостиницы на трассах Москва-Рига и Москва - Санкт-Петербург, которые значительно повысят уровень обслуживания на автодорогах. Продолжаются работы по развитию аэропорта Тверь (Мигалово) и совершенствованию

всех систем аэродрома до норм обслуживания в международных аэропортах.

Инфраструктура связи представлена следующими предприятиями: ОАО «Электросвязь», Управление Федеральной почтовой связи Тверской обл., Тверской областной радиотелевизионный центр. Наиболее крупным из них является ОАО «Электросвязь», оказывающее услуги связи (междугородная, городская и сельская телефонная связь, телеграф, телетайп, телефакс). Область связана в единую коммуникационную систему. В трети районов области установлены современные телефонные цифровые станции. В области насчитывается 230 тыс. абонентов, из которых более четверти находятся на селе.

Строительный комплекс. Основные инвестиционные проекты, находящиеся в стадии реализации: строительство 3-го энергоблока Калининской АЭС в г. Удомля; реконструкция Конаковской ГРЭС; строительство фармацевтической ф-ки в Твери по расфасовке жизненноважных лекарственных препаратов; строительство солодовни мощностью 30 тыс. т в год в ОПХ «Редкинское» Конаковского р-на; строительство спиртзавода с двумя цехами по розливу винно-водочных изделий в Конаковском р-не; кожновенерологический диспансер в Твери; многопрофильная областная детская больница в Твери; терапевтический корпус на 150 коек в г. Осташкове; строительство школы-интерната для слабослышащих детей в г. Кувшиново; детский дом в г. Торжке; газопровод-отвод «Торжок-Кувшиново-Осташков»; реконструкция моста через р.Тверца в Твери.

Развитие малого предпринимательства В настоящее время в области насчитывается св. 4 тыс. предприятий малого бизнеса и около 40 тыс. предпринимателей без образования юридического лица. Основным ядром развития малого предпринимательства региона является областной центр, в котором сосредоточена почти половина субъектов малого бизнеса области. На последующих местах находятся Конаковский, Калининский и Бологовский р-ны и г. Вышний Волочек. Среди отраслей экономики области лидирует сфе-



Усадьба Ю.М. Кувшиновой



Панорама п. Оленино

ра торговли. Второе и третье места занимают строительство и пром-ть, на четвертом - предприятия АПК. Для поддержки малого предпринимательства, обеспечения эффективного взаимодействия предпринимателей и органов управления в комитете экономики администрацией области создан отдел малого предпринимательства, образован Координационный Совет по развитию малого предпринимательства при администрации области. Принят закон «О государственной поддержке малого предпринимательства в Тверской области».

На территории области действуют несколько региональных структур поддержки малого предпринимательства. В их числе: Тверской областной и городской фонды поддержки малого предпринимательства, Тверская торгово-промышленная палата, Тверское областное отделение Российской ассоциации развития малого предпринимательства. Создано «Тверское агентство развития предпринимательства» и при участии администрации Твери и администрации г. Оснабрюка (Германия) в рамках программы Европейского Союза TACIS CITY TWINNING учреждено «Бизнес Бюро».

Образование и наука. В области действует 1072 общеобразовательных учреждения, 5 негосударственных школ (3 частные и 2 церковно-приходские), 844 детских дошкольных учреждений, Калининское суворовское училище, 55 учреждений начального профессионального образования, 40 средних специальных учебных заведений, Тверской государственной университет, Технический университет, Сельскохозяйственная академия, Тверская медицинская академия, Воспная академия ПВО им. Маршала Советского Союза Жукова Г.К., 20 филиалов московских и санкт-петербургских вузов.

В области сохранился высокий кадровый научно-технический потенциал, который включает около 6,5 тыс. специалистов, в том числе большую группу специалистов высшей квалификации (более 180 докторов наук, около 1,5 тыс. кандидатов наук, 45 действительных членов и членов-корреспондентов академий наук). Научно-технический потенциал области включает 47 организаций научного профиля и 7 научных подразделений вузов. По многим направлениям исследований научные школы области обладают общероссийским статусом. В Твери открыт ряд отделений общест-

венных академий (Международная академия информатизации, Экологическая академия, Петровская академия наук и искусств и т.д.).

Культура, средства массовой информации. Тверской край известен своим культурно-историческим наследием. В области почти 1500 памятников истории и более 2000 памятников архитектуры, взятых на государственный учет, более 5 тыс. археологических памятников. Это и богатая монастырская и усадебная культура; и общенациональные святыни, важнейшая из которых - Нилова Пустынь на оз. Селигер; и 14 малых городов, имеющих статус «Памятника градостроительства». В области творили такие архитекторы как П.Р. Никитин, К.И. Росси, И.Ф. Львов, М.Ф. Казаков. Под руководством последнего был построен Путевой дворец Екатерины II - замечательный памятник архитектуры XVIII столетия. В залах дворца в настоящее время размещается Тверская областная картинная галерея (17 тыс. единиц хранения), картины из фондов которой экспонируются на российских и международных выставках. Наиболее известные памятники усадебной культуры: усадьба Знаменское-Раек (Торжокский р-н); усадебный комплекс 1780г. Н.А. Львова (с. Никольское, Торжокский р-н); деревянный ярусный храм Иоанна Предтечи 1697г. в с. Ширков Погост (Пеновский р-н); белокаменная Владимирская церковь 1746г. в усадьбе «Чукавино» (Старицкий р-н). В д. Василево Торжокского р-на создан архитектурно-этнографический музей под открытым небом, в который перевезены наиболее интересные деревянные церкви. Все богатство истории Верхневолжского края в историко-революционном, краеведческом, этнографическом, литературно-мемориальном аспектах представлено в 38 музейных комплексах. Немало в области мест, хранящих память о русских и советских писателях, поэтах, художниках, ученых, путешественниках: А.С. Пушкине, И.А. Крылове, И.И. Лажечникове, Л.Н. Толстом, М.Е. Салтыкове-Щедрине, С.Д. Дрожжине, И.Е. Репине, В. Серове, В.В. Андрееве, С.Я. Лемешеве, В.И. Роборовском, Афанасии Никитине, М.И. Кутузове, А.Ф. Головинском и др.

Развита инфраструктура учреждений культуры: более 1050 клубных учреждений, 1043 библиотеки, 5 театров, филармония, цирк. Проводятся фестивали «Музыкальная осень Селигера» в г. Осташкове и музыки И.С. Баха в Твери, международные фестивали джазовой и народной



Набережная Волги (г. Ржев)

музыки, фольклорные праздники в д. Василево Торжокского р-на и Пушкинские праздники в Старицком р-не, Открытый Тверской конкурс юных скрипачей и виолончелистов им. А. Корсакова и Всероссийский конкурс юных исполнителей на народных инструментах и множество других массовых мероприятий.

Выходят газеты: «Тверская жизнь», «Вече Твери сегодня», «Тверские ведомости» (газета Законодательного Собрания Тверской обл.), «Тверские Губернские Известия», «Караван», «Из рук в руки», «Афанасий - биржа». Деятельность, связанную с показом кино- и видеофильмов в области осуществляют 6 телерадиовещательных организаций: государственная телерадиокомпания «Тверь», ОАО «Тверской проспект», ТОО «Редакция телепрограмм «Телеканал Пилот» (все г. Тверь), ЗАО «Скайнет» (г.Бежецк), ТОО «Спектр» (г.Бологое), коммерческий телеканал «Ржев»; 5 государственных киновидеопрокатных организаций.

Туризм. Географическое положение, развитая транспортная система, наличие благоприятных климатических условий для отдыха, природа края в сочетании с историко-культурным наследием способствуют развитию туризма, в т.ч. и международного. В области зарегистрировано 220 туристских организаций, 23 из которых имеют лицензию на право осуществления международной туристической деятельности. На территории области имеются туристские базы, дома отдыха, пансионаты, в Твери - гостиницы «Турист», «Волга», «Селигер», «Центральная», мотель «Тверь» и др. Проходящие через Тверскую землю автомобильная и железная дороги, соединяющие Москву и Санкт-Петербург, позволяют использовать территорию области как «зону отдыха выходного дня» для жителей близлежащих регионов.

Обилие водоемов и значительные рыбные ресурсы являются хорошей базой для организации водного туризма с лицензионным и любительским рыболовством (включая лицензионный лов сетными орудиями). Ежегодно водоемы области посещает около 300 тыс. рыболовов-любителей, в пользование которым предоставлено 32 водоема. Богатство и разнообразие фауны области позволяет развиваться охотничьему туризму. Площадь имеющихся в области 119 охотхозяйств составляет 7991 тыс. га, в т.ч. по особо охраняемым зонам - 565 тыс. га. Численность охотничьих видов животных на территории области в настоящее время составляет: лося - 12 тыс. голов, кабана - 5, оленя благородного - 0,23, оленя пятнистого - 0,3, косули - 0,4, белки - 77,5, волка - 0,8, горностая - 6,8, зайца-беляка - 7, русака - 8,5, рыси - 0,38, хоря лесного - 2, лисицы - 8,3 тыс. голов.

Межрегиональные и международные связи. Тверская обл. входит в состав ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия». Заключен договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Тверской обл.

Объем поставок экскаваторов и компрессоров за пределы области составляет более 70% всей реализуемой продукции. Кроме этого в другие регионы России продается свыше 40% химических волокон и нитей, свыше 60% полиграфических красок, 70% керамических плиток, свыше 70% строительного стекла и многое другое. Основными



Здание почты в Пено

потребителями продукции производственно-технического назначения, производимой предприятиями области, среди российских регионов являются Москва и Санкт-Петербург; Московская, Ленинградская, Смоленская, Ростовская и ряд других областей.

В страны дальнего зарубежья увеличились поставки металлорежущих станков, электрооборудования и трансформаторов, хлопчатобумажных тканей, обработанных и необработанных лесоматериалов, оконного стекла. Основными странами-партнерами в области экспорта являются Германия, США, Турция, Италия, Китай.

В товарной структуре экспорта преобладает древесина, полиграфические краски, компрессоры, стекловолокно и изделия из него. Основными потребителями продукции предприятий региона являются Украина, Казахстан, Беларусь, Грузия.

В структуре экспорта машины и оборудование занимают 28,6%. К этой группе относятся: кузнечно-прессовое оборудование, металлорежущие станки, экскаваторы, электрические машины и оборудование, электрогенераторы и трансформаторы, лабораторное медицинское оборудование, пожарные автомобили, части оборудования для сварки, пгмповки, прессформы и инструмент для прессования, детали тележек к ж.-д. составу и т.д. Продукция легкой пром-ти составляет 9,2%, лесной и деревообрабатывающей - 8,2%, продукты питания - 8,5%. К другим видам продукции (удельный вес объема экспорта - 37%) относятся вискозные нити, хлопчатобумажные суровые ткани, пневматический инструмент, фаянсовые и керамические изделия, постельные при-



Уголок парка в Карачарово

надлежности, головные уборы, осветительные приборы, лабораторные приборы, стекловолокно и изделия из него.

В общем объеме импорта продукция машиностроения составляет 31,3% (грузовые и легковые автомобили, бульдозеры, сельхозмашины, тракторы, автобусы, различное оборудование для пр-ва бумаги, картона и пр.), продовольственные товары и сырье для их пр-ва - 32,6%, продукция нефтехимического комплекса - 6,2%, одежда и обувь - 5,2%, черные и цветные металлы - 3,2%, импорт прочей продукции, которая включает в себя хлопок, алкогольные и безалкогольные напитки, каменный уголь, лекарственные средства, бумагу и картон, мебель, хлопчатобумажные ткани составляет 16,0% от общего объема импорта. Основными странами-партнерами в импортных операциях с предприятиями области являются: Украина, Беларусь, Германия, Швеция, Италия, Турция.

Администрация области ведет активную деятельность по укреплению уже сложившихся и налаживанию новых международных связей. Наряду с побратимскими связями города области поддерживают активные партнерские отношения со многими городами Болгарии, Италии,



Памятник А.Г. Венецианову в Вышнем Волочке

США, Франции, Германии, Финляндии и многими др. Так, только один Тверь имеет 6 породненных городов, Торжок - два. Ржев осуществляет партнерские отношения и деловое сотрудничество с тремя городами из Финляндии, Германии, Швеции.

В рамках развития международных связей широко практикуются совместное участие в различных семинарах, международных выставках, спортивных соревнованиях, культурный обмен, а также разработка и осуществление программ сотрудничества с международными организациями и фондами, обмен делегациями и стажировка за рубежом. Делегация Твери принимала участие в работе Первого международного симпозиума «Финансовые и инвестиционные рынки в России и СНГ» в рамках межправительственной программы «Гор-Черномырдин», делегация сотрудников правоохранительных органов области принимала участие в работе семинара по вопросам организации работы муниципальной полиции в г. Безансон (Франция). Администрация Твери участвует в проектах Международного Банка реконструкции и развития, Агенства по международному развитию США, Европейского Союза TACIS и др.

Томская

область

Томская обл. образована 13 августа 1944 г.

Административный центр - г. Томск.

Площадь: 316,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 1073,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 66,5%. Плотность - 3,4 чел. на 1 кв. км. В области проживает около 80 национальностей: русские - 88,2%, украинцы - 2,6%, татары - 2,1%, немцы - 1,5%, белорусы - 0,9%, чувашаи - 0,8%, мордва, азербайджанцы, узбеки - по 0,3%, удмурты, казахи и молдаване - по 2%. В сев. р-нах области проживают коренные жители - ханты, селькупы и эвенки.

Орган законодательной власти: Государственная Дума Томской обл., избираемая на 4 года, состоящая из 21 депутата, которые выбирают Председателя Государственной Думы.

Орган исполнительной власти: Администрация Томской обл., которой руководит Глава администрации - Губернатор Томской обл., избираемый на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-В. Зап. Сибири, граничит с Тюменской, Омской, Новосибирской и Кемеровской обл., Красноярским краем и Ханты-Мансийским а.о., входит в состав Западно-Сибирского экон. р-на. Расстояние между сев. и юж. окраинной области - около 600 км, а с зап. на вост. - около 800 км. 10 административных районов области относятся к районам Крайнего Севера и местностям, приравненным к ним.

Рельеф. Территория края почти целиком занята Западно-Сибирской равниной. Лишь самый Ю.-В. на границе с Кемеровской обл., занимает сев. часть Арчекасского кряжа, который является отрогом Кузнецкого Алатау, и незначительная по площади возвышенность Чулымского плато с наивысшей точкой в 258 м над уровнем моря. Низменности расположены вдоль Оби и ее притоков и имеют абсолютные высоты не менее 50 м.

Полезные ископаемые. В области разведаны месторождения разнообразных полезных ископаемых: нефти, природного газа, каменного угля, торфа, руд цветных металлов, железной руды, редкоземельных минералов, химического сырья и строительных материалов, кварцево-каолиновых песков, термальных и минеральных вод.

Климат. Для территории Томской обл. характерен, как и для большей части Зап. Сибири, резкий континентальный климат. Средняя температура января от -20 до -22°C, июля - от +17 до +19°C. Зима здесь, как правило, холодная, в отдельные годы суровая и продолжительная - до 6 месяцев. Лето короткое, но относительно теплое. Среднегодовое количество осадков - до 500-600 мм в год.

Водные ресурсы. Область имеет хорошо развитую речную сеть. Обь, протекающая по территории края в меридиональном направлении, разделяет ее почти на две равные части. Отрезок среднего течения Оби протянулся здесь более чем на 1000 км или почти на четверть всей своей длины. Все реки области принадлежат к басс. Оби, которая несет свои воды в Северный Ледовитый океан, крупнейшими из них являются - Томь, Шегарка, Чулым, Чая, Шуделька, Кеть, Парабель, Пайдугина, Васюган, Тым, Паня, Ильяк, Ларьеган, которые в свою очередь имеют множество притоков. Реки - равнинные, течение - медленное, более половины своего годового стока они получают от таящих снегов. Большая заболоченность, особенно в сев. районах края, достигающая в отдельных местах 50-60% от общей площади, связана с избыточным увлажнением территории - в таскной зоне тепла недостаточно, а влаги много. В области много небольших таскных озер, среди которых по размеру



На одной из улиц Томска



Сибирский химический комбинат

выделяется оз.Мирное.

Растительность. Для территории края характерна географическая зональность растительного покрова со смежной различными растительными сообществами. Большая часть территории области относится к зоне тайги. Лесами и кустарниками занято около 55% всей площади. Среди деревьев преобладают сосна, ель, пихта, лиственница и кедр. Лесоболотная зона в междуречье Оби и Томи переходит в лиственничную подзону - осиново-березовые леса. Эксплуатационные запасы древесины в крае оцениваются в размере около 3 млрд.куб.м., что составляет почти пятую часть всех лесных ресурсов Зап. Сибири. Лишь на крайнем Ю.-З. области имеются участки лесостепей.

В таежной зоне преобладают торфяно-болотные, болотно-подзолистые, дерново-подзолистые, подзолистые почвы и подзолы, а в лесостепных районах области - серые лесные, аллювиальные пойменные и черноземные почвы.

Животный мир богат и разнообразен. Здесь обитают: медведь, волк, рысь, лось, бурундук, соболь, белка, барсук, заяц-беляк, глухарь, рябчик, горлица. В старицах и озерах водятся утки, кулики, бекас. В последние годы акклиматизированы бобр и ондатра, американская норка. В Оби и ее притоках обитают наиболее ценные породы рыбы: осетр, муксул, стерлядь, нельма. Но наиболее распространены частиковые рыбы.

Историческая справка. Русские землепроходцы пришли в эти земли в кон. XVI в. и основали на правом берегу Оби в лесном и болотистом крае Нарымский острог, а в последствии в нач. XVII в. на р.Кеть остроги - Кетский и Маковский, через которые шел путь на В. от Оби к Енисею. Коренное население на этой сильно заболоченной и обводненной территории, с суровым климатом, но богатой рыбой, пушным зверем, ягодами и орехами занималось рыбной ловлей, охотой и сбором даров природы. Хлебопашества местные жители не знали до прихода сюда первых переселенцев. Край на протяжении многих веков относился к таежной глухомани, где и малочисленное русское население занималось в основном пушным и рыболовным промыслом, в небольшом объеме лесозаготовками, а также земледелием

в степных районах на крайнем Ю.-З. региона. Нарым до нач. XIX в. являлся торговым и окружным центром в этих местах, находясь на путях передвижения на В. страны, но не смог выстоять перед быстро развивающимися городами в более юж. районах Сибири и постепенно утратил свои функции. В эти годы он становится местом ссылки каторжан, в народе даже сложилась поговорка: «Бог создал рай, а черт - Нарымский край». Томск, расположенный в подзоне юж. тайги, на правом берегу Томи и в 60 км от Оби, также один из старейших сибирских городов, был основан как опорный укрепленный пункт Российского гос-ва в басс. Томи и Оби (в октябре 1604 г. казаки под началом Г.И.Писемского и В.Ф.Тыркова по указу Бориса Годунова заложили на правом берегу Томи крепость, как форпост на В. страны). Томск был заложен на высоком мысу, названном Воскресенской горой. Позднее постройки распространились на Ю. в пойму Томи, где на таежно-равнинном Ю.-В. Зап. Сибири сложился в XVIII в. заселенный район с центром в Томске. Томск был связан Обь-Иртышским водным путем с Тюменью, через него также проходил построенный Сибирский (Московский) тракт. Частью старейшего транспортного пути (Великого Сибирского Водного пути), по которому шло заселение земель Вост. Сибири, являлся в те годы правый приток Оби - Кеть, соединявшийся с притоком Енисея - Касом сначала Маковским волоком, а позже - в 1883-1914 гг. каналом длиной в 8 км. Сооружение это было деревянным, технически примитивным, доступным для мелко сидящих небольших судов. Важное значение для развития края имел также Томский оптово-торговый центр. Томск в нач. XIX в. становится административным центром Томской губ., а к середине века - одним из важнейших в Центральной Сибири торговых центром. В 1850 г. в городе был открыт театр, а в 1863 г. - построен телеграф, связавший Томск с Казанью и Иркутском. Прокладка Сибирской ж.д. в стороне от Томска, который впоследствии был связан 87-километровой ж.д. веткой с магистралью, несколько задержала экон. развитие города и всего края. В те времена лишь в Томске и его окрестностях имелись мелкие предприятия по обработке леса и переработке с.-х. сырья. Однако эти места были известны как довольно крупный центр по торговле с.-х. продукцией, древесиной и дарами леса - пушниной, дичью, ягодами, а также рыбой. Впоследствии здесь стали появляться предприятия по обслуживанию ж.д. Большую роль в развитии Томска и прилегающей территории сыграло создание в городе трех первых во всей Сибири высших учебных заведений - Томского университета, технологического института и высших женских курсов., среди которых выделялся университет, основанный в 1880 г. Томский университет был единственным высшим учебным заведением на всей территории Зап. Сибири. Технологический институт был основан в 1896 г., а с 1993 г. стал именоваться Томским политехническим университетом.

В нач. XX в. население Томска уже превышало 100 тыс.чел. Впоследствии в Томске появились медицинский, педагогический и инженерно-строительный институты, был построен институт радиоэлектроники и электронной техники, а также около 20 техникумов. Число студентов и учащихся превысило 60 тыс. чел. В 1928 г. в Томске был создан

один из первых научных институтов на В. страны - Сибирский физико-технический институт. В 1941-1945 гг. быстро стала развиваться пром-ть. Когда сюда были эвакуированы подшипниковый з-д и другие производства, в крае появились новые отрасли пром-ти: электротехническая, оптико-механическая, химическая (ацетионовая) и резино-техническая. В годы войны в Томске работал Комитет ученых по содействию фронту, к деятельности которого было привлечено более 3 тыс. ученых и крупных инженеров. В послевоенные годы здесь появились крупные НИИ: Сибирский физико-технический институт, Институт ядерной физики, кабельной пром-ти, вакцины и сыворотки, физических методов лечения и курортологии, а также другие, в т.ч. два академических - хими нефти и оптики атмосферы, возник научный центр Сибирского отделения РАН. В расположенном недалеко от Томска Бакчаре находился опорный пункт, известный высокими урожаями окрестных полей, здесь занимались акклиматизацией плодово-ягодных культур: яблонь, крыжовника, смородины, малины, земляники.

Освоению края и росту продукции лесной пром-ти способствовали значительные запасы древесины и близость области к Великой Сибирской ж.-д. магистрали, здесь был построен крупный Асиновский лесопром. комплекс. В Томской обл. появилось много лесовозных узкоколейных жд. В г.Асино имеется порт на р.Чулым и ж.-д. станция. Были также построены трактороремонтный з-д и мясокомбинат. В области имелось много рыбзаводов - Каргасокский, Парабельский, Молчановский - и два рыбоконсервных комбината - Александровский и Колпашевский. Колпашево возник в нач. XVII в., городом стал в 1938 г., имеются судверфь по ремонту рыболовецких судов, з-д «Металлист», льнозавод, мясокомбинат и другие предприятия пищевой пром-ти. Город являлся крупным транспортным узлом, здесь находится порт на р.Оби, из Колпашево регулярные рейсы совершались в Томск и Новосибирск, местные рейсы - в населенные пункты С. области. Здесь были построены педагогическое училище, медицинский техникум, филиал областного краеведческого музея, Дом культуры, кинотеатры и библиотеки. В расположенном рядом с городом п.Тогур был сооружен крупный лесопильный з-д, а на одной из проток Оби в 12 км от Колпашево была создана Нарымская селекционная станция. Выведенные на этой агростанции сорта картофеля и овощей (огурцов, помидоров, капусты, моркови и др. с.-х. культур) отличались высокими и устойчивыми урожаями не только в крае, но и за его пределами. Рядом с устьем Васюгана на берегу Оби вырос п. Каргасок, образовавшийся в результате слияния старинного села с поселком речников, геологов и авиаторов, один из самых больших поселков в те годы на этих таежных землях. В Нарымском крае находится Западносибирский железорудный басс., по прогнозным оценкам один из крупнейших не только в стране, но и в мире. Здесь сосредоточены значительные запасы железа, а также ванадия, фосфора и других полезных ископаемых, расположенных в басс. рек Бакчара и Парабель. В 1962 г. на С. области недалеко от с.Александровское, вблизи Оби, было открыто одно из крупнейших месторождений нефти - Соснинско-Советское, позже были открыты месторождения: Северное, содержащее

нефть и газ, Малореченское и Аленкинское, а также выявлена нефть в верховьях Васюгана. На территории Васюганского края также обнаружены крупные газовые и газоконденсатные месторождения - Мыльджинское, Северо-Васюганское, Лушнецкое и Сильгенское. Пром. добыча нефти началась на Соснинско-Советском месторождении в 1966 г. Томская нефть выделялась высоким качеством, содержанием малого количества серы, доставлялась нефтеналивными баржами на Омский НПЗ, а впоследствии пошла на З. и Ю.-В. страны по магистральным нефтепроводам. Главным производственным центром нефтяников стал г.Стрежевой, который постоянно расширялся вглубь тайги. Томский таежный край славился заготовками пушнины, примерно половина ее добывалась в приобских лесах, а также в басс. Васюгана, Тьма, Чаи, Кети, Парабели. Разведением же пушницы - серебристо-черных лисиц и норок - занимались коопзверлпромхозы и зверосовхозы. В послевоенные и последующие годы в тайгу были выпущены сотни ондатр, баргузинских соболей, диких норок и десятки других зверей. Охотники добывали много тысяч белок, ондатр, соболей, норок, горностая, боровую и водоплавающую дичь. В Томской обл. было создано 4 заказника для выращивания бобра и выхухоли. Помимо этого население края занимается сбором брусники, клюквы и других лесных ягод, грибов, лекарственных растений, в юж. районах области - пчеловодством.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 16 административных районов, имеется 6 городов, 12 поселков городского типа, 202 сельских совета. Наиболее крупные города: Северск, Стрежевой, Асино, Колпашево.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г. Томск		475,1
Александровский	с. Александровское	12,3
Асиновский	г. Асино	15,2
Бакчарский	с. Бакчар	17,1
Верхнекетский	п. Белый Яр	22,4
Зыряновский	с. Зырянское	17,7
Каргасокский	п. Каргасок	27,3
Кожевниковский	с. Кожевниково	24,7
Колпашевский	г. Колпашево	22,5
Кривошеинский	с. Кривошеино	18,2
Молчановский	с. Молчаново	18,4
Парабельский	с. Парабель	15,5
Первомайский	с. Первомайское	23,4
Тегульдетский	с. Тегульдет	9,0
Томский	г. Томск	93,1
Чаинский	с. Подгорное	16,5
Шегарский	с. Мельниково	23,9

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,9%, в трудоспособном возрасте - 61,3%, старше трудоспособного возраста - 16,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 631 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 357



Набережная в Томске

детей и подростков (до 15 лет); 274 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,9 (по России - 8,6); число умерших - 12,3 (по России - 13,8); естественная убыль - 3,4 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,3 года, для мужчин - 59,9 года, для женщин - 71,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 17,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 6,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 15,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 55 врачами всех специальностей (по России - 46) и 115 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 413 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 142 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1557 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: пром-ть - 26,9%,

сел. хоз-во - 8,8%, транспорт и связь - 7,9%, строительство - 8,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 23,5%, аппарат органов управления - 4,3%, прочие отрасли - 4,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 85,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 226 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 75,1% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Сложности экон. ситуации в Томской обл. усугубляются ее отдаленностью от других пром. центров, особенно занимающих большую площадь сев. территорий области с сезонным транспортным сообщением и большой зависимостью их экономики от функционирования и финансового состояния предприятий лесной пром-ти. К нач. 1998 г. в определенной степени удалось стабилизировать экон. ситуацию. Выросли также объемы инвестиций. Государственной Думой Томской обл. были утверждены «Основные положения концепции социально-экономического развития Томской области на 1997-2000 годы». В регионе также реализуются программы развития отдельных отраслей и сфер хозяйства области. Однако проведенная в кон. 1997 г. приватизация ОАО «Восточная неф-

тяная компания» обострила финансово-экономическую ситуацию в крае - произошло снижение налогооблагаемой базы за счет проведенной реорганизации в компании и перемещение центра формирования прибыли за пределы области. Было начато дробление структуры «Томскнефть», произошло снижение добычи нефти.

Направления развития экономики. Реализуемые «Основные положения концепции социально-экономического развития области на 1997-2000 гг.» и региональные программы позволяют провести постепенную переориентацию от преимущественно сырьевой специализации хозяйства в настоящее время к развитию в перспективе высокотехнологичных производств, перепрофилированию части предприятий ВПК, углублению переработки сырья, расширению научных и информационных услуг. Концентрация инвестиционных ресурсов в области, исходя из основных целевых задач, предполагается на приоритетных отраслях и производствах. Освоение газовых месторождений Томской обл. имеет важное значение для многих соседних районов Сибири. Привлечение природного газа для топливоснабжения существенно улучшит топливно-энергетический баланс и экологическую обстановку в пром. центрах Ю. Зап. Сибири - Новосибирске, Кемерове, Новокузнецке, Барнауле. Выход из кризиса лесного комплекса края связан с переориентацией отрасли от заготовки на глубокую переработку древесины, пр-во пиломатериалов, комплектов каркасных деревянных домов, паркета. Предстоит загрузить производственные мощности одного из крупных мясокомбинатов Зап. Сибири, находящегося в Томске. Федеральную значимость имеет организация пр-ва редкоземельных металлов на Сибирском химическом комбинате путем переработки сырья из соседней Кемеровской обл. Реконструкция аэропорта Томска обеспечит включение области в прямые связи с зарубежными странами, а также позволит выполнять функции резервного аэропорта на Ю. Сибири. Наряду с интенсификацией развития основных отраслей экономики, также намечается активизировать работу по решению комплекса проблем сев. районов области - реализацию мероприятий по структурной перестройке пром-ти, частичное переселение незапоятого населения в другие более заселенные районы.

Перспективы развития экономики области связаны, прежде всего, с наращиванием пр-ва химической и нефтехимической продукции. Для увеличения выпуска дефицитных видов химической продукции, новых видов лакокрасочных средств, резиновой обуви, лекарственных средств предусматривается решение проблемы технического перевооружения предприятий химической и нефтехимической пром-ти.

Для вовлечения в хозяйственный оборот новых нефтяных месторождений предполагается увеличить объемы поискового бурения. В перспективе в области намечается строительство нефтеперерабатывающего з-да, что позволит увеличить долю переработки, пр-ва конечной продукции, обеспечить сырьем действующие пр-ва этилена и пропилена, удовлетворить потребности области и районов Зап. Сибири в горюче-смазочных материалах.

Основные направления развития машиностроения - перестройка и реконструкция действующих предприятий,

конверсия оборонных заводов с ориентацией на выпуск товаров народного потребления, медицинского оборудования и приборов, технологического оборудования для агропром. комплекса, топливно-энергетического комплекса, легкой пром-сти.

В лесопром. комплексе при незначительном увеличении вывозки древесины намечается повысить удельный вес пр-ва пиломатериалов, строительных деталей, древесных плит, фанеры, пр-ва товаров народного потребления, увеличить экспортный потенциал отрасли.

При остро стоящей экологической проблеме (содержание вредных веществ в Оби и ее притоках в несколько раз превышает ПДК) предусматривается организация биологической очистки хозяйственно-бытовых и производственных стоков, санитарно-защитных зон вокруг пром. предприятий, мероприятия по охране ценных кедровых древостоев, особенно в Александровском р-не.

Промышленность. Около одной трети всей пром. продукции области производится в топливной пром-ти, в электроэнергетике, химической и нефтехимической пром-ти - соответственно производится по одной пятой части, в машиностроении и металлообработке - около 8%, в пищевой пром-ти - около 7%, в лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной пром-ти и пром-ти стройматериалов - по 4%. Падение производства пром. продукции в области за последние годы было несколько меньше, чем в целом по стране. Томская обл. производит важнейшие виды пром. продукции: нефть, включая газовый конденсат, синтетические смолы и пластические массы, моторы, приборы, оборудование для угольной и горной пром-ти, силовые и контрольные кабели, медицинскую технику и запасные части к ней, деловую древесину, ДСП, спички, лекарственные средства. Начато восстановление потенциала Томского НХК, идет наращивание мощностей з-дов по пр-ву метанола, полипропилена, карбосмолы, формалина. В дальнейшем перевод комбината на использование природного газа позволит довести общую загрузку имеющихся мощностей до 80-90%. Модернизация и реконструкция пр-ва проводится также на базовых предприятиях машиностроения: АО «Ролтом», ЗАО «Томский инструмент», «Сибкабель», Электроламповый з-д. Однако значительная часть предприятий машиностроительного комплекса края продолжает работать неустойчиво, т.к. имеющиеся инвестиции не обеспечивают даже простого воспроизводства, утрачивается достигнутый высокий научно-технологический уровень пр-ва, физическое и моральное старение основных фондов не позволяет наращивать пр-во продукции. Среди машиностроительных предприятий в наиболее сложной ситуации находится ВПК области - на большинстве его предприятий простаивают или не задействованы значительные мощности, однако в последнее время на них налажен выпуск комплектующих изделий и оборудования для нефтегазового комплекса, товаров хозяйственного назначения, а также приборов по учету потребления электричества, газа, горячей и холодной воды. В кризисной ситуации также находятся многие предприятия лесной и деревообрабатывающей пром-ти. Томская энергосистема функционирует в составе объединенной энергосистемы Центральной Сибири.

Крупнейшими предприятиями в области являются: ОАО «ВНК» - разведка и добыча углеводородного сырья, ОАО «ТНХК» - пропилен 48, метанол, этилен, ОАО «Ролтом» - подшипники качения, ОАО «Томский химико-фармацевтический з-д» - препараты для лечения сердечно-сосудистых заболеваний и центральной нервной системы, ЗАО «Томский электроламповый з-д» - лампы накаливания общего и специального назначения, ОАО «Томский з-д древесностружечных плит» - мебельные и строительные плиты, ОАО «Томский ЛПК» - пиломатериал, шпалы широкой колеи, строганный поганаж, ОАО «Томский з-д резиновой обуви» - резиновая, спортивная и утепленная обувь, «Сибкабель» - кабели и провода для нефтеперерабатывающей, угольной и автомобильной пром-ти, ОАО «Сибэлектро-мотор», ОАО «Спичечная ф-ка», ОАО «Томский электро-механический з-д, ОАО «Томский приборный з-д», ЗАО «Томский инструмент», ОАО «Томский з-д измерительной аппаратуры», Сибирский химкомбинат. Крупные лесопильные з-ды находятся также в Асине, здесь был создан лесопром. комплекс.

Сложная ситуация в лесном комплексе области в основном связана с его специализацией на заготовке и первичной переработке древесины, а также с неконкурентоспособностью продукции этих отраслей в современных экон. условиях. Вывод из кризиса лесного комплекса является очень актуальной проблемой, т.к. три четверти административных районов края связаны с заготовкой и обработкой древесины и в этих регионах наблюдается наибольший уровень безработицы в области, достигающий 15-19%. Областной программой реструктуризации лесопром. комплекса намечено возрождение отрасли, т.к. многие предприятия лесной пром-ти являются в крае градообразующими и кризис в отрасли ведет к тяжелым социальным последствиям. Администрацией области намечена поддержка ряда бизнес-проектов в данной отрасли в виде предоставления кредита или гарантий при получении предприятиями банковских кредитов. В целом же программа ориентирована на развитие глубокой переработки древесины и на вовлечение в хозяйственный оборот низкосортной лиственной древесины. На протяжении двух последних лет из областного бюджета предприятиям лесного комплекса для их развития уже выделяются целевые кредиты. Начата также реконструкция Томской карандашной ф-ки. Будет продолжена реализация других областных программ. Реализация «Газовой программы Томской области» будет реальной альтернативой базовой для экономики нефтедобывающей пром-ти, которая в настоящее время находится в сложной геологической и экон. ситуации. Начато освоение Мыльджинского газоконденсатного месторождения - завершается первый этап реализации программы по проведению подготовительных работ по обустройству месторождения и строительных работ, началу добычи газа (в объеме 1 млрд.куб.м в год) и его поставке для нужд области и за ее пределы. Намечено строительство Лугинецкой газокompрессорной станции. Все это позволит снизить зависимость области от поставок угля из Кузбасса, а также обеспечить постоянный и надежный рынок сбыта газа для вводимого в эксплуатацию месторождения. Программа «Энергосбережение» и целевая программа «Топ-

ливо и энергия» также имеют стратегические цели: создание механизмов по преодолению снижения добычи нефти в области; решение проблемы устойчивого обеспечения электростанций топливом и полный их перевод на природный газ; ввод в действие ТЭЦ-3 и реконструкция ГРЭС-2 позволит на треть увеличить пр-во электроэнергии. За счет ввода в действие ТЭЦ-3 также обеспечивается перекрытие выбывающих тепловых мощностей на атомных станциях г.Северска. Важное значение для экономики области имеет начало строительства Туганского ГОКа с металлургическим переделом по производству титанового концентрата на базе Туганского ильменитрутилцирко-нового рассыпного месторождения.

Транспорт. В регионе транспортная сеть развита относительно слабо. Главные транспортные пути расположены на Ю. области. Основными видами транспорта являются автомобильный и речной. Во внешних связях края с другими регионами страны, в т.ч. отдаленными, преобладает ж.-д. и воздушный транспорт. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием, включая ведомственные, составляет 6,75 тыс.км или чуть больше 60% от всех автодорог области. Главная автомобильная магистраль связывает Томск с Колпашево и Юргой в Кемеровской обл. Намечено завершить строительство в Томске мостового перехода через р.Томь. Эксплуатационная длина жд. составляет всего 344 км. Основная жд. берет начало от Транссибирской магистрали (станции Тайга в Кемеровской обл.) и проходит через Томск и Асино до Белого Яра, имеет ответвление на Юксу. Длина речных судоходных путей в крае составляет 5,2 тыс.км, и в отдельные сезоны года водный транспорт является единственным, который связывает областной центр с отдаленными районами края. Навигация на Средней Оби из-за зимнего ледостава длится 175-195 дней. Территорию края вдоль рек Обь и Томь пересекают магистральные нефте- и газопроводы. Основными транспортными узлами в Томской обл. являются Томск и Колпашево.

Сельское хозяйство. Положение с.-х. предприятий остается очень сложным - удельный вес убыточных хозяйств в области увеличился. Земли с.-х. назначения занимают менее 5% всей территории области. Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами, составляет 1221,4 тыс. га, в т.ч. пашни - 667,0 тыс.га. Под зерновые культуры в хозяйствах всех категорий края отведено 254,8 тыс.га, под картофель - 23,4 тыс.га и под овощи - 3,3 тыс.га. Большая часть посевов сосредоточена на Ю.-З. области, на левобережье Оби. Посадки картофеля и овощей сосредоточены в основном на пахотных землях речных пойм и заливных лугов. Основными с.-х. культурами в крае являются озимая рожь, яровая пшеница, лен, картофель, овощи. Хорошие урожаи дают ячмень и овес, а также гречиха и просо. Разводят здесь и махорку, которая перерабатывается на областной махорочной ф-ке. Первичная обработка льна производится на льноводах в г. Асино, в селах Сергеевой и Монастырское. На Ю. области выращивают ягоды и развито пчеловодство. Развито также пригородное с.-х. пр-во. На С. области с.-х. земли в основном заняты естественными пастбищами и сенокосами. Развиты мясо-молочное живот-

новодство, свиноводство и птицеводство, а также звероводство. Рыболовство специализируется преимущественно на вылове частиковых и в меньшей степени осетра, стерляди, нельмы, муксуна, сырка.

Сел. хоз-во является приоритетной частью экономики области и начиная с 1995 г. на его поддержку ежегодно выделяется более 10% расходной части бюджета. Спрос населения на основные с.-х. продукты предполагается обеспечить в основном за счет собственного пр-ва. Одновременно с поддержкой фермерских хозяйств в крае намечены меры по восстановлению крупных животноводческих ферм и птицефабрик. Начата реконструкция Межениновской бройлерной птицефабрики, создается сервисный центр по техобслуживанию импортных комбайнов «Топлайнер». Перспективы развития АПК также связаны с реализацией программы «Томский лен», ориентированной на возрождение ранее традиционной для Сибири отрасли, при поддержке областного и федерального бюджетов, и реализацией программы «Сибирская теплица». Большие возможности в области имеют сбор кедровых орехов, лесных ягод и грибов, лекарственных растений, а также развитие звероводства (клеточное разведение серебристо-черной лисицы, норки, голубого песца), пушной промысел на белку и соболя, охота на лесную дичь - серых куропаток и рябчиков. Однако отдаленные сев. районы в определенной мере будут зависеть от завоза продуктов питания.

Малое предпринимательство. В Томской обл. в сфере малого предпринимательства действует 4445 предприятий, из которых около 90% находится в Томске. К пром-ти и сфере строительства относится соответственно 879 и 849 предприятий. Доля малых предприятий в ВРП области со-

ставляет 11%. В крае реализуется Комплексная программа государственной поддержки малого предпринимательства.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Томск - один из крупнейших культурных, научных и образовательных центров не только всей Сибири, но и России. В Томске работают: Томский театр драмы, Театр юного зрителя, Театр куклы и актера «Скоморох», камерный театр «Интим», Дворец зрелищ и спорта, филармония, Томский государственный объединенный историко-архитектурный музей, Краеведческий музей, Художественный музей, Музей Томского университета, многочисленные творческие организации. Ежегодно проводятся фестиваль искусств «Северное сияние» и другие праздники культуры. Здесь функционируют: 6 государственных высших учебных заведений; 47 научных институтов и учреждений, из которых 9 научно-исследовательских и конструкторско-технологических институтов работают при Томском научном центре Сибирского отделения РАН и 11 НИИ - в составе вузов Томска; Томская государственная научная универсальная библиотека им. А.С. Пушкина, Научная библиотека Томского государственного университета, Центральная городская библиотека.

Наиболее известными не только в стране, но и за ее пределами являются НИИ, также расположенные в Томске: ядерной физики, нефтяной пром-ти, строительных материалов, автоматики и электроники, высоких напряжений, интроскопии, онкологии, фармакологии, кардиологии, медицинской генетики. Большим успехом у молодежи и студентов Сибири пользуются: Томский государственный университет, Томский политехнический институт, Томский государственный архитектурно-строительный университет, Сибирский государственный медицинский университет, Том-



Панорама Северска

ский государственный педагогический университет, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники. Активизация и более широкое использование научно-технического потенциала Томской обл. является решающей предпосылкой структурной перестройки экономики всего края. Необходимо также сохранять ориентацию научно-образовательного комплекса области на потребности всей Сибири.

Основные средства массовой информации сосредоточены в Томске. Здесь выпускаются газеты - «Красное знамя», «Томский вестник» и «Томская неделя», работают теле- и радиостудии: ТГТРК, телерадиокомпания «ТВ-2», радио «Сибирь», «Открытое ТВ», студия «Антен».

Основные исторические, архитектурные и природно-ландшафтные комплексы и достопримечательности. Томск отличается своим неповторимым историко-архитектурным обликом. В Томске сохрани памятников архитектуры, истории и уникальных, мирового значения, памятников деревянного зодчества. В 1990г. городу дан статус исторического. В Томске стыкуются два исторических российских тракта - Московский и Иркутский. Город имеет классическую застройку центра нач. XIX в. Памятниками истории и архитектуры являются: культовые сооружения - Богородице-Алексеевский монастырь, Петропавловский и Свято-Троицкий соборы, Воскресенская церковь на Воскресенской горе, католический костел, Красная мечеть, Новособорная площадь, комплекс зданий на площади Ленина, Соляная площадь, Татарская слобода, уникальная деревянная архитектура, Ботанический сад, Лагерный сад, Университетская роща, Белое озеро. Памятники деревянного зодчества отражают многолетнюю историю одного из старейших сибирских городов; на базарной площади выделяются каменные сооружения XVIIIв. - Торговые ряды или Гостиный двор; одно из самых старых зданий города находится под Воскресенской горой - здание бывшего магистрата; здание университетской научной библиотеки относится к нач. XX в.; на левом берегу Ушайки расположен бывший дом торгового пассажира; примечательны также здания краеведческого музея и бывшего общественного собрания. В области имеются четыре заказника, созданные для выращивания бобра и выхухолы. В крае развиты разнообразные промыслы - охота, рыболовство, сбор кедрового ореха, грибов и ягод, изготовление изделий из глины, дерева и бересты.

Межрегиональные и международные связи. Томская обл. наиболее тесные экон. связи имеет с соседними регионами Сибири. Область является членом Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение», в которую также входит 18 субъектов Российской Федерации, расположенные в Зап. и Вост. Сибири. Заключаются соглашения и договора с соседними регионами страны, а также с партнерами из стран СНГ и дальнего зарубежья.

Мощный научно-технический потенциал области позволяет томским фирмам выходить на главные роли не только на российском, но и на зарубежном интеллектуальном рынке. В первую очередь это относится к компьютерному рынку. Такие фирмы как «Стек» и «Элекс-Томск» давно и далеко известны за пределами области. После реконструкции ОАО



Один из старых домов в Томске

«Томский нефтехимический комбинат» с участием германской фирмы «Клекнер» намерен увеличить объем экспортных поставок. Активными участниками внешнеэкон. деятельности являются: ЗАО «Сибкабель», АО «Ролтом», ОАО «Томский химико-фармацевтический з-д», ЗАО «Томский электроламповый з-д», ОАО «Сибэлектромотор». Ведущие машиностроительные предприятия области (АО «Ролтом», АО «Томский инструмент», ИП «Томский приборный з-д») также планируют увеличить объем поставок продукции за рубеж. Основу экспорта Томска составляют: продукция химии и нефтехимии, лесоматериалы и продукция деревообработки, режущий инструмент, подшипники, лампы накаливания, провода, кабели, манометры. На страны дальнего зарубежья пришлось около 90% всего экспорта края, которым поставляли сырье и материалы. В импорте на долю машин и оборудования приходится около половины всех товаров. Доля стран СНГ во внешнеторговом обороте края постоянно уменьшается. Импорт представлен в основном продукцией машиностроения, приборами и транспортными средствами, изделиями из черных и цветных металлов, продукцией химии и нефтехимии, продуктами питания.

По привлечению иностранных инвестиций Томская обл. занимает 13 место среди регионов страны. Привлекаются современные зарубежные технологии, использующие местные сырье и рабочую силу, на их базе создаются высокоэффективные малые предприятия, а также новые предприятия с участием иностранных инвестиций. Основными торговыми партнерами предприятий и учреждений являются фирмы США, Кореи, Франции, Польши, Казахстана. В настоящее время реализуется совместный российско-германский проект по производству клеевых заготовок и изделий для мебельной пром-ти и домостроения, предусмотрено размещение на действующих предприятиях отрасли нового технологического оборудования по глубокой переработке древесины, в т.ч. тонкомерной, а в качестве основного сырья намечено использовать березу. Томский приборный з-д намерен совместно с фирмой «Сименс» выпускать рентгеновские аппараты для удовлетворения потребностей в них Сибири и Дальнего Востока. Сибирский химический комбинат намечает увеличить объемы услуг по обогащению урана. В этих целях при участии французской фирмы «Кожема» увеличены мощности по переливу уранового топлива.

Тульская

область

Тульская обл. образована 26 сентября 1937 г.

Административный центр - г.Тула.

Площадь: 25,7 тыс.кв.км.

Население: численность - 1780 тыс.чел., в т.ч. 81,3% - городское. Плотность населения - 69,3 чел. на 1 кв.км. Национальный состав: русские - 95,4%, украинцы - 1,9%, белорусы и татары - по 0,5%, немцы - 0,4%, евреи - 0,2%.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 48 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена в центральной части Нечерноземной зоны РФ, к Ю. от Москвы. Граничит с Московской, Рязанской, Липецкой, Орловской, Калужской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на и ассоциаций экон. взаимодействия «Центральная Россия» и «Черноземье».

Рельеф. Область занимает сев. и центральную часть Средне-Русской возв. в пределах Окско-Донского водораздела. Рельеф представляет собой полого-волнистую равнину, сильно расчлененную речными долинами и овражно-балочной сетью и измененную последующими эрозионными процессами. Особенность природных условий и хозяйственная деятельность человека накладывают свой специфический отпечаток на некоторые современные рельефообразующие процессы, происходящие на территории области. К числу таких процессов относятся плоскостная и овражная эрозия, оползневые и карстовые явления. Преобладающие абсолютные отметки поверхности водоразделов составляют 200-250 м, речных долин - 100-150 м.

Полезные ископаемые. Минерально-сырьевые ресурсы - основа горнодобывающего комплекса области - одного из самых развитых в Центральной России. Основным и традиционным полезным ископаемым в области является бурый уголь, используемый как энергетическое сырье. На территории области расположена Тульская стронциеносная провинция, к которой приурочены целестиновые руды (стронций). Разведаны и эксплуатируются более 160 месторож-

дений строительных материалов, сырья для металлургической и химической пром-ти: легкоплавкие и тугоплавкие глины, строительные пески и известняки, песчано-гравийные смеси, керамзитовые глины, технологические известняки (для сахарной и химической промышленности), каменная соль, строительный гипс, огнеупорные и формовочные глины, цементное сырье, флюсовые известняки, аллофан-галлуазитовые породы, железные руды. Выявлены декоративные разновидности известняков для производства облицовочной плитки и стенового камня. Широкое распространение в вост. районах области имеют агрономические руды - фосфориты и глауконитовые пески. Значительный интерес для пром. освоения представляют отвалы золы-уноса ТЭЦ и ГРЭС, которые можно использовать как комплексное горно-химическое сырье.

Климат - умеренно-континентального типа, характеризуется и умеренно холодной зимой, и теплым летом. Особенностью климата являются близкие значения годового количества осадков и испаряемости. Среднегодовая температура воздуха за многолетний период составляет +4,2°C, среднее многолетнее количество осадков - 544 мм, относительная влажность воздуха - 65-70% летом и 84-86%



Река Ока



Казанская церковь (Богородицк)

зимой. Основное направление ветра - зап. и юго-зап.

Водные ресурсы. Хорошо развита речная сеть. 2/3 территории относится к Окскому басс., юго-вост. принадлежит к басс. Дона. Наиболее крупные и широко известные реки области - Ока, Упа, Дон, Красивая Меча, Непрядва. Крупных озер в области нет. Имеющиеся относятся либо к озерам- старицам, находящимся в поймах рек, либо к озерам карстового типа. Бедность озерами до некоторой степени восполняется искусственными водоемами - неотъемлемыми элементами ландшафта области. Пруды устраиваются в верховьях оврагов, балок и на водоразделах. Имеются 5 крупных водохранилищ: Любовское, Пронское, Черепетское, Шагское и Щекинское. Болота имеют ограниченное распространение.

Растительность. Область располагается в лесостепной ландшафтной зоне. Лесом занято от 40% на С. до 9% на Ю. Леса представлены березой и осинной, из хвойных пород встречаются ель и сосна. Подлесок состоит из орешника, рябины, черемухи. Юж. граница распространения лесов проходит по так называемым «Тульским засекам», которые и в настоящее время имеют большое мелиоративное значение - снижают эрозионные процессы и играют роль мощной ветрозащитной преграды. Тульские засеки состоят из дубовых и дубово-липновых пород. Юг области - открытый, почти повсеместно занят пашней, лугами. Берега многих рек покрыты кустарником: ивой, ольхой, лозой и

орешником.

Животный мир отличается большим разнообразием: насекомые, рыбы, птицы, пресмыкающиеся, земноводные, млекопитающие. В реках, прудах и озерах встречается до 30 видов рыб. Классы земноводных и пресмыкающихся - самые малочисленные: лягушки, жабы, тритоны, веретеницы, ящерицы, медянки, обыкновенные ужи и гадюки. В области насчитывается более 250 видов пернатых: дятлы, сойки, дрозды, зяблики, полевые воробьи, мухоловки, зарянки, сороки, соловьи, жаворонки, чибицы, совы и др. Из млекопитающих встречаются лось, кабан, косуля, бурозубка, куница, лесной хорек, барсук, выдра, ондатра. Повсеместно на территории области расселились лисица, заяц и белка; из крупных хищников - волк.

Историческая справка. Тула возникла на земле славянского племени вятичи. Первое упоминание о нем относится в 1146 г. В течение длительного времени Тула служила военно-стратегической базой на юж. подступах к Москве. С возведением в 1504-1521 гг. Тульского Кремля значение города еще больше возросло. На протяжении столетий Тула являлась основной базой военной мощи Русского государства. Начало казенного оружейного дела в Туле относится к XVII в. В 1737 г. был построен первый в России металлургический завод, а в 1712 г. - первый в России оружейный завод. Тульское оружие сказало свое слово под Нарвой и Полтавой, Измаилом и на Бородинском поле. На оружейном заводе в 90-х годах прошлого века конструктор С.И. Мосин сконструировал знаменитую трехлинейную винтовку. Там же работали создатели советского оружия: Ф.В. Токарев, В.А. Дегтярев, Г.С. Шпагин. С Тулой связано производство самоваров, гармоний, баянов.

В 1797 г. город становится губернским центром, начинают работать театр, типография, главное народное училище. Прокладываются линии Московско-Курской и Съезрано-Вяземской ж.д., открываются ж.-д. мастерские.

В 1941 г. под Тулой была остановлена, а затем разгромлена танковая армия гитлеровского генерала Гудериана. В 1958 г. за успехи, достигнутые в развитии сел.хоз-ва область награждена орденом Ленина. Этой же награды удостоилась в 1976 Тула, а 7 декабря 1976 г. ей присвоено почетное звание «Город-герой».



Богословская Семинария Адвентистов Седьмого Дня в п. Заокском

Административно-территориальная структура.

В состав Тульской обл. входит 23 административных района, 21 город, 49 поселков городского типа, 3379 сел.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
<i>Города</i>		
Тула		515,5
Алексин		70,6
Богородицк		49,7
Донской		72,3
Ефремов		54,9
Кимовск		36,1
Новомосковск		140,4
Узловая		82,7
Щекино		77,1
<i>Районы</i>		
Алексинский	г. Алексин	13,7
Арсеньевский	п. Арсеньево	13,3
Белевский	г. Белев	28,4
Богородицкий	г. Богородицк	12,7
Веневский	г. Венов	39,5
Воловский	п. Волово	17,6
Дубенский	п. Дубна	15,4
Ефремовский	г. Ефремов	24,8
Заокский	п. Заокский	20,7
Каменский	с. Архангельское	11,4
Кимовский	г. Кимовск	18,6
Киреевский	г. Киреевск	88,1
Куркинский	п. Куркино	14,3
Ленинский	п. Ленинский	63,9
Новомосковский	г. Новомосковск	26,0
Одоевский	п. Одоев	15,4
Плавский	г. Плавск	29,0
Суворовский	г. Суворов	44,1
Тепло-Огаревский	п. Теплое	15,3
Узловский	г. Узловая	12,1
Чернский	п. Чернь	24,3
Щекинский	г. Щекино	44,3
Ясногорский	г. Ясногорск	39,1

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 17,5%, в трудоспособном возрасте - 55,1%, старше трудоспособного возраста - 27,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 815 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 318 детей и подростков (до 15 лет); 497 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 6,7 (по России - 8,6); число умерших - 18,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 11,5 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,4 года, для мужчин - 59,4 года, для женщин - 71,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,2 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,3% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 32 врачами всех специальностей (по России - 46) и 143 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 116 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 162 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1241 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 32,8%, сел. хоз-во - 9,8%, транспорт и связь - 6,2%, строительство - 7,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 17,7%, аппарат органов управления - 4,1%, прочие отрасли - 5,6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 94,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) составил 3,8 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 343 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 79,5 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Тульская обл. является одной из самых развитых в пром. отношении среди других областей Центрального экон. р-на. В структуре пром-ти преобладают отрасли тяжелой индустрии (в %): электроэнергетика - 23,1; химическая и нефтехимическая - 20,3; черная металлургия - 18,0; машиностроение и металлообработка - 15,6; пищевая пром-ть - 12,3; пром-ть строительных материалов - 2,7; легкая - 1,4. Важнейшие пром. центры: Тула - центр производства оружия, самоваров, музыкальных инструментов, а также комбайнов, мототоллеров, резинотехнических изделий; Новомосковск - добыча угля, пр-во продуктов оргсинтеза, удобрений, стройматериалов; Алексин - арматура, основная химия, картон, стройматериалы; Щекино - добыча бурого угля, пр-во химического волокна, удобрений, горного оборудования, керамических труб; Ефремов - синтетический каучук, продук-



Ясная поляна

ция консервной, пивоваренной, маслосыродельной промышленности.

Наиболее крупные предприятия: АК «Тульский машиностроительный з-д», АО «Тульский оружейный з-д», АО «Ефремовский з-д СК», ПО «Оргсинтез», АО «Новомосковскбылхим», АО «Полимерконтейнер», АО «Щекиназот», АО «Пластик», АО «Косогорский металлургический з-д», АО «Тулажелездормаш», АК «Тулачермет».

По объему пром.пр-ва область занимает 31 место в России, по объему розничного товарооборота - 27, по доходам на душу населения - 45 место.

Доля экспорта в стоимости пром. продукции Тульской обл. - 25,2%, доля импорта в потреблении продовольствия - 9,6%.

Направления развития экономики. Ориентация развития области в прошедшие годы на решение общеобластных задач при ограниченном внимании к модернизации производственных мощностей создала диспропорции практически во всех отраслях ее хоз-ва, преодоление которых в перспективе затруднено.

В топливной пром-ти, несмотря на невысокое качество добываемых углей и убыточность отрасли, необходим ввод новых шахт и участков для компенсации выбывающих мощностей и обеспечения топливом местных электростанций.

В электроэнергетике предполагается реконструкция и расширение действующих ГРЭС, перевод части предприятий, использующих уголь в качестве топлива, на газ, а также строительство Ново-Тульской ТЭЦ. Возможна организация пр-ва глинозема, цемента и силикатного кирпича из золы шлаков Новомосковской ТЭЦ.

В машиностроении и оборонных отраслях ВПК, перепрофилирование которых является центральной проблемой структурной перестройки хоз-ва области, комплексной программой научно-технического развития предусмотрены меры по сохранению и использованию в гражданских целях 57 НИИ, тульских оборонных, в т.ч. оружейных заводов.

В легкой пром-ти преодоление кризиса связано с модернизацией мощностей в целях потребления хлопка, организации пр-ва синтешона и швейных изделий.

Капиталосемких вложений требуют преобразования в аграрном секторе, потенциальные возможности которого заключены в увеличении пр-ва зерна, сахарной свеклы, овощей, молока.

В сфере охраны окружающей среды и природопользования предстоит решить задачи реконструкции предприятий химической пром-ти и черной металлургии, создающих кризисную экологическую обстановку на ряде территорий области, в т.ч. в Туле и в заповеднике «Ясная Поляна», а также осуществить меры по ликвидации ущерба, нанесенного юж. районам области аварией на Чернобыльской АЭС.

Транспорт. В области развита транспортная инфраструктура. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1,1 тыс.км., протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 7,5 тыс км (98% от общей протяженности).

Сельское хозяйство в области - многопрофильное: растениеводство, животноводство, птицеводство. В структуре продукции сел.хоз-ва на долю с.-х. предприятий приходится около 50%, валовая продукция фермерских хозяйств на превышает 2%. Общая площадь земельных угодий составляет около 2 млн.га, из них более 1,5 млн.га - пашня. В структуре посевных площадей большое место отводится зерновым культурам, а также сахарной свекле, картофелю и овощам.

Отраслевая структура АПК

Продукт	Удельный вес в объеме валовой продукции (в %)	
	все категории хозяйств	с.-х. предприятия
Зерновые	14,0	25,0
Сахарная свекла	1,1	2,2
Картофель и овощи	2,8	3,9
Фруктово-ягодные культуры	3,0	2,2
Кормопроизводство	6,0	10,4
Мясо всех видов	20,8	20,0
Молоко	19,5	25,0

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Основу культуры и искусства области составляют: 4 театра (два драматических - в Туле и Новомосковске, театр юного зрителя и театр кукол), филармония, 30 музеев и выставочных залов, 52 музыкальные и художественные школы и школы искусств, 2 музыкальных училища, училище культуры, 37 кинотеатров, 736 клубов и домов культуры, 705 библиотек.

Научная деятельность охватывает такие отрасли народного хоз-ва, как оборонная пром-ть, общее машиностроение, приборостроение и радиоэлектроника, химическая пром-ть, строительство и стройматериалы, сел.хоз-во, геология, медицина. Основные научные учреждения: Государственное предприятие «Конструкторское бюро приборостроения», Государственное НИИ «Сплав», Государственное предприятие «НИИ «Сплав», ОАО «НИИПИИномеров» с опытным заводом, Тульское государственное НИ геологическое предприятие по технике и технологии разработки благородных, цветных металлов и алмазов.

Широко представлена сеть учреждений просвещения и профессионально-технического обучения: технический университет, пединститут, филиалы московских химико-технологического, торгового и финансового институтов, 40 средних специальных учебных заведений.

Основные газеты: «Тульские известия», «Позиция», «Молодой Коммунар», «Тульский курьер», «Тула вечерняя». Действует государственная телерадиокомпания «Тула».

На территории области зарегистрированы 7 общественных организаций.

Видные деятели государства, науки, культуры: поэт В.А. Жуковский, классик мировой литературы Л.Н. Толстой, композитор А.С. Даргомыжский, основоположник русской агрономии А.Т. Болотов, художники Г.Г. Мясоедов, В.Д. Поленов, И.Н. Крамской, И.Е. Репин, актеры М.С. Щенкин, П.М. Садовский, П.С. Молчанов.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Для знакомства с историей области и ее современностью природными заповедниками предлагаются туристические маршруты - Тульский, Яснополянский, Белевско-Одоевский, Поленовский, Куликовский, Красномеченский и Чернский.

На территории области расположен Государственный военно-исторический и природный музей-заповедник «Куликово поле», неподалеку от Тулы - Музей-усадьба Л.Н. Толстого, а в 13 км от станции Тарусская - Государственный мемориальный и природный музей-заповедник В.Д. Поленова. В 12 км. от г. Суворова в большом липовом парке располагается бальнеогрязевый курорт «Кранника» с четырьмя источниками минеральных вод.

Тульский край всегда славился своими мастерами и ремесленниками - вся Россия знала филимоновскую игрушку, тульские пряники, гармони и самовары, художественные работы по металлу, белевские кружева.

Сегодня в области возрождены 35 видов народных



Въездная башня. Памятник архитектуры нач. XVIII в. (Богородицк)

ремесел и промыслов, в т.ч. вышиванье, кружевоплетение, бисероплетение, резьба по дереву и инкрустация его металлом и перламутром - высечка, плетение из лозы, гончарное производство и т.д. Работы современных мастеров филимоновской игрушки демонстрируются в художественных салонах Москвы и Санкт-Петербурга.

Ежегодно проводятся этнографические экспедиции, пополняющие репертуар фольклорных коллективов «Ростиславо» Ясногорского р-на, театра фольклорной песни «Сказ» Новомосковского р-на и «Истоки Дона» местного музучилища, «Ладунки» детской школы искусств Киреевского р-на и т.д.

В последние годы Тула стала центром проведения Всероссийского Кубка по историческому фехтованию, организованного во многом стараниями местной дружины каскадеров «Крепость», занимающейся возрождением и популяризацией древних русских боевых искусств и ремесел. Ее члены регулярно выступают во время проводимых в городе и области праздников и народных гуляний, в т.ч. и на историческом Куликовом поле.

Международные и межрегиональные связи. Доля экспорта в стоимости промышленной продукции Тульской обл. составляет 25,2%, доля импорта в потреблении продовольствия - 6%.

Тюменская

область

Тюменская обл. образована 14 августа 1944 г.

Административный центр - г.Тюмень.

Площадь: 1435,2 тыс. кв. км (включая Ямало-Ненецкий а.о. и Ханты-Мансийский а.о.).

Население: численность - 1350,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 58,8%. Плотность - 2,25 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 72,6%, украинцы - 8,4%, татары - 7,3%, белорусы - 1,6%, башкиры - 1,3%, чуваш и немцы - по 1%, ненцы - 0,7%, ханты - 0,6%, манси - 0,2%, селькупы - 0,1%. Всего более 100 национальностей.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 25 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Область расположена в Зап. Сибири в басс. рек Обь и Иртыш. В ее составе находятся Ямало-Ненецкий и Ханты-Мансийский а.о. Граничит область с Архангельской, Свердловской, Курганской, Омской, Томской обл., Красноярским краем, Республикой Коми. На Ю. - небольшой участок государственной границы с Казахстаном. Входит в состав Западно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Практически вся территория области - это Западно-Сибирская равнина, и только на сев.-зап. поднимаются горные хребты вост. склона Урала. Территория представляет собой холмистую равнину с холмами высотой 30-40 м. На С. области расположена сильно заболоченная Нижнеобская котловина. На Ю. плоская поверхность равнины пересекается длинными и пологими гривами, оврагами и балками, а вдоль многочисленных рек тянутся относительно высокие увалы.

Полезные ископаемые. На территории области расположены крупнейшие в России нефтяные, газовые и газоконденсатные месторождения (Самотлорское, Мамонтовское, Федоровское, Краснотенинское - нефтяные; Уренгойское, Медвежье, Ямбургское, Вынгапурское - газовые). Есть месторождения каменного угля. Разведанные запасы торфа составляют 36% общероссийских. Имеются залежи железных, марганцевых, хромовых руд, фосфоритов, из-

вести. Запасы древесины составляют 7% запасов России. Реки богаты йодосодержащими водами.

Климат области, учитывая огромные размеры ее территории, очень неоднороден. С С. далеко в глубь области проникают холодный воздух Арктики, с Ю. - горячие, сухие ветры Казахстана, а удаленность от Атлантики и уральские хребты затрудняют доступ сюда с З. влажных и теплых воздушных масс.

Средняя температура января от - 27°C на С. области до -16,7°C в Тюмени, июля соответственно - от +4 до +18°C. Среднегодовое количество осадков - 230-600 мм. Продолжительность вегетационного периода - 32-78 суток.

Водные ресурсы. Водный фонд области составляет пятую часть общероссийского и включает более 75 тыс. рек, речек, проток протяженностью 493,7 тыс.км и более 700 тыс. больших и малых озер площадью 8,2 млн.га. Самые



Автовокзал в Тюмени



Фрагмент кремля в Тобольске

большие реки - Обь и Иртыш, которые пересекают область с Ю. на С. (первая на протяжении почти 1800 км, вторая - более чем 900 км), связывают тюменские земли с Омской, Томской, Новосибирской обл., с Алтаем и Казахстаном, а через Обскую губу - со всем арктическим побережьем России и с зарубежными странами. Озер особенно много в тундре и лесной зоне.

Растительность. Область расположена в двух природных зонах - тундре, тайге и их подзонах, а на Ю. располагается тюменская лесостепь. Покрытая лесом площадь занимает 32% земельного фонда. Основные лесообразующие породы - сосна (43%), береза (16%), кедр (15%), лиственница (13%), ель и пихта (10%), осина (3%). В лесостепи березовые перелески и сосновые боры часто, особенно по речным увалам Туры и Тавды, сливаются в хвойно-лиственные массивы, на более сухих местах растут березовые леса - беляники, богатые ягодой и грибами. В подлесках на опушках, в поймах лесных рек - заросли липки, пишиовника, черемухи.

Животный мир. На территории области в результате смешения сев.-европейских и вост.-сибирских видов сложился своеобразный фаунистический комплекс, включающий 89 видов млекопитающих, 314 видов птиц, 6 видов рептилий и 8 видов амфибий. При этом птицы являются одним из немногих биологических групп, имеющих на территории области эндемичные по происхождению формы: кудрявый пеликан, стерх, орлан-белохвост, краснозобая казарка.

Из промысловых животных водятся кабан, лось, косуля, соболь, куница, норка, лисы. Размножается опдатра, епотовидная собака, волк. Водятся также заяц, россомаха, песец, речной бобр.

В водоемах области обитает 50 видов и подвидов рыб, из которых 20 имеют промысловое значение. Здесь сосредоточены главные российские запасы сиговых (мукузи, пыжьян, пелядь, чир, ряпушка), велики запасы осетровых, лососевых и частиковых рыб.

Историческая справка. Тюмень - первый русский город в Сибири, был основан как укрепление в 1586г. на месте бывшего татарского городка Чимги-Тура на крутом правом берегу р. Туры. Во второй половине XVII в. здесь возникли первые предприятия кустарной промышленности - кожевенно-шубные мастерские, салотопни, кузницы. В XVIII в.

появились и небольшие судостроительные верфи, начал развиваться коврово-ткацкий промысел. В первой половине XIX в. с тюменских верфей был спущен на воду первый в Зап. Сибири пароход - 50-ти-сильная «Основа».

Постепенно с развитием судоходства на Иртыше и Оби, особенно после постройки жд. в 1885г. от Екатеринбургa, Тюмень становится крупным перевалочным пунктом для грузов и этапом на пути, по которому двигался огромный поток переселенцев в Сибирь. Часть их оседала в Тюмени и ее окрестностях. Однако до революции Тюмень оставалась купеческим уездным городком Тобольской губ.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 38 административных районов, имеется 27 городов, 41 поселок городского типа, 402 села. Наиболее крупные города: Тюмень, Тобольск, Ишим, Ялуторовск, Заводоуковск.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Тюмень и подчиненные ему населенные пункты	554,4
Абатский	26,6
Армизонский	13,3
Аромашевский	16,2
Бердюжский	14,6
Вагайский	27,1
Викуловский	20,4
Голышмановский	29,4
Заводоуковский	24,3
Исетский	27,1
Ишимский	36,2
Казанский	24,6
Нижнетавдинский	26,7
Омутинский	23,6
Сладковский	17,1
Сорокинский	12,9
Тобольский	25,7
Тюменский	89,3
Уватский	20,3
Упоровский	21,9
Юргинский	15,1
Ялуторовский	16,6
Ярковский	26,4
Ханты-Мансийский а.о.	1371,5
Ямало-Ненецкий а.о.	506,0

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 23,5%, в трудоспособном возрасте - 59,1%, старше трудоспособного возраста - 17,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 691 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 398 детей и подростков (до 15 лет); 293 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731, 370, 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,2 (по России - 8,6); число умерших - 12,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 5,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения составляет 66,7 года, для мужчин - 61,4 года, для женщин - 72,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,5 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 17,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 8,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 25,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 41 врачом всех специальностей (по России - 46) и 109 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 166 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 93 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1817 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 17,2%, сел. хоз-во - 11,2%, транспорт и связь - 11,9%, строительство - 14,1%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 9,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и

искусство - 20,9%, аппарат органов управления - 4,6%, прочие отрасли - 4,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 98,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 5,1 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 225 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 69,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Область, имея долю в численности населения России несколько более 2%, производит 6,5% пром. продукции, обеспечивает 68% общероссийской добычи нефти и 90% газа. В недосодержащих водах заключена половина российских запасов этого элемента. По лесным ресурсам область занимает третье место в России после Красноярского края и Иркутской обл. Экономика области с момента интенсивной разработки нефтегазовых месторождений развивалась как моноотраслевая с акцентом на нужды топливно-энергетического комплекса. В нефтегазодобывающих отраслях сосредоточено около 84% основных фондов. Все остальные отрасли играют в основном дополняющую роль, обслуживая потребности отрасли-лидера.

Направления развития экономики. Развитие экономики области по-прежнему будет определяться федеральным значением ее нефтегазового комплекса.

Этап восстановления экономики предусматривает



Никольская церковь в Ишиме



Панорама Тобольска

использование факторов для стабилизации, развития и эффективного функционирования нефтегазового комплекса. Инвестиционные приоритеты будут отданы модернизации действующих предприятий. Общая направленность развития хозяйственного комплекса найдет отражение в формировании обрабатывающих производств в нефтехимическом и лесопром. комплексах. В целях стабилизации добычи нефти предполагается увеличить объемы геологоразведочных работ, восстановить ряд законсервированных и ввести в эксплуатацию новые промыслы.

В газовой пром-ти намечается обеспечить прирост за счет дальнейшего ввода в эксплуатацию месторождений Нарым-Тур-Тазовского р-на и полуострова Ямал. Необходимо также ввести в эксплуатацию строящиеся газопроводы Ямбург - Поволжье, СРТО -Урал, СРТО - Багандинская, а также построить два газопровода от месторождений сев. районов области и один газопровод с полуострова Ямал.

Особое значение в развитии экономики области имеет решение проблемы повышения эффективности использования добываемых нефтегазовых ресурсов, для этого целесообразно сосредоточить переработку лишь части извлекаемого из недр попутного углеводородного сырья. Остальной объем легких углеводородов перерабатывать на юге Зап. Сибири и в европейской части страны. Предполагается расширить суммарную мощность газоперерабатывающих заводов Красноленинского, Ноябрьского, Варьганского и Губкинского и построить еще 3-4 подобных ГПЗ. Намечается построить Ново-Уренгойский НГХК и расширить Тобольский НГХК.

Решение проблемы лесопром. комплекса области предполагается начать с разработки системы социально-экоп. поддержки занятого в нем населения, лесных поселков, восстановления структуры управления лесным комплексом на федеральном и региональном уровнях. Существенная роль отводится преодолению сырьевой направленности лесного комплекса на базе создания лесоперерабатывающих производств с комплексным использованием древесного сырья и опережающим развитием объектов социальной инфра-

структуры. Дальнейший рост объема лесозаготовок связан с широким вовлечением в эксплуатацию лиственных древостоев освоенных районов и внедрением в лесоперерабатывающие производства технологий с использованием древесины мягколиственных пород. Создание крупного центра лесопереработки в Среднем Приобье особенно необходимо для использования созданного здесь экон. потенциала и трудоустройства населения по мере свертывания производств в нефтедобывающей отрасли в связи с исчерпанием запасов углеводородного сырья в районе.

Одно из направлений развития экономики области - удовлетворение потребностей населения в продовольственной продукции за счет развития местного агропром. комплекса, в основном обеспечения опережающего развития мощностей по переработке и хранению с.-х. продукции (создание малых и средних предприятий, преимущественно с акционерной и частной формой собственности). Улучшить пищевой баланс области возможно за счет реализации значительных запасов дикорастущего сырья. Учитывая ограниченные природно-климатические возможности севера области в развитии сел. хоз-ва, целесообразно в других районах России с благоприятными условиями создание тыловых продовольственных баз с привлечением средств организаций, осваивающих углеводородные ресурсы области.

В области, в отличие от страны в целом, сохранится высокая доля нового строительства, что обусловлено преобладанием добывающих отраслей, постоянным вовлечением в эксплуатацию новых месторождений нефти, газа и лесных ресурсов, а также связано с активизацией работ по созданию обрабатывающих звеньев отраслей специализации.

Развитие транспорта в области будет подчинено потребностям нефтегазового и лесопром. комплексов. В перспективе необходимо увеличить пропускную способность ж.-д. линии Тюмень-Сургут-Коротчаево, сдать в постоянную эксплуатацию линии Коротчаево-Ичелыная и Ягельное-Надым. На Ямале намечено вернуться к начатому строительству линии Обская-Паюта-Бованково.

В целях повышения уровня жизни населения области

(включая малые народы), удовлетворения внешнего и внутреннего платежеспособного спроса на продукцию региона, предотвращения дальнейшего ухудшения экологической обстановки в регионе разрабатывается федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Тюменской области».

Промышленность. Основные отрасли пром-ти: нефтегазодобывающая (82,7%), электроэнергетика (10%), машиностроение и металлообработка (1,5%), лесная и деревообрабатывающая (0,9%), пром-ть стройматериалов.

Ведущие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - Сургутские ГРЭС-I и ГРЭС-II;
- нефтегазодобывающая пром-ть - АО «Сургутнефтегаз», ОАО «Юганскнефтегаз», АО «Лукойл-Когалымнефтегаз», АО «Лангепаснефтегаз», ОАО «Кондштролеум», АО «Пурнефтегаз», ПО «Уренгойгазпром», Тюменский ГНК, «Славнефть», ГП «Ямбурггаздобыча», ПО «Надымгазпром», «Транснефть», «Транснефтепродукт»;

- машиностроение и металлообработка - АО «Тюменские моторостроители», АО «З-д автотракторного электрооборудования», АО «Тюменский судостроительный з-д», ОАО «Тюменский электромеханический з-д», АО «З-д электротракторного оборудования», АО «Опытный з-д металлоизделий», ОАО «Тюменский судостроительно-судоремонтный з-д», электростанция «Ишимсельмаш», Тобольские судоремонтный з-д, судоверфи, з-д «Тюменьсельмаш», АО «Тюменский з-д медицинского оборудования и инструментов» (аккумуляторы и автомобильные свинцовые аккумуляторные батареи, станки, приборы, суда, автотракторное и кузнечно-прессовое оборудование);

- химическая и нефтехимическая пром-ть - Тобольский нефтехимкомбинат (термоэластопласты, полипропилен, бутилкаучук), Тюменский з-д пластмасс, з-ды пластмасс в Нягани и Новом Уренгое (пластмасса, химико-фармацевтическая продукция);

- лесная и деревообрабатывающая пром-ть - АО «Юкон», АО «Кондинский лесокombинат», ПО «Тюменьагрлеспром», АО «Домостроительный комбинат», АО «Тюмень-мебель» (деловая древесина, пиломатериалы, производство фанеры, сборных щитовых домов, мебели).

Пищевая пром-ть представлена предприятиями по производству рыбной, мясо-молочной, хлебобулочной продукции. Легкая пром-ть специализируется на производстве швейных изделий, обуви, ковров.

По объему пром. пр-ва область занимает 50 место в России, объему розничного товарооборота - 23, доходам на душу населения - 4 место.

Транспорт. Транспортная инфраструктура области развита недостаточно, за исключением трубопроводного транспорта. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования составляет 2,5 тыс.км. Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 20,4 тыс.км (60% от общей протяженности). Основные автомагистрали - Тюмень-Ишим-Омск, Тюмень-Тобольск, Тобольск-Южный Балык.

Протяженность внутренних судоходных путей - 9,8 тыс.км. Основная роль речного транспорта - обеспечение внутренних районов области оборудованием и другими

грузами, доставляемыми до портов по ж.д. Авиационные сообщения обслуживаются авиакомпанией «Тюменьавиатранс» и рядом небольших авиаотрядов и предприятий.

Трубопроводный транспорт представлен нефтепроводами: Самотлор-Альметьевск, Самотлор-Куйбышев, Сургут-Полоцк; газопроводы: сев. районы Тюменской обл. - Урал-Центр, Уренгой-Челябинск-Новосков, Пунга-Ухта, Ямбург-Елец, Уренгой-Помары-Ужгород-Зап.Европа.

Связь. Область не имеет прямых каналов коммутируемой связи с половиной регионов России, отсутствует автоматический выход на международную связь. По уровню обеспеченности квартирными телефонами область занимает одно из последних мест в стране.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - компрессорные станции на газопроводе Ямбург-Поволжье и сев. районы области - Урал, основные базовые производства на Тобольском НХК, завершение строительства ряда ЛПХ, крупного мебельного комбината в Тюмени.

Сельское хозяйство. Для сел. хоз-ва используется (без оленьих пастбищ) около 4% земельной площади. С.-х. угодья размещены неравномерно: почти вся пашня находится в юж. части области, а большая часть сенокосов и пастбищ расположена в сев. районах. В структуре с.-х. угодий преобладают кормовые угодья. Естественное плодородие большей части земель относительно низко.

В отраслевой структуре сел. хоз-ва преобладает животноводческо-зерновая направленность с главной отраслью - молочным скотоводством. Аграрный потенциал области позволяет обеспечивать потребности населения в зерне до 90%, картофеля - полностью, в овощах - до 80%, в мясе и мясопродуктах - до 90%, в молоке и молочных продуктах - до 95%, в яйцах - полностью.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Обеспеченность населения области кинотеатрами, клубами, библиотеками составляет 20-60% от норматива. Лучшее дело обстоит в старых городах (Тюмень, Тобольск, Ханты-Мансийск). В Тюмени действуют два профессиональных театра, в Тобольске - драматический театр, основанный в 1705 г.

В области действуют 10 вузов и 37 техникумов, порядка 70 ПТУ, в основном дающие среднее специальное образование. Вузы в основном ориентированы на подго-



Здравпункт ОАО «Тюменская горэлектросеть»

товку специалистов для пром-ти, а также педагогов, медиков, специалистов сел. хоз-ва.

Научный потенциал области представлен помимо учреждений высшей школы, организациями фундаментальной и отраслевой науки. В области действуют более 50 научно-исследовательских организаций, в т.ч. более 30 НИИ и конструкторских бюро, 12 проектно-изыскательских организаций, 8 научных подразделений вузов. В структуре научно-исследовательских работ на прикладные разработки приходится более 80% (геология и геофизика, научно-технические разработки для нефтегазового комплекса, биология и вопросы экологической безопасности, исследования в области конструкционных материалов), на фундаментальные исследования (история, социология, этнография, правоведение) - 3%, на научно-технические услуги - 16%.

С Тобольской землей связаны имена целой плеяды выдающихся русских деятелей науки и искусства. Тобольком был первый сибирский ученый - географ, картограф, историк-летописец и зодчий Семен Ремезов (он был одним из строителей Тобольского кремля). На протяжении веков Тобольск служил главным этапом на канальном сибирском пути и местом ссылки. В 1790 г. сюда был доставлен по этапу А. Радищев, следовавший в каторжную ссылку. Здесь отбывали ссылку декабристы И.А.Анненков, П.Н.Светунов, С.М.Семенов, М.А.Фонвизин, Ф.В.Вольф, А.М.Муравьев-Апостол, В.К.Кюхельбеккер, А.П.Барятинский. Четверо последних здесь умерли и похоронены на Завальном кладбище. В Тобольске жили: П.П.Ершов - создатель сказки «Котек-Горбунок», композитор А.А.Алябьев, художник В.Г.Перов и химик Д.И.Менделеев.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Южная часть области богата памятниками истории и культуры, особенно Тобольск, который был основан в 1587 г. и стал «стольным городом» всей Сибири. В XVI в. он имел право, единственный после Москвы, принимать иноземных послов. В Тобольске сохранилось много памятников старины: единственные в Сибири каменный кремль и пятирусная колокольня Софийского собора - первого каменного строения Сибири. «Шведская палата» - Рентерия - хранилище казны, построенная в 1715 г. шведами, взятыми в плен в Полтавской битве. Недалеко от стен кремля стоит высеченный из мрамора обелиск - памятник Ермаку Тимофеевичу, установленный в 1839 г. по проекту архитектора А.П.Брюллова. Сейчас Тобольский кремль - архитектурно-исторический музей-заповедник, в котором располагается Тобольский краеведческий музей - один из первых музеев Сибири. Рядом с кремлем расположен Меновой (Гостинный) двор, в 79 палатах которого разместились архив - хранилище исторических документов разных эпох. В Ялуторовске есть музей декабристов.

Из изделий народных промыслов наиболее известна Тобольская резная кость - изделия из мамонтовых и моржовых бивней. Промысел развивается со второй половины XIX в. В 1933 г. основана артель «Коопэкспортбыт» с 1960 г. - Тобольская фабрика художественных косторезных изделий, которая производит скульптурные миниатюры (главным образом сцены из жизни народов Севера).

Область обладает перспективными рекреационными



Гостинный двор (Тобольск)

ресурсами, которые можно превратить в крупную и выгодную сферу специализации (вблизи г. Заводоуковска находятся источники минеральных вод).

Межрегиональные и международные связи. Наличие в области трех самостоятельных администраций (областной и окружных) требует проведения компромиссной политики. В этих целях заключено соглашение «О разграничении полномочий между Тюменскими областными, Ханты-Мансийскими и Ямало-Ненецкими окружными органами представительной и исполнительной власти в сфере экономических отношений», которым за областью закреплено «организационное обеспечение управления энергоснабжением, средствами связи, авиационным, речным и ж.-д. транспортом, здравоохранением, образованием, экологией, охраной общественного порядка, гражданской обороной в части, требующей координации в масштабах региона».

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экономического взаимодействия «Сибирское соглашение».

Специфика участия Тюменской обл. в российской внешней торговле определяется стратегическим характером экспорта из региона (топливная группа), который обеспечивает не менее четверти валютных поступлений страны и составляет 99,3% в структуре областного экспорта. Другие статьи экспорта - продукция лесобумажного комплекса (0,3%), химического комплекса (0,1%).

Важным фактором участия региона во внешнеэкон. деятельности является создание необходимой для этого инфраструктуры. Создается постоянно действующая нефтяная ярмарка в Тюмени, ведутся переговоры о строительстве международного бизнес-центра с американской компанией, в областном центре открылось постоянное представительство шотландской провинции Граминтон, открыто прямое авиасообщение с Штуттгартом (Германия). Заключены и осуществляются договоры и соглашения с городами Дачин (Китай), Абердин (Шотландия), Калгари (Канада), Целле (Германия). Эти мероприятия проводятся в рамках международной программы «Кольцо нефтяных столиц».

Перспективны связи с рынками государств СНГ, особенно территориально близких - Казахстана и государств Центральной Азии.

На территории области действует более 200 совместных предприятий в основном в топливном комплексе.

Ульяновская

область

Ульяновская обл. образована 19 января 1943 г.

Административный центр - г. Ульяновск.

Площадь: 37,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 1478 тыс. чел., в т.ч. городское - 72,9%. Плотность - 39,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 72,8%, татары - 11,4%, чуваши - 8,3%, мордва - 4,4%, украинцы - 1,3%, также проживают белорусы, азербайджанцы, немцы, армяне, евреи.

Орган законодательной власти: областное Законодательное собрание.

Орган исполнительной власти: областная Администрация, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Область расположена в Среднем Поволжье, по обоим берегам Волги на ее отрезке юж. устья Камы и сев. Жигулей. Граничит с Пензенской, Саратовской, Самарской обл., республиками Татарстан, Мордовия, Чувашской. Входит в состав Поволжского экон. р-на.

Рельеф. Большая часть территории области занята Приволжской возв., которая на В. ограничена Волгой, и обрывается к ней крутым уступом высотой 100-150 м. Наибольшие высоты превышают 300 м. Небольшая часть области расположена в Заволжье, которое представляет собой равнину. Куйбышевское водохранилище в пределах области то сужается до 3 км (у Ульяновска), то разливается плесами шириной около 30 км. По правому берегу с С. на Ю. протянулись «вешцы» - Ундорские, Кремлевские и Сенгилеевские горы. На левом берегу со временем образовалась ступенчатая равнина Низкого Заволжья, поверхность которой испещрена оврагами и балками.

Полезные ископаемые. Область представляет собой относительно развитую минерально-сырьевую базу. Имеются нефть, горючие сланцы и торф. На территории области открыто 82 месторождения нефти с суммарными извлекаемыми запасами более 35 млн.т. Имеются большие запасы цементного сырья, строительного, стекольного и формовочного песка, керамзита, диатомита, кирпичного сырья. Область достаточно обеспечена запасами подземных вод, в т.ч. лечебно-столовыми и минеральными водами.

Климат - умеренно континентальный. Ослабление

роли атлантического воздуха и усиление континентального ведет к общему понижению температуры зимних месяцев и увеличению летних.

Средняя температура января -13°C, июля +19°C. Среднегодовое количество осадков - 500 мм в год. Высота снежного покрова - 50 см. Область находится в зоне неустойчивого увлажнения; в некоторые годы наблюдаются засухи.

Водные ресурсы. Главная водная артерия Ульяновской обл. - р. Волга (на протяжении 200 км), ее притоки - Сура, Свияга.

Растительность. Область расположена в зоне лесостепи, лесами занята четверть территории. Из хвойных пород наибольшее распространение имеет сосна, которая предрасположена к песчаным и супесчаным почвам. Вместе с сосной растут таежные виды: майник, грушанка, брусника. По правобережью р.Суры на песках располагаются Засур-



Гостиница «Венец» в Ульяновске

ские леса, где также преобладающей породой является сосна. Помимо чистых сосняков, встречаются сосновые леса с липой, дубом, березой и кустарниками (орешник, бересклет, жимолость). Широколиственные леса в долине р. Суры состоят из дуба, липы, клена, вяза. Почвы в основном серые оподзоленные, в районе Ульяновска встречаются черноземы.

Животный мир насыщен сев. таежными видами - лось, бурый медведь, куница, таежный хорь, белка, заяц-беляк. Для дубрав характерен крот. Из степных видов типичны большой тушканчик, степной хорь, сурок, крапчатый суслик, дрофа. Много водоплавающей птицы. Из рыб распространены: лещ, судак, сазан.

Историческая справка. Территория области - один из старейших в Поволжье освоенных и обжитых районов. Постоянный и устойчивый контингент населения, связанный с использованием основных для того времени богатств - плодородных земель, стал складываться здесь вскоре после присоединения к Русскому государству Казани и Астрахани. Как и в других частях Поволжья, заселение территории шло под прикрытием оборонительных рубежей: Сибирской черты на правом берегу и Закамской - на левом. На всем протяжении своей дореволюционной истории это была преимущественно с.-х. территория. Здесь преобладало крупное помещичье землевладение. Еще до реформы 1861 г. сложились текстильная и спиртовая пром-ть, выросшие из помещичьих мануфактур. Развитию этих отраслей способствовали заказы военного ведомства. Известную роль до революции играла и добыча минерального сырья. Отсюда в текстильные районы страны вывозились сульфатные (отбеливающие) глины. Для сернокислого пр-ва центральных районов здесь добывался серный колчедан, а для стекольного - белые кварцевые пески. После революции на территории нынешней области продолжали развиваться в основном легкая и деревообрабатывающая пром-ть. Тяжелая индустрия стала складываться в годы Великой Отечественной войны в связи с эвакуацией машиностроительных з-дов из зап. районов. В послевоенные годы в этой области выросли автомобильная, станкостроительная пром-ть и приборостроение.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 25 административных районов, имеется 6 городов, 33 поселка городского типа, 322 села. Наиболее крупные города: Ульяновск, Димитровград, Барыш.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г.Ульяновск и подчиненные ему населенные пункты	701,8
Барышский	35,4
Вешкаймский	27,0
Инзенский	47,9
Карсунский	32,6
Кузоватовский	30,7
Майнский	33,8
Мелекесский	41,4

Николаевский	34,7
Новомалыклинский	19,5
Новоспасский	25,4
Павловский	17,7
Радищевский	17,0
Сенгилеевский	29,6
Старокулаткинский	19,0
Старомайский	21,3
Сурский	26,5
Теренгульский	22,9
Ульяновский	59,6
Цильнинский	31,0
Чердаклинский	44,3

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 21,6%, в трудоспособном возрасте - 57,7%, старше трудоспособного возраста - 20,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 732 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 375 детей и подростков (до 15 лет); 357 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,6 (по России - 8,6); число умерших - 13,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 0,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,4 года, для мужчин - 61,7 года, для женщин - 73,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 18,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 18% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 35 врачами всех специальностей (по России - 46) и 120 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 167 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 133 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1530 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 31,8%, сел. хоз-во - 14,6%, транспорт и связь - 6,8%, строительство - 6,8%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,6%, здравоохранение, физическая культура и

спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,2%, аппарат органов управления - 4,3%, прочие отрасли - 3,9%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) - 1,8% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 6,7 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 253 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 77,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ульяновская обл. представляет собой развитый пром. комплекс. Соотношение объемов пром. пр-ва к сел. хоз-ву в денежном выражении составляет 3:1. Ядром пром-ти является машиностроение, представленное авиастроением, приборостроением, станкостроением, автомобилестроением. Развита также текстильная, легкая и пищевая отрасли. Работают предприятия строительной, деревообрабатывающей и лесной индустрии.

По объему пром. пр-ва область занимает 36 место в России, объему розничного товарооборота - 31, доходам на душу населения - 57 место.

Направления развития экономики. Пром. специализация области в перспективе сохранится на квалифицированном машиностроении (электротехника, автомобиль- и авиастроение, станкостроение), легкой и пищевой пром-ти.

В сел. хоз-ве области сохранится зерново-скотоводческое направление с развитым свиноводством и посевами технических культур (сахарной свеклы) и картофеля.

К наиболее важным направлениям развития экономики области относятся: государственная поддержка конвертируемых предприятий; перепрофилирование пр-ва АО «Авиастр» на крупносерийный выпуск новых самолетов для гражданской авиации, на выпуск двухкамерных холодильников для насыщения рынка качественными товарами длительного пользования; более полное использование производственного и научного потенциала Ульяновского станкостроительного концерна «УНИКС» и организация пр-ва станков новой серии.

Промышленность. Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 18,8%, топливная - 0,89%, черная металлургия - 0,3%, химическая и нефтехимическая - 0,01%, машиностроение и металлообработка - 52,03%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная - 1,0%, пром-ть стройматериалов - 7,51%, легкая - 3,55%, пищевая - 10,78%.

Особую роль играют: Ульяновский авиационный пром. комплекс (пр-во самолетов для гражданской авиации, обеспечение эксплуатации, лизинг, продажа), Ульяновский автомобильный з-д (грузопассажирские автомобили «УАЗ» классической и вагонной компоновки), АО «Волжские моторы» (автомобильные моторы для автомобилей серии «УАЗ», лодочные моторы «Ветерок»), АО «Дмитровградский автоагрегатный з-д» (пр-во запасных частей к автомобилям).

Другие наиболее значимые предприятия пром-ти по отраслям:

- машиностроение - ОАО «Дмитровградхиммаш» (центробежные насосы, насосные агрегаты, варнаторы, запорная регулирующая арматура), ОАО «Гидроаппарат» (гидрораспределители), АО «Редуктор», Производственно-коммерческое ЗАО «Электромаш» (стиральные машины, пылесосы), ОАО «Утес» (изделия авиационной, медицинской техники), ОАО «Агрегат» (пассажирские кресла для всех видов транспорта, автоматические линии по пром. пр-ву макаронных изделий, оборудование для летних кафе), ГИ «НПО «Марс» (разработка и пр-во средств информации, вычислительной техники и специализированных АСУ), ЗАО «Бастеп» (манометры, термометры, терморегуляторы), ОАО «З-д «Искра» (изделия электронной техники, светотехники, автотехники);

- лесная и деревообрабатывающая пром-ть - ОАО «Ульяновсклеспром» (пр-во лесопиломатериалов), ЗАО «Ульяновский мебельный комбинат» (пр-во мебели);

- легкая пром-ть - ОАО «Элегант» (пошив верхней одежды), ОАО «Шерсть-Сукно» (пр-во шерстяных тканей), ЗАО «Фирма «Русь» (бельевой и спортивный трикотаж);

- пищевая - АО «Кондитерская ф-ка «Волжанка», пивоваренный з-д «Витязь».

Транспорт. Через область проходят важные авиационные, ж.-д. и автомобильные коммуникации всех направлений России. Общая протяженность ж.-д. путей составляет 729 км. Водный транспорт является наиболее традиционным. Протяженность Волги составляет 200 км, с выходом к пяти морям. Через область проходят междуна-



Памятник-беседка в Ульяновске

родные воздушные линии, соединяющие Поволжье с Европой, Средней Азией, Ближним Востоком и Китаем. Развита сеть автомобильных дорог. Важнейшие из них - магистрали федерального значения. Общая протяженность автомобильных дорог - 7840 км. Крупнейшие транспортные предприятия области: Аэропорт «Ульяновск-Восточный» - филиал ОАО «Авиастар», ОАО «Ульяновский речной порт».

Связь. Современные телекоммуникационные сети позволяют иметь надежную телефонную, телеграфную, факсимильную, компьютерную и другие виды связи со всеми странами мира.

Сельское хозяйство. Растениеводство области, учитывая особенности климатических зон, специализируется на пр-ве зерна, кормовых, технических культур. Основными с.-х. культурами в растениеводстве являются зерновые - яровая и озимая пшеница, которые в структуре зерновых составляют до 45%. Кроме того культивируется гречиха, ячмень, овес, а из зернобобовых - горох и вика. Общая площадь с.-х. угодий, используемых земледельцами составляет 2196,5 тыс.га, в т.ч. пашня - 1743,4 тыс.га

Животноводство области - преимущественно мясомолочного направления, имеют место свиноводство, овцеводство, пчеловодство.

В области занимаются производством и реализацией продукции АПК более тридцати крупных производственных предприятия (мясомолочная, плодоовощная продукция, пр-во муки, сахара, гречихи, ликероводочных, кондитерских изделий).

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурные традиции региона имеют глубокие корни. В Симбирске был открыт один из первых театров России и одна из первых библиотек в Поволжье. Сейчас в области работают десятки музеев и их филиалов, областной драматический театр, государственная филармония. Сохранен и функционирует музей В.И. Ленина. Работают творческие союзы писателей, художников, журналистов.

Из высших учебных заведений крупнейшие - Государственный университет, педагогический университет, сельскохозяйственная академия, технический университет.

Научный потенциал представлен отраслевыми НИИ, конструкторскими организациями, вузовскими научными организациями, а также рядом предприятий, являющихся базой научных учреждений.

Основные СМИ: крупнейшие газеты - «Народная газета», «Ульяновская правда», «Симбирские губернские ведомости», «Правопорядок»; телевидение - ГТРК «Волга» и два местных канала; радио - два местных радиовещательных канала; три рекламных агентства.

В Ульяновской обл. родились и выросли В.И. Ленин, русский писатель И.А. Гончаров. Здесь жили и работали автор «Истории государства Российского» Николай Карамзин, поэт Николай Языков. Родился и многие годы творил известный художник современности А.А. Пластов.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Ульяновская обл. - курортный край. Красивая и богатая природа



Памятник В.И. Ленину

области, лесные холмы и крутые спуски Белых и Ундоровских гор, тихие, теплые с песчаными пляжами заливы Волги привлекают российских и зарубежных туристов. Очень популярны путешествия по Волге на комфортабельных теплоходах, но не менее популярны рыболовные маршруты. Туристский бизнес осуществляют 10 наиболее крупных туристических агентств.

Межрегиональные и международные связи. В 1997 г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Ульяновской области».

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Большая Волга».

Внешнеэкон. связи выходят за рамки простого товарообмена, затрагивают сферу пром. сотрудничества, сферу образования, культуры и искусства. Внешнеэкон. деятельность направлена на развитие экспортных возможностей и рационализацию импорта. В области действуют три внешнеэкон. организации: Государственное производственно-коммерческое предприятие «Ульяновсквнешторгресурс», ЗАО «Авиакомпания «Волга-Днепр» и ОАО «Ульяновский автомобильный з-д».

В области функционируют представительства Ереванского коньячного з-да «Армянский коньяк» и Торгово-посреднической фирмы Кореи.

Челябинская

область

Челябинская обл. образована 17 января 1934 г.

Административный центр - г. Челябинск.

Площадь: 87,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 3675 тыс. чел., в т.ч. городское - 81,5%. Плотность - 42,0 чел. на 1 кв. км. На территории области проживает около 90 национальностей: русские - 81%, татары - 6,2%, башкиры - 4,5%, украинцы - 3%, немцы - 1,1%, казахи - 0,9%, белорусы - 0,8%, мордва - 0,7%, чувашаи - 0,4%, евреи - 0,3% и др.

Орган законодательной власти: Законодательное собрание Челябинской обл.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Область расположена на границе Европы и Азии, на вост. склонах юж. части Уральских гор. С З. область граничит с Республикой Башкортостан, с С. - со Свердловской обл., с Ю. - с Оренбургской обл., с В. - с Курганской обл. и Республикой Казахстан. Область входит в состав Уральского экон. р-на.

Рельеф. Территория области на сев.-зап. включает часть горной зоны Юж. Урала с грядово-холмистым рельефом (средние высоты 300-500 м), вост. предгорий (высоты до 100-200 м) и широкую полосу Уральского пенеплена (высоты до 20 м) - выровненных, местами векомлненных пространств с пологими гривами и западинами, раскинувшихся на месте разрушенных гор. Самая высокая точка области - гора Нургуш (1406 м).

Полезные ископаемые. Область располагает богатыми и разнообразными природными ресурсами. Среди них: железные, титаномагнитные и медные руды, никель, золото, бокситы. Разведано более 300 пром. месторождений. Более 20 месторождений содержат железную руду. Месторождения титаномагнитных руд содержат 50-57% железа и несколько меньше титана, хрома и ванадия. Разведанные запасы высококачественного мрамора составляют более 10 млн. куб. м. В области добываются такие ценные минералы, как хрусталь, редкоземельные минералы и пьезокварц, полудрагоценные и драгоценные камни (амазонит, опал, гранит, малахит, солнечный и лунный камень, яшма, топаз, корунд,

санфир, рубин и др.). Из полезных ископаемых, относящихся к химическому сырью, имеются тальк, фосфориты, серные колчеданы, соли. На территории области находится крупнейшее в стране месторождение магнезита. Разведаны крупные запасы огнеупорных глин, кирпичных глин, каолина, флюсовых известняков и доломитов, цементного сырья (мергели, глины и известняки), песка и строительного камня. В области выявлено более 50 месторождений графита. Неширокой полосой (до 14 км) простираются с С. на Ю. на 170 км бурые угли Челябинского басс. Их запасы составляют более 700 млн. т. На вост. склонах Уральских гор расположен минералогический Ильменский заповедник. На его территории выявлено более 260 разнообразных минералов, самоцветных камней и 70 горных пород.

Климат - континентальный с холодной и продолжительной зимой и теплым летом. Средняя температура января - от -15 до -17°C, июля - от +16 до +18°C. Среднегодовое кол-во осадков - 350 мм в год на равнине и 600 мм в год в горах. Продолжительность вегетационного периода - 130-150 суток.

Водные ресурсы. Главные реки - Урал (басс. Каспийского моря) и Миасс (басс. р. Обь). На территории об-



«Брянский» мост в Усть-Катаве

ласти насчитывается 3170 озер, в т.ч. 98 площадью более 5 кв. км. Часть из них содержит лечебные грязи. Крупнейшие из озер: Увильды, Иртяш, Тургояк, Чебаркуль, Большие Касли.

Растительность. Юж. Урал лежит в зонах лесостепи и степи. Преобладают обычные и выщелоченные черноземы. Леса сохранились лишь в горной полосе и составляют 27% территории. На долю хозяйственных хвойных лесов приходится 28% лесопокрытой территории. Растительность представлена на С. осиново-березовыми и сосновыми лесами, на Ю. - разнотравно-злаковыми степями. В горах - елово-пихтовые леса с примесью сосны, лиственницы, липы и дуба.

Животный мир области богат и разнообразен. Встречаются лось, лисица, волк, заяц-беляк, белка и др. Из птиц распространены утки, гуси, тетерев, белая куропатка, рябчик.

Историческая справка. Древними обитателями Юж. Урала были башкиры. После присоединения в XVI в. Башкирии к России и завоевания Сибири дружинами Ермака началась колонизация Юж. Урала. Она носила преимущественно военно-промысловый характер. Основные пути из Европейской России в Сибирь шли по Среднему Уралу, минуя территорию современной Челябинской обл. В XVII в. переселенческая волна распространилась и на более юж. части Зауралья. Под прикрытием военных городков и крепостей здесь сложились крупные земледельческие поселения. Новая волна переселенческого движения поднялась в XVIII в. с развитием горнозаводской пром-ти Юж. Урала. В лесистых горных районах, на небольших речках недалеко от месторождений руд возникли чугуноплавильные и медноплавильные з-ды (Касли, Миасс, Златоуст). В этот период большой вклад в изучение природы, природных богатств и хоз-ва Урала внесли В.Н. Тагищев и И.К. Кириллов. В 1736 г. была основана Челябинская крепость. С.-х. освоение территории вокруг крепости повлияло на возникновение торговли сельхозпродуктами, а близость уральских з-дов - торговли металлопродуктами. Но торговое влияние Челябинска в XVIII-XIX вв. ограничивалось только местным краем. К кон. XIX в. многие р-ны Юж. Урала были еще слабо заселены и освоены. Постройка в кон. XIX в. ж.д., связавшей край с Европейской Россией и Сибирью, дала импульс к экон. развитию территории, вызвала приток капиталов, усиленное развитие торговли, особенно хлебом и импортным чаем. В связи с хлеботорговлей, по которой Челябинск в нач. XX в. занял первое место среди городов Урала и Сибири, он выдвинулся не только на общероссийский, но и на мировой уровень. Быстро развивалось в районе зерновое хоз-во, молочное животноводство и маслоделное, появились предприятия по переработке с.-х. продуктов. Первый металлообрабатывающий з-д в Челябинске появился в 1898 г. Большая заслуга в изучении горной пром-ти Урала принадлежит Д.И. Менделееву. На Златоустовском з-де работали основоположник учения о стали, разгадавший секрет русского булата, П.П. Аносов, инженер-металлург П.М. Обухов, разработавший новый способ пр-ва литой стали и др.

В XX в. произошли значительные изменения в географии пром-ти Урала. Благодаря железорудным ресурсам

Юж. Урала и относительной близости коксующихся углей Кузбасса главная роль в пр-ве черных металлов перешла от Среднего Урала к Юж. В 30-е гг. были построены Магнитогорский комбинат, Челябинский тракторный з-д и др. металлургические и машиностроительные предприятия. Улучшилась транспортная доступность Урала. Обширные пространства целинных плодородных земель были распаханы и засеяны, главным образом пшеницей. Юж. Урал стал основной уральской житницей. Сильно возросла роль Урала в период Великой Отечественной войны, когда сюда были эвакуированы многие з-ды из европейской части страны.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 24 административных района, имеется 30 городов, 30 поселков городского типа, 1257 сел. Наиболее крупные города: Челябинск, Магнитогорск, Златоуст, Миасс, Копейск.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
<i>Города</i>		
Челябинск и подчиненные ему населенные пункты		1109,8
Аша		36,4
Верхний Уфалей		43,7
Еманжелинск		52,9
Златоуст		202,7
Карабаш		15,3
Карталы		30,0
Касли		27,3
Катав-Ивановск		22,8
Копейск		140,1
Кирилко		69,5
Кыштым		51,9
Магнитогорск		423,3
Миасс		179,5
Озерск		89,1
Пласт		26,1
Сатка		49,6
Снежинск		47,9
Трехгорный		31,3
Троицк		84,6
Усть-Катав		33,1
Чебаркуль		50,2
Южноуральск		40,4
<i>Районы</i>		
Агаповский	с. Агаповка	38,1
Аргаяшский	с. Аргаяш	44,8
Ашинский	г. Аша	41,4
Брединский	п. Бреды	34,7
Варненский	с. Варна	32,3
Верхнеуральский	г. Верхнеуральск	44,1
Еткульский	с. Еткуль	30,4
Карталинский	г. Карталы	23,2
Каслинский	г. Касли	16,6
Усть-Катавский	г. Усть-Катав	21,0
Кизильский	с. Кизильское	32,4
Красноармейский	с. Миасское	45,0
Кунашакский	с. Кунашак	33,7

Кусинский	г. Куса	36,0
Нагайбакский	с. Фершампенуаз	25,2
Нязепетровский	г. Нязепетровск	25,6
Октябрьский	с. Октябрьское	30,1
Саткинский	г. Сатка	44,0
Сосновский	с. Долгодеревенское	56,2
Троицкий	г. Троицк	36,4
Увельский	п. Увельский	31,4
Уйский	с. Уйское	30,2
Чебаркульский	г. Чебаркуль	31,0
Чесменский	с. Чесма	21,2

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 21,5%, в трудоспособном возрасте - 57,8%, старше трудоспособного возраста - 20,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 731 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 372 детей и подростков (до 15 лет); 359 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 8,5 (по России - 8,6); число умерших - 13,1 (по России - 13,8); естественная убыль - 4,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 5,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,1 года, для мужчин - 61,3 года, для женщин - 73,1 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 17,5 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,2 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 39 врачами всех специальностей (по России - 46) и 124 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 184 студента (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 163 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1420 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднемесячной численности работников: промышленность - 35,5%, сел. хоз-во - 7,9%, транспорт и связь - 8,9%, строительство - 7,2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,8%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,6%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 20,2%, аппарат органов управления - 3,4%, прочие отрасли - 4,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,7% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 260 чел. на 1000 населения региона (по России - 260). Пенсионеры по старости составляли 78,8 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Доля области в общероссийском ВВП - 2,4%. По объему пром. пр-ва область занимает 5 место в России, объему розничного товарооборота - 15, доходам на душу населения - 32 место.

С.-х. потенциал области весьма значителен, однако используется не полностью. Для области характерна структура старопром. р-на с гипертрофированной тяжелой индустрией, крупным военно-пром. комплексом, недостаточно развитым сел. хоз-вом, небольшим удельным весом строительства, транспорта, связи, социальной сферы.

Развитие области многие годы определялось прежде всего интересами гос-ва при недостаточном учете потребностей населения. Ситуация осложняется экологическим и радиационным загрязнением территории. В период 1991-



Христорождественский храм в Кыштыме



Памятник в г. Пласт

1996 г. произошел значительный спад пр-ва во всех отраслях хоз-ва. Для комплексного решения социально-экон. проблем области разработаны и приняты федеральные целевые программы «Экономическое и социальное развитие Челябинской области на 1998-2005 годы», «Социальная и радиационная реабилитация населения и территорий Уральского региона, пострадавших вследствие деятельности производственного объединения «Маяк» на период до 2000 года». Разрабатывается федеральная целевая программа «Экологическая безопасность Урала». Программы предусматривают: реализацию системы мер по обеспечению стабилизации и последующего ускоренного развития ключевых отраслей хоз-ва области (металлургии, машиностроения, топливно-энергетического и агропром. комплексов), изменение структуры пр-ва черной металлургии в пользу продукции высокой степени готовности, развитие сырьевой базы и модернизацию технологических процессов цветной металлургии, переход машиностроительных и оборонных предприятий, обладающих высоким научно-техническим потенциалом, на выпуск конкурентоспособной продукции, восстановление продуктивности сел. хоз-ва и обновление технологических процессов на предприятиях пищевой пром-ти, решение экологических проблем, включая реабилитацию территорий, попавших в радиационный след ПО «Маяк» и др. В перспективе область сохранит свое стратегическое значение как общероссийский производитель чугуна, стали, цинка, меди,

высокотехнологичной машиностроительной продукции гражданского назначения и военной техники.

Направления развития экономики. Челябинская обл. имеет высокий уровень специализации на пр-ве продукции ВПК, с этим связаны многие ее проблемы - сокращение оборонных заказов, сложности в проведении конверсии, необходимость более эффективного использования научно-конструкторского и материально-технического потенциала ВПК. Кроме этого, к негативным факторам, влияющим на состояние экономики и перспективы дальнейшего роста, относятся повышенный износ оборудования и необходимость его модернизации; дефицит водных и топливно-энергетических ресурсов; загрязнение окружающей среды, в частности, с повышением радиационной опасности; ограничение дальнейшего роста пр-ва на предприятиях-гигантах; проблема малых городов, включая города с предприятиями-монополистами; депрессивное состояние части районов (Челябинский угольный басс., горнопром. территории).

Ведущую роль в реструктуризации пром-ти и модернизации ее основных отраслей может сыграть хорошо продуманная конверсия оборонной пром-ти с разветвленной системой НИИ, КБ, НПО и т.д. Реконструкция пром-ти должна сопровождаться снижением энерго- и водоемкости основных пр-в.

Для решения проблемы малых городов и депрессивных районов необходимо содействовать диверсификации

их экономики, создавая благоприятные условия для организации малых предприятий, производящих предметы потребления, филиалов и специализированных пр-в машиностроительных гигантов, предприятий по переработке отходов пр-ва.

Укреплению местной сырьевой базы черной металлургии помогут разведка и подготовка к разработке новых месторождений: Синарского, Теченского, Суоямского. Последнее является комплексным, способным дать полуфабрикаты для цветной металлургии и пр-ва фосфорных удобрений.

В сел. хоз-ве необходим комплекс мер по предотвращению последствий периодически повторяющихся засух и интенсификации пр-ва с.-х. продукции.

Необходимо продолжать реализацию федеральной программы экологического оздоровления области, направленной на ликвидацию последствий ядерных взрывов и радиационную реабилитацию населения, пострадавшего вследствие деятельности производственного объединения «Маяк».

Промышленность. Объем пром. пр-ва области составляет 3,8% общероссийского выпуска пром. продукции. В области действует более 51 тыс. предприятий и организаций, из них более 4 тыс. - крупные и средние. В структуре пром-ти удельный вес черной металлургии составляет 48,1%, машиностроения и металлообработки - 19,9%, электроэнергетики 14,1%, пищевой пром-ти - 5,4%, пром-ти стройматериалов - 3,9%, цветной металлургии - 3,6%, прочих - 5%.

Металлургический комплекс производит более половины объема продукции пром-ти области. Черная металлургия представлена 16 предприятиями: ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат», ОАО «Челябинский металлургический комбинат», ОАО «Ашинский металлургический з-д», ОАО «Златоустовский металлургический з-д», ОАО «Саткинский металлургический з-д», ОАО «Челябинский трубопрокатный з-д», ОАО «Челябинский электрометаллургический комбинат», ОАО «Магнитогорский мезитно-металлургический з-д», ОАО «Магнитогорский калибровочный з-д», ОАО «Миньярский металлургический з-д»,

ОАО «Уфалейский з-д металлургического машиностроения», ОАО «Магнитогорский з-д металлургического машиностроения», ОАО «Бакальское рудоуправление», ОАО «Златоустовское рудоуправление», ОАО «Комбинат «Магнетит». Предприятия черной металлургии производят более 20% общероссийского пр-ва отрасли, в т.ч. стали - 11,6 млн. т, готового проката черных металлов - 9,6 млн. т, труб стальных - 651 тыс. т. Основные проблемы, стоящие перед металлургической пром-тью - нехватка собственных сырьевых ресурсов и необходимость завозить железную руду и уголь ж.-д. транспортом за 2-3 тыс. км из КМА, Карелии, Кемеровской обл., низкая конкурентоспособность челябинских з-дов вследствие технического и технологического отставания металлургического пр-ва.

Цветная металлургия представлена предприятиями трех групп: горно-обогатительное пр-во (ОАО «Вишневогорское рудоуправление», ОАО «Южуралзолото», ОАО «Южно-Уральские бокситовые рудники»), горно-металлургическое пр-во (ОАО «Уфалейникель», ОАО «Карабашский медеплавильный комбинат»), металлургическое и электродное пр-во (ОАО «Челябинский электролитный цинковый з-д», ОАО «Челябинский электродный з-д», ЗАО «Кыштымский медеэлектролитный з-д»). Предприятия цветной металлургии области производят около 6,5% цинка, 21% графитовых электродов, 12,6% рафинированной меди и около 3% никеля от общего пр-ва в России. Развитию черной и цветной металлургии придается в области приоритетное значение.

Машиностроение - одна из ведущих отраслей экономики области. Удельный вес в общем объеме пр-ва пром. продукции составляет 18,5%. В машиностроительном комплексе действуют более тысячи предприятий. Структура подотрасли представлена оборонной пром-тью (44%), автомобильной пром-тью (20%), тракторным и с.-х. машиностроением (17%), станкостроением, приборостроением, строительно-дорожным, коммунальным, электротехническим, горношахтным, горнорудным и металлургическим машиностроением. Ведущими предприятиями являются ОАО



Панорама Усть-Катава



Горный пейзаж

«Челябинский тракторный з-д» (11,7% продукции машиностроения России) и ОАО «Уральский автомобильный з-д» (14,2%). Основные виды продукции: горно-металлургическое оборудование, трамваи, пром. тракторы (15% от общероссийского пр-ва), грузовые автомобили (11%), бульдозеры (91%), автогрейдеры (26%), экскаваторы (13%), краны на гусеничном ходу (91%), металлорежущие станки (16%), электродвигатели малой мощности, приборы, часы и др. Около 30 предприятий и организаций, специализация которых не имеет аналогов в России, участвуют в программе конверсии оборонной пром-ти. Конверсионная продукция области находит применение на нефтеперерабатывающих, нефтехимических дорожно-строительных и мостостроительных предприятиях, в отдаленных районах, не имеющих стационарных энергосетей и др. сферах экономики.

Топливно-энергетический комплекс представлен электроэнергетикой, добычей угля, топливной пром-тью, магистральным трубопроводным транспортом. Угледобывающие предприятия Челябинского басс. (7 шахт и 3 разреза) практически полностью обеспечивают потребности области в энергетических углях. Основу энергообеспечения области составляют сети и станции АО «Челябэнерго», в состав которых входят Южноуральская и Челябинская ГРЭС, Челябинские ТЭЦ-1,2,3 и Артянская ТЭЦ суммарной мощностью 1769 МВт, блок-станции девяти крупнейших пром. предприятий мощностью 827 МВт. Электростанции области обеспечивают около 80% суммарной потребности в электроэнергии. Потребность в природном газе, нефтепродуктах

и коксующемся угле обеспечивается за счет завоза из других регионов. Основные предприятия легкой и пищевой пром-ти сконцентрированы в крупных городах.

Транспорт и связь. Челябинская обл. расположена на пересечении транспортных путей в Сибирь и Азию, в европейскую часть России и Европу, в Казахстан и сев. регионы России. В области развита транспортная инфраструктура. Главные линии широтного направления: Уфа-Челябинск-Курган и Магнитогорск-Карталы-Тобол. Меридиональная ж.д. Орск-Карталы-Троицк-Челябинск-Свердловск. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1,8 тыс. км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием - 15,9 тыс. км. Крупным транспортным узлом является Челябинск. Имеется 2 аэропорта: в Челябинске и Магнитогорске. Челябинский аэропорт имеет статус международного. По территории области проложены транзитные нефте- и газопроводы.

Самая крупная в области телекоммуникационная компания - ОАО «Связьинформ» - обслуживает около 500 тыс. абонентов. Телефонная плотность на 100 городских семей - 42,1, на 100 сельских семей - 17,9. На территории области ведется строительство волоконно-оптических линий и замена аналогового оборудования на цифровое, функционируют региональные узлы телекоммуникационной сети, интегрированные в Интернет.

Сельское хозяйство. Юж. часть области - район плодородных земель, благоприятных для развития с.-х. пр-ва. Доля области в пр-ве с.-х. продукции России составляет

1,6%. В структуре с.-х. пр-ва 43% приходится на долю с.-х. предприятий, 55% - личных подсобных хоз-в и 2% - фермерских хоз-в. В области насчитывается 5957 крестьянских (фермерских) хоз-в. Средний размер земельного участка - 63 га. Площадь с.-х. угодий составляют 5,1 млн. га, из них пашня занимает 3,2 млн. га. Более половины посевных площадей занимают посевы пшеницы, ячменя, овса, гречихи, проса. В валовой продукции сел. хоз-ва более 65% приходится на продукцию животноводства (мясо-молочное направление). Более половины мяса и молока производится в частном секторе.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В области работают 15 театров и 3 концертных организации. Среди них: Челябинский академический театр драмы, Челябинский театр оперы и балета, Камерный драматический театр, оркестр русских народных инструментов «Малахит» и др. Ежегодно в Челябинске проходят фестиваль камерных театров «Камерата» и международный фестиваль органичной музыки, на Ильменской турбазе - фестиваль авторской песни. На территории области работают 29 музеев, наиболее значительными из которых являются Челябинский областной краеведческий музей, Музей декоративно-прикладного искусства Урала, Музей художественного литья в Касли, Музей Ильменского заповедника в Миассе. В их фондах собраны этнографические материалы, коллекции каслинского художественного литья из чугуна, златоустовской гравюры на стали, минералов и др.

В области действуют 1300 общеобразовательных

школ, в которых обучается около 500 тыс. учащихся. Профессиональную подготовку осуществляют 115 профессиональных училищ с численностью учащихся более 52,7 тыс. чел. и 68 учреждений среднего специального образования с численностью учащихся 59,7 тыс. чел. В области работают 16 вузов, в которых обучается более 60 тыс. чел. Среди них Южно-Уральский и Челябинский университеты, агроинженерный и 2 педагогических университета, 3 военных училища, академии: медицинская, физической культуры, путей сообщения и др.

Научно-исследовательские работы и проектно-конструкторские разработки для различных отраслей экономики выполняет 41 организация, из них 26 - отраслевые НИИ, 4 - конструкторские и технологические предприятия, 9 - исследовательские подразделения в вузах, 2 - подразделения на пром. предприятиях. В общем объеме научных работ 9% составляют фундаментальные исследования и 91% - прикладные.

Межрегиональные и международные связи. Областью заключен «Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Челябинской области». В его развитие заключен ряд соглашений в области владения, пользования и распоряжения недрами, земельными, водными и лесными ресурсами, охраны окружающей среды и экологической безопасности, инвестиционной деятельности, бюджетных отношений, Международных и внешнеэкон. связей, АПК, функционирования



Поляна на «Черной скале»



Дворец культуры «Металлург» в Златоусте

ТЭКа и конверсионных предприятий, здравоохранения, образования, науки, пенсионного обеспечения, социальной защиты населения и др. Область входит в состав ассоциации экон. взаимодействия областей и республик Уральского ре-

гиона. Основные экономические связи осуществляются с областями Уральского региона: Курганской, Оренбургской, Свердловской обл., а также с Москвой и Санкт-Петербургом, Краснодарским и Ставропольским краями, Липецкой, Самарской, Пензенской, Нижегородской обл.

Внешнеэкон. связи осуществляются с фирмами более 100 стран. Область занимает 6 место по объему экспорта среди регионов России. На экспорт поставляется 60% произведенной в области продукции черной металлургии и цинка, более 70% пр-ва меди и никеля. Наибольшее количество товаров экспортируется в Германию, Великобританию, Турцию. Значительную роль в обеспечении импортных потребностей области играют страны СНГ.

В области реализуется ряд производственных, образовательных и культурных программ, финансируемых правительственными организациями и частными компаниями США и Западной Европы. Администрация области проводит презентации, выставки и конференции как в России, так и за рубежом.

ЧИТИНСКАЯ

область

Читинская обл. образована 26 сентября 1937 г.

Административный центр - г. Чита.

Площадь: 431,5 тыс. кв. км.

Население: численность - 1276,8 тыс. чел., в т.ч. городское - 64,6%. Плотность - 32 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 88,4%, буряты - 4,8%, украинцы - 2,8%, татары - 0,9%, белорусы - 0,7%, чуваша и башкиры - по 0,2%, мордва и эвенки - по 0,1%, другие национальности - 1,8%.

Орган законодательной власти: областная Дума, состоящая из 39 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация области, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Область расположена на Ю.-В. Вост. Сибири, известной как Забайкалье (другое историческое название - Даурия). В состав области входит Агинский Бурятский а.о. Граничит с Республикой Бурятия, Амурской, Иркутской обл., Республикой Саха (Якутия) и на большом протяжении с Монголией и Китаем. Входит в состав Вост.-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Главную роль в рельефе играют средневысотные горы (от 1700 до 1900 м). Характерной особенностью является чередование горных хребтов (Яблоновий, Борщовочный) и межгорных долин. В пределах хребта Кодар находится высшая точка области - пик БАМ (3073 м над уровнем моря). Через территорию области проходит водораздел Тихого и Ледовитого океанов.

Полезные ископаемые. В недрах области заключено 42% разведанных запасов плавикового шпата России, 31% циркония, 21% меди, 28% молибдена, 18% титана, 13% серебра, 12% свинца, золота, вольфрама, олова, лития, цинка, угля и железных руд. Минерально-сырьевой потенциал области не исчерпывается разведанными запасами, перспективы его наращивания достаточно высокие. На С. области в зоне БАМ подготовлена надежная база минерально-сырьевых ресурсов, позволяющая создать крупный территориально-производственный комплекс. Это Удоканское месторождение меди, являющееся одним из крупнейших в

мире, редкометалльное с криолитом Катугинское месторождение, титано-магнетитовое ванадийсодержащее Чинское месторождение, Апсатское месторождение коксующихся углей, Чарское месторождение железистых кварцитов. Область обладает немалыми запасами углей, отличительной особенностью которых является их состав - от бурых до каменного и коксующихся. Крупнейшие месторождения - Красночичкойское, Олонь-Шибирское, Зашуланское, Апсатское.

Климат - резко континентальный. Зима продолжительная, холодная, малоснежная с устойчивой ясной сухой погодой. Лето короткое и теплое, в отдельные годы - жаркое. Средняя температура января от -26 до -33°C, июля - от +17 до +21°C. Среднегодовое количество осадков - от 200 до 350 мм, наибольшее их количество выпадает в летние месяцы и на наветренных склонах хребтов. Зимние осадки незначительны. Продолжительность вегетационного периода - от 120 до 160 суток. Широко распространена вечная мерзлота.

Водные ресурсы. Реки области принадлежат басс. Амура (крупнейшие притоки Шилка, пограничная Аргунь, Онон, Ингода), Лены (Витим, Олекма с Чарой) и оз. Байкал (Хилон - приток Селенги). В области насчитывается 13 озер. Крупнейшие - Б. Леприндо, Леприндокан - на С., Иваново-Арахлейская группа озер - в средней полосе, слабо мине-



Читинский камвольно-суконный комбинат

рализованные - Зун-Торей и Бурун-Торей - на Ю. В пределах Читы находится уникальное оз. Кенон.

Растительность. Большая часть территории покрыта лесами, в которых преобладают лиственница, сосна, кедр и береза, отличающиеся высоким качеством и большим выходом древесины. Общие запасы древесины оцениваются в 2,6 млрд.куб.м. Значительны ресурсы экологически чистых ягод, грибов, полезных растений в качестве сырья для пищевой и лекарственной пром-ти. На С. области распространены горно-таежные подзолистые почвы, на Ю., в степях, - черноземные и каштановые.

Животный мир. В области богатая и разнообразная промысловая фауна. В лесах обитает пушной зверь (соболь, песец, горностай, белка), что позволяет развивать промысел для экспорта пушнины на мировой рынок, и дичь (глухарь, рябчик, тетерев). В степных районах водятся заяц, волк, барсук, дрофа, акклиматизирована ондатра. Промысловые породы речной фауны: осетр, омуль, таймень, сит.

Историческая справка. В XVII в. современная территория Забайкалья была слабозаселенным пространством. Отряд казаков-землепроходцев сотника Петра Бекетова заложил в 1653 г. против устья р.Нерчи Нелюдовский (Нерчинский) острог. Кроме него за короткое время казаки основали в Забайкалье Иргенский и Читинский (1653г.), Телембинский (1658 г.), Еравнинский (1667г.), Аргунский (1681 г.) и Сретенский (1689г.) остроги.

С образованием в 1851г. Забайкальского казачьего войска небольшое селение Чита возводится в разряд города и становится центром Забайкальской области (1851-1920 гг.), столицей Дальневосточной республики (1920-1922 гг.), губернии (1923-1926гг.), Читинского округа (1926-1930гг.) и Читинской обл. (с 1937 г.).Основой хозяйственного развития Забайкалья являлось сел. хоз-во (скотоводство) и горные промыслы. Экономико-географическое положение Забайкалья на «всере путей», на С. и В. с одной стороны, в Китай и Монголию - с другой, в сочетании с ресурсными и стратегическими факторами во многом определило специализацию и структуру хоз-ва.

Административно-территориальная структура. Территория области делится на 31 административный район (с районами Агинского Бурятского а.о.), имеется 10 городов, 45 поселков городского типа, 774 села. Наиболее крупные города: Чита, Краснокаменск, Борзя, Петровск-Забайкальский, Балей.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Чита		313,4
Акинский	с. Акша	14,5
Александрово-Заводской	с. Александровский Завод	14,3
Борзинский	г. Борзя	63,4
Балейский	г. Балей	31,0
Газимуро-Заводской	с. Газ-Завод	10,9
Забайкальский	п.г.т. Забайкальск	23,7
Каларский	п.г.т. Чара	13,0
Калганский	с. Калга	13,2

Карымский	п.г.т. Карымское	43,6
Краснокаменский	г. Краснокаменск	71,5
Красночикийский	с. Красный Чикий	24,3
Кыринский	с. Кыра	19,0
Могочинский	г. Могоча	35,0
Нерчинский	г. Нерчинск	32,5
Нерчинско-Заводской	с. Нерчинский Завод	14,2
Оловянинский	п.г.т. Оловянная	60,4
Ононский	с. Нижний Цасучей	16,6
Петровск-	г. Петровск-	48,4
Забайкальский	Забайкальский	
Приаргунский	п.г.т. Приаргунск	30,1
Сретенский	г. Сретенск	31,1
Тунгино-Олекминский	с. Тупик	1,9
Тунгокоченский	с. Верхние Усугли	19,1
Улетовский	с. Улеты	34,2
Хилокский	г. Хилок	38,4
Чернышевский	п.г.т. Чернышевск	50,2
Читинский	г. Чита	385,3
Шелопугинский	с. Шелопурино	12,5
Шилкинский	г. Шилка	56,0
Агинский	п. Агинск	33,2
Дульдургинский	с. Дульдурга	16,7
Могойтуйский	п. Могойтуй	28,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 25,5%, в трудоспособном возрасте - 59,2%, старше трудоспособного возраста - 15,3%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 690 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 431 детей и подростков (до 15 лет); 259 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 10,8 (по России - 8,6); число умерших - 12,2 (по России - 13,8); естественная убыль - 1,4 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 6,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 63,9 года, для мужчин - 58,2 года, для женщин - 70,6 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,5 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 15,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 6,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 7,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 44 врачами всех специальностей (по России - 46) и 129 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 105 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 123 учащихся (по России -

137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1734 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 17,6%, сел. хоз-во - 12%, транспорт и связь - 14,3%, строительство - 6,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,9%, аппарат органов управления - 7%, прочие отрасли - 3,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 80% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 209 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 67,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В прошлом область считалась преимущественно с.-х. и являлась богатой сырьевой базой страны. Обрабатывающая пром-ть также была ориентирована на нужды страны. За пределы области вывозилось 100% концентратов цветных металлов, 60% металло-



Церковь декабристов в Чите

режущих станков, 96% холодильных установок и 91% компрессоров, 88% проката черных металлов.

В настоящее время область - индустриально-аграрная. Значительно сократилось пр-во на предприятиях цветной металлургии, машиностроения, лесозаготовительной пром-ти.

Направления развития экономики. В целях повышения самообеспечения области разнообразной продукцией будет осуществлено первоочередное развитие отраслей хоз-ва, имеющих предпосылки для насыщения продукцией и услугами местного рынка: топливно-энергетического, строительного комплексов, ремонтно-механической базы; наращивание пр-ва товаров народного потребления за счет ускорения развития обрабатывающих отраслей пром-ти, базирующихся на местном и привозном сырье; укрепление сел. хоз-ва и производств по переработке с.-х. сырья; усиление роли интенсивных факторов в освоении местных природно-сырьевых ресурсов, совершенствование технологических схем и производственного аппарата сырьевых отраслей хоз-ва.

В области имеются возможности увеличения выпуска товаров народного потребления на основе расширения мощностей кожевенно-обувной, овчинно-шубной, швейной и мебельной отраслей, пр-ва высокотехнологичной бытовой электро- и радиоаппаратуры. Острой остается проблема организации первичной обработки шерсти.

Развитие сел. хоз-ва, решение продовольственной проблемы связаны с укреплением перерабатывающих мощностей пищевой пром-ти и инфраструктуры агропром. комплекса, в результате чего может быть решена проблема самообеспечения области свиной, мясом птицы, цельным молоком.

В строительном комплексе намечается наладить пр-во цемента, ячеисто-бетонных блоков, магнезитового шифера, увеличить выпуск стеновых материалов.

С ростом тарифов на транспортные услуги сокращается вывоз леса и лесоматериалов в зап. направлении, что ведет к уменьшению заготовок древесины и пр-ва пиломатериалов, что вызывает необходимость частично переориентировать лесопром. комплекс на вывоз продукции в Монголию и страны Тихоокеанского басс., обеспечить расширение выпуска мебели и организацию пр-ва ДСП и ДВП.

Основная проблема в цветной металлургии - поддержание достигнутого уровня пр-ва за счет вовлечения в эксплуатацию новых месторождений и повышения комплексного извлечения полезных компонентов из добываемых руд. Проблема особой важности - вовлечение в эксплуатацию Удаканского медного месторождения. Учитывая ожидаемое истощение сырьевой базы медной пром-ти России через 15-20 лет и значение Удакана, как уникального резерва ее укрепления, предлагается ограничиться проведением подготовительных работ на месторождении.

Решению ряда экон. задач способствует реализации федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на 1996-2005 гг.» В стадии разработки находится федеральная целевая программа «Социально-экономическое развитие Читинской области и Агинского Бурятского автономного округа до 2005 г.».



Библиотека им. Пушкина в Чите

Промышленность. Структура пром. пр-ва: электроэнергетика - 42,9%, топливная - 14%, цветная металлургия - 17,2%, машиностроение и металлообработка - 5,4%, пром-ть стройматериалов - 4,5%, лесная и деревообрабатывающая - 2,8%, черная металлургия - 1,9%, пищевая - 6%.

Крупнейшие предприятия по отраслям пром-ти:

- электроэнергетика - ОАО «Читаэнерго», Харанорская ГРЭС (электрическая и тепловая энергия);
- топливная - ОАО «Читинская угольная компания», в т.ч. разрезы: «Харанорский», «Восточный», «Тигтинский» (добыча угля);
- черная металлургия - ОАО «Петровск-Забайкальский металлургический з-д» (сталь, прокат);
- цветная металлургия - ОАО «Калангуйский плавкопчатый комбинат» (плавиковый концентрат), ОАО «Жиркенский молибден», ОАО «Орловский ГОК» (вольфрамовый, танталовый концентраты);
- машиностроение и металлообработка - ОАО «Читинский машиностроительный завод» (холодильные установки, воздушные компрессоры), АО «Забайкальский з-д подъемно-транспортного оборудования» (подвесные кран-балки), ЗАО «Камаз-Даурия» (ремонт и сборка автомобилей Камаз), ОАО «Среднеусольский судостроительный завод» (маломерные суда), ОАО «Читинский станкозавод» (магнитная оснастка, резьбонарезные станки);
- лесная и деревообрабатывающая - АО «Мебельный деревообрабатывающий комбинат» (мебель и другие

изделия из дерева), ТОО «Завод торгового оборудования» (торговое оборудование, изделия из дерева), ОАО «Катангарлес» (деловая древесина), ОАО «Могочинский леспромхоз» (деловая древесина, пиломатериалы), ОАО «Хилокский леспромхоз» (деловая древесина, пиломатериалы);

- пром-ть стройматериалов - ОАО «Забайкалтрансстрой» (строительный кирпич, ЖБИ), ОАО «Силикатный з-д», ОАО «Читинский з-д ЖБИ», ЗАО «Читинский з-д строительных конструкций»;
- пищевая - семь основных предприятий по пр-ву мясо-молочной, ликероводочной, хлебобулочной продукции;
- легкая - ОАО «Читинский кожевенный комбинат» (кожа для обуви и обувь), ОАО «Лайка» (валяная обувь, строительный волок) и др. предприятия по пр-ву швейных изделий, постельного белья.

Богатый минерально-сырьевой потенциал области позволяет определить горнорудную отрасль приоритетной и с точки зрения долгосрочных перспектив экономического развития области.

По объему пром. пр-ва область занимает 66 место в России, объему розничного товарооборота - 60, доходам на душу населения - 78 место.

Транспорт. Область располагает развитыми транспортными коммуникациями и занимает ключевое географическое положение по транспортному обеспечению экон. связей между Россией, странами Зап. Европы и государствами АТР, находясь на так называемой «золотой нити».

Основной вид транспорта - ж.-д. Хозяйственное ожи-

вление территории началось на рубеже XIX-XX вв. с прокладки Транссибирской ж.-д. магистрали. Протяженность ж.-д. путей - около 3 тыс.км (из них 500 км - БАМ; в пределах области обе магистрали - БАМ и Транссиб - ж.-д. соединения не имеют), 837 км электрифицировано (до Чернышевско-Забайкальского, электрифицируется участок до Могочи - 321 км). Основные транспортные узлы: станции - Чита, Петровский Завод, Хилок, Могзон, Карымская, Борзя, Могоча, Забайкальск, Шилка, Чернышевск.

В последние годы заметно развитие авиации. Аэропорты - в Чите, Краснокаменске, Балее, Нерчинске, Сретенске.

Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 11,4 тыс.км, внутренних судоходных путей - 471 км.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - Харанорская ГРЭС, ЛЭП-500 Гусиноозерская ГРЭС-Чита, Ново-Широкинский рудник.

Сельское хозяйство. В с.-х. пр-ве области доминирует животноводство: развито тонкорунное и полутонкорунное овцеводство (по настригу шерсти область занимает 5-6 место в России). На С. - пушной промысел и оленеводство. Доминирование животноводства сказывается и на структуре с.-х. угодий: свыше половины земель занято пастбищами, 18% - сенокосами. Пашня занимает 1/3 угодий. Основные культуры - зерновые, картофель, овощи.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Основные учреждения культуры: драматический театр, театр кукол, областной краеведческий музей, музей декабристов, художественный музей, выставочный зал, филармония.

В области функционируют 5 вузов: медицинская академия, педагогический университет, технический университет, Читинский филиал Иркутской экон. академии, институт железнодорожного транспорта.

Научно-исследовательские центры: Институт природных ресурсов СО РАН, комплексный НИИ геологии, Забайкальский НИТИ овцеводства и мясного скотоводства, НИИ ветеринарии Вост. Сибири, НИИ сельского хоз-ва.

Основные средства массовой информации: 6 областных газет, Читинская ГТРК, ОАО «Альтес», региональное радио - «Русское радио», «Популярное радио».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Забайкалье - край с живописной природой, где соседствуют таежные, лесостепные, степные, монгольские и маньчжурские травы и растения. В области созданы заповедники - Сохо-

динский, Даурский; заказники - Буркальский, Туровский, Среднесакуканский, Джилдинский, Читинский, Даурский, Акшинский, Борзинский.

В области насчитывается 64 памятника природы (ледники хребта Кодар, термальные источники, озера, потухшие вулканы).

Забайкалье богато источниками минеральных вод, на базе которых создано 10 курортов и санаториев. Широкую известность в последние годы приобрело оз. Арей, которое находится у Великого водораздела (пляжи с радоновым песком, лечебные грязи, йодистая вода), окруженное смолистой тайгой с ягодными и грибными богатствами.

Чита - город исторический. В Читинском остроге отбывали каторгу декабристы. Об их пребывании напоминает Михайло-Архангельская церковь, известная как «церковь декабристов», где сейчас расположен музей декабристов.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциациях экон. взаимодействия «Сибирское соглашение», «Дальний Восток и Забайкалье».

Выгодное геополитическое положение области по отношению к Китаю и странам АТР позволяет расширять внешнеэкон. связи. Область сотрудничает не только с дальним, но и с ближним зарубежьем.

Основные направления развития внешнеэкон. связей - совершенствование системы международно-экон. сотрудничества, направленное на развитие приграничных районов и области в целом; привлечение отечественного и иностранного капиталов, в т.ч. посредством организации совместных предприятий.

Реализация мероприятий, направленных на выполнение поставленных целей, позволяет иметь устойчивый внешнеторговый оборот и поддерживать стабильный потребительский рынок.

Основным партнером области во внешнеэкон. деятельности по-прежнему остается Китай (40%). Можно также выделить Германию, Великобританию, Канаду, Францию, США.

Торговая структура экспорта и импорта на протяжении последних лет существенно не меняется. В экспорте основную часть занимают: продукция горнорудного комплекса (50%), черные и цветные металлы (27%), в импорте - продовольственные товары (45%), машиностроительная продукция (25%). Основными импортерами являются Украина (32%), Казахстан (8%), Узбекистан (6%).

Ярославская

область

Ярославская обл. образована 11 марта 1936 г.

Административный центр - г.Ярославль.

Площадь: 36,4 тыс. кв. км.

Население: численность - 1433,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 80,2%. Плотность - 39,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 96,4%, украинцы - 1,3%, татары - 0,5%, белорусы - 0,4%, азербайджанцы, евреи, цыгане, чуваша, молдаване, армяне - по 0,1%.

Орган законодательной власти: областная Дума.

Орган исполнительной власти: правительство области.

Географическое положение. Область расположена в центральной части Вост.-Европейской равнины, к С.-В. от Москвы по обеим сторонам Волги. Граничит с Вологодской, Тверской, Московской, Владимирской, Ивановской и Костромской обл. Входит в состав Центрального экон. р-на.

Рельеф области представляет собой холмистую равнину с небольшими возвышенностями (Тархов Холм - 294 м) и обилием низин, примыкающих к Волге и ее притокам, а также к Рыбинскому вдхр.

Полезные ископаемые. Область богата нерудными природными ресурсами. Это - кварцевый песок, гравий, торф, известковые туфы, тонкие ленточные глины, минеральные краски, минеральные воды.

Климат области - умеренно континентальный, с умеренно холодной зимой и умеренно теплым летом. Средняя температура января -10,5°C, июля +17,5°C. Среднегодовое количество осадков - 500-600 мм. Продолжительность вегетационного периода - 165-170 суток.

Водные ресурсы. Область богата реками, озерами и природными источниками. Рек и речушек насчитывается более 2000 общей протяженностью 11,4 тыс.км. Все реки относятся к басс. Волги, которая течет в пределах области на протяжении 340 км. На территории области находится Рыбинское вдхр., площадь которого 4,5 тыс.кв.км, что составляет почти 1/8 часть территории области. Наибольшая его длина - 100 км, ширина доходит до 50 км, глубина - около 6 м. В области более 80 озер с общей площадью 12 тыс.кв.км. Среди них выделяются оз.Неро (Ростовское) и

Плещеево (Переславское). Много озер с большими запасами сапропеля и болот с запасами торфа (Варегово, Берендеево, Талицко-Плещеевское месторождения).

Растительность. На территории области две подзоны - тайги и смешанных лесов. В смешанных лесах к ели, сосне, осине и березе, преобладающих в тайге, прибавляются более теплолюбивые широколиственные виды: дуб, клен, липа. Площадь, покрытая лесом - 36%. Почвы - дерново-подзолистые, в долинах - аллювиальные и луговые.

Животный мир. Из промысловых животных встречаются белка, заяц-беляк, лисица, ближе к берегам рек и болотам - ласка и горностай. Из больших птиц можно увидеть орла-беркута, сокола, ястреба-тетеревятника, филина. Не редкость в еловом лесу и рябчик, глухари, дятлы, дикие голуби. В реках, озерах и других водоемах области обитает около сорока видов рыб. Имеются промысловые - лещ, судак, щука, окунь, снеток, жерех. Одна из наиболее ценных рыб - ряпушка, обитает только в оз. Плещеево.

Историческая справка. Ярославский край - один из древнейших территорий русского государства. На протяжении своего многовекового существования он играл важную роль в истории русского народа.

Древнейшее поселение на территории области по-



Церковь Иоанна Богослова на Ишне



Городские валы. Крестовоздвиженский собор (Тутаев) явилось в середине I тыс. до н.э. Это Медведицкое городище, относящееся к поселениям дьяковской культуры. Первоначально территория нынешней области заселялась славянскими племенами словен и кривичей. В результате славянской колонизации Верхнее Поволжье вошло в состав древнерусского государства со столицей Киевом. Ярославль был основан во время правления Ярослава Мудрого и стал первым русским городом-крепостью на Волге. В течение XI-XII вв. Ярославский край входил в состав Ростово-Суздальского кн-ва. В 1218 г. Ярославль стал центром самостоятельного кн-ва, которое впоследствии вошло в состав русского централизованного государства. В 1777 г. было образовано Ярославское наместничество, которое с 1796 г. стало именоваться губернией. При Петре I в Ярославском регионе появляются первые крупные мануфактуры, производившие льняные и шелковые ткани.

С 1929 по 1936 г. Ярославская губ. находилась в составе Ивановской промышленной обл. Территория области окончательно сложилась в 1944 г.

Административно-территориальная структура.

Территория области делится на 17 административных районов, имеется 10 городов, 17 поселков городского типа, 226 сел. Наиболее крупные города: Ярославль, Рыбинск, Тутаев, Переславль-Залесский, Углич.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
Гаврилов-Ямский	31
Даниловский	32,9
Любимский	15,7
Мышкинский	12,1
Некоузский	21,9
Некрасовский	27,2
Первомайский	14,8
Переславский	25,5
Пошехонский	20,8
Ростовский	42,0
Рыбинский	33,5
Тутаевский	18,2
Угличский	17,3
Ярославский	55,2

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 18,4%, в трудоспособном возрасте - 57,1%, старше трудоспособного возраста - 24,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 752 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 323 детей и подростков (до 15 лет); 429 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,1 (по России - 8,6); число умерших - 16,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 9,3 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 3,7 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,8 года, для мужчин - 60,6 года, для женщин - 73,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 13,3% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 52 врачами всех специальностей (по России - 46) и 130 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 165 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 145 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1326 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 35,7%, сел. хоз-во - 8,6%, транспорт и связь - 7,7%, строительство - 6,7%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 5,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,7%, аппарат органов управления - 4,7%, прочие отрасли - 3,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 93,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 3,9 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 296 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости

составляют 79% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ярославская обл. - одна из наиболее развитых в экон. отношении областей Центральной России. Ведущее место в хоз-ве области занимает пром-ть. Ярославские предприятия являются основными в стране поставщиками дизельных двигателей для большегрузных автомобилей, тракторов, топливной аппаратуры, автомобильных, с.-х. и авиационных шин, высококачественных нефтепродуктов, лакокрасочных, асбестовых и резинотехнических изделий, электродвигателей, электровибраторов, технических тканей, кабельных изделий, полиграфического оборудования, дорожных машин, изделий авиационного приборостроения, медицинской техники, станков для сборки шин и деревообработки, каучуков и латексов, рыболовецких траулеров, буксиров спасателей, катеров.

Направления развития экономики. Основные проблемы, осложняющие развитие хоз-ва области, типичны для регионов С.-В. Центрального экон. р-на. Это - сохранение и использование в гражданских целях потенциала оборонных предприятий, осуществление их конверсии; преодоление кризиса в легкой пром-сти, связанного с нестабильностью поставок сырья. Кроме того существует проблема реконструкции Ярославского НПЗ и рационального использования средств, получаемых местным бюджетом от реализации нефтепродуктов, в целях развития местной экономики и решения социальных проблем области.

Перспективы развития пром-ти области помимо модернизации нефтепереработки связаны с развитием с.-х. машиностроения, автобусо- и автомобилестроения, приборостроения, организации пр-ва двигателей для тракторов и с.-х. техники на оборонных предприятиях. В крупной пром-ти реальная стабилизация возможна для предприятий, которые в силу своей специализации участвуют в программах пр-ва продукции, пользующейся повышенным спросом (автомобилей, тракторов, часов, сложной бытовой техники, кино и фототоваров, художественных изделий). Наибольшие перспективы и поддержку имеют отрасли, ориентированные на внутренний рынок: телекоммуникации и связь, перерабатывающие предприятия агропром. комплекса, сфера туризма и услуг.

Промышленность. Ведущими отраслями пром-ти являются отрасли машиностроительного комплекса (27% от



Панорама Тутаева

общего объема пром. пр-ва), топливной (30,5%), химической и нефтехимической (15,4%), деревообрабатывающей (1,3%), легкой (3,4%) и пищевой (7,8%) пром-ти.

Главная отрасль пром-ти - машиностроение, которое представлено следующими подотраслями:

- электротехническая пром-ть (электротехнические машины, оборудование и изделия производственного назначения, кабельные изделия). Ведущие предприятия - ОАО «Рыбинсккабель», ОАО «Ярославский электромашиностроительный з-д»;

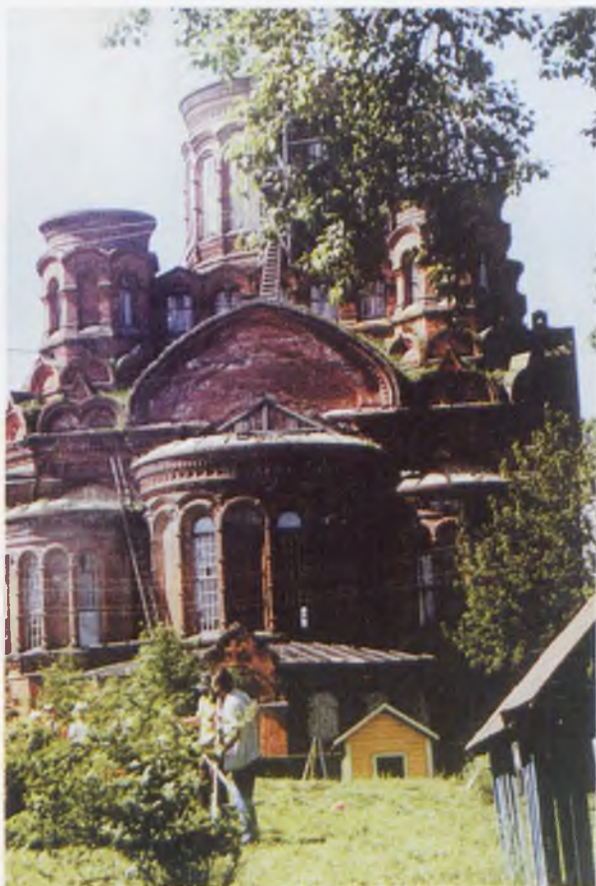
- химическое и нефтехимическое машиностроение (полимерное, холодильное и газоочистительное оборудование). Ведущие предприятия - ОАО «Ярославский з-д опытных машин», ОАО «Ярполмермаш», ОАО «Холодмаш», ОАО «Финго», ОАО «Рыбинск-Полиграфмаш», ОАО «Ярославский инструментальный з-д», АО «Фобос»;

- станкостроительная пром-ть (деревообрабатывающее и металлорежущее оборудование, технологическая оснастка). Ведущие предприятия - ОАО «Станкостроитель», ОАО «Даниловский з-д деревообрабатывающих станков», АО «Любимский станкостроительный з-д»;

- приборостроение (авиационное, оборонное, судостроительное оборудование, радиооборудование). Ведущие предприятия - ОАО «Оргтехника», ОАО «Призма», ОАО «Ростовский оптико-механический з-д», ООО «Часовой з-д «Чайка», ГП «Рыбинский з-д приборостроения», ТОО «Электро-



Горичкий монастырь в Переславле-Залесском



Собор Казанского монастыря на Горюшке
ника», фирма «Отникс»;

• автомобильная пром-ть (дизельные двигатели, топливная аппаратура для дизельных двигателей). Ведущие предприятия - ОАО «Автодизель», ОАО «Дизельная аппаратура», ОАО «Ярославский з-д топливной аппаратуры», ОАО «Тутаевский моторный з-д», ООО «Мастер».

Топливная и нефтеперерабатывающая отрасль представлена двумя предприятиями: ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» и Ярославский НПЗ им. Менделеева. Ассортимент нефти, перерабатываемой на этих предприятиях: эмбиенская нефть Республики Коми, смесь западно-сибирских, арлапо-чекмагушских месторождений. Пр-во по переработке нефти полностью обеспечивает область нефтепродуктами и экспортирует часть своей продукции. В торфяной пром-ти ведущие предприятия - ОАО «Ярторф», ОАО «Батковско-Ольховское», ОАО «Моксеха-Зыбицкое» (топливный и сельскохозяйственный торф, торфяные удобрения).

Химическая и нефтехимическая пром-ть является одной из старейших и ведущих отраслей в регионе. На 17 крупных предприятиях области выпускаются различные виды химической продукции: лакокрасочная, пластмассы и синтетические смолы, изделия из пластмасс, синтетические каучуки, шины, технический углерод, резино- и асбесто-технические изделия, химико-фотографическая продукция. Ярославский химический комплекс производит свыше 73% всероссийского объема шин, 50% синтетического каучука, 38% лакокрасочной продукции. Ведущие предприятия от-

расли - АО «Лакокраска», АО «Завод информационных технологий «ЛИТ», ООО «Химический з-д «Луч», АО «З-д «Магма», АО «Ярославский з-д нефтяной тары», АО «Ярославрезинотехника», АО «СК Премьер», АО «Славич», АО «НПП Ярославсинтез», ООО «Ярославский шинный з-д».

Продукция лесной и деревообрабатывающей пром-ти является вывозящей. Близость ее к лесодефицитным и безлесным районам России и СНГ, наличие густой сети ж.д. и водных путей создают благоприятные условия для небольших поставок деловой древесины из области. Предприятия отрасли выпускают мебель, пиломатериалы, строительные детали, ДВП, шпон, фанеру. Ведущие предприятия отрасли - ОАО «Маяк», АО «Русьмебель».

Легкая пром-сть представлена 86 предприятиями текстильной, швейной, кожевенно-меховой и обувной подотрасли. Преобладают текстильные подотрасли: первичная обработка льна, пр-во хлопчато-бумажных, льняных, шелковых тканей, текстильная галантерейная, трикотажные и валяльно-войлочные изделия. Основные предприятия - ООО «Хром» (кожевенный з-д), АО «Галант» (картонажно-галантерейная ф-ка), АО «Красные ткачи», АО «Гаврилов-Ямской льнокомбинат»), АО «Новый мир».

Пищевая пром-ть представлена крахмалопаточным, мукомольными, комбикормовыми, кондитерскими, ликероводочными, пивобезалкогольными, мясо- и молокоперерабатывающими предприятиями. Ведущие предприятия - ПО «Аронат», «Балканская звезда», консервные з-д «Поречский», ЗАО «Раокон».

По объему пром. пр-ва область занимает 29 место в России, объему розничного товарооборота - 34, доходам на душу населения - 35 место.

Транспорт. Основу автодорожной сети области составляют федеральные дороги Москва-Ярославль-Архан-



Успенский собор в Ростове



Данилов монастырь

гельск, Ярославль-Кострома, обеспечивающие связь центр. и сев. районов России, а также областные дороги Ярославль-Рыбинск, Пречистое-Любим, Углич-Рыбинск-Череповец, Углич-Ростов. Протяженность дорог общего пользования - 6,7 тыс.км, в т.ч. с твердым покрытием - 5,9 тыс.км.

Железным дорогам принадлежит ведущая роль в обслуживании перевозок грузов и населения как внутри области, так и для сообщения с другими районами страны. По территории области проходит сев. ветвь Транссибирской магистрали, двухпутная ж.-д. колея в направлении Архангельск - Воркута - Сев. Урал - Сибирь (с мостовым переходом через Волгу). Эксплуатационная длина транзитных ж.-д. путей - 697 км. В Ярославле расположены крупные сервисные предприятия ж.-д. транспорта: электровозоремонтный и вагоноремонтный заводы.

На территории области имеется широкая система внутренних водных путей, общая протяженность которых составляет 789 км. Основная их часть расположена на Волге и Рыбинском вдхр., на притоках Волги - Соты, Ухре. Продолжительность навигации - 200-220 суток в год. Наиболее крупные воднотранспортные узлы - Ярославский, Рыбинский, Угличский речные порты. Все они имеют современное погрузочно-разгрузочное оборудование и механизацию грузовых операций.

Воздушный транспорт находится в стадии развития. В Ярославле действует аэропорт Тупошина, предназначенный для гражданских перевозок. Согласно концепции развития ярославского транспортного узла «Северный терминал», которая предусматривает расширение обслуживания сев. территорий России через Ярославский транспортный узел, предполагается создание мощностей в строящемся аэропорту Левцово для приема и обработки транспортных самолетов, совершающих рейсы с Дальнего Востока в Зап. и Сев. Европу. Развиваться будет и инфраструктурный комплекс аэропорта - он будет оснащаться навигационным оборудованием.

Сельское хозяйство. Исходя из исторических и природно-климатических условий сел. хоз-во области издавна специализируется на пр-ве молока, мяса, выращивании льна.

Животноводство имеет молочно-мясное направление (в области 20 сыродельных заводов, которые производят

наряду с другими и известные сорта сыра - ярославский, угличский, пошехонский). Область является родиной таких пород животных, как ярославская порода крупного рогатого скота, романовская порода овец, брейтовская порода свиней.

Земледелие в основном специализируется на пр-ве кормов для животноводства. Сев. и зап. районы издавна занимаются выращиванием льна, юж. и вост. - картофеля. В котловине оз. Неро издавна выращивается «пригородный» набор - лук, огурцы, петрушка, цикорий, зеленый горошек.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

Область обладает большим культурным потенциалом. В ней работают 5 профессиональных театров, в т.ч. старейший в России театр драмы им. Ф.Г. Волкова, который в 2000 г. отметил свое 250-летие. Лидером музыкальной жизни является губернаторский симфонический оркестр. Есть филармония, в которой проходят концерты органной музыки, множество фольклорных коллективов и музыкальных ансамблей народного жанра. Ярославская организация Союза художников РФ является одной из самых крупных в России.

Область располагает значительным интеллектуальным потенциалом - 11 вузов, среди которых театральным институт (более 23 тыс. студентов), 30 средних специальных, из них училище культуры, художественное и музыкальное, 48 профессионально-технических училищ. В области насчитывается более 50 проектных и научно-исследовательских



Воскресенский собор в Тутаеве



Успенский собор (Переславль-Залесский)

организаций. Каждый третий научный сотрудник имеет ученую степень.

Имена таких великих людей, как основатель первого русского театра Федор Волков, русские поэты Николай Некрасов, Леонид Трефолов, оперный артист Леонид Собинов, основоположник русской научной педагогики Константин Ушинский, первая в мире женщина-космонавт Валентина Терешкова неразрывно связаны с Ярославлем.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Область является подлинной жемчужиной на карте России. Ее древние города - Ярославль, Ростов Великий, Углич, Переславль-Залесский, Тутаев, Мышкин - насыщены памятниками истории и культуры. Четыре города (Ярославль, Рыбинск, Ростов Великий, Переславль-Залесский), входят в туристический маршрут «Золотое кольцо России».

Ярославский историко-архитектурный музей-заповедник, созданный в 1895 г. имеет большую историческую и художественную ценность. В нем представлены экспозиции древнерусской живописи, драгоценных тканей, церковной утвари из драгоценных металлов. Филиалами музея-заповедника являются храмовые здания: церкви Богоявления, Николы Наденна, Иоанна Предтечи, Ильи Пророка, Рождества Христова, а также музей истории города, Дом-музей Л.В. Собинова и Музей боевой славы. Литературно-мемориальный музей-заповедник Н.А. Некрасова «Карабиха» располагается в усадьбе великого русского писателя, которая представляет собой архитектурный ансамбль в сти-

ле классицизма.

Центр Рыбинска сохранил свой облик, сложившийся в XVII-XIX вв. В создании его ансамблей принимал участие знаменитый зодчий К. Росси. Историко-архитектурный и художественный музей-заповедник считается одним из лучших на Волге, его основу заложили естественнонаучные коллекции, переданные городу представителями старинного дворянского рода Михалковых. На Волжской пабережной города стоит единственный в мире памятник бурлаку.

Древнейший город Сев.-Вост. Руси - Ростов Великий, являлся колыбелью христианства в этих местах и духовным центром Руси. Хорошо известны ансамбли Ростовского кремля и монастырей, Успенский собор, стенообразная звонница. Всемирную известность приобрела ростовская финифть - художественный промысел миниатюрной живописи по эмали, который развивался в Ростове с середины XVIII в.

В Переславском крае находится немало памятников истории и культуры - от стоянок каменного века до мест, связанных с жизнью и творчеством М.М. Пришвина и художника Д.Н. Кардовского. Среди архитектурных достопримечательностей выделяются: усадебные постройки и парки в селах Смоленское, Бектышево, Усолье и Нагорье; Федоровская часовня, Духовская церковь, земляные валы городка Клещина. Известны также озера Плещеево, Сомино; валун «Синий камень» и «Ярилина плешь». Переславский р-н - родина русского флота. На берегу Плещеева озера



Даниловское отделение Сбербанка России

расположены исторические места, связанные с пребыванием Петра I и строительством петровского флота - ныне музей-усадьба «Ботик».

В Некрасовском р-не расположены памятники природы: минеральные источники «Большие соли», «Турово», «Золотой колос», «Малые соли», а также памятники истории, связанные с жизнью Н.А. Некрасова и русского скульптора А.М. Опекушина.

Небольшой городок Мышкин известен необычными музеями. В музее деревянного зодчества можно не только увидеть постройки прошлых лет, но и поучаствовать в работе на деревенской кузне. В музее «Мыши» собраны несколько сотен экспонатов со всего света, посвященных символу города. Создается и уже начал принимать гостей музей Русской Водки, посвященный землякам Смирновым, давшим всемирную известность русскому напитку.

Межрегиональные и международные связи. В 1997 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Ярославской обл. и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности: в сфере владения, пользования и распоряжения земельными ресурсами; недрами и водными объектами; использования и охраны водных биологических ресурсов; здравоохранения; социальной защиты населения; внешнеэкон. связей; межбюджетных отношений; о порядке возмещения расходов областного бюджета и бюд-

жетов муниципальных образований, связанных с содержанием объектов социально-культурного и коммунально-бытового назначения, находившихся на балансе приватизированных предприятий и др.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей области в ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия».

Областью были заключены соглашения с областями и городами семи стран ближнего зарубежья: Украины, Беларуси, Литвы, Казахстана, Молдовы, Туркменистана, Узбекистана и административными единицами семи стран дальнего зарубежья: Венгрии, Германии, Польши, Италии, КНР, Турции, Франции.

В последние годы активизируется внешнеэкон. деятельность предприятий области. Установлены деловые контакты с фирмами Германии, Голландии, Финляндии, США, стран Латинской Америки и Вост. Европы. На территории области зарегистрировано более 20 совместных предприятий.

Основная экспортируемая продукция: нефтепродукты, лакокрасочная продукция (страны СНГ), фотоматериалы (страны СНГ, Иран, Ирак, Чехия), химическая и нефтехимическая продукция (страны СНГ, Балтии), автомобильные шины (страны Европы, Азии, Африки), кабельная продукция (страны центральной Европы, СНГ и Балтии), электродвигатели (страны СНГ, Германия, Франция, Италия, Греция, Австралия), холодильное оборудование (страны СНГ, Балтии).

Город

Москва

Москва впервые упоминается в летописи 1147 г.

Москва - Столица России.

Площадь: около 1 тыс. кв. км.

Население: численность - 8537,2 тыс. чел. Плотность населения - 324,7 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 89,7%, украинцы - 2,9%, евреи - 2%, татары - 1,8%, белорусы - 0,8%, армяне - 0,5%, мордва - 0,3%, азербайджанцы, грузины, чувашаи - по 0,2%. Всего более 150 национальностей.

Орган законодательной власти: городская Дума, состоящая из 35 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство Москвы, возглавляемое Премьером - Мэром города.

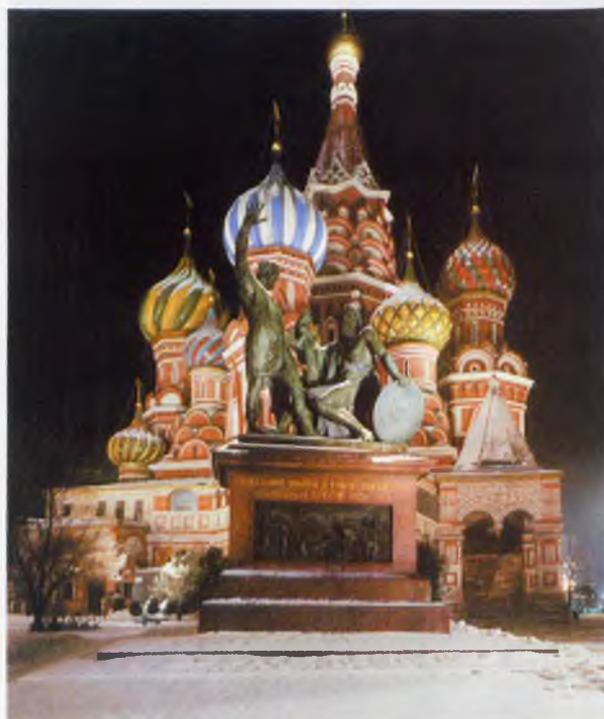
Географическое положение. Москва расположена в центре Европейской части России, в междуречье Оки и Волги, на р. Москве. Граница города в основном проходит по МКАД.

Рельеф. Средняя высота города - 120 м. Наиболее высокие точки рельефа находятся на Ю.-З., куда заходит часть Теплостанской возв. (высоты здесь превышают 200 м), которая обрывается к р. Москве, и на С.-З., где в р-не Химкинского вдхр. располагаются окраины юж. склона Московской возв. Вост. и Ю.-В. части города расположены на окраине Мещерской низм., имеющей выровненный характер. Многие особенности рельефа связаны с изменениями, внесенными многовековой деятельностью населения. «Культурный слой», состоящий из переработанного грунта с остатками старых фундаментов, мостовых, достигает в центр. частях города 10-20 м.

Климат - умеренно континентальный. Огромный город заметно влияет на местные климатические условия. Климат Москвы существенно отличается от климата Подмосковья, климатические условия центра города - от его окраин. На Воробьевых горах в летний день прохладнее, чем в центре, на 3-4°C, а среднегодовая температура центра Москвы выше, чем в Подмосковье на 1,3-1,4°C, что равнозначно смещению на Ю. примерно на 300 км. Средняя температура января -10,2°C, июля +18,1°C. В Москве на открытом воздухе зимуют некоторые юж. деревья, вымер-

зающие за городской чертой (конский каштан, высокий пирамидальный тополь, белая акация). Среднегодовое количество осадков - 582 мм (большая часть выпадает в июле).

Водные ресурсы. На территории Москвы насчитывалось до 150 речек и ручьев общей протяженностью 200 км. Из них 60 имели постоянный сток. Большая часть этих речек и ручьев теперь засыпана или заключена в подземные трубы, лишь некоторые, главным образом, по окраинам города, еще имеют свободное течение. Самые большой приток р. Москвы в пределах города - Яуза. По Яузе пущена часть волжских вод из канала им. Москвы. Более всего изменена Москва-река. Она пополнилась водами Волги, расширена (на некоторых участках на 60-100 м), подперта системой плотин, углублена и превращена в судоход-



Собор Василия Блаженного и памятник Минину и Пожарскому



Соборная площадь Кремля

ную речную магистраль. В Москве около 240 открытых водосемов общей площадью более 820 га.

Растительность. Современные лесные массивы Москвы - искусственные посадки. Они превращены в парки. Самые большие парки города: Сокольники, Измайловский, Битцевский, Царицынский, Серебряный бор, Главный ботанический сад РАН и территория ВВЦ. Наиболее крупный - Природный национальный парк «Лосиный остров» (свыше 11 тыс.га). Он охранялся со времен Ивана Грозного как «государева заповедная роща». На его территории сохранились участки старых хвойных и широколиственных лесов, болота в истоках Яузы. Площадь зеленых насаждений составляет 14 тыс.га. Парки, скверы, бульвары занимают 5 тыс.га.

Животный мир. На территории лесопарковых зон сохранились лось, кабан, куница, бобр, различные виды уток и куликов, щегол, дятел.

Историческая справка. При первом упоминании в летописи Москва (Москов) была владением Суздальского князя Юрия Долгорукого. В 1276 г. город принял на себя впервые функцию территориального управления - сын Александра Невского Даниил получил его в удел от великого князя Владимиро-Суздальского Дмитрия. Сыновья Даниила - московские князья Юрий (управлял в 1303-1325 гг.) и Иван, прозванный Калитой (1325-1340 гг.), получили ярлык на великое княжение, но свой двор во Владимир не переводили, а укрепляли Москву. Рост и возвышение города были связаны прежде всего с его расположением на пересечении торговых путей, в центре той части славянских земель, где складывалась русская народность. Важным фактором было также развитие ремесел (железодельного, литейно-ювелирного, кожевенно-сапожного), торговли, земледелия. С XIV в. Москва - резиденция русских митрополитов (в 1326 г. митрополит Петр перевел сюда свою резиденцию), а с 1589 г. - патриархов. Москва стала церковной столицей Руси. Во 2-й половине XIV в. при Дмитрии Донском город возглавил борьбу русского народа против татаро-монгольского ига. В конце XV в. при правлении Ивана III Москва становится столицей Русского централизованного гос-ва, в 1480 г. сбросившего татаро-монгольское иго. Одновременно с ростом политического значения шло превращение города в крупнейший экон. и культурный центр

страны. Развивалось пр-во оружия, тканей, кожевенных, гончарных, ювелирных изделий, строительное дело. Память об этом сохранилась в названиях современных улиц и набережных. Развитие ремесла и торговли способствовало росту населения и территории города (в XVI в. Москва располагалась в пределах современного Садового кольца).

Столицей Московского гос-ва, а затем Российской империи город был до 1712 г., когда главным городом стал Санкт-Петербург. Но и после этого Москва оставалась духовным и культурным центром гос-ва (только здесь, в Кремле, проводилась коронация царей), почти все центр. ведомства России имели в городе свои местные органы (Сенат, Синод, министерства). Значительное развитие получила пром-ть, главным образом текстильная. Москва продолжала быть и крупнейшим торговым центром. С 1708 г. - центр Московской губ., резиденция генерал-губернатора. Быстро росла территория города, площадь которого к сер. XVIII в. составляла 8,7 тыс.га. С 1700 г. началось строительство булыжных мостовых, в 1730 г. было введено постоянное уличное освещение, в 1781-1804 гг. построен первый в России Мытищинский водопровод, по которому вода поступала в 5 фонтанов, находившихся в пределах Садового кольца, откуда она разбиралась населением. С нач. Отечественной войны 1812г. Москва становится центром общерусского сопротивления. После 1812г. в Москве развивается пром-ть капиталистического типа, происходит поляризация социального состава населения. В сер. XIX в. появился общественный транспорт - линейки, открыта ж.д. между Москвой и Петербургом. С городом связана вся история революционного движения в России XIX- нач. XX в.

В ноябре 1917г. в Москве установлена Советская власть, а 12 марта 1918г. после переезда советского правительства из Петрограда, она стала столицей России. В 1922г. оставаясь столицей РСФСР и центром Московской обл., она стала столицей СССР, а с 1929 г. - самостоятельной территориальной единицей. С 1991 г. Москва - столица РФ.

Административно-территориальная структура. Территория города делится на 9 административных округов и г. Зеленоград, которые, в свою очередь делятся на 130 муниципальных округов. В административном подчинении находятся 3 поселка городского типа.

Название административных округов	Численность населения (тыс.чел.)
Восточный	1114,4
Западный	936,9
Северный	890
Северо-Восточный	1076,7
Северо-Западный	630,1
Центральный	603,2
Юго-Восточный	843,4
Юго-Западный	946,3
Южный	1272,1
г. Зеленоград	201,5
п.г.т. Внуково	15,6
п.г.т. Восточный	9,6
п.г.т. Некрасовка	6,8



Кремлевская набережная

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 17,7%, в трудоспособном возрасте - 58,2%, старше трудоспособного возраста - 24,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 717 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 304 детей и подростков (до 15 лет); 413 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 7,8 (по России - 8,6); число умерших - 14,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста составляет 5,6 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 68,4 года, для мужчин - 63 года, для женщин - 73,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 14,4 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 20,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 13,6% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 11,2% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей регион обеспечен 83 врачами всех

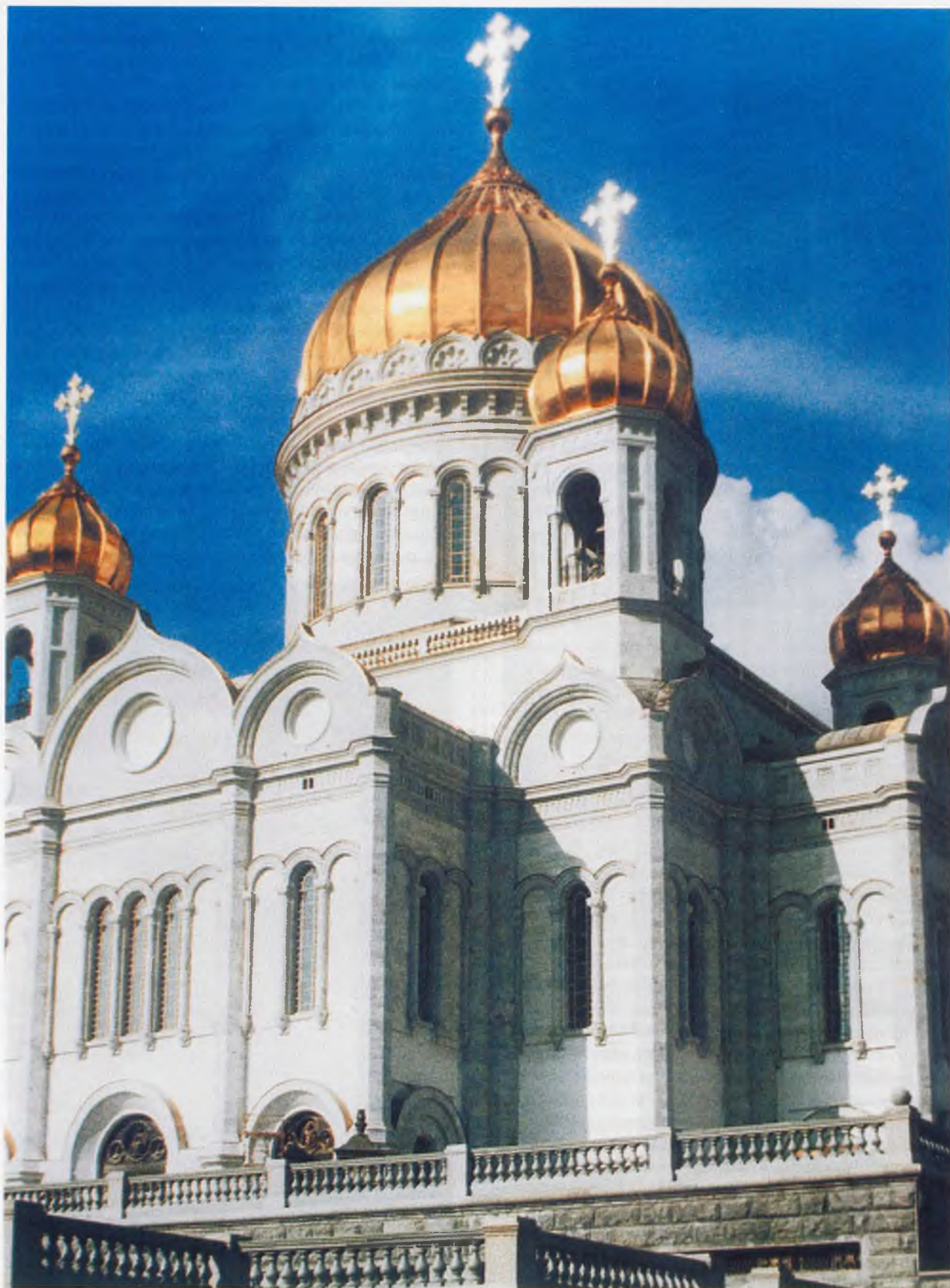
специальностей (по России - 46) и 124 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 596 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 129 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1274 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: пром-ть - 15,8%, сельское и лесное хоз-во - 0,3%, транспорт и связь - 8,7%, строительство - 12,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 15,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 4,5%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 17,8%, аппарат органов управления - 4,3%, прочие отрасли - 20,1%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 0,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,4% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 0,5 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 270 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости



Храм Христа Спасителя



Сокольники

составляют 77,5% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Москва - крупнейший индустриальный центр России. Трудно назвать отрасль обрабатывающей пром-ти, по продукции которой Москва не занимала бы значительное, а иногда и ведущее место в стране. Ее предприятия производят 18% конструкций и сборных железобетонных изделий, 15,6% телевизоров, 12,5% грузовых автомобилей, 12,3% шелковых тканей, четверть всех производимых часов, пятую часть кондитерских изделий. Пром. предприятия города работают преимущественно на привозном сырье и ориентированы не на сырье и топливо, а на потребителя и квалифицированную рабочую силу.

Направления развития экономики. В перспективе усилится значение Москвы как столицы России, международного, финансового и торгового центра, уникального комплекса науки и высшей школы, культуры. Сохранится роль Москвы как лидера в разработке и осуществлении проектов в области пр-ва материалов со специальными свойствами, использования технологий двойного назначения, создания сложной техники, в т.ч. авиакосмической.

Структурная перестройка в пром-ти будет связана с конверсией оборонных предприятий и опережающим развитием рентабельных производств, использующих инвестиции акционерного, частного и иностранного капитала. Реализация принципа достаточной обороноспособности страны определяет необходимость сохранения специализации многих оборонных предприятий столицы, являющихся головными в отрасли, в связи с чем доля продукции оборонного комплекса города будет расти медленнее, чем в других регионах. В результате конверсии оборонных предприятий усилится специализация гражданского сектора пром-ти на пр-ве наукоемкой продукции, наибольшее развитие получат приборостроение, станкостроение, радиотехническая и электронная пром-ть. В перспективе возможно создание экспортного потенциала, позволяющего решить проблему финансирования из городского бюджета продовольственного обеспечения и городского транспорта Москвы.

Основная задача в пром-ти - преодоление спада пр-ва и сохранение существующего научного и технического потенциала конверсируемых и перепрофилируемых предприятий города. Стабилизация и рост пр-ва ожидаются в отраслях, продукция которых пользуется спросом на рынке: электротехническом машиностроении (электродвигатели переменного тока, трансформаторы, силовые кабели),

станкостроении (универсальные станки, кузнечно-прессовые машины и инструмент) автомобилестроении, пр-ве сложной бытовой техники и ряда видов строительного-дорожного и химического оборудования.

Спад пр-ва в легкой пром-ти возможно преодолеть при стабилизации поставок сырья и материалов из среднеазиатских республик и по импорту. Намечается перепрофилирование предприятий легкой пром-ти с целью снижения сырьевой зависимости.

В пищевой пром-ти главной задачей будет реконструкция морально устаревших предприятий, особенно в хлебопекарной отрасли, с целью обеспечения достаточного уровня рентабельности при приемлемом уровне цен для основной массы потребителей.

Наряду с сохранением и развитием научного и производственного потенциала, решения потребует группа проблем, связанная с обеспечением проживания населения и функционированием инфраструктуры городского хозяйства, в т.ч.: реконструкция канала им.Москвы, Вышневолоцкой гидротехнической системы; развитие системы резервного водоснабжения за счет использования подземных вод, а также технологии озонирования воды на водопроводных станциях города; утилизация и захоронение отходов, в т.ч. радиоактивных, строительство новых мусоросжигательных заводов, полигонов, перегрузочных станций по переработке и



Строящийся комплекс «Москва-Сити»

захоронению твердых бытовых отходов; сочетание массового многоэтажного жилищного строительства с малоэтажным индивидуальным; реконструкция специализированных больниц, улучшение оснащения медицинских учреждений, развитие аптечной сети и предприятий для трудоустройства инвалидов и лиц с врожденными недостатками.

Промышленность. Москва в пром. отношении - это сложный производственный комплекс, основу которого составляют машиностроение и металлообработка, легкая, пищевая, пром-ть стройматериалов. Структура пром-ти (в % к итогу): электроэнергетика - 13,9%, топливная - 1,6%, черная металлургия - 0,6%, цветная металлургия 0,7%, химическая и нефтехимическая - 2,6%, машиностроение и металлообработка - 40,4%, лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - 2,2%, пром-ть стройматериалов - 4,4%, легкая - 24,5%, пищевая - 4,6%.

Основная продукция пром. предприятий: автомобили грузовые и легковые, точные машины и приборы, подшипники, металлорежущие и деревообрабатывающие станки, электробытовые приборы, кислоты и пластмассы, анилинокрасочная, резиновая, парфюмерная продукция, ткани шелковые и хлопчатобумажные, мясо-молочные и кондитерские изделия.

Крупнейшие пром. предприятия города:

- черная металлургия - з-д «Серп и молот», который использует отходы металлообработки и поставляет качественный металл для машиностроения;

- станкоинструментальная пром-ть - ОАО «Красный пролетарий», з-ды им. И.А. Ефремова, им. С. Орджоникидзе, координатно-расточных станков, АО «Московский з-д автоматических линий и спецстанков», ОАО «Станкоагрегат», «Калибр», «Фрезер»;

- автомобильная - автозаводы АМО «ЗИЛ» и «Москвич»;

- электротехническая - «Динамо», «Компрессор». ОАО «Искра».

- приборостроение - ПО «Манометр», «Геофизприбор», «Мосточлегмаш», АО «Московский подшипник», АО «Шаболовский подшипник»; з-ды тепловой автоматики, часовые з-ды;

- химическая и нефтеперерабатывающая - ПО «Качучук», «Красный богатырь», химические з-ды, шинный;

- легкая пром-ть - хлопчатобумажный комбинат «Трехгорная мануфактура», шелковый «Красная роза», обувные ф-ки: («Буревестник», «Парижская Коммуна»), швейные, трикотажные ф-ки;

- пищевая пром-ть - кондитерские ф-ки «Красный Октябрь», «Большевик», «Рот-Фроит», им. Бабаева; табачные ф-ки «Ява» и «Дукат», объединения, производящие мясную и молочную продукцию.

Отдельные предприятия Москвы включены в Ресестр РФ хозяйствующих субъектов, имеющих на товарных рынках по пр-ву отдельных видов сложной бытовой техники более 35%. Только эти предприятия в городе выпускают электропылесосы, электросоковыжималки, кухонные бытовые машины, стиральные машины, электрокофемолки, радиоприемные устройства, телевизоры, печи СВЧ, мотоблоки и мотокультиваторы.



Площадь «Красные Ворота»

По объему пром. пр-ва город занимает 2 место в России, объему розничного товарооборота - 1, доходам на душу населения - 1 место.

Транспорт. Москва - крупнейший в России транспортный узел не только общероссийского, но и международного значения.

Одиннадцать ж.-д. линий связывают столицу со всеми регионами страны и многими зарубежными странами. В Москве 9 ж.-д. вокзалов. Проведены большие работы по перевооружению и электрификации ж.д. Все станции Московского ж.-д. узла оборудованы автоматической сигнализацией, радиосвязью и телевидением.



Павелецкий вокзал

С постройкой в 1937 г. канала им. Москвы (длиной 128 км), увеличилось значение города как речного порта и открыло водный путь к Каспийскому, Азовскому, Черному, Белому и Балтийскому морям. В Москве 3 крупных речных порта - Западный, Северный и Южный, в двух из них - Северном и Южном - речные вокзалы.

Москва - крупный центр автомобильных перевозок. Город соединен 13 автомагистралями со многими крупными городами России, дальнего и ближнего зарубежья.

Из города проложены многочисленные воздушные трассы в самые отдаленные уголки страны и за границу. Аэропорты - Внуковский, Шереметьевский, Домодедовский, Быковский.

Во внешних связях города доминирует ж.-д. транспорт. В грузообороте московского ж.-д. узла прибытие в 7 раз превосходит отправление.

Городской транспорт Москвы представляют: метро, автобус, троллейбус, трамвай. Большая доля перевозок пассажиров приходится на метрополитен.

Строительный комплекс. Строительство - одна из



Зал ожидания Казанского вокзала

крупнейших сфер хоз-ва, где занято 12,6% работающих. Развито жилищное, инженерное, транспортное строительство.

В рамках подготовки к празднованию 850-летия Москвы было реконструировано и отреставрировано 326 объектов, построено 160 объектов, в т.ч. Храм Христа Спасителя. В 1998 г. завершена реконструкция МКАД (109 км). Продолжается сооружение третьего транспортного кольца.

Намечено осуществить строительство второй сцены и комплекса вспомогательных сооружений Большого театра, завершить работы по воссозданию внутреннего убранства Храма Христа Спасителя, продолжить строительство инженерных сооружений Московского международного Центра «Сити», объектов комплекса «Старый гостинный двор» с созданием археологического выставочного комплекса.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Москва - крупнейший в стране и один из важнейших в мире научных и культурных центров.

В нач. XVIII в. на всю Москву было всего три театра, в нач. XX в. регулярно работали от 10 до 25 сценических площадок, в 1980 г. в столице уже было 35 профессиональных театров, а сейчас - свыше 60, в т.ч. старейшие российские театры - Большой, Малый, МХАТ. В Большом театре в начале века выступали прославленные артисты А.В. Нежданова, Л.В. Собинков, Ф.И. Шаляпин, позже - Г.С. Уланова, О.В. Лепешинская, И.С. Козловский, С.Я. Лемешев, А.С. Пирогов. Здесь выступали лучшие труппы современности: опера миланского «Ла Скала», балет «Гранд-Опера», Шведская королевская опера. Не менее известны коллективы МХАТа (О. Книппер-Чехова, И. Москвин, В. Качалов, А. Тарасова) и театра им. Вахтангова (Б. Щукин, А. Абрикосов, Р. Симонов, Б. Захава, Л. Целиковская, М. Астапов). Для спектаклей Театра оперетты (бывш. Солодовниковского) создавали декорации крупнейшие русские живописцы: В.М. и А.М. Васнецовы, К.А. и С.А. Коровины, И.И. Левитан, В.Д. Поленов, В.А. Серов. Другие известные театры: им. Ермоловой, им. Маяковского, «Современник», «Ленком», им. Моссвета, Театр на Таганке, театр Сатиры, Центральный театр Российской армии и наиболее новые: детский музыкальный, «Сатирикон», Центральный театр кукол. Широко известна консерватория им. Чайковского.

го, в залах которой выступали лучшие русские и зарубежные исполнители. В столице работают два цирка, пользующиеся заслуженной популярностью.

Крупнейшие библиотеки - Российская государственная, Иностранной литературы, Историческая, Политехническая, Научно-техническая и др. В Москве 74 музея, в т.ч. Исторический, Изобразительных искусств им. Пушкина, музейное объединение «Государственная Третьяковская галерея».

До революции научные исследования велись в вузах, главным образом в Московском университете, Техническом училище, Петровской академии. В Москве работали выдающиеся русские ученые: физики А.Г. Столетов, П.Н. Лебедев, гидроаэромеханик Н.Е. Жуковский, биологи И.М. Сеченов, К.А. Тимирязев, врачи А.А. Остроумов, Н.В. Склифосовский, Н.Ф. Филатов, историки Т.Н. Грановский, С.М. Соловьев, В.О. Ключевский. Сейчас в Москве находится РАН, отраслевые академии - РАСХН, РАМН, РАО, РАХ, свыше 1000 НИИ и КБ.

В столице - широкая сеть вузов (более 80 государственных), в т.ч. университеты, технические, военные, 3 медицинских, художественные, театральные, архитектурный, духовные и другие вузы. Кроме того, Москва имеет не менее двух десятков платных институтов и университетов, около 150 техникумов.

В Москве сосредоточены крупнейшие российские

книжные издательства, редакции центральных и городских газет и журналов по всем отраслям науки, техники, культуры.

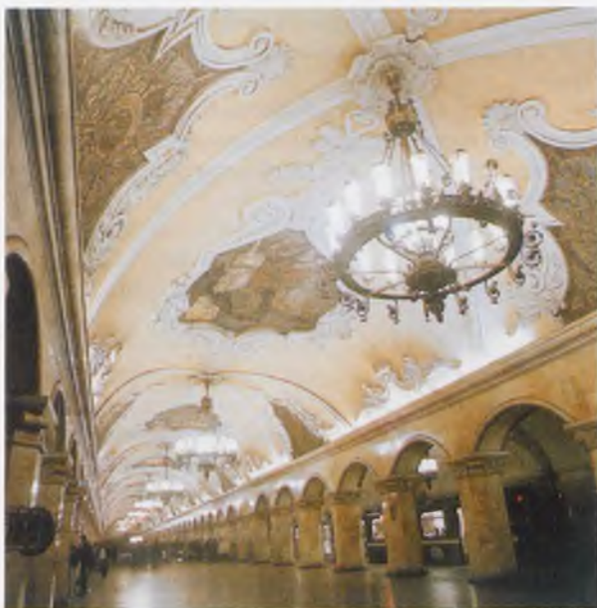
Электронные средства массовой информации представлены 13 государственными и коммерческими телеканалами, кроме того, в каждом административном округе работает кабельное телевидение.

Туризм, отдых, досуг. Москва на протяжении столетий была городом межкультурного взаимодействия и в таком качестве вошла в число крупнейших мировых культурных центров. В столице много достопримечательностей и духовных ценностей: государственных, исторических, культурных и религиозных. Москва - город-музей. Историческое ядро города - ансамбль Московского Кремля, рядом с ним - Красная площадь, храм Василия Блаженного. Среди сохранившихся памятников - церковь Вознесения в Коломенском, архитектурные комплексы монастырей (Андроникова, Донского, Свято-Данилова, Новодевичьего, Симонова), ансамбли усадеб (Кусково, Останкино, Кузьминки, Царицыно), церкви и отдельные здания XVII в., жилые и общественные здания XVIII - 1-й пол. XIX вв. в стиле классицизма - Пашков дом (ныне корпус Российской государственной библиотеки), Благородное собрание (Колонный зал), старое здание Московского университета, Большой театр.

Москва является крупным туристическим центром. К услугам туристов в столице - сеть гостиниц с общим ко-



Всероссийский выставочный центр



Станция метро «Комсомольская»

личеством мест 90 тыс., более 2 тыс. туристических фирм. Для связи с международными компьютерными сетями создан центр компьютерного бронирования «Туринтел». Разработаны тридцать новых экскурсионных маршрутов по историческим местам Москвы, в т.ч.: посещение Красной площади, Манежа, Храма Христа Спасителя, Мемориала на Поклонной горе, Старого Арбата. Развивается сеть быстрого питания «Русское бистро».

Межрегиональные и международные связи. В 1998 г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Москвы».

Многообразие направлений межрегионального взаимодействия обусловлено тем, что Москва - крупнейший мировой политический, экон., научный и культурный центр, в то же время - это столица огромного государства, и субъект РФ. По своей структуре - это достаточно широкий спектр деятельности: от официальной переписки и встреч до непосредственного участия хозяйствующих субъектов территорий в совместном пр-ве, товарообмене, предоставлении услуг. Это и оказание помощи в чрезвычайных ситуациях, и сотрудничество в области культуры, науки, образования, здравоохранения, и взаимодействие в развитии туризма, спорта.

Связи Москвы строятся на основе договоров и соглашений, а также путем участия в союзах, ассоциациях (город входит в состав ассоциации экон. взаимодействия «Центральная Россия»), фондах и других объединениях, создаваемых в интересах развития межрегионального сотрудничества.

Сегодня Москва имеет более 120 действующих межрегиональных соглашений. Ее партнерами являются: 68



Экспоцентр

субъектов РФ, 10 стран СНГ, Литва, Крым, Приднестровье, 15 городов России и государств ближнего зарубежья. Это сотрудничество позволяет расширить рынок сбыта товаров, производимых предприятиями города, насытить продовольственный рынок, рынок строительных материалов, наращивать научный и технический потенциал за счет межрегиональной кооперации, оказывать помощь соотечественникам, проживающим в ближнем зарубежье.

За счет отечественного рынка полностью формируются городские ресурсы цельномолочной продукции, яич, муки и картофеля и более чем на три четверти овощей, зерна, сухого молока и растительного масла. Москва поставляет пром. изделия, товары народного потребления, оборудование, новые технологии.

Москва активно развивает международные связи во всех сферах деятельности. До последнего времени было зарегистрировано более 850 совместных предприятий (47 тыс. занятых), 12 тыс. малых предприятий (587 тыс. чел.), многие из которых работают с участием иностранного капитала. Москва владеет долями в 182 акционерных обществах и 101 совместном предприятии с иностранным участием. Наибольшее их количество создано в сфере торговли и услуг - 27, в пром-ти, транспорте и связи - 22, в стр-ве и реконструкции - 13, в гостиничном хоз-ве, медицине, муниципальном хоз-ве и энергетике - по 10, в области спорта, культуры и образования - 9. По уровню инвестиций, направляемых в Москву, лидируют европейские страны - Германия, Швейцария, Италия, а также Турция. В последнее время значительно активизировались контакты с Индией и Китаем. Наиболее значимые инвестиционные проекты - деловой центр «Берлинский дом в Москве», Московский международный Центр «Сити», крупнейший в России пивоваренный завод.

Город

Санкт-Петербург

Санкт-Петербург образован 27 мая 1703г., является городом федерального значения и субъектом Российской Федерации. Санкт-Петербург - центр Ленинградской обл., но в ее состав не входит.

Площадь: 1,9 тыс.кв.км.

Население: численность - 4715,7 тыс. чел. Национальный состав города очень разнообразен, здесь проживает более 120 национальностей: русские - 89,1%, украинцы - 3,0%, евреи - 2,1%, белорусы - 1,9%, татары - 0,9%, армяне, чувашаи, азербайджанцы, грузины, казахи, мордва и многие другие народы.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание Санкт-Петербурга, избираемое на 4 года, которое выбирает Председателя Собрания.

Орган исполнительной власти: Правительство Санкт-Петербурга, которым руководит Губернатор, Председатель Правительства Санкт-Петербурга, избираемый на 4 года.

Географическое положение. Город расположен на С.-З. Вост.-Европейской равнины, на самой вост. оконечности Финского залива Балтийского моря, в устье Невы, на 42 островах ее дельты. Санкт-Петербург входит в состав Сев-Зап. экономического района.

Рельеф города представляет собой низменность, сильно изрезанную речной системой Невы.

Климат - умеренный морской, с неустойчивой погодой. Средняя температура января - от -6 до -10°C, июля - от +15 до +18°C. Среднегодовое количество осадков - 600-700мм в год. Зап. ветры создают пагоны воды из Финского залива, что приводит к сравнительно частым наводнениям.

Водные ресурсы. Нева и ее многочисленные рукава, протоки и каналы образуют главные водные артерии города. Протяженность Невы в черте города составляет 32 км, из 74 км ее общей длины. В пределах города кроме главного русла Невы насчитывается более 40 рек и около 20 каналов с общей протяженностью более 1 тыс.км.

Историческая справка. Основание Санкт-Петербурга тесно связано с победой России в Северной войне и выходом на морские рубежи Балтики, а также необходимо-

стью в кратчайшие сроки наладить торговые и культурные связи со странами западной Европы.

Город был основан в мае 1703 г., когда Петр I на о. Заячий в дельте Невы заложил первый камень крепости под именем «Санктпетербурх», торжественно повелев при этом: «Здесь быть городу!». Петр I с присущей ему энергией и большой увлеченностью занимался обустройством города, весной 1704 г. состоялась закладка Летнего сада, план которого «чертил сам царское величество» и который «лучше чем в Версале у французского короля». Свое название парк получил от построенного Домеником Трезини на голландский манер Летнего дворца. Усиленно начал отстраиваться Петербург с 1709г., в 1710г. город становится центром Санкт-Петербургской губ., а в 1713 г. провозглашается столицей Российской империи, утрачивая эти функции с 1728 г. по 1732 г. В течение XVIII-XIX вв. Санкт-Петербург формировался как столица огромного гос-ва. В городе стали появляться первые учебные заведения, где давалось практическое светское образование. В 1715 г. возникла Морская академия, в 1719 г. - Инженерная школа и в 1721 г. - Артиллерийская школа. Позже в Петербурге появились Горное училище, медицинские и другие учебные заведения. В 1819 г. из Главного педагогического института был обра-



Исаакиевский собор



Петергоф

зован Петербургский университет. В 1725 г. в столице появилась Академия наук, стали создаваться академические учреждения. Исторически город стал развиваться в зап. части Приневской низины при впадении р. Невы в Финский залив на островах разветвленной дельты Невы, в т.ч. на Васильевском, Петроградском, Крестовском, Литгекарском, Елагине, Гугуевском и других островах. Организующим началом города стал ансамбль Петропавловской крепости, а также ближайшие набережные Невы. В строительство города были вложены большие средства и привлечены тысячи «рабочих людей». Селилось здесь на «вечное жительство» большое число иностранцев - мастеровые, ремесленники, аптекари, морские офицеры и магистры, которые затем постепенно обрусели. Стали возникать казенные и частные мануфактуры как в самом Петербурге, так и в ближайшем пригороде - Колпино, Сестрорецке и других заводских поселениях.

Город отстраивался по строгой планировке с прямыми улицами и проспектами, просторными площадями, красивыми парками, с ажурными металлическими оградями, архитектурно оформленными набережными, многочисленными каналами и мостами, монументальными скульптурами, что придало Санкт-Петербургу своеобразный и уникальный характер среди российских городов. Создавались великолепные и грандиозные архитектурные ансамб-

ли: комплекс Петропавловской крепости с уникальным памятником архитектуры нач. XVIII в. - собором с золоченым шпилем на высокой колокольне, по проекту Д.Трезини; Дворцовая площадь с Зимним Дворцом, построенным в сер. XVIII в. крупным мастером барокко В.Растрелли; Александровской колонной и аркой здания Главного штаба, творения нач. XIX в. замечательного мастера позднего классицизма К.Росси; здания Адмиралтейства, построенного русским зодчим А.Д.Захаровым; Стрелка Васильевского острова со зданием фондовой Биржи; Сенатская площадь с памятником Петру I, воздвигнутому в 1782 г. по проекту выдающегося скульптора Э.Фальконе; зданиями Сената и Синода, соединенными торжественной аркой, построенных также по проекту К.Росси; Исаакиевская площадь с грандиозным Исаакиевским собором высотой более 100 м, построенным по проекту О.Монферрана; Невский проспект с Казанским собором, памятником русской классической архитектуры созданным А.П.Ворониным; площадь Искусств с Русским музеем, бывшим Михайловским дворцом - одним из памятников архитектуры классицизма, созданным по проекту К.Росси; Марсово поле с Инженерным замком; Александро-Невской лавры; здание Смольного, построенного в нач. XIX в. Дж.Кваренги; Дворцовая и Университетские набережные; острова Елагина с Елагинским дворцом.

Первые каменные мосты через Фонтанку, Мойку и другие речки появились в кон. XVIII в., а в 1776 г. был построен каменный мост и через Неву, названный Дворцовым. В нач. XIX в. в Санкт-Петербурге начинается строительство крупных инженерных сооружений, в т.ч. мостов: через Неву - Николаевского; через канал Грибоедова - цепных Банковского и Львиного, через Фонтанку - Аничкова, через Мойку - Зеленого, Красного, Синего, Певческого, Большого и Малого Конюшенного.

Во второй половине XVIII в. - нач. XIX в. Петербург застраивается зданиями доходных домов, банков и гостиниц. К уникальным сооружениям среди них относятся: Дом книги, Азовско-Донской коммерческий банк, доходные дома на Кировском проспекте, гостиница «Астория», Пассаж на Литейном проспекте. Появляются особняки Половцева и Абашелик-Лазарева, Литейный и Троицкий мосты, Петровские и другие гранитные набережные Невы. По количеству памятников истории и культуры, архитектурно-градостроительного и ландшафтного искусства, их разнообразию и ценности Санкт-Петербург находится в числе первых городов мира.

Загородные дворцы-ансамбли очень тесно связаны с становлением бывшей столицы России. В создании дворцов и парковых ансамблей Царского Села, Гатчины, Петергофа и многих других принимали участие лучшие европейские ваятели и зодчие. Садово-парковая архитектура пригородов города являлась шедевром ландшафтного искусства. Началом возникновения г.Петродворца считается постройка в 1709-1711 гг. дворца и гавани, с 1762 г. он числился городом Петергоф, в 1848 г. город был утвержден уездным центром, в 1917 г. ему был возвращен статус города, а в 1944 г. он был переименован в Петродворец. Кронштадт был построен в 1710 г. в качестве военного порта и крепости, в 1720 г. было завершено строительство гавани и городу присвоено наименование Кронштадт, т.е. Венец-город. Основание Колпино относится к 1722 г., а официально он был утвержден городом в 1912 г. Павловск был образован в 1796 г. В 1808 г. из населенного пункта Царское, основанного в 1708 г. и населенного пункта София, основанного в 1785 г., возникло Царское Село, которое в 1917 г. было переименовано в Детское Село, а в 1937 г. - в г. Пушкин.

Санкт-Петербург постепенно через формируемую систему дорог и водных путей, в т.ч. искусственных (Маринский, Вышневолоцкий и Тихвинский судоходные каналы), становится центром тяготения для многих земель России, т.к. было открыто «окно в Европу» и шло становление страны, как морской державы. Из Петербурга берут начало первые ж.д. России. В 1837 г. была построена ж.д. Петербург-Царское Село, в 1851 г. - Петербург-Москва, а в 1853 г. началось строительство первой двухпутной ж.д. на Варшаву через Гатчину. В годы первой мировой войны была сооружена ж.д. Петроград-Мурманск. В настоящее время из Петербурга ж.-д. магистрали расходятся в 12 направлениях, соединенных полукольцевыми линиями, одна из которых соединяет ж.-д. вокзалы, морской и речной порт города.

Город рос также и как крупный пром. центр. В нач.

XIX в. появляются предприятия с чертами капиталистического производства - Александровская мануфактура и з-д Берда. Были построены Адмиралтейская, Партикулярная, Охтинская и Галерная верфи, начали работать в городе Литейный, Смоляной, Канатный и Монетный дворы. Во второй половине XIX в. возникают крупные металлообрабатывающие и машиностроительные з-ды - Путиловский, Балтийский, Семяниковский, Обуховский и другие. На Ю.-З. города в эти годы был создан новый морской порт, соединенный с Кронштадтом каналом, что резко повысило роль Санкт-Петербурга во внешней торговле гос-ва. В городе постепенно стали формироваться акционерные компании, банки, монополистические объединения крупных предприятий.

В городе жили и работали известные во всем мире ученые, великие архитекторы и художники, писатели и поэты, композиторы и артисты, которые внесли неоценимый вклад в культурное наследие страны. Город является родоначальником отечественной науки, именно здесь была создана Российская Академия Наук, которая только в 1934 г. была переведена в Москву. В Петербурге трудились великие русские ученые - М.В.Ломоносов, П.Л.Чебышев, А.С.Попов, Д.И.Менделеев, И.М.Сеченов, Н.И.Пирогов, И.П.Павлов, В.В.Докучаев, А.Ф.Иоффе, А.А.Лебедев, И.В.Курчатов и многие другие. В 1757 г. в городе была основана Академия художеств, а в 1862 г. открыта консерватория - старейшее в России высшее музыкальное учебное заведение. В Петербурге в основном протекало творчество выдающихся русских писателей и поэтов - Г.Д.Державина, А.П.Сумарокова, Д.И.Фонвизина, Н.М.Карамзина, И.А.Крылова, В.А.Жуковского, А.С.Грибоедова, А.С.Пушкина, М.Ю.Лермонтова, Н.В.Гоголя, Н.А.Некрасова, М.Е.Салтыкова-Щедрина, И.С.Тургенева, И.А.Гончарова, Ф.М.Достоевского, А.М.Горького, А.А.Блока, В.В.Маяковского и многих других. Здесь творили основоположники русской классической музыки - М.И.Глинка, А.С.Даргомыжский, А.Г.Рубинштейн, Н.А.Римский-Корсаков, М.П.Мусоргский, М.А. Балакирев, А.П.Бородин, А.К.Глазунов, П.И.Чайковский, Д.Д.Шостакович. Крупнейшими российскими художниками, жившими в Санкт-Петербурге, были: Д.А.Кипренский, К.П.Брюллов, А.И.Иванов, И.Н.Крамской, В.Г.Перов, Н.Н.Ге, братья В.М. и А.М.Васнецовы, И.И.Ле-



Окраина г. Ломоносов



Памятник Петру I в Петровском парке
виган, В.Д. Полепов, В.А. Серов, В.И. Суриков, И.Е. Репин. Здесь работали крупнейшие русские скульпторы: П.К. Клодт и М.М. Антокольский. Балет Мариинского театра считается одним из лучших в мире, на сцене театра блистали А.П. Павлова, Т.П. Карсавина и В.Ф. Нижинский, постановки спектаклей осуществлял выдающийся балетмейстер М. Пети-па. Среди известных русских оперных певцов, выступавших в городе, наибольшую известность имели Л.В. Собинов и Ф.И. Шаляпин. На сценах драматических театров Петербурга играли выдающиеся актеры - М.Г. Савина, К.А. Варламов, В.Ф. Комиссаржевская и многие другие.

Санкт-Петербург являлся также центром общественно-политической жизни России. Здесь на Сенатской площади 14 декабря 1825 г. произошло восстание декабристов; вели политическую деятельность В.Г. Белинский, Н.Г. Чернышевский и Н.А. Добролюбов; возникли первые марксистские рабочие кружки; в 1895 г. создается В.И. Лениным «Союз борьбы за освобождение рабочего класса», переросший впоследствии в рабочую партию; происходили главные события буржуазно-демократической и социалистической революций; на Втором Всероссийском съезде Советов провозглашена Советская власть.

В 1914 г. город был переименован в Петроград, с 1918 г. перестает быть столицей, а с января 1924 г. стал именоваться Ленинградом. После переноса столицы гос-ва в Москву, Петербург стал постепенно утрачивать свое значение в экон. и культурной жизни страны, но оставался индустриальным и научным центром сев.-зап. страны. Сокра-

щался приток финансовых ресурсов, направляемых в сферу культуры, что стало отражаться в первую очередь на историческом центре города. Все это вместе взятое привело к возникновению целого ряда проблем: разрушению и утрате исторических памятников архитектурно-градостроительного и ландшафтного искусства; высокой перенаселенности жилищного фонда исторической части города и несоблюдению нормативов благоустроенности жилья.

В период первых пятилеток в городе получили развитие судостроение, другие отрасли машиностроения, включая электротехническое пр-во, химическая пром-ть. На предприятиях было освоено пр-во новых видов изделий, выпускалось более 10% пром. продукции страны. В годы Великой Отечественной войны, находясь почти 900 дней в блокаде, Ленинград вошел в историю как город-герой, а в 1965 г. Ленинграду вручили медаль «Золотая Звезда». Пром-ть города в годы войны перестроилась на выпуск продукции, необходимой фронту. За время блокады часть жителей города была эвакуирована, а многие (около четвертой части) умерли от голода. Замечательные памятники русской культуры, находящиеся в городе и его окрестностях, были разрушены и разграблены. Восстановление города продолжалось до нач. 50-х годов, строился метрополитен, пуск которого состоялся в 1955 г. В годы войны 1941-1945 гг. были частично разрушены и повреждены Зимний Дворец, Адмиралтейство, Казанский Собор, Академия художеств и другие выдающиеся памятники архитектуры, которые в послевоенные годы были постепенно восстановлены. Довоенная численность населения города была восстановлена лишь в кон. 50-х годов. В сентябре 1991 г. городу было возвращено его первоначальное наименование - Санкт-Петербург.

Административно-территориальная структура.

Территория Санкт-Петербурга делится на 13 административных районов, в его подчинении также находится 8 городов: Зеленогорск, Колпино, Кронштадт, Ломоносов, Павловск, Петродворец, Пушкин, Сестрорецк.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
Адмиралтейский	191,2
Василеостровский	200,0
Выборгский	411,1
Калининский	468,3
Кировский	353,3
Красногвардейский	324,2
Красносельский	310,0
Московский	302,0
Невский	461,2
Петроградский	142,7
Приморский	350,2
Фрунзенский	400,0
Центральный	276,6

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 17,2%, в трудоспособном возрасте - 59,7%, старше трудоспособного возраста - 23,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 675 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 288 детей и подростков (до 15 лет); 387 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 6,6 (по России - 8,6); число умерших - 13,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 6,8 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 0,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 69,5 года, для мужчин - 64,3 года, для женщин - 74,3 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 11,0 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,3 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 2,4% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 25,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей город обеспечен 74 врачами всех специальностей (по России - 46) и 103 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей региона составляет: в государственных вузах - 489 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 145 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1195 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 23,0, сел. хоз-во - 0,6%, транспорт и связь - 10,1%, строительство - 10,0%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 13,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 6,0%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 19,8%, аппарат органов управления - 3,9%, прочие отрасли - 13,0%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 98,9% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 1,2 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 263 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 68,9 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Санкт-Петербург - крупнейший после Москвы пром. центр, важный транспор-

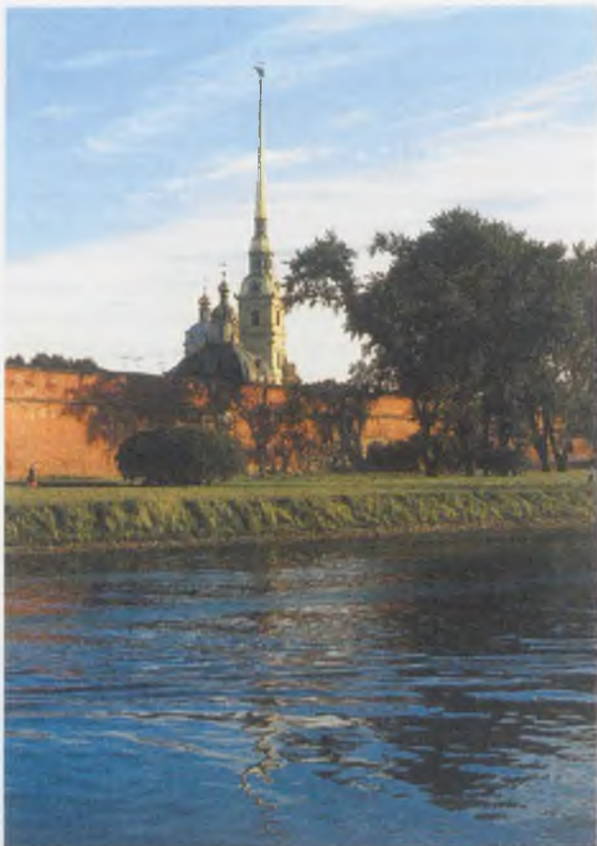
тный узел страны, крупный морской и речной порт. Город оказывает большое влияние на экономику всего сев.-зап. страны. В структуре валового регионального продукта более трети приходится на пром. продукцию, около одной трети - на транспорт и связь, остальная часть в основном - на строительство, торговлю и общественное питание.

Направления развития экономики. Экон. кризис особенно остро проявился в Санкт-Петербурге. Повышенная социальная напряженность, связанная с низким уровнем жизни населения, сложной демографической и экологической обстановкой, усугубляется сложностью конверсии крупного ВПК, нарушением экон. связей между предприятиями, ростом транспортных тарифов и цен на сырье и энергоносители, резким сокращением военных заказов. Все это явилось основными причинами спада пром.пр-ва и объемов строительства. Наибольший спад обнаружился в черной и цветной металлургии, в лесопром. комплексе, легкой и пищевой пром-ти.

Осуществление экон. реформ в перспективе позволит превратить город в современный научно-технический и культурный центр, в структуре хоз-ва которого должна сокращаться доля пром-ти и возрастать доля других видов деятельности (строительства, транспорта и связи, всех



Морской собор в Кронштадте



Петропавловская крепость

отраслей социальной сферы, сервисного обслуживания, туризма). В основе структурных сдвигов в пром-ти - внедрение ресурсосберегающих технологий, сокращение пр-ва энерго- и ресурсоемкой продукции при развитии специализации предприятий на научно- и фондоемких видах конкурентоспособной продукции, особенно товаров народного потребления. Ожидается снижение доли продукции машиностроения (в основном за счет военных заказов) и рост удельного веса пищевой, легкой пром-ти, пром-ти строительных материалов.

Формирование производственной и социальной инфраструктуры города, наращивание пр-ва и преодоление снижения жизненного уровня населения требуют в перспективе значительных капитальных вложений (включая средства заинтересованных российских регионов и иностранного капитала). Среди первоочередных задач - коренная реконструкция транспортной системы, реконструкция и расширение торгового порта, обеспечивающего развитие внешнеэкон. связей России с зарубежными странами.

Развитию хоз-ва будет способствовать формирование на территории города свободных экон. зон (транспортной, банковской, системы производственных, социально-рекреационных, торговых зон, технопарков), что одновременно повысит занятость населения и социальную защищенность.

Промышленность. В пром-ти города в последние годы негативные тенденции получили большее проявление, чем по стране в целом, из-за производственной специализации,

характеризующейся высокой долей обрабатывающих, наукоемких и перерабатывающих предприятий. Несмотря на спад объемов производства продукции почти на две трети за последние годы пром-ть Санкт-Петербурга занимает ведущее место в экономике города. Основу пром. потенциала города, опирающегося на высококвалифицированные кадры, составляют энергетическое и электротехническое машиностроение, судостроение, аэрокосмическая пром-ть и предприятия ВПК. Все эти отрасли располагают современной производственной и научно-конструкторской базой, обладают уникальными технологиями. Здесь находятся гиганты пром-ти страны. Частичная стабилизация пр-ва пром. продукции в последнее время произошла лишь на предприятиях судостроения. На многочисленных предприятиях ВПК спад объемов пр-ва продукции продолжался.

В настоящее время в структуре пром. пр-ва города преобладает продукция машиностроения и металлообработки, на которую приходится более трети всего пр-ва, что почти в два раза больше, чем в среднем по стране. Около четверти всей валовой продукции дают предприятия пищевой пром-ти и шестую часть - электроэнергетика. На черную и цветную металлургию, химическую и нефтехимическую, легкую, лесную, деревообрабатывающую и целлюлозно-бумажную пром-ть, пром-ть строительных материалов приходится приблизительно по 2% от выпуска всей пром. продукции города. Санкт-Петербург является производителем важнейших видов пром. продукции: готового проката черных металлов, клееной фанеры, конструкций и изделий сборного железобетона, лакокрасочных материалов, линолеума, тракторов паровых турбин, отопительных радиаторов и конвертеров, телевизоров, видеомагнитофонов, электропылесосов, вагонов метрополитена, вязальных машин, электрических счетчиков, кузнечно-прессовых машин.

В связи с предстоящим выводом на Ленинградской АЭС отслуживших свой срок первого и второго реакторов в энергосистеме «Ленэнерго» возможен дефицит электроэнергии, который частично можно компенсировать за счет ввода в Санкт-Петербурге на полную мощность парогазового энергоблока на 1-ой очереди новой Сев.-Зап. ТЭЦ, а также сооружения новых опорных подстанций, что позволит обеспечить развитие в центре города электросети для функционирования метрополитена. Теплоснабжение в городе в основном осуществляется от ТЭЦ «Ленэнерго» и пром. ТЭЦ, а также крупных и мелких котельных. Обеспечение надежности теплоснабжения города намечено также за счет ввода 1-ой очереди Сев.-Зап. ТЭЦ и новых мощностей Приморской котельной, расширения Юж. ТЭЦ, Сев. ТЭЦ и ТЭЦ-5, технического перевооружения и реконструкции других ТЭЦ города, вывода из работы мелких и физических устаревших котельных.

Крупнейшие предприятия: ОАО «Кировский з-д», АО «Светлана», ГП «ЛОМО», Государственный Обуховский з-д, ОАО «Ижорский з-д», АО «Металлический з-д», ОАО «Самсон», АО «Балтийский з-д», АО «Красный выборжец», АО «Русские самоцветы», з-д «Красный Октябрь», ОАО «Ленинградский металлический з-д», ОАО «Электросила», «Северная верфь».

Транспорт. Санкт-Петербург является одним из

крупнейших транспортных центров страны, здесь сходятся многочисленные внутренние и международные морские, речные, автомобильные, железнодорожные и воздушные пути, он второй по величине (после Московского) транспортный узел страны, от него в 12 направлениях отходят ж.-д. лучи и в 11 направлениях - автомобильные дороги. В городе находится единственный крупный морской порт на С.-З. России. Рядом с городом расположен международный аэропорт «Пулково».

В Санкт-Петербурге перевозки пассажиров в основном осуществляют государственные предприятия: «Пассажиравтотранс», имеющий 10 автобусных парков и около 3 тыс. автобусов; «Горэлектротранс» - 10 трамвайных парков и около 1,7 тыс. трамваев, а также 6 троллейбусных парков - более 1 тыс. троллейбусов; «Петербургский метрополитен» - протяженность линий более 90 км.

Развитие транспортного комплекса Санкт-Петербурга в ближайшей перспективе предусматривается в следующих направлениях. Программой развития городского морского порта предусмотрено строительство контейнерного и рефрижераторного терминалов, реконструкция и строительство причалов, создание комплекса по перегрузке насыпных и навалочных грузов. Ведется также работа по оздоровлению ОАО «Балтийское морское пароходство». Намечены дополнительные три зоны размещения портовых комплексов. За счет реконструкции Октябрьской ж.д. предполагается довести скорость движения поездов в направлении на Москву до 200 км в час. Увеличение пропускной способности автомобильного транспорта должно произойти после окончания строительства кольцевой автомагистрали, а повышение скорости прохождения грузовых потоков через Санкт-Петербург - за счет создания системы транспортно-экспедиционного обслуживания «Терминал» на въездных магистралях города. В речном транспорте намечена модернизация и реконструкция Невского и Василеостровского грузовых районов, создание компьютерного терминала на речных причалах. Развитие аэропорта «Пулково», в т.ч. с привлечением иностранных инвесторов, позволит обеспечить устойчивую работу воздушного транспорта. Для решения проблемы функционирования транспортной инфраструктуры города предполагается: реконструировать Большеохтинский мост и мост Ал. Невского; построить кольцевую автодорогу, центральную дуговую и внутригородские грузовые магистрали.

К Санкт-Петербургу подходит несколько газопроводов.

Строительный комплекс. Развитие города осуществляется на основе «Генерального плана развития Санкт-Петербурга на период до 2005 г.». Намечена реконструкция районов пятиэтажных жилых зданий первого поколения и исторически сложившегося промышленного пояса. Резервы городской территории, пригодной для строительства жилья, составляют около 16 тыс.га, а перспективная потребность в земле оценивается в 25-30 тыс.га, что требует объединение ресурсов города и области. Другие проблемы связаны с развитием нежилых территорий города, на которые приходится около трети всей городской застройки. Процесс их освоения стал приобретать стихийный характер, по на-

ряду с этим происходит плановое создание новых пром. зон - Конная Лахта, Шушары, Пулковское шоссе.

Проблемы реконструкции жилого фонда центральной исторической части города занимают особое место и будут также решаться в соответствии с федеральной целевой программой «Сохранение и развитие исторического центра г. Санкт-Петербурга», действующей с 1996 г., реализация которой будет продолжаться в несколько этапов до 2010 г. Данной программой намечено: проведение работ по реставрации, восстановлению и сохранению объектов историко-культурного и архитектурно-градостроительного наследия, по сохранению природной, архитектурной и исторической среды в историческом центре города; создание условий по превращению Санкт-Петербурга в один из центров мировой культуры и искусства; расширение форм и направлений международного делового, научного и культурного сотрудничества; создание в городе туристической инфраструктуры мирового уровня; восстановление и сохранение памятников истории, архитектуры и искусства пригородов Петербурга; организация историко-культурных заповедников - «Петропавловская крепость», «Летний сад», «Смольный монастырь», «Александро-Невская лавра», «Елагин остров», «Инженерный замок»; создание заповедных зон - «Музей декабристов», «Музей быта «Старый Петербург», «Петербург Достоевского» и другие; организация мемориальных музеев. Важное место в данной программе отводится совершенствованию и развитию материально-производственной и научно-исследовательской базы для проведения реставрации и реконструкции имеющегося архитектурно-градостроительного и ландшафтного комплекса исторического центра Санкт-Петербурга: расширению и модернизации ремонтно-реставрационных предприятий и организаций; увеличению пр-ва оборудования, конструкционных и отделочных материалов, включая художественное литье и кузнечные изделия, необходимые для проведения реставрационных работ; расширению питомников для восстановления и реставрации парков и садов исторического центра Санкт-Петербурга и его пригородов; подготовке специалистов-реставраторов; налаживанию обмена опытом с зарубежными специалистами. Отбор исполнителей мероприятий программы должен осуществляться на конкурсной основе. В городе намечается расширение существующих и строительство новых учреждений культуры: реконструкция те-



Побережье Финского залива



Панорама Санкт-Петербурга

агров - Марининского, им.А.С.Пушкина, Театра музыкальной комедии, Малого оперного, им.З.Ф.Комиссаржевской, театра «На Литейном»; строительство 9 новых театральных зданий; создание камерных театров на базе музеев и мемориальных квартир. Программой предусмотрено улучшение состояния водного и воздушного басс. Санкт-Петербурга: строительство водоочистительной станции мощностью 1250 тыс.куб.м в сутки и модернизация головных очистных сооружений; строительство длиной 25,4 км сооружений защиты города от наводнений, которые позволят замкнуть кольцевую автомагистраль и связать Крошштадт с материком через Ломоносов и станцию Горская. Строительство дамбы было начато еще в 1979 г.

В Санкт-Петербурге также предусмотрено: развитие и модернизация инженерных коммуникаций и сооружений: строительство третьей очереди Северной водопроводной станции мощностью 500 тыс.куб.м воды в сутки и водопровода Металлострой-Рыбацкое мощностью 125 тыс.куб.м воды в сутки; стабилизация положения с водообеспечением г.Ломоносова; строительство трех новых газораспределительных станций в самом городе, а также в Петродворце, Зеленогорске и Колпино; реконструкция и капитальный ремонт всех видов сетей - водопроводных и канализационных, тепло- и газоснабжения, в т.ч. в районах исторического центра Санкт-Петербурга по новым технологиям без

вскрытия автомагистралей. Реализуется программа «Охрана бассейна Балтийского моря», с целью решения проблемы 100%-й очистки сточных вод, завершения строительства крупнейших в Европе очистных сооружений мощностью 500 тыс.куб.м сточных вод в сутки, переключения действующих в настоящее время выпусков сточных вод в открытые водоемы на городскую канализационную сеть.

Проектами федеральной целевой программы «Сохранение и развитие исторического центра г.Санкт-Петербурга» предусмотрено также строительство автодорожной инфраструктуры: платных дорог; кольцевой дороги протяженностью 153,5 км вокруг города; центральной дуговой магистрали; внутренней грузовой магистрали; более 70 путепроводов и мостов; около 20 транспортных развязок; транспортного тоннеля под Невой; создание служб и пунктов автосервиса, включая комплексы для отдыха пассажиров и водителей; реконструкция и капитальный ремонт набережных. Намечено развитие и модернизация городского общественного транспорта: реконструкция Петербургского трамвайно-механического з-да с целью ремонта и пр-ва новых трамваев; завершение строительства правобережной и московско-петроградской линий метрополитена; обновление парка автобусов и троллейбусов. Программой предусмотрено развитие и реконструкция энергоисточников, электрических и тепловых сетей города: внедрение новых безопасных ядерных установок взамен выбывающих из работы мощностей Ленинградской АЭС; техническое перевооружение действующих тепловых электростанций с внедрением парогазовых установок и сооружение новых источников централизованного теплоснабжения в городе; реконструкция энергоисточников в центральной части Санкт-Петербурга и завершение строительства Приморской котельной (540 Гкал/час).

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Санкт-Петербург - один из крупнейших культурных и научных центров не только в нашей стране, но и в мире. Здесь находятся шедевры архитектуры и памятники культуры мирового значения. Исторический центр города и дворцовые комплексы прилегающих городов включены в Список объектов всемирного наследия, находящихся под международной охраной.

Всего в городе функционирует около 800 учреждений культуры: 26 театров, 19 концертных организаций, 94 дома культуры, 61 музей, 13 парков культуры и отдыха, 71 киноучреждение и кинопредприятие, 422 массовые библиотеки. Всемирно известны градостроительные и архитектурные комплексы и ансамбли исторически сложившегося центра Санкт-Петербурга на набережной Невы, Васильевском острове, Невском проспекте, Дворцовой площади, а также величественные памятники истории и культуры, среди которых Зимний дворец и Государственный Эрмитаж, Русский музей, Исаакиевский собор, Смольный комплекс и другие, включая дворцовые комплексы пригорода Санкт-Петербурга, с их уникальными и неповторимыми коллекциями, которые являются памятниками не только российского национального, но и всемирного достояния. Среди выдающихся архитектурных памятников раннего классицизма выделяются - Гостиный двор, Таврический дворец, Акаде-

мия художеств, склады «Новая Голландия», «Ассигнационный банк», Почтамт, а среди памятников ампира - Адмиралтейство, Горный институт, Нарвские и Московские ворота. Шедеврами XVIII-XIX вв. также являются Румянцевский обелиск, памятники - Петру Первому, Екатерине Второй, Николаю Первому, Суворову, Кутузову и Барклаю де Толли. Город впитал в себя богатый опыт российской и западноевропейской культуры и зодчества, творчески переосмысленный и вылившийся в великолепные и безупречные архитектурно-градостроительные комплексы улиц, площадей и дворцовых ансамблей, объединенных единой архитектурно-планировочной идеей. Исторический центр города и дворцовые комплексы его окрестностей представляют собой уникальное творение многих поколений всемирно известных зодчих: Трезини, Шлютера, Растрелли, Камерона, Ринальди, Захарова, Воронихина, Монферрана, Росси и многих других великих архитекторов.

В городе преобладает фундаментальная наука, представленная 38 институтами РАН, 13 институтами РСХА, 4 институтами РАМН, 2 институтами РАО, а также научными кадрами во всех государственных вузах города. Прикладная наука представлена более 300 отраслевыми институтами, 12 из которых являются государственными научными центрами страны. Выполнением научно-технической работы в городе также занимается около 800 учреждений различной формы собственности с небольшой численностью сотрудников. По объемам научных работ и исследований город занимает второе место в стране после Москвы, охватывая шестую часть от всех объемов данных работ. Научно-техническая деятельность институтов города в настоящее время в своих приоритетах переориентируется на оказание поддержки инновационной сфере, занимающей важное место в рыночной экономике, ориентированной на мировой рынок. Одновременно сохраняются научные приоритеты в таких важных отраслях, как оптика и оптоэлектроника, новые материалы, судостроение, космические и другие средства связи, приборостроение и радиоэлектроника. В Санкт-Петербурге были созданы Региональный фонд научно-технического развития и муниципальный центр «Петербург-инжиниринг», разворачивается инфраструктура инновационной деятельности, намечается концентрация однопрофильных НИИ. Подготовкой высококвалифицированных кадров в городе заняты 43 государственных гражданских и 22 военных вуза, 15 негосударственных, имеющих лицензию, вузов, 85 средних специальных учебных заведений (колледжей, техникумов, училищ), около 200 учреждений, ведущих подготовку кадров. В городе имеется 67 детских музыкальных и художественных школ.

В Петербурге было зарегистрировано свыше 120 национально-культурных объединений, способствующих поддержанию и развитию национальных культур в городе, создан Координационно-наблюдательный совет.

Средства массовой информации Петербурга представлены большим количеством периодических изданий - многоотиражными газетами и журналами, а также телевидением и радиовещанием: Государственная телерадиокомпания «Петербург - 5 канал»; Федеративное государственное предприятие «Российская государственная компания «Рус-

ское видео»; Всероссийская государственная телерадиокомпания «Дирекция, г. Санкт-Петербург»; ЗАО «Региональное телевидение»; «Радио России»(филиал); Радио «Балтика»; ЗАО «Европа Плюс г. Санкт-Петербург»; Радио «Модерн»; Радиостанция «Открытый город».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Санкт-Петербург как уникальный и один из крупнейших отечественных и мировых центров культуры, искусства, техники, науки и образования является очень привлекательным для отечественных и иностранных туристов. В городе имеется более 1200 учреждений и организаций, занимающихся туристической деятельностью. Город посещает до 1,5 млн. отечественных и зарубежных туристов в год. Однако в последние годы произошел ощутимый спад в сфере туризма. Так, с 1996 г. практически перестали посещать Санкт-Петербург туристы, прибывающие в город на круизных судах, число которых доходило в отдельные годы до 250 тысяч в год. Одновременно происходит разделение потока туристов на элитарный, на который приходится от 5 до 10% от всего числа туристов, и групповой поток (около 80%), разделенный соответствующими требованиями по уровню услуг, сервиса и их стоимости. В Санкт-Петербурге имеется 43 гостиницы на 24,4 тыс. мест, из которых к первому классу относятся - АО «Гостиница «Астория», ЗАО «Гранд Отель Европа» и ТОО «Невский Палас», а остальные - АО «Гостиница «Октябрьская», АО «Гостиничный комплекс «Пулковская», «Прибалтийская», «Санкт-Петербург», «Москва» и другие являются гостиницами среднего класса.

Вместе с тем, Санкт-Петербург и его пригороды обладают такой совокупностью шедевров культуры и природных условий, ресурсов и факторов в сочетании с уникальными загородными дворцовыми комплексами, которые позволяют создать здесь живописную курортно-туристическую зону с сетью оздоровительных комплексов, включающих в себя более 50 здравниц с числом около 15 тыс. мест.

Межрегиональные и международные связи. В июне 1996 г. был заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти города федерального значения Санкт-Петербурга» и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности.



Парк в Царском Селе

Город является членом Ассоциации экон. взаимодействия территорий Сев.-Зап. Российской Федерации. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей в данной ассоциации, а также заключения соглашений между Санкт-Петербургом и другими регионами страны, позволяющими успешно развивать транспортно-коммерческие функции города. Так, в рамках Соглашения между Санкт-Петербургом и Республикой Саха (Якутия) инициировано создание Торгового Дома «Нева - Лена». Укрепляются экономические отношения Петербурга с Ленинградской обл. в сфере АПК, помощи в транспортировке и хранении с.-х. продукции, закреплении на договорной основе пром.-продовольственного обмена в целях повышения надежности обеспечения города продовольствием.

Стабилизация и развитие экономики Санкт-Петербурга во многом связаны с выходом продукции пром. предприятий на внешний рынок товаров и широким привлечением иностранных инвестиций в ведущие отрасли и сферы хозяйства города. В Санкт-Петербурге разработана концепция внешнеэкон. деятельности, основными приоритетами которой являются: развитие города как крупнейшего транспортного центра, ориентация производства и научно-технической сферы на выпуск импортзамещающей и экспортной продукции, создание благоприятных условий для функционирования и развития всех форм бизнеса, превращение города в крупный центр международного делового сотрудничества, реставрация исторического центра города и развитие инфраструктуры туристического комплекса.

Основными партнерами Санкт-Петербурга в международном деловом и культурном сотрудничестве являются: Финляндия и другие страны Скандинавии, Германия, США, многие страны Зап. Европы, страны Балтии, а также Украина, Беларусь, Казахстан, Молдова. Значительная часть сотрудничества с европейскими странами осуществляется в рамках программ Европейского сообщества - ТАСИС, ФАРЕ, ИНТЕРРЕГ. Город имеет тесное культурное и экон. сотрудничество с зарубежными городами-партнерами: Турку (Финляндия), Гамбургом (Германия), Манчестером (Великобритания), Миланом (Италия), Гавром (Франция), Барселоной (Испания), Антверпеном (Бельгия), Роттердамом (Нидерланды), Осакой (Япония) и многими другими городами.

Сев.-Зап. таможенным управлением в городе зарегистрировано более 20 тыс. участников внешнеэкон. деятельности. В структуре экспорта Санкт-Петербурга преобладают сырье и полуфабрикаты (нефтепродукты, минеральное удобрение, лес и пиломатериалы), на которые приходится около 60% всего объема экспорта. Доля продукции машиностроения составляет около четверти всего экспорта. Доля экспорта в пром. продукции города составляет 58,5% (в среднем по стране - 34,0%). В импорте преобладают продовольственные товары, а также предметы потребления и технологическое оборудование.

Санкт-Петербург играет в настоящее время важную роль в стране во внешнеэкон. связях, особенно в обслуживании импорта, здесь сформировался транспортно-коммерческий комплекс, интенсивно развиваются складское хозяйство, переработка грузов, сортировка, пр-во упаковочных



Дворцовая площадь

средств, телекоммуникации, средства связи и транспортные средства, дорожное строительство, оптовая торговля и страховые перевозки. Предстоит поэтапно решать задачу оптимизации товарной структуры экспорта и импорта, т.е. постепенному сокращению вывоза полуфабрикатов при повышении доли высокотехнологичной продукции машиностроения и сокращению закупок товаров народного потребления и продуктов питания при повышении импорта продукции производственно-технического назначения.

Основной формой по привлечению зарубежных инвесторов в Санкт-Петербурге является создание совместных предприятий, а также совместная работа по реализации программ технической помощи. В городе зарегистрировано более 10 тыс. совместных предприятий в основном с партнерами из Финляндии, Германии, США, Великобритании, Швеции, Украины и стран Балтии. Наиболее привлекательными для иностранных инвесторов остаются отрасли машиностроения, пищевая пром-ть, транспорт и связь, а также туристический комплекс.

Санкт-Петербург интенсивно взаимодействует с Европейским банком реконструкции и развития, с Мировым банком по проекту реконструкции исторического центра.

В городе создан Совет по иностранным инвестициям, открываются исследовательские центры и новые производства ведущих зарубежных фирм - «Алкатель», «Корнинг Гласс», «Люсент Текнолоджи», «Моторола», «Сумитомо» и других.

Еврейская

автономная область

Еврейская а. о. образована 7 мая 1934 г.

Административный центр - г. Биробиджан.

Площадь: 36,3 тыс. кв. км.

Население: численность - 206,6 тыс. чел., в т.ч. городское - 67,3%. Плотность населения - 5,7 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 85,8%, украинцы - 7,7%, евреи - 4,3%, белорусы - 1,0%, другие национальности - 1,2%.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание области, состоящее из 15 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Правительство, возглавляемое Губернатором области.

Географическое положение. Область расположена на Ю. Хабаровского края, в долине р. Амур. Наибольшее протяжение с З. на В. - 330 км, с С. на Ю. - 220 км. Граничит с Амурской обл., Хабаровским краем, на Ю. граница по р. Амур совпадает с Государственной границей России и Китая. Входит в состав Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф. Область расположена в излучине среднего течения р. Амур. Юж. равнинная (и болотистая) часть окаймлена с С. и С.-З. невысокими хребтами: Помпеевским (г. Царь - 1013 м), Сутарским (г. Тарагай - 797 м), Малым Хинганом (г. Сахарная Голова - 1148 м). Горная часть расположена в юж. части обширной Хингано-Буринской горной системы и занимает половину всей территории области.

Полезные ископаемые на территории области многочисленны и разнообразны. Здесь выявлены крупные месторождения железа, марганца, олова, золота, графита, галька, брусита и другие (более 20 видов). Горючие полезные ископаемые представлены каменным и бурым углями, торфом. На территории области расположена сев.-зап. часть Средне-Амурского бурого угольного басс. Ведутся также поисковые работы на нефть и газ, запасы которых по прогнозной оценке составляют соответственно около 100 млн.т и 5 млрд. куб. м.

Климат области - умеренный, муссонный. Зима - малоснежная и холодная (средние температуры - 25-40°C), лето - теплое и влажное. Значительное влияние на климат

оказывает рельеф местности. В течение года на равнине выпадает 450-500 мм осадков, причем около 75% приходится на период с мая по сентябрь. Вегетационный период - 160-175 дней. Почвы на равнине - аллювиальные, лугово-болотные, на возвышенных местах - горно-лесные.

Водные ресурсы. На протяжении 584 км по границе территории области протекает Амур. Ширина русла у зап. границ области составляет 1,5 км, у вост. - 2,5 км. Навигация продолжается в среднем 180 дней. К басс. Амура принадлежит ряд крупных и более тысячи малых рек. Общая протяженность речной сети области составляет 8231 км. Верховья рек Бира и Биджан служат перестилищем для дальневосточной кеты.

Растительность. Лесными угодьями занято 39% территории области. Флора включает в себя сотни наименований растений, в т.ч. более 200 медоносных, около 300 видов лекарственных. Тайга богата ягодами, грибами и орехами.

Животный мир области очень многообразен и представлен такими видами, как бурый и гималайский медведь, непальская куница, лисица, норка, соболь, кабан, лось, изюбр, фазан, различные породы уток. В лесах Малого Хингана встречается уссурийский тигр.

В водоемах области обитает 73 вида рыб, в т.ч. белый и черный амур, верхояляд, желтопек, калуга, кета, лепок,



Дом правосудия

амурский лещ, осетр, сазан, палим, таймень, толстолобик, хариус, щука и другие. Семь видов рыб занесены в Красную книгу России.

Историческая справка. Появление области на карте России произошло по инициативе двух видных государственных деятелей М.И. Калинина и П.Г. Смидович, которые предложили создать на территории СССР еврейскую национальную автономию. В этих целях в 1924 г. при Президиуме Совета Национальностей ЦИК СССР был создан Комитет по земельному устройству трудящихся евреев (КомЗЕТ). Экспедиция КомЗЕТА под руководством профессора-агронома Брука исследовала территорию в юж. Приамурье в районе рек Бира и Биджан и рекомендовала ее для компактного заселения. Президиум ЦИК СССР своим постановлением от 26 марта 1928 г. закрепил за КомЗЕТОм свободные земли в Приамурской полосе Дальневосточного края. Было определено, что при благоприятных условиях на этих землях будет образована еврейская национальная административно-территориальная единица.

В 1930 г. в составе Дальневосточного края был образован Биробиджанский (национальный) р-н с центром на станции Тихонькая, а спустя четыре года он преобразовался в Еврейскую а. о.

Четыре жителя области стали полными кавалерами ордена Славы, а 14 - Героями Советского Союза.

С 1991 г. после выхода области из состава Хабаровского края она стала полноправным субъектом РФ и сохранила - единственная из 5 автономных областей России - старое официальное название.

Административно-территориальная структура: административных районов - 5, городов - 2, поселков городского типа - 12, сел - 86.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Биробиджан		84,1
Биробиджанский	г. Биробиджан	13,2
Ленинский	с. Ленинское	25,8
Облученский	г. Облучье	40,9
Октябрьский	с. Амурзет	16,1
Смидовичский	п.г.т. Смидович	29,8

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 24,9%, в трудоспособном возрасте - 59,4%, старше трудоспособного возраста - 15,7%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 682 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 419 детей и подростков (до 15 лет); 263 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,8 (по России - 8,6); число умерших - 12,4 (по России - 13,8); естественная убыль - 2,6 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 8,8 чел. на

1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 63,3 года, для мужчин - 57 лет, для женщин - 70,7 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 24,1 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 4,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей область обеспечена 39 врачами всех специальностей (по России - 46) и 157 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных вузах - 89 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 199 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1751 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднеисчисленной численности работников: промышленность - 18,1%, сел. хоз-во - 11,9%, транспорт и связь - 12,2%, строительство - 6,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,1%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 26,7%, аппарат органов управления - 8,5%, прочие отрасли - 3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 1,4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 98,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 15,6 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 212 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 68,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В прошлом на территории области развивались отрасли: машиностроение (пр-во комбайнов, силовых трансформаторов), пром-ть строительных материалов (цемент, кирпич, известь, сборный железобетон), легкая пром-ть (верхний и бельевой трикотаж, швейные и чулочно-носочные изделия, кожаная и валяная обувь), пищевая (кондитерские, молочные, хлебобулочные и мясные изделия, пивобезалкогольные напитки), лесная и деревообрабатывающая (пиломатериалы, мебель, бумага), горнодобывающая (оловянный концентрат, брусит и т.д.). Основная доля продукции вывозилась за пределы области, в т.ч. в зап. районы России, среднеазиатские республики и некоторые страны дальнего зарубежья.

Узловой отраслью экономики области являлось и является сел. хоз-во. Сельхозпредприятия ориентированы на пр-во картофеля, овощей, сои, зерновых на фураж и продукцию животноводства для территорий Дальнего Востока.

В настоящее время хозяйственная структура области сохранилась, однако в силу объективных причин, характерных для всей России, произошло значительное снижение объемов производимой продукции. Так, пр-во комбайнов по причине неплатежеспособности потребителей и низкой конкурентоспособности продукции остановлено. По аналогичным причинам снижены объемы пр-ва силовых трансформаторов. Продукция легкой пром-ти, в силу удорожающих факторов и массового заполнения дешевым ширпотребом из Китая, Кореи, Турции, не выдержала конкуренции на потребительском рынке Дальнего Востока. По этой же причине произошло значительное сокращение пр-ва с.-х. продукции и продукции пищевой пром-ти.

Структура пром. пр-ва: пром-ть строительных материалов - 31,2%, электроэнергетика - 24,1%, машиностроение - 12%, пищевая пром-ть - 10,6%.

Основные предприятия:

- машиностроение и металлообработка - ОАО «Дальсельмаш» (рисо- и зерноуборочные комбайны), ОАО «Биробиджанский з-д силовых трансформаторов»;

- цветная металлургия - ОАО «Хинганское олово» (концентрат олова);

- пром-ть строительных материалов - ОАО «Теплоозерский цементный завод»;

- черная металлургия - Кульдурский бруситовый рудник (брусит, щебень, гравий);

- легкая промышленность - ОАО «Виктория» (чулочно-носочные, трикотажные изделия), АПТФ «Надежда» (швейные изделия);

- лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная пром-ть - ОАО «Тунгусская мебельная фабрика».

По объему пром. пр-ва область занимает 78 место в России, по объему розничного товарооборота - 76, по доходам на душу населения - 52 место.

В перспективе экон. потенциал области будет базироваться на разведке, добыче и переработке богатых природных ресурсов, на пр-ве и переработке производимой с.-х. продукции, развитии транспортной инфраструктуры, пр-ве товаров и услуг для населения.

Одним из приоритетных направлений развития области является обеспечение твердым топливом, как для собственных нужд, так и для соседних территорий Дальнего Востока. Пром. эксплуатация Ушумунского месторождения бурого угля с разведанными запасами 4 млн.т и открытой технологией добычи положительно сказывается на его цене и потребительском спросе.

Направления развития экономики. Основной проблемой развития экономики области является необходимость преодоления роли сырьевого придатка Хабаровского края и с.-х. базы наиболее трудоемкой продукции. Важнейшая проблема в с.-х. пр-ве области - создание специальной с.-х. зоны (совместно с Амурской обл.) для обеспечения дальневосточного рынка в соответствующей продукции.



Памятник-стела с орденами области

В машиностроительном комплексе области основная задача - переход на обеспечение внутрирегиональных потребностей за счет освоения более совершенных с.-х. машин, средств малой механизации для фермерских хозяйств (АО «Дальсельмаш»), перехода на основе сотрудничества с фирмами Индии и КНР на выпуск сухих трансформаторов (Биробиджанский з-д силовых трансформаторов), организации пр-ва малогабаритных автопогрузчиков (Биробиджанский авторемонтный з-д).

В лесной индустрии, являющейся отраслью специализации области, основная проблема - широкое внедрение углубленной и безоговорочной переработки древесины, а также расширение выпуска различных видов мебели на основе сотрудничества с фирмами КНР.

В горнодобывающей пром-ти главная задача - рост пр-ва и повышение комплексного использования сырья за счет ускоренного освоения Ушумского месторождения угля, обеспечения комплексного использования добываемой оловянной руды на комбинате «Хинганолово», бруситов на Кульдурском бруситовом руднике.

Большое значение для области будет иметь развитие внешнеэкон. связей, прежде всего, с КНР. Сотрудничество с иностранными фирмами целесообразно направлять на обеспечение насыщения рынка области товарами народного потребления, оборудованием, на создание новых рабочих мест.

Транспорт. Широко развитая транспортная инфраструктура области позволяет пропускать значительные объемы транзитных грузов как для российских потребителей, так и в соседний Китай. На территории области по р. Амур (общая протяженность судоходных путей 600 км) действует 6 речных портов (Покровка, Нижнеленинское, Амурзет, Екатерино-Никольское, Пашково, Нагибово). Разветвленная сеть автомобильных дорог (общая протяженность - 1718,2 км) и электрифицированная Транссибирская ж.-д. магистраль (530 км), проходящая по всей территории области, наличие инфраструктуры, обеспечивающей внешнеэкон. деятельность (погранпереходы, таможенный комплекс и автомобильный мост через Амур), позволяют увеличить перевозки транзитных грузов и пассажиров в несколько раз. Основные ж.-д. станции - Биробиджан, Волочасвка-2, Известковая, Облучье, Ич, Бира, Ленинское.



Здание областного правительства

Сельское хозяйство. В ходе аграрной реформы в области проведена реорганизация колхозов и совхозов, созданы коллективные, кооперативные, акционерные и другие с.-х. предприятия с различными формами собственности. Идет интенсивное развитие предпринимательской деятельности, в т.ч. в сфере переработки с.-х. продукции. В настоящее время в сел. хоз-ве занято 42 предприятия разных форм собственности и 388 крестьянских (фермерских) хозяйств. За ними закреплено всего 388,8 тыс.га сельхозугодий, из них 21% - пашни, 32% - сенокосы, 28% - пастбища, 19% - залежи. Кроме того, 16,1 тыс. семей имеют личные подсобные хозяйства, 29 тыс. семей - дачные участки. В их пользовании находится 13,9 тыс.га земель.

Сельхозугодья занимают 391 тыс.га, в т.ч. 136,1 тыс.га - пахотные земли. Во всех категориях хозяйств численность крупного рогатого скота составляет 25,0 тыс. голов, в т.ч. в сельхозпредприятиях 37% от общего поголовья, в личных хозяйствах населения - 60%, в крестьянских (фермерских) хозяйствах - 3%.

Из общего валового пр-ва продукции более 70% приходится на продукцию растениеводства. Основными возделываемыми в области культурами являются зерно и соя, из продукции животноводства - производство молока и мяса. Зерновые занимают 50,1% пашни, соя - 33,9%, картофель - 9%, овощи - 3%, под прочими кормовыми культурами - 4%. В области имеется две птицефабрики, свиноводческое хозяйство, предприятия пищевой пром-ти.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурная и общественная жизнь области представлена довольно скромно. Основные учреждения культуры: областная научная библиотека им. Шолом-Алейхема, областная филармония, Государственный областной историко-краеведческий музей, Художественный музей (музей современного изобразительного искусства), областной Центр народного творчества.

Основное научное учреждение - Институт комплексного анализа региональных проблем ДВО РАН.

Наиболее значимые образовательные учреждения: Государственный педагогический институт, Колледж культуры, Медицинский колледж

Основные средства массовой информации: Государственная телерадиокомпания «Бира», областные газеты: «Биробиджанская звезда», «Биробиджанер штерн», «Ди Вох» («Неделя»).

Крупнейшие общественные организации - областная Федерация профсоюзов, Союз товаропроизводителей, Региональное отделение Союза промышленников и предпринимателей, Торгово-промышленная палата.

Туризм, отдых и досуг. Основные исторические, архитектурные и природно-ландшафтные комплексы и достопримечательности - Архитектурный комплекс областной филармонии, Государственный природный заповедник «Бастак», на территории которого произрастает около 900 видов соеудистых растений, среди которых немало редких.

нуждающихся в охране - кувшинка четырехгранная, водяной орех, диоскорея ниппонская, пион обратнойцевидный, аралия высокая и другие. Фауна заповедника представлена как обычными, так и редкими видами - дальневосточный кот, американская норка, черный журавль, рыбный филин. Заповедник «Бастак» является центром эколого-просветительской и научно-исследовательской деятельности Дальнего Востока.

На территории области существует 18 природных объектов, объявленных государственными памятниками природы. Наиболее интересными из них: крупная карстовая пещера «Ледяная» (ее размеры в длину около 325 м, глубина - 34 м и общий объем 18,5 тыс.куб.м), реликтовая кедровая роща площадью 108 га, залив Черспаший, площадью 61 га.

Межрегиональные и международные связи. Область входит в состав Межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье». Существенную помощь в реализации ряда экон. задач оказывает взаимодействие с территориями Дальневосточного экон. р-на в рамках этой ассоциации, выступившей, в частности, координатором и ответственным исполнителем разработки и реализации Президентской федеральной целевой программы «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на период до 2005 г.»

За последнее время значительно расширились и укрепились международные и внешнеэкон. связи с зарубежными странами. Интерес к этой области определяют такие факторы, как выгодное экономико-географическое положение, наличие благоприятных климатических условий, довольно развитый пром. и природный потенциал, а также транспортная инфраструктура.

Геополитическое положение области требует особого внимания к развитию приграничного сотрудничества. Отсюда естественными являются наиболее тесные связи с провинцией Хэйлуцзян КНР, с которой область имеет общую границу протяженностью более 550 км. В июне 1998 г. в г. Харбине было подписано Соглашение между Правительством области и Народным Правительством провинции Хэйлуцзян о дружественном, торгово-экон., научно-техническом и культурном сотрудничестве. Подобное соглашение было подписано и с Народным Правительством г.Хэган.

Готовятся к подписанию и ряд соглашений с Народными Правительствами других административно-территориальных образований провинции Хэйлуцзян, которые тесно примыкают к области.

Область является активным участником созданных на Дальнем Востоке международных межправительственных комиссий, комитетов и рабочих групп, таких как: Ассоциация региональных администраций стран Северо-Восточной Азии, конференция губернаторов территорий Дальнего Востока России и Японии, рабочая группа «Дальний Восток России - Западное побережье США», Росийско-Китайский координационный Совет по приграничному сотрудничеству, Северный форум и ряд других.

Область осуществляет внешнеторговые операции с более чем 20-ю государствами. Основными партнерами области являются страны Азиатско-Тихоокеанского региона: Китай, Южная Корея, Япония, США. Основная продукция экспорта - с.-х. машины, верхняя одежда, бельевой трикотаж, чулочно-носочные изделия, древесина, цемент, оловянный концентрат, металлоконструкции.

Импортные поставки в область определяются спросом на внутреннем рынке. Благодаря импорту решена задача насыщения внутреннего рынка ранее дефицитными товарами массового спроса.

В области разработан пакет инвестиционных проектов, включающий более 20 предложений. Наиболее значимые из них - это проекты по освоению месторождений полезных ископаемых и по пр-ву продовольственных товаров.

В отношении этих проектов в области создан режим максимального благоприятствования.

Важным элементом международного сотрудничества для области является привлечение иностранной рабочей силы в с.-х. пр-ве. Ежегодно хоз-ва, в которые привлекаются китайские рабочие, производят около 60% от общего объема овощной продукции.

Кроме этого, управление здравоохранения осуществляет подписанное с коллегами из КНР соглашение о взаимном обмене специалистами в различных направлениях медицины с целью передачи опыта лечения заболеваний, в которых стороны добились определенных успехов.

Агинский Бурятский автономный округ

Агинский Бурятский а.о. образован 25 сентября 1937 г.

Административный центр - п.г.т. Агинское.

Площадь: 19,6 тыс. кв. км

Население: численность - 81 тыс. чел., в т.ч. 33% городское. Плотность населения - 4,1 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: буряты - 54,9%, русские - 40,8%, украинцы - 1,1%, татары - 0,8%, белорусы, башкиры - по 0,3%, армяне, чувашаи, эвенки - по 0,2%, казахи - 0,1%, другие национальности - 1,1%.

Орган законодательной власти: Агинская Бурятская окружная Дума, избираемая на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация Агинского Бурятского а.о., возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года

Географическое положение. Агинский Бурятский а.о. расположен на Ю.-В. Забайкалья, в междуречье рек Онона и Ингоды, является анклавом в центре Читинской обл. По конфигурации территория округа компактна, несколько вытянута (на 250 км.) в широтном направлении. Расстояние между крайними точками в меридиональном направлении - 150 км. Входит в состав Восточно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф округа, представляет собой структурно-денудационную складчатую область юж. части Вост. Забайкалья и юго-вост. части Центрального Забайкалья. Поверхность - гористая (вершины до 1663 м), в юж. части - Приононская равнина. Большая часть территории занята горными хребтами, протянувшимися в сев.-вост. направлении - Даурским, Оленгуйским, Могойтуйский, Агинским, Боршовочным и др. Средняя высота над уровнем моря - 700 м.

Полезные ископаемые. На территории автономного округа выявлен разнообразный комплекс полезных ископаемых - цветные и редкие металлы (олово, вольфрам, медь, молибден, сурьма, тантал, ниобий, ванадий), благородные металлы (золото), бурый уголь, плавленый шпат, самородки, а также различное минеральное сырье для производства строительных материалов. Масштабы выявленных месторождений довольно мелкие. Широко распространены

холодные углекислые минеральные воды, представляющие большой практический интерес для использования в бальнеологических целях.

Климат - резко континентальный, суровый. Зима - продолжительная, морозная, средние температуры января от -20 до -26°C. Лето умеренно жаркое, средние температуры июля +16-20°C. Годовые амплитуды средних и экстремальных температур достаточно большие, что обусловлено удаленностью от океанов и высокой приподнятостью над уровнем моря. Обилие солнечного света, особенно зимой, недостаточное увлажнение, большая сухость воздуха, особенно весной и в начале лета. В год выпадает 300-500 мм осадков. Vegetационный период - от 90 до 150 суток.

Водные ресурсы. Гидрографическая сеть автономного округа принадлежит басс. Верхнего Амура и представлена р. Онон с крупными притоками Иля и Ага, на З. - р. Оленгуй - притоком Ингоды, многочисленными озерами, основное количество которых сосредоточено в юж. и юго-



Гранитный останец «Тогоон-Шулун»

вост. части округа. Ресурсы поверхностных вод ограничены. Воды рек в основном относятся к маломинерализованным мягким. Озера расположены по большей части в юж. и юго-восточной части территории, отличающейся слабой дренируемостью поверхности в основном бессточные, мелководные, в засушливые периоды пересыхающие. Воды соленые или горько - соленые. Ресурсы подземных вод распределены по территории округа неравномерно. Практически вся территория автономного округа относится к району относительно обеспеченному подземными водами, которые являются единственным источником водоснабжения всех населенных пунктов.

Растительность. Территория Агинского Бурятского а.о. относится к числу лесообеспеченных районов, более 30 % площади занято лесом. Главными лесобразующими породами являются: даурская лиственница, сосна, береза и. в незначительной степени, сибирский кедр.

Животный мир довольно разнообразен: водятся белки, зайцы, медведи, лисы, корсаки, соболя, ондатры, кабарга.

Историческая справка. Агинский Бурятский а.о. образован 25 сентября 1937 г. при разделении Восточно-Сибирской обл. на Иркутскую и Читинскую в составе последней. С 1992 г. в связи с государственным преобразованием СССР получил статус самостоятельного субъекта РФ с прямым вхождением в состав России.

Административно - территориальная структура. В состав Агинского Бурятского а.о. входит 3 административных района, 4 поселка городского типа, 62 села.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
Агинский	п.г.т. Агинское	9,4
Могойтуйский	п.г.т. Могойтуй	7,3
Дульдургинский	с. Дульдурга	6,3

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 33,8%, в трудоспособном возрасте - 53,7%, старше трудоспособного возраста - 12,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 859 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 627 детей и подростков (до 15 лет); 232 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 14,2 (по России - 8,6); число умерших - 8,9 (по России - 13,8); естественный прирост - 5,3 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 3,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,2 года, для мужчин - 62,5 года, для женщин - 71,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19,5 (по России - 17,2),



Конные скачки

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 11,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 3,4 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 3,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 30 врачами всех специальностей (по России - 46) и 90 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных вузах - 21 студент (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 52 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 2450 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 8,8%, сел. хоз-во - 30,8%, транспорт и связь - 1,7%, строительство - 2,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 5,5%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 2,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 39,2%, аппарат органов управления - 6,3%, прочие отрасли - 3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,9% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 82,5% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 189 чел. на 1000 населения региона (по России - 260). Пенсионеры по старости - 60,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Хозяйство Агинского Бурятского а.о. имеет с.-х. направленность. Ее продукция занимает 90,5% в стоимости валового регионального продукта.

По объему пром. пр-ва округ занимает 85 место в России, по объему розничного товарооборота - 87, по доходам на душу населения - 86 место.

Направления развития экономики. В перспективе необходимо укрепить агропром. комплексе как за счет повышения эффективности сел. хоз-ва, прежде всего животноводства, так и опережающего развития его обрабатывающих звеньев с целью сведения до минимума вывоза из округа необработанного с.-х. сырья. Особое внимание будет уделено развитию мясо-молочной и мукомольно-крупяной отраслей пром-ти, надежно обеспеченных местными сырьевыми ресурсами, организации глубокой переработки животного сырья (шерсти, овчин, шкур крупного рогатого скота и свиней) с получением качественных видов продукции - мытой шерсти, трикотажа из пряжи собственного пр-ва или завозимой из других районов Вост. Сибири, мутоновых шуб, выделанных шкур крупного рогатого скота и свиней, кожаных изделий, унгов и другой зимней и рабочей обуви для полевых условий.

Еще одна проблема - улучшение использования минерально-сырьевого потенциала за счет повышения степени извлечения из руд полезных компонентов и рационального вовлечения в эксплуатацию ресурсов новых видов полезных ископаемых, прежде всего золота. Предстоит усилить роль обрабатывающих отраслей с углублением переработки сырья, в частности, изменить технологическую структуру и мощность Орловского ГОКа с учетом запасов его минерально-сырьевой базы и ожидаемой конъюнктуры цветных металлов на российском и зарубежных рынках.

В лесопром. комплексе намечается организация пр-ва мебели и разнообразного инвентаря из дерева для домашнего и садоводческого хоз-ва.

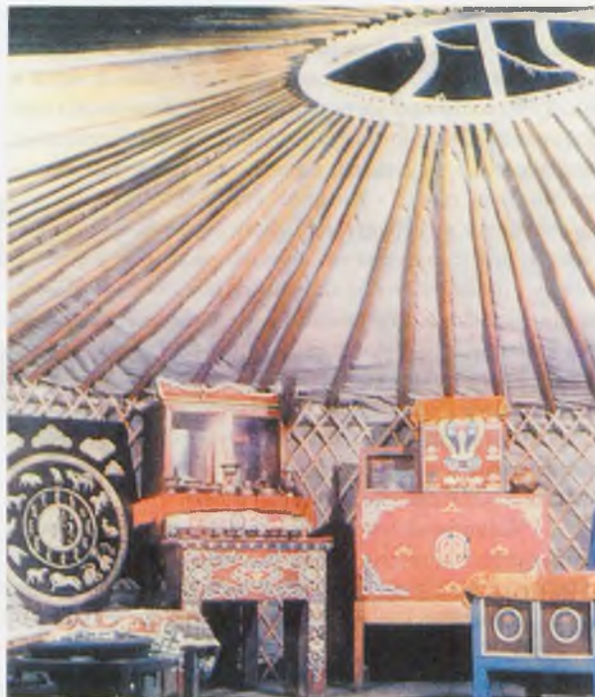
Сельское хозяйство. Главное направление с.-х. пр-ва - топоркорунное овцеводство. Растениеводство играет вспомогательную роль (зерновые и кормовые культуры). Агросектор состоит из 31 коллективного сельхозпредприятия, 398 фермерских хозяйств, а также личных подворий сельских жителей.

Промышленность. Основные отрасли: горнодобывающая (Орловский ГОК - добыча и обогащение вольфрамовых и танталовых руд), пищевая (хлебобулочная, мясо-молочная продукция), пром-ть строительных материалов (известковый завод, 3 кирпичных завода), лесная и деревообрабатывающая, легкая (первичная обработка шерсти).

Транспорт. На территории округа действует ж.-д. и автомобильный транспорт. Общая протяженность ж.-д. путей - 71 км. Через территорию округа проходит участок Забайкальской ж.д. и автодороги федерального значения с маршрутом Чита-Забайкальск-Маньчжурия-Пекин, по которым перевозится значительная часть экспортно-импортных грузов. Протяженность автомобильных дорог - 911 км. Судоходных рек нет.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: школа-интернат для детей с недостатками в умственном развитии в п.Могойтуй, противотуберкулезный диспансер в п.Агинское, инфекционный корпус районной больницы с.Дульдурга, Центр духовного возрождения и культуры в п. Агинское.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культурно-досуговую деятельность в округе осуществляют



Интерьер бурятской юрты

48 клубных учреждений, 49 массовых государственных библиотек, 3 детских музыкальные школы, 9 народных фольклорных коллективов, государственный историко-краеведческий музей им. проф. Г. Цыбникова, профессиональный ансамбль песни и танца «Амар сайн», два детских ансамбля.

Образовательные учреждения представлены Агинским филиалом Забайкальского государственного университета, факультетами младших курсов Восточно-Сибирского технологического университета, Бурятской сельскохозяйственной академией, профессионально-техническим училищем, школой тибетской медицины.

Средства массовой информации - газеты «Агинская правда», «Толоон» (на бурятском языке), «Репортер», Агинский Бурятский ГТРК.

Наиболее известны деятели культуры и искусства - народные артисты СССР Лхасаран Лингховин и Ким Базарсадаев, народный художник СССР, член Союза художников РФ Дашипима Дугаров, Заслуженный деятель искусств РФ Болот Бороев, член Союза писателей СССР драматург Даширабдан Багожабай, Заслуженный артист РФ Майдарн Жапхандаев.

Архитектурным памятником республиканского значения на территории округа является комплекс Агинского и Цугольского лацанов, целебный источник Алханай, более двадцати источников минеральных вод с различными целебными свойствами.

Международные и межрегиональные связи. Во внешнеэкон. связях округа основное место занимают Китай и Монголия.

Агинский Бурятский а.о. входит в состав ассоциаций экон. взаимодействия «Сибирское соглашение» и «Дальний Восток и Забайкалье».

Коми-Пермяцкий

автономный округ

Коми-Пермяцкий а.о. образован 26 февраля 1925 г.

Административный центр - г. Кудымкар.

Площадь: 32,9 тыс. кв. км.

Население: численность - 154,4 тыс. чел., в т.ч. городское - 31,3%. Плотность населения - 4,7 чел. на 1 кв. км. Округ является основным постоянным местом проживания коми-пермяков, которые составляют большую часть населения - 60%, русские - 36%, украинцы, белорусы и татары - по 1%. По языку коми-пермяки принадлежат к финно-угорской группе.

Орган законодательной власти: Законодательное Собрание Коми-Пермяцкого а. о. - представительный и законодательный орган власти, состоит из 15 депутатов. Срок полномочий депутатов - 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация Коми-Пермяцкого а. о., возглавляемая Главой Администрации, который избирается населением округа на 4 года путем всеобщих равных и прямых выборов при тайном голосовании.

Географическое положение. Округ расположен в вост. части Русской равнины, входит в состав Пермской обл. и находится на С.-З. се территории. Граничит с Республикой Коми, Кировской и Пермской обл.

Рельеф округа в основном равнинный, в центральной части и на Ю.-В. расположены низменности и равнины, а на С. и З. округа выделяются возвышенности - соответственно Сев. Увалы и Верхнекамская.

Полезные ископаемые. Округ располагает хорошей сырьевой базой для развития пром-ти строительных материалов, особенно пр-ва кирпича. На его территории насчитывается 18 месторождений кирпичных глин. Имеются залежи песчано-гравийных смесей, песка для производства силикатных изделий. Топливо-энергетические ресурсы представлены залежами нефти, бурого угля, имеется свыше 250 месторождений торфа. Разведанные запасы нефти составляют 12,1 млн. т., обеспеченность балансовыми запасами - 33 года. Округ богат минеральными водами.

Климат - умеренно-континентальный с теплым коротким летом и холодной, в отдельные годы суровой зимой.

Средняя январская температура воздуха -16°C, средняя июльская +17° С. Осадков выпадает в пределах 500 мм в год.

Водные ресурсы. Территория округа богата поверхностными водами - реками, озерами, болотами. В округе насчитывается более 400 больших и малых рек. Почти все реки принадлежат к Камскому басс. Река Кама протекает в сев. районах округа с З. на В. Озер мало и в основном расположены они на С. округа, по площади они невелики, наиболее крупные из них - Адово, Нахты и Оныл. Камское вдхр. заходит на территорию округа своей западной частью, образуя Иньвенский и Пожвинский заливы с портами в поселках Усть-Пожва и Майкор. Равнинный характер рельефа, большое количество осадков, недостаточное испарение - все это привело к тому, что на территории округа много болот (в основном верхового и переходного типов).

Растительность. Территория округа лежит в зоне тайги, более 70% площади покрыто лесами, среди которых преобладают хвойные (темнохвойные и светлохвойные). Основными породами являются: ель - занято 43% всех лесов,



Окружной краеведческий музей

сосна - 30,2%, береза - 21,2%, осина - 3,6%. В лесах много грибов, ягод, лекарственных растений. Почвы в основном дерново-подзолистые разного механического состава и различной степени оподзоленности, малопродуктивные.

Животный мир. В лесах обитают: лось, медведь, рысь, куница, белка; из птиц - рябчик, глухарь, тетерев, филин, канюк, свиристель. В более разреженных лесах в центре и на Ю. округа: волк, заяц-беляк, бурундук; из птиц - белая куропатка, крохаль. Встречаются также северный олень, россомаха, выдра, норка, бобры, лисица; в крупных озерах - лебеди-кликун, иньвы - лебеди, много чаек. В реках обитают пескарь, уклейка, налим, карась, щука, окунь, лещ, язь, голавль, плотва. Многие виды - объекты охоты и рыболовства.

Историческая справка. На территории округа предки коми-пермяков появились за 3 тыс. лет до н.э. - в неолите. Из их племен с IX-X вв. формируется коми-пермяцкий народ, с XII в. он осваивает пашенное земледелие и скотоводство. Значительную роль в хозяйстве занимали охота и рыболовство. Развиваются ремесла по изготовлению предметов быта из дерева, глины, кости, металлов, возникают торговые связи с соседними народами. В XV в. складывавшаяся родоплеменная знать принимает крещение, что привело к христианизации коми-пермяков. В 1471 г. Пермь Великая с землями современного Коми-Пермяцкого а.о. входит в состав Русского гос-ва, начинается проникновение сюда русских. Как и русские, коми-пермяки вошли в сословие государственных крестьян, но в нач. XVIII в. юж. коми-пермяки становятся крепостными Строгановых. В 1579 г. была проведена первая перепись вотчинных земель Строгановых. К этому же году относится первое письменное упоминание о Кудымкаре как наиболее крупном населенном пункте на р. Иньве.

В XVIII в. Урал становится центром русской горной пром-ти. Бурная волна строительства металлургических заводов не миновала и Коми-Пермяцкий край, начали строиться железоделательные з-ды. Одним из крупнейших в России в те времена был Пожвинский чугунолитейный и железоделательный з-д, который был построен в 1754-1756 гг. Затем возникли Кувинский, Никитинский (Майкор), Елизовето-Пожевский з-ды (передельный), производящий чугун и железо. Пожвинский з-д был одним из первых на Урале машиностроительным предприятием. В Отечественную войну 1812 г. в Пожве изготавливали ядра, бомбы, гранаты, картечь, дробь. В 1817 г. на Каме и Волге появились два первых парохода, построенных на Пожвинском з-де. В 1809-1835 гг. на этом з-де изготовили 25 паровых машин, а в 1839 г. умельцами Пожвинского з-да построен паровоз «Пермяк» для первой в России железной дороги Петербург-Царское Село. Впоследствии здесь начали выпускать оборудование для лесной пром-ти. На местных железных рудах работал также доменный з-д на Куве (производил белый и черный чугун), который отправлялся на другие железоделательные з-ды Урала. Развивалась в крае и лесная пром-ть. Лес шел в соляную, металлургическую пром-ть. В 1869 г. в Санкт-Петербурге вышел из печати первый словарь по языку коми-пермяков (автор Н.А. Рогов). Пром. кризис 1900-1903 гг. в России особенно тяжело отразился на метал-

лургических предприятиях Прикамья, стали закрываться з-ды, так, в 1909 г. в крае прекратил работу Кувинский з-д.

В 1925 г. по решению Правительства РСФСР был образован Коми-Пермяцкий национальный округ. В 1925 г. край стал автономным округом. Появились новые возможности для экон. и культурного развития. Возникли новые пром. цеха и артели, начались кардинальные изменения в сел. хоз-ве. Особые возможности автономия дала в области культурного строительства: коми-пермяки получили письменность, алфавит и первый букварь, началось изучение родного языка в школах, выпускались газеты и произведения коми-пермяцких писателей, открылись национальное книжное издательство, драматический театр, появился профессиональный ансамбль песни и танца. В 1938 г. поселок Кудымкар был преобразован в город.

К 1950 г. в округе было построено 75 тепловых электростанций. Наряду с традиционными отраслями производства начали развиваться новые - машиностроение, стройиндустрия, пищевая пром-ть и приборостроение. В период сороковых-шестидесятых годов опережающими темпами развивалась лесозаготовка, что было связано с созданием в Пермской обл. крупных предприятий по переработке древесины.

Административно-территориальная структура. В состав округа входят: 6 сельских административных районов, г. Кудымкар, 3 поселка городского типа и 750 сельских населенных пунктов.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Кудымкар		33,9
Гайнский	п. Гайны	20,0
Косинский	с. Коса	10,2
Кочевский	с. Кочево	14,0
Кудымкарский	г. Кудымкар	34,0
Юрлинский	с. Юрла	14,3
Юсьвинский	с. Юсьва	28,0

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 26,4%, в трудоспособном возрасте - 53,1%, старше трудоспособного возраста - 20,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 881 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 498 детей и подростков (до 15 лет); 383 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 11,2 (по России - 8,6); число умерших - 16,9 (по России - 13,8); естественная убыль - 5,7 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 7,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 61,8 года, для мужчин - 56,2 года, для женщин - 68,2 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) - 15,6 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 15,4 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 7,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 8,9% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 26 врачами всех специальностей (по России - 46) и 156 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных вузах - 11 студентов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 144 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1797 учащихся (по России - 1486).

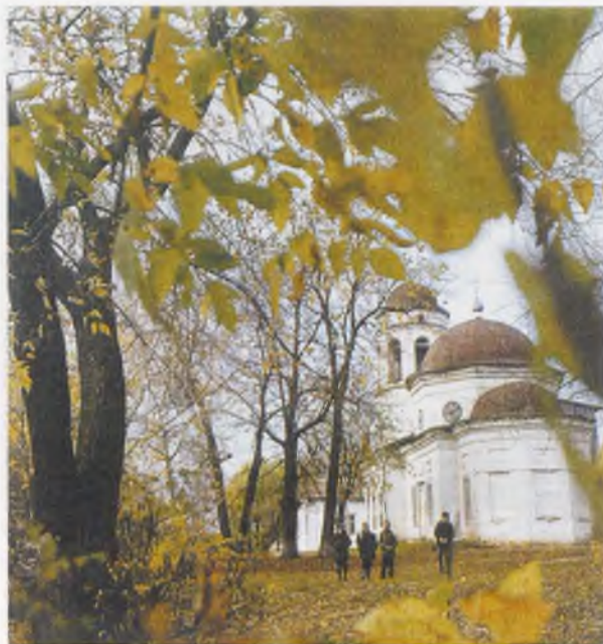
Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,9%, сел. хоз-во - 23,5%, транспорт и связь - 4,4%, строительство - 4,4%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 5,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 2,3%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 29,8%, аппарат органов управления - 5,4%, прочие отрасли - 1,7%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 91,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 274 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 72% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Хозяйство округа представлено в основном лесопром. и агропром. комплексами, машиностроением и металлообработкой, местной пром-тью. Лесная пром-ть округа характеризуется специализацией предельно сырьевой направленности, являющейся основным поставщиком сырья для многоотраслевого лесоперерабатывающего комплекса Пермской обл. За годы реформ и внедрения рыночных отношений, без должного учета местных условий и национальных особенностей в округе, слаборазвитая моноспециализированная экономика оказалась в состоянии глубокого кризиса, что поставило население округа в тяжелое социально-экон. положение, т.к. пром. продукция сократилось в 4,5 раза, а с.-х. - в 2,5 раза.

Направления развития экономики. Основная проблема - сокращение объемов лесозаготовок в результате необоснованной ценовой, палоговой и тарифной политики. Кризис лесозаготовительной отрасли обострил социальные проблемы. В округе остро стоит проблема транспортной доступности.



Свято-Никольская церковь

Выход из сложившейся ситуации видится в отказе от политики узкой специализации, диверсификации пром. способной преодолеть недостатки односторонней специализации х-ва округа. Это подразумевает углубление переработки древесины с получением большего объема конечной продукции, расширение переработки местного с.-х. сырья. Этим же целям будет способствовать всемерное развитие народных промыслов.

Транспортная проблема может решаться путем расширения строительства и реконструкции сети автодорог, а в перспективе проектирования и строительства ж.д. через округ и сев. районы Пермской обл.

Промышленность. В структуре пром. продукции наибольший удельный вес занимают: лесозаготовительная отрасль - 52%, пищевая пром-ть - 21%, машиностроение и металлообработка - 12%, прочие отрасли - 15%. Пром-ть округа в настоящее время характеризуется невысоким уровнем развития и моноспециализацией на лесозаготовках при чрезвычайно слабом развитии перерабатывающих отраслей. Сохранилась сырьевая ориентация лесной отрасли, перерабатывающей менее 5% всей заготавливаемой в округе древесины, неудовлетворительно используются ее отходы. Коми-Пермяцкий а.о. остается основным поставщиком сырья и древесины для деревообрабатывающих предприятий Пермской обл., а также Средней и Нижней Волги. Наличие разветвленной сети притоков р. Кама, сформировавшееся мнение дешевизны лесосплава увели округ от решения важнейшей хозяйственной задачи - комплексного развития территории. Лесную отрасль округа превратили в сырьевой придаток. Лес реализовывался за пределами округа в крупном виде и хлыстах, под видом рационального использования производственных мощностей и трудовых ресурсов в других районах страны. За годы пром. рубок вывезено из округа более 260 млн. куб.м. леса в хлыстах и бревнах.

Машиностроение и металлообработка функциони-



Спортивный комплекс «Парма»

ругуют как вспомогательные отрасли, обеспечивающие работу лесной и деревообрабатывающей пром-ти и сел. хоз-ва, и представлены в основном ремонтно-механическими з-дами, а также з-дом «Лесосплавмаш», выпускающим машины и механизмы для лесного хозяйства. Пищевая пром-ть сосредоточена преимущественно в окружном центре - Кудымкаре, это мясо- и молкомбинаты, хлебопекарные предприятия и плодоовощной комбинат Округлтребсоюз. В округе работает своя мебельная ф-ка.

В перспективе в округе намечается гораздо шире использовать низкокачественную древесину и отходы лесозаготовки и деревообработки, а также увеличить ассортимент выпускаемой продукции высокого качества (фанера, паркет, мебель, ДСП, ДВП) и продукции лесохимии.

Основными предприятиями пром-ти в округе являются: ОАО «Гайнылес», ОАО «В-Камский ЛПХ», АО «Кочевский ЛПХ», АО «Варышанский ЛПХ», ЗАО «Ильвенское комплексное лесосплавное предприятие» (деловая древесина, пиломатериалы); ЗАО «Косинское лесосплавное предприятие» (деловая древесина); АО «Велвалес» (деловая древесина, срубы, мебельная и лыжевая заготовки, комплектующие изделия); АО «Самковский ЛПХ» (деловая древесина, пиломатериал, штакет, стройдетали, комплектующие изделия, облицовочные и половые доски, оконные рамы, дверные блоки); АО «Кудымкарский ремонтно-механический з-д» (ремонт тракторов, двигателей, агрегатов, изготовление запасных частей); ЗАО «Гайнский ремонтно-механический з-д» (ремонт техники); АО «Пожвинский машиностроительный з-д» (авторемонтные мастерские на базе ЗИЛ-131 и Урал-4320, заправщики ЗИЛ-131 и Урал-4320, манипуляторы на любые шасси, механизированные самоходные косилки); АО «Мясокомбинат» (мясо, колбасные изделия, мясные полуфабрикаты); Государственный хлебокомбинат (хлебобулочные изделия, кондитерские и макаронные изделия); МТП «Кудымкарская типография» (книги, газеты, школьные тетради, бланки).

Транспорт. Округ расположен в стороне от магистральных транспортных путей сообщения. До ближайшей от г.Кудымкара ж.-д. станции Менделеево около 100 км. Автомобили - практически единственный вид транспорта, обеспечивающий регулярные массовые перевозки грузов и пассажиров. Протяженность автомобильных дорог составляет около 5 тыс.км., в т.ч. с твердым покрытием - 1 тыс.км. С другими населенными пунктами г. Кудымкар связывают около 50 междугородних и пригородных пассажирских маршрутов. Во время весенней распутицы в округе ограничивается движение грузовых машин, т.к. большинство дорог с гравийным покрытием. Автомобильный транспорт округа представлен грузовыми предприятиями в г.Кудымкаре - АО «Кудымкарское АТП», АО «Лесотранспортник», АО «Транспортник» и пассажирским - автотранспортным предприятием. Грузооборот по округу составляет 147 млн.т.км, пассажирооборот - 107,7 млн.пасс.км.

На С. округ пересекается верховым участком р. Камы - магистрального водного пути края, а на Ю.-В. частично примыкает к этой реке - вост. часть Юсьвинского р-на. Портово-пристанские пункты расположены на Ю. округа - п. Майкор, п. Пожва, п. Городище, и на С. округа - п. Гайны, п. Пятигоры, п. Усть-Коса. Общая протяженность судоходных водных путей на территории округа составляет 300 км. Ежегодно водным путем осуществляется завоз грузов в сев. районы округа (Гайны, Коса, Кочево).

Воздушный транспорт в округе представлен аэропортом местного значения в г. Кудымкаре.

Строительный комплекс. Введена в эксплуатацию высоковольтная линия Юксеево-Гайны протяженностью 62 км. За счет средств федерального бюджета продолжалось строительство мельзавода мощностью 130 т переработки зерна в сутки. Из-за отсутствия источников финансирования было заморожено строительство крайне важных объектов для округа - кирпичного з-да в г. Кудымкаре мощностью 10 млн.шт. условного кирпича в год и газопровода-отвода на г. Кудымкар протяженностью 113 км.

Сельское хозяйство. Сел. хоз-во округа развивается в зоне рискованного земледелия, почвы обладают низким естественным плодородием - высокий процент кислых почв (90%), из них 60% сильнокислых почв. Без внесения



Драматический театр в Кудымкаре

известковых материалов, минеральных и органических удобрений получение высоких урожаев с.-х. культур практически невозможно. Однако, в целом природные условия округа благоприятны для возделывания некоторых видов с.-х. культур. С.-х. угодья занимают 9,9% всей территории округа (326 тыс.га), в т.ч. пашня - 7,1% (234 тыс.га.). Главной отраслью сел. хоз-ва было и остается животноводство в основном мясо-молочного направления. Задача растениеводства заключается в обеспечении общественного поголовья скота кормами, а также пр-ва зерна для собственных нужд. В последние годы заметна тенденция сокращения пр-ва с.-х. продукции в общественном секторе и увеличения пр-ва в частном секторе - личных подсобных хоз-вах.

В округе действуют 44 колхоза и совхоза, 7 ассоциаций крестьянских хозяйств, 7 товариществ, три АО, 4 с.-х. кооператива. Общее поголовье скота составляет: крупный рогатый скот - 33 тыс. гол., в т.ч. коров - 12,3 тыс. гол.; свиньи - 3,5 тыс. гол. Перерабатывается мясо и молоко. Однако мощностей в округе не хватает и поэтому часть продукции вывозится за пределы округа в непереработанном виде.

Главной задачей растениеводства является обеспечение животноводства кормами, поэтому под сенокосами и пастбищами заняты большие площади, которые дают сравнительно питательные и недорогие корма. Часть кормовых культур выращивается - однолетние и многолетние травы, зерновые культуры. Посевные площади занимают: зерновые - 28,0%, картофель - 0,04%, кормовые культуры - 32,0%, пустующие и заброшенные земли - 27%. Среди с.-х. культур в растениеводстве ведущее место занимает производство зерна - выращивают рожь, овес, ячмень, мягкую пшеницу. В основном преобладает фуражное зерно, которое идет на корм скоту. Однако часть мягкой пшеницы и озимой ржи идет на производство обойной муки. Зерно перерабатывается на Кудымкарском хлебоприемном предприятии в муку и комбикорма. Для производства хлеба в округе используется привозная мука из других регионов России. Производство картофеля и овощей ориентируется в основном на собственные нужды, однако есть возможности для вывоза картофеля за пределы округа.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Коми-Пермяцкий край отличается своей самобытностью. Символом этих мест с древних времен является образ Пармы-матери, что означает густой девственный лес. Созданием в округе Коми-Пермяцкого ансамбля песни и танца «Шонди-бай» («Лик солнца») - итогом сохранения и развития культуры коми-пермяцкого народа, имеющего свои традиции, обряды, песни и танцы. Ансамбль успешно выступал с концертами в республиках Коми и Удмуртии, в Кировской обл., а также во Франции. Ансамбль также был приглашен на празднование 200-летия Пермской губ. и 850-летия Москвы. В округе действует окружной драматический театр им. М. Горького, работающий на двух языках - русском и коми-пермяцком. Помимо пьес национальных авторов в репертуаре русская и зарубежная классическая драматургия, а также современные пьесы. В округе работает 172 клубных учреждения, имеется Окружной Центр национальной культуры (ОЦНК), основная цель которого - сохранение и разви-



В окрестностях Кудымкара

тие культуры коми-пермяцкого народа. На основе народных традиций развивается деятельность фольклорных коллективов. При ОЦНК действует объединение художников, в состав которого входят 17 чел. Впервые в округе проведен фестиваль авторской песни, в котором приняло участие 32 самодельных автора, а также фестиваль творчества детей-инвалидов.

В 1921 г. в округе открыт Коми-Пермяцкий окружной краеведческий музей, которому в 1945 г. было присвоено имя П.И. Субботина-Пермяка, одного из его активных организаторов, уроженца Кудымкара, талантливого живописца, декоратора, мастера прикладного искусства, профессора. В музее развернуты экспозиции отделов природы, археологии и этнографии, новейшей истории, а также «Декоративно-прикладное искусство коми-пермяцкого народа», «Заводы верхнего Прикамья», художественная мини-галерея и разнообразные выставки.

Научную деятельность в округе осуществляет Коми-Пермяцкий отдел общественных наук института языка, литературы и истории Коми - научного центра. Имеется Окружная библиотека им. М.П. Лихачева

Система образования округа представлена: Кудымкарским филиалом Удмуртского государственного университета; четырьмя средними специальными учебными заведениями (Кудымкарское педагогическое училище, Коми-Пермяцкий сельскохозяйственный техникум, Кудымкарский лесотехнический техникум, Кудымкарское медицинское училище) двумя техническими лицеями, тремя профессиональными училищами. На территории округа функционируют 183 общеобразовательные школы, где учится 27,5 тыс. чел. и 196 дошкольных учреждений. По национальной программе в округе работает 47 школ. По решению научно-практической конференции «Состояние и проблемы функционирования коми-пермяцкого языка в современных условиях» родной язык будет изучаться в качестве официального. Разрабатываются концепция развития национальной школы и программа регионализации образования. Действует Окружной институт усовершенствования учителей, создан информационно-педагогический центр, который занимается сбором, обработкой, систематизацией и распространением

педагогической информации.

Совершенствуется система внешкольного дополнительного образования. Наиболее распространены центры технического творчества, туризма и краеведения, экологической и натуралистической работы, клубы, имеются музыкальная и художественная школы - все они ориентированы на выявление талантливых и одаренных детей. Разработана и утверждена главой администрации округа программа «Одаренные дети», функционирует школа-гимназия в г. Кудымкаре. Появились новые направления в детском движении: организация «Союз друзей природы», движение «Летучий голландец», сталкерское движение.

Крупнейшими средствами массовой информации в округе являются - Государственная телевизионная и радиовещательная компания «Коми-Пермяцкая» и газеты: «Парма» и «Наше время».

Основные общественные организации округа: Коми-Пермяцкое общественное учреждение «Народный дом», Общественное движение интеллигенции, Коми-Пермяцкий окружной совет ветеранов ВОВ, труда, Вооруженных Сил и правоохранительных органов, Коми-Пермяцкое региональное отделение общественного движения «Союз женщин России», Общество радетелей коми-пермяцкого языка и культуры «Югор».

Туризм, отдых. История коми-пермяцкого народа богата яркими событиями, поэтому так велико разнообразие памятников истории и культуры. Только одних археологических памятников на территории округа известно более 400 - стоянки древних людей, городища, селища, могильники и местонахождения кладов. На территории округа имеется 36 памятников природы. В Коми-Пермяцком а.о. немало памятников деревянного зодчества и каменной архитектуры, построенных в основном в стиле классицизма. Среди каменных зданий заметным является построенная по проекту А.Н. Воронихина в 1792-1795 гг. Свято-Никольская церковь в Кудымкаре. Другой интересной постройкой является Свято-Троицкая церковь в п. Пожва Юсьвинского р-на, построенная в 1847-1865 гг. Памятниками областного значения являются каменные здания земских больниц в с. Коса и с. Юрла (1914 г.), построенные в стиле модерна. Интересными памятниками техники и архитектуры является каменное двухэтажное здание Кудымкарской ГЭС, построенное в 1927 г. Среди зданий пром. архитектуры выделяется доменная печь в п. Пожва, построенный в 1810-1813 гг. В нач. XIX в. эта доменная печь была самой крупной в Европе, где отливали ядра и бомбы для русской армии, сражавшейся с войсками Наполеона.

Интересными памятниками археологии является Кудымкарское городище, которое относится к ломоватовской культуре (VII в.). Медные и бронзовые изделия, найденные на городище, являются памятниками искусства так называемого «пермского звериного стиля». Три памятника археологии (Кудымкарское городище, Урылский и Митинский могильники) относятся к памятникам федерального значения.

Историко-культурное наследие округа включает в



Река Кува

себя памятные места, связанные с жизнью и деятельностью замечательных людей. Выдающейся личностью стал И.Я. Кривошеков (1854-1916 гг.), который оставил ценные труды по географии, этнографии, археологии края. В Кудымкаре им был заложен сад. В честь художника П.И. Субботина-Пермяка (1886-1923 гг.) назван окружной краеведческий музей. Сохранились дома, где жили основоположники коми-пермяцкой литературы А.Н. Зубов и М.П. Лихачев.

В округе имеются благоприятные условия для создания объектов, пригодных для отдыха и лечения. Рекреационную ценность имеют сочетание таких природных ресурсов, как водные объекты, лес и его богатства, живописные ландшафты, наличие бальнеологических ресурсов (минеральные воды, лечебные грязи), а также то, что техногенное воздействие на природную среду несопоставимо меньше, чем в Пермской обл. и на Урале в целом. Округ имеет благоприятные условия для организации спортивно-оздоровительных маршрутов, развития смешанного туризма. Интерес представляет также этнографические особенности округа. Охота и рыболовство являлись одним из исконных занятий коми-пермяков. Основными объектами охотничьего промысла в округе являются: лось, медведь, заяц-беляк, куница, рябчик, тетерев, глухарь, утки. В округе есть возможности для организации зон отдыха, ландшафтных заповедников, можно организовать лицензионный отстрел избыточной популяции медведей, лосей и волков, массовые заготовки брусники и клюквы. Однако слабое развитие транспортной сети в округе и удаленность его от крупных городов, а также отсутствие соответствующей инфраструктуры, обеспечивающей условия эффективного отдыха и лечения, ограничивают использование рекреационных ресурсов и развитие туризма.

Межрегиональные связи. Наиболее тесные торгово-экон. связи округ имеет с Пермской обл. и другими пограничными с ней регионами. Коми-Пермяцкий а.о. состоит в Ассоциации экон. взаимодействия областей и республик Уральского региона. Заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Пермской обл. и Коми-Пермяцкого а.о. во многих областях деятельности, в т.ч. и экон. сфере.

Корякский

автономный округ

Корякский а.о. образован 10 декабря 1930 г.

Административный центр - п.г.т. Палана.

Площадь: 301,5 тыс. кв. км.

Население: численность - 31,1 тыс. чел., в т.ч. городское - 24,6%. Плотность населения - 0,1 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: русские - 55%, коряки - 22,7%, украинцы - 5%, чукчи - 4,8%, ительмены - 3,8%, эвены - 2,6%, всего - более 30 национальностей.

Орган законодательной власти: окружная Дума, состоящая из 12 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация округа, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Округ занимает сев. часть полуострова Камчатка, прилегающую к нему часть материка, а также остров Карагинский. Протяженность территории с Ю. на С. составляет 1200 км, с В. на З. - 350 км. На В. омывается Беринговым морем, на З. - Охотским. Граничит с Магаданской обл. и Чукотским а.о. Входит в состав Камчатской обл. и Дальневосточного экон. р-на.

Рельеф. Большая часть территории округа занята горами, высота которых от 600 до 2000 м над уровнем моря. Высшая точка - г. Ледяная (2562 м). Низменные участки расположены вдоль побережья. Берега сильно изрезаны, с обилием заливов и бухт.

Полезные ископаемые. Запасы полезных ископаемых невелики. Имеются разведанные запасы бурого угля, прогнозные запасы нефти и газа. Перспективны запасы золота, серебра, платины, ртути и серы. Установлены проявления руд цветных металлов. На территории округа выявлены термоминеральные источники, которые являются ценным полезным ископаемым и могут быть использованы как теплоэнергетическое сырье, как источник редких минеральных компонентов и, главным образом, как ценный лечебный ресурс. В настоящее время выявлено 7 термальных источников с температурой воды от +20 до +95°C (Паланские горячие источники).

Климат округа - субарктический. Зима продолжительная, лето короткое. Средняя температура января -25°C, в отдельные дни температура понижается до -60°C. Сред-

няя температура июля - от +10 до +14°C. Среднегодовое количество осадков - 300-700 мм. Продолжительность вегетационного периода - 65-110 суток. Несколько мягче климат на побережье морей.

Водные ресурсы. Основу водных ресурсов составляют поверхностные воды. Реки, протекающие по территории округа, относятся к басс. двух морей - Охотского и Берингова. Водоразделами рек служат хребты Срединный и Ветвейский. Реки округа небольшие по протяженности. Крупнейшая - Пенжина (713 км) - судоходна. В долинах - множество озер и болот. Присутствует вечная мерзлота. Кроме поверхностного стока практическое значение для хозяйства округа и населения имеют подземные воды, которые по химическому составу относятся к мягким гидрокарбонатным.

Растительность. Растительность округа типична для тундры. По распадкам растет разнотравье и мелкие кустарники (ива, карликовая береза, кедровый стланник). На С. округа и в долинах рек имеются небольшие ареалы лиственницы. Лесной фонд составляет менее 10% территории и породы, составляющие его, низкого качества. По склонам гор растут лишайники, на низменностях - кочкарно-пушице-моховая тундра.

Животный мир округа разнообразен. На территории обитают: белка, бурундук, волк, выдра речная, гор-



Вулкан «Корякский»

ностаи, дикий олень, ласка, лисица красная, лось, ондатра, песец, росомаха, рысь, соболь, норка американская, снежный баран (камчатский и коряжский). Промысловое значение имеют соболь, лисица, песец, горностай. Птиц представляют в основном водоплавающие - бекасы, утки, гуси. Занесены в Красную книгу России 12 видов млекопитающих и 15 видов птиц. Внутренние водоемы округа имеют значительные запасы рыбы в основном лососевые. Помимо внутренних водоемов округ располагает значительными рыбными запасами в континентальном шельфе и 200-мильной экон. зоне. В прибрежных водах морей обитают морские млекопитающие: моржи, тюлени.

Историческая справка. В нач. XVIII в. на месте п. Палана стоял коряжский острожек Ангавит, названный казаками Средним Палапским по названию р. Паланы, на которой он находился. Первые сведения о р. Палана и о проживающих на ее берегах коряках-нымыланах сообщил казак Владимир Атласов, пришедший в эти места в 1697 г. во время похода на Ю. Камчатки. До революции коряки и другие народности Камчатки находились на стадии родового строя. По занятиям и устройству быта коряки делились на две группы: кочевников-оленоводов и приморских оседлых жителей, так называемых береговых коряков, которые занимались охотой на морского зверя и рыболовством. Орудия промысла, средства передвижения, жилища, утварь коряков - все это было таким же, как и в глубокой древности. Читать и писать умели единицы. С 1931 г. после разработки унифицированного алфавита у коренных народов появилась письменность, а позже - и первые учебники для национальных школ.

Административно-территориальная структура. Территория округа делится на 4 административных района, городов нет, 2 поселка городского типа, 28 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
Карагинский	п.г.т. Оссора	7,6
Тагильский	п.г.т. Палана	10,6
Олюторский	с. Тилички	8,9
Пенжинский	с. Каменское	4,0

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 26,5%, в трудоспособном возрасте - 63,1%, старше трудоспособного возраста - 10,4%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 585 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 420 детей и подростков (до 15 лет); 165 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 11,8 (по России - 8,6); число умерших - 12,7 (по России - 13,8); естественная убыль - 0,9 (по России - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 31,1 чел. на

1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 58,9 года, для мужчин - 52,4 года, для женщин - 64,4 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 26,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 18,5 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 14% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 14,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 54 врачами всех специальностей (по России - 46) и 298 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 22 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1856 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 24,3%, сел. хоз-во - 5,7%, транспорт и связь - 7,8%, строительство - 2%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 4,4%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 15,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 27,7%, аппарат органов управления - 7,5%, прочие отрасли - 5,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 9,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 96,2% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 199 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 68,3 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Ведущее место в экономике округа, как и в прошлом, занимает вылов и переработка рыбы и морепродуктов, оленеводство. Уникальное промысловое значение имеют запасы камчатского краба.

Направления развития экономики. Развитие хозяйственного комплекса округа в перспективе будет определяться решением двух основных проблем - дальнейшим наращиванием пр-ва рыбной пром-ти и большим влиянием оленеводства - традиционного для этого района промысла. Развитие рыбной пром-ти, представленной, главным образом, рыболовецкими хозяйствами, и мало связанной с поступлением дорогостоящего рыболовного флота, совершенствованием береговой инфраструктуры, процессом приватизации, будет определяться состоянием сырьевой базы рыболовства в прибрежных районах Берингова и Охотского морей. Принципиальное значение имеет также составле-



На пастбище

ние кадастра всех нерестовых рек и нерестилищ и разработка на его основе рациональной системы изъятия лосося, обеспечивающей его постоянное воспроизводство. В округе актуальна общая для всего прибрежного рыболовства проблема значительного (или полного) повышения самообработки, что в конечном итоге вызовет улучшение финансовых результатов, создаст условия для решения социальных проблем сельских жителей.

Проблема развития угольной пром-ти округа связывается с окончанием проектирования Паланского угольного разреза мощностью 20 тыс.т для коммунально-бытовых нужд поселков зап. побережья - Палана, Лесная и Воймполка. Стабилизация работы Корфского угольного разреза и круглогодичный вывоз угля в поселки вост. побережья будут обеспечены в результате строительства автодороги, моста и топливных складов.

Основные проблемы развития сел. хоз-ва связаны, главным образом, с восстановлением оленеводства - исконной отрасли хоз-ва округа и сферы занятости местного населения. Наибольшие усилия и средства будут затрачены на рост поголовья животных и восстановление продуктивности оленьих пастбищ.

Проблемы округа решаются в рамках федеральных целевых программ «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Забайкалья на 1996-2005 гг.» и «Экономическое и социальное развитие малочисленных народов Севера до 2000 г.»

Промышленность. Основная отрасль пром-ти - рыбная и рыбоконсервная (6 рыбокомбинатов и 7 рыболо-

вецких колхозов), дающая более половины продукции округа. Остальные отрасли имеют вспомогательное значение (электроэнергетика, топливная пром-ть, пр-во стройматериалов).

Основные пром. предприятия округа:

- рыбная пром-ть - Хайрюзовский РКЗ, ЗАО «Иянин Кухт», АО «Камкрабвест», АО «Хайлюлинское», АО «Оссора», АО «Ударник», Колхоз им. Беккерера, АО «Тумгутум», АО «Корякрыба», АО «Олюторский РКЗ», АО «Вывенка»;
- топливная - Корфский угольный разрез (добыча угля);
- лесная - Паланский, Тигильский, Оссорский, Пенжинский лесоучастки (вывоз древесины);
- электроэнергетика - ПТК «Джоуль»;
- пищевая - Карагинский РПК, Олюторский РПК, Паланский РПК (безалкогольные напитки, хлебобулочные, мясо-молочные изделия, плодоовощные консервы).

АО «Артель старатель» осуществляет в небольших количествах добычу золота.

По объему пром. пр-ва округ занимает 80 место в России, объему розничного товарооборота - 86, доходам на душу населения - 10 место.

Транспорт. Транспортная сеть округа развита слабо. Связь с соседней Камчатской обл., где находится единственный на полуострове морской порт и современный аэропорт, складские помещения для накопления товарной массы, осуществляется морским и воздушным путями. Они же являются плавными и для внутриокружных перевозок. При-



Корякский пейзаж

чем морские перевозки возможны только в летнее время.

Авиасвязь с другими регионами страны - через аэропорт г. Петропавловск-Камчатский. В округе имеется 20 аэропортов местных воздушных линий и более 30 вертолетных площадок. Большинство аэропортов имеет грунтовые взлетно-посадочные полосы, 4 - асфальто-бетонное покрытие.

Сеть автомобильных дорог округа представлена разрозненными участками. Общая протяженность дорог и постоянных автозимников составляет 1000 км, в т.ч. с твердым покрытием - 144 км.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: взлетно-посадочная полоса в Палане, объекты социальной сферы (тубдиспансер, детский дом для сирот, жилые дома).

Сельское хозяйство. Округ обладает благоприятными природно-ресурсными предпосылками для развития традиционных отраслей: оленеводства, охоты, звероводства. Оленеводство - основная отрасль сел. хоз-ва коряков, в котором традиционно используются стадная и изгородная системы содержания оленей, хотя наиболее прогрессивен метод сменно-звеньевой организации труда, который позволяет упорядочить режим труда оленеводов и создать благоприятные условия их быта и отдыха. Большую экон. выгоду может принести использование побочной продукции оленеводства - рогов, костей, шкур, пользующихся спросом на мировом рынке. Сейчас отходы оленеводства, пушного промысла и звероводства направляются на мелкие предприятия художественных промыслов.

Земли с.-х. назначения составляют 0,2% всех земель округа, из них пашня - 8%. Наиболее развито тепличное овощеводство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культура малочисленных аборигенных народов уходит в далекое прошлое. В округе сохраняется и развивается национальное творчество коренного населения: коряков, ительменов, эвепков, чукчей. Возрождаются национальные праздники, обряды, ритуалы (праздник первого убитого зверя, праздник сбрасывания рогов и рождения оленят). В национальных селах до сих пор живы обряды и ритуалы праздников «Первой рыбы», «День куколок-божочков», «Праздник выбора имени». Известны в России национальные фольклорные коллективы: «Факел», «Взет», «Энер», профессиональный национальный ансамбль танца «Мэнго».

Изучением края занимается окружной краеведческий музей и 4 его филиала в районных центрах округа, где собрано наследие материальной и духовной культуры народа.

Научные и образовательные учреждения округа представлены Психолого-медико-педагогической консультацией, педучилищем, институтом усовершенствования учителей.

Средства массовой информации: 4 окружных газеты, 2 - районных, ГТРК «Палана».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В округе созданы биосферные и зоологические заказники, в которых сохранена первозданная дикая природа. Наиболее известны заказники «Остров Верхотурова», «Остров Карагинский», «Озеро Паланское», «Лагуна казарок», и «Ух-

толог». Самый старый заказник - «Река Морошечная», который может служить основой для создания биосферного заповедника «Южно-Тагильский». Наличие заказников может стать основой зарождения индустрии туризма.

На территории округа сохранилось много памятников древней культуры коренных народов: неолитическая стоянка на берегу Паланы «Камлиран», где собрана богатая коллекция каменных орудий, изготовленных из обсидана, халцедона (треугольные наконечники, ножи, скребки); бывшее древнее стойбище коряков-нымыланов «Анадырка»; «Горелая сопка» (имеет культовое значение как место захоронения по древним традициям коряков и эвенов) и еще более 20 исторических, ритуальных, хранящих древние легенды памятников.

В округе более ста мастериц декоративно-прикладного творчества, изделия которых (малахаи, торбаса, сумки, кухлянки, коврики) вызывают интерес на всех выставках - от окружной до международной. Продолжатели тра-

диций художественной обработки меха, шкур, создатели новых форм, члены Союза художников РФ, корякские мастерицы: А.И. Попова, Е.Т. Уварова, М.Н. Чечулина, О.К. Олей, М.И. Притчина, А.А. Улей, А.П. Тюменцева.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей округа в ассоциации экон. взаимодействия «Дальний Восток и Забайкалье».

Высокий уровень себестоимости продукции, производимой в условиях Крайнего Севера, не позволяет ей конкурировать с продукцией, производимой в других регионах России, однако рыбная продукция конкурентоспособна.

Округ поддерживает торговые отношения с Японией, США, Кореей, Великобританией. Главная статья экспорта - камчатский краб. Экспортируются также продукты переработки минтая (филе, фарш, икра), свежемороженая рыба.

Ненецкий

автономный округ

Ненецкий а.о. образован 15 июля 1929 г.

Административный центр - г. Нарьян-Мар.

Площадь: 176,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 45,7 тыс. чел., в т.ч. городское - 60,6%. Плотность населения - 0,3 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: ненцы - 12%, русские - 65,8%, коми - 9,5%, украинцы - 6,9%, белорусы - 2% и др.

Орган законодательной власти: Собрание депутатов.

Орган исполнительной власти: Администрация автономного округа, возглавляемая Главой администрации.

Географическое положение. Округ расположен на крайнем С.-В. Европейской части России, в С.-В. части Архангельской обл. Его территория довольно широкой полосой вытянута вдоль побережий Баренцева и Карского морей от Мезенской губы на З. до р. Кары на В. Протяженность с С. на Ю. - более чем на 300 км, с З. на В. почти на 1000 км от мыса Канин до Уральского хребта. К территории округа относятся острова Колгуев и Вайгач. На Ю. на большом протяжении граничит с Республикой Коми. Входит в состав Северного экон. р-на.

Рельеф. Округ занимает местность, именуемую Малоземельная тундра (на З.) и Большеземельная тундра (на В.), и уже это многое говорит о его природных условиях. Рельеф - равнинный, лишь небольшая возвышенность на Югорском полуострове (Большая Падея, 428 м), что создает благоприятные предпосылки для освоения территории.

Полезные ископаемые. На территории округа разведаны значительные запасы углеводородного сырья. Открыто 75 месторождений, в т.ч. нефтяных - 64, нефтегазоконденсатных - 6, газоконденсатных - 3, газовых - 1, газонефтяных - 1. В настоящее время при пром. эксплуатации месторождений Харьягинского, Ардалинского и Песчаноозерского вовлечено в разработку 20,2% разведанных запасов, а 1,4% - уже извлечено из недр. В округе разведаны месторождения флюоритов, агатов, янтаря. Обнаружены залежи меди, никеля, кобальта. Имеются перенективы добычи алмазов, золота. Другие полезные ископаемые пред-

ставлены глиной для пр-ва кирпича, запасы которой превышают 4 млн.т, песками, песчано-гравийными и гравийно-гальчными смесями (более 100 месторождений), известняком, углем.

Климат округа - суровый. Вся территория подвержена систематическому вторжению атлантических и арктических воздушных масс.

Температура воздуха в летний период определяется величиной солнечной радиации и поэтому повышается с С. на Ю. Средняя температура января в Нарьян-Маре - 16°С, июля +12°С. Зима длится в среднем 220-240 дней. Вся территория округа расположена в зоне избыточного увлажнения. Среднегодовое количество осадков колеблется от 400 мм (на побережьях морей и на арктических островах) до 700мм в год. Минимум осадков наблюдается, как правило, в феврале, максимум - в августе. Не менее 305мм осадков выпадает в виде снега.

Водные ресурсы. Избыточная влажность в сочетании с равнинным рельефом, преобладанием слабоводопроницаемых (на С.-В. многолетне-мерзлотных) грунтов определяет обилие поверхностных вод. Для округа характерна густая речная сеть (в среднем 0,53 км на 1 кв.км), множество озер и болот. Крупнейшая река округа - Печора - по водоносности уступает в Европейской части только Волге.



Гостиница «Печора»

Озера преимущественно мелкие (площадью менее 0,5 кв. км), особенно много их в тундре, где они имеют термокарстовое происхождение. Крупные озера имеют остаточно-ледниковое происхождение, некоторые из них – тектоническое. Основной источник питания рек – талые снеговые воды, поэтому главная доля стока приходится на период весеннего половодья. Для гидрохимического состава рек характерны слабая минерализация и малая жесткость воды.

Растительность. Округ почти целиком расположен за полярным кругом в зоне тундры и лесотундры. Лишь небольшая его Ю.-З. часть, примыкающая к басс. нижней Мезени, находится в пределах северной тайги. Растительность – типично тундровая с богатыми кормовыми угодьями (ягель) для северных оленей. Лесной фонд незначителен – 127 тыс.га и представлен в основном притундровыми лесами. Леса играют в основном климатозащитную роль.

Животный мир. В животном мире округа четко различаются два зональных типа – тундровый и тасжский. Типичный представитель млекопитающих тундры – песец. К характерным видам тайги относятся белка, лесная куница и лось. С 1928 г. началась акклиматизация ондатры, которая стала одним из объектов охотничьего промысла. Округ имеет 600 тыс.га охотничьих угодий, из которых 80% – наиболее ценные песцовые. На территории округа встречаются еще 16 видов пушных промысловых животных (заяц, белка, горностай, лисица, куница), 2 вида копытных, 4 вида ластоногих, а также более 60 видов промысловых птиц.

В состав рыбохозяйственных водосмов округа входят Ю.-В. часть Баренцева моря, зап. побережье Карского моря, а также р.Печора с притоками и множество озер. Только в басс. Печоры сохранились уникальные популяции сиговых рыб, семги, имеющие промысловое значение, а также сельдь, навага, треска, зубатка, палтус, окунь.

Историческая справка. Территория округа с глубокой древности была заселена ненцами – кочевниками-оленьщиками и охотниками. Появление русских в вост. р-нах Архангельского Севера относится к XI в. С этого времени ненцы становятся данниками повгородских бояр. В 1499 г. московскими князьями в низовьях Печоры был сооружен Пустозерский острог, являвшийся местопребыванием воеводы и центром сбора ясака в югорской земле. Русские поморы, в отличие от ненцев-кочевников, создавали постоянные поселения и занимались рыболовством и морским зверобойным промыслом. Со второй половины XIX в. основные отрасли хоз-ва на территории современного округа приобретают товарный характер (оленьи шкуры поступают на замшевые заводы в Припечорье), за пределы округа вывозятся пушнина, рыба, оленье мясо. Вплоть до революции ненцы продолжали оставаться бесправными.

Ненецкий а.о. – результат одного из наиболее удачных решений советской власти в области национально-этнической политики – вопроса о самоопределении малочисленных народов Севера. В 1929 г. был образован Ненецкий национальный (с 1977 г. автономный) округ, а через полтора года после этого было образовано еще 6 национальных округов, на территории которых проживают малочисленные народности. Округ был образован в составе Северного края (с 1937 г. – Архангельской обл.).

Административно-территориальная структура.

Разделение функций административной системы округа основано по муниципальному принципу. Территория округа разделена на 19 муниципальных образований, где административные функции выполняют органы местного самоуправления. Число городов – 1, поселков городского типа – 2, сельсоветов – 18.

Название административной единицы	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Нарьян-Мар и подчиненные ему населенные пункты		26,1
Амдерминский поссовет	п. Амдерма	18,9
Искательский поссовет	п. Искатели	7,20
Андегский сельсовет	д. Андег	0,304
Великовисочный сельсовет	с. Великовисочное	1,656
Варандейский сельсовет	п. Варандей	0,386
Канинский сельсовет	с. Несь	1,618
Карский сельсовет	п. Усть-Кара	0,734
Колгуевский сельсовет	п. Бугрино	0,431
Коткинский сельсовет	д. Коткино	0,486
Малоземельский сельсовет	п. Нельмин-Нос	1,125
Омский сельсовет	с. Ома	1,234
Пешский сельсовет	с. Пеша	1,417
Приморско-Куйский сельсовет	п. Красное	1,718
Пустозерский сельсовет	с. Оксина	1,216
Тельвисочный сельсовет	с. Тельвиска	0,956
Тиманский сельсовет	п. Индига	0,959
Хорей-Верский сельсовет	п. Хорей-Вер	1,743
Хоседа-Хардский сельсовет	п. Харута	0,797
Шоинский сельсовет	п. Шойна	0,47
Юшарский сельсовет	п. Каратайка	0,774

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста – 26%, в трудоспособном возрасте – 61,5%, старше трудоспособного возраста – 12,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 630 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 427 детей и подростков (до 15 лет); 203 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно – 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся – 11,6 (по России – 8,6); число умерших – 9,1 (по России – 13,8); естественный прирост – 2,5 (по России естественная убыль – 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 17,4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 66,1 года, для мужчин - 58,2 года, для женщин - 73,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 12,9 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 15,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 5,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 29,5% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 32 врачами всех специальностей (по России - 46) и 130 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 142 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1758 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 15,5%, сел. хоз-во - 12,8%, транспорт и связь - 7,2%, строительство - 3,5%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 4,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 28,4%, аппарат органов управления - 5,1%, прочие отрасли - 13,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 6,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 95,6% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 26,3 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 210 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 66,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. До 80-х годов экономика округа базировалась на использовании природных ресурсов. Ведущими отраслями являлись сел. хоз-во (прежде всего оленеводство), рыболовство, переработка с.-х. сырья и деревообработка.

Направления развития экономики. Динамика хозяйственного развития округа за последние годы носила неравномерный характер. В традиционных отраслях экономики (сел. хоз-во, деревообрабатывающей и пищевой промышленности) проявлялись кризисные явления и наблюдалось падение объемов пр-ва. В то же время бурно развивалась новая для округа отрасль - топливная, связанная с освоением

нефтегазовых ресурсов. С начала 90-х годов доля продукции агропром. комплекса (включая наряду с рыболовством, сел. хоз-вом животноводческой специализации, преимущественно оленеводством, ряд предприятий по переработке местного и привозного с.-х. сырья) в общем объеме пр-ва неуклонно снижалась, что было вызвано не только более быстрым развитием других отраслей, но и абсолютным сокращением производимой с.-х. продукции.

В настоящее время ведущее место в структуре пр-ва округа занимает топливная пром-ть. Однако структурные изменения в пром-ти не оказали заметного влияния на экон. эффективность пр-ва и улучшение условий жизни населения. Уровень развития пр-ва округа остается наиболее низким в Сев. экон. р-не, здесь еще не сформирован хозяйственный комплекс.

Перспективы совершенствования экономики округа связаны со стабилизацией положения в агропром. комплексе и деревообрабатывающей пром-ти, но в наибольшей степени - с масштабами и темпами вовлечения в эксплуатацию нефтегазовых ресурсов, включая освоение запасов шельфа Баренцева моря.

Нормализация хозяйственных связей позволит остановить падение объемов пр-ва в деревообрабатывающей пром-ти округа, работающей на привозном сырье и имеющей в основном экспортную ориентацию.

Увеличение пр-ва с.-х. продукции возможно за счет



Памятник портовикам Нарьян-Мара



Здание Администрации округа

укрепления материально-технической базы сел. хоз-ва, развития разнообразных форм собственности, комплексного использования продуктов оленеводства. Тем не менее суровость природных условий определяет ограниченные масштабы ведения сел. хоз-ва.

Развитие топливной пром-ти потребует значительных материальных затрат. Предполагается, что в ближайшие годы будут решены вопросы финансирования (в т.ч. привлечения иностранных инвесторов), транспортировки нефти, обеспечения промыслов техникой и трудовыми ресурсами, их обустройство. Изменения в пром. пр-ве и финансовой политике должны сопровождаться заметным улучшением условий жизни населения округа, в т.ч. коренного населения - ненцев.

Промышленность. Динамика пром. пр-ва в округе показывает продолжающийся уже в течение трех лет рост объемов пром. пр-ва, что вызвано развитием новой отрасли - нефтедобывающей пром-ти. Начатая в 1989 г. пром. эксплуатация месторождений углеводородного сырья стала мощным толчком для развития топливной пром-ти. И сегодня в структуре хоз-ва происходят принципиальные сдвиги, связанные с превращением нефтегазового комплекса в главную отрасль экономики. 38% добываемого газа используется на обеспечение г. Нарьян-Мара и п. Красное, а остальная часть - на производственные нужды нефтедобывающей пром-ти.

Ведущими отраслями пром-ти являются: топливная - 94%, в т.ч. нефтедобывающая - 93,2%, электроэнергетика - 0,9%, пищевая - 4,8%, деревообрабатывающая - 0,2%, легкая - 0,2%.

Крупнейшие предприятия пром-ти по отраслям:

- электроэнергетика - ОГУП «Нарьян-Марская электростанция», в качестве топлива использующая природный газ (80%) и дизельное топливо;

- топливная - ГП «Арктикнефтегазразведка», Компания «Полярное сияние», ЗАО «Печорнефть», ЗАО «СеверТЭК», участок Вуктыльского ГПУ «Севергазпром». Добываемая в округе нефть транспортируется по нефтепроводу Харьяга-Усинск с ограниченной пропускной способностью. В наст. время разрабатываются проекты строительства модульных малотоннажных установок по переработке нефти для обеспечения нефтепродуктами собственных предприятий;

- деревообрабатывающая - АО «Печорский лес» (лес-пиловочник), старейшее на Крайнем Севере предприятие, работающее на привозном сырье;

- пищевая - АО «Печорский рыбообрабатывающий комбинат» (консервы, рыба вяленая и копченая, пиво, минеральная вода, кулинарные изделия).

По объему пром. пр-ва округ занимает 73 место в России, объему розничного товарооборота - 83, доходам на душу населения - 17 место.

Транспорт. Округ имеет 2 морских порта (Нарьян-Мар и Амдерма) и 16 портопунктов, расположенных в устьях рек, впадающих в Белое, Баренцево и Карское моря. Нарьян-Мар является одновременно морским и речным портом. Порт - замораживающий, навигация длится примерно 150-160 дней в году. Речная навигация открывается в июне, закрывается в конце сентября. Регулярные пассажирские рейсы в г. Печора (Республика Коми) осуществляются на теплоходе. Из Республики Коми в округ завозятся лес, нефтепродукты, уголь, продукты питания. Объем речных перевозок равен объему завоза грузов морем.

Морская навигация начинается в середине июля и длится до середины октября. При использовании ледокольного сопровождения морская навигация может продлиться до середины ноября. География морских связей широка: посредством Северного морского пути Нарьян-Мар связан не только с российскими портами Архангельском и Мурманском, но и с западноевропейскими странами. Длина судового канала от Баренцева моря до порта составляет 125 км. Причалы порта имеют деревянную конструкцию. Нарьян-Марский морской порт - государственное предприятие.

По уровню развития транспортной инфраструктуры округ занимает одно из последних мест в России. На 1000 кв.км приходится 0,3 км автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием. Автомобильные дороги местного значения - грунтовые. В зимнее время функционирует зимняя дорога Нарьян-Мар - Усинск. Эта дорога связывает практически все населенные пункты округа к В. от Нарьян-Мара, геологические партии и буровые.

Важнейшую роль в транспортной сети округа играет авиационный транспорт. Посредством авиации Нарьян-Мар связан со всеми населенными пунктами округа и практически со всеми регионами России. Авиауслуги представляет ГУП «Нарьян-Марский объединенный авиаотряд». Вторым по значению авиапредприятием является ГУП «Аэропорт «Амдерма». Аэродромы относятся к классу «В», имеют взлетно-посадочные полосы длиной 2,5 км. Регулярные пассажирские рейсы выполняются в Москву и Архангельск. Грузовые перевозки по заявке заказчика выполняются из любой точки России, ближнего и дальнего зарубежья.

Связь. В округе функционируют следующие виды связи: почтовая, телеграфная, сельская, городская, междугородняя телефонная, факсимильная, электронная почта, радиосвязь, радиовещание, телевидение, проводное вещание. Предоставление этих услуг осуществляет Нарьян-Марский окружной узел электрической связи. Из 50 населенных пунктов округа 8 оборудованы телеграфными аппаратами, 36 производят телеграфные операции, возможность междугородних переговоров предоставляется в 27 селах округа. Введена в эксплуатацию электронная станция. Распределение номеров: 50% - квартирные, 50% - служебные. Сельская телефонная связь организована на 26 телефонных станциях координатной системы. Двенадцать населенных пунктов не имеют телефонной связи.

Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты - автомобильная дорога круглогодичного действия Нарьян-Мар - Усинск протяженностью 360 км, которая свяжет центры добычи углеводородного сырья с окружным

центром и округ получит выход в Республику Коми.

Сельское хозяйство представлено главным образом оленеводством. В округе 193 тыс. оленей (9% поголовья России). Развито клеточное звероводство - оно дает 85% пушнины. При коротком вегетационном периоде (72-110 суток) в открытом грунте выращивается только картофель.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В округе создана сеть государственных учреждений культуры. Ненецкая окружная централизованная библиотечная система (ЦБС), основана в 1978 г. В ее составе 37 библиотек. Наряду с этим в округе действуют около 200 пунктов выдачи книг и передвижных пунктов для предприятий, оленеводческих и буровых бригад, геологических партий, рыболовецких участков.

Окружной краеведческий музей основан в 1934 г. в Нарьян-Марс. В его фондах - коллекции археологич., живописи и графики, предметов быта и этнографии русских, ненцев и коми, естественнонаучные материалы. Представляют интерес Пустозерский комплексный историко-природный музей с охраняемой территорией - свыше 700 га и мемориальные территории памятника «Городище «Пустозерск».

В округе работают: окружной выставочный зал, детская школа искусств, Этно-культурный центр, в составе которого отделы: финно-угорской, славянской культур, отдел по кинообслуживанию, методический отдел, библиотека специальной литературы.

В сельских населенных пунктах насчитывается 35 сельских домов культуры и домов видеопозаказа, а также Дом народного творчества в с.Несь и Этно-культурный центр Малоземельской тундры в п. Нельмин-Нос. Кинообслуживание осуществляют 2 городских кинотеатра в Нарьян-Маре, 39 сельских киноустановок и передвижные киноустановки.

Система начального и среднего профессионального образования представлена строительным училищем, Ненецким зоотехникумом, Нарьян-Марским педколледжем, на базе которого в 1997г. создано отделение Поморского государственного университета. Ежегодно в Нарьян-Маре работает межвузовская комиссия, организующая приемные экзамены выпускников школ в вузы страны.

В округе издается краеведческая и художественная литература местных авторов, в т.ч. ненецких поэтов П. Явтысого, и А. Пичкова, членов литературного объединения «Заполярье».

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В округе сохраняются ненецкие народные промыслы и ремесла, такие как шитье по сукну и меху, изготовление предметов быта, хозяйственной деятельности оленеводов. В ЭКЦ, сельских домах культуры, при ассоциации ненецкого народа «Ясавэй» работают мастера, чьи работы экспонируются на выставках в России и за рубежом.

В округе имеются нерас реализованные возможности в сфере природного туризма, связанного со спортивной и любительской охотой и рыбалкой.

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном участии



Музей под открытым небом
ем представителей округа в ассоциации экон. взаимодействия
«Северо-Запад».

Начало освоения нефтегазовых месторождений вызвало увеличение интереса к округу со стороны зарубежных стран. Ежегодно в округ приезжает до 60 официальных иностранных делегаций различного уровня. С 1993 г. округ является членом международной организации «Северный форум», а с 1996 г. и полноправным участником в работе «Баренцева Евро-Арктического Региона». Проекты, разрабатываемые в рамках этих организаций, предусматривают сотрудничество между регионами не только в экономике и торговле, но и в сферах образования, культуры, экологии.

Являясь членом Северного Форума, округ принимает активное участие в его проектах, а именно, в подготовке проекта «Управление морскими ресурсами» в составе международной группы региональных координаторов.

Округ установил тесные контакты и сотрудничает

с фирмами и компаниями соседних скандинавских стран в области охраны окружающей среды и планирования экон. развития региона.

Конкретный результат международной деятельности округа - это СП «Полярное сияние», занимающееся добычей нефти.

Активно начали работу по разработке нефтяных месторождений французская и норвежская фирмы на Хьяргинском месторождении, финская и французская фирмы - на Южно-Шапкинском, норвежская фирма - на Колвинском месторождении.

Важным направлением взаимодействия с иностранными фирмами могут стать: организация совместных предприятий по переработке оленьих и других шкур, утилизация отходов от забоя оленей, а также искусственному разведению ценных пород рыб; привлечение зарубежного опыта и технологий для повышения эффективности с.-х. пр-ва и организации фермерских хозяйств.

Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ

Таймырский (Долгано-Ненецкий) а.о. образован 10 декабря 1930 г.

Административный центр - г. Дудинка.

Площадь: 879,9 тыс. кв. км (без Норильского пром-узла).

Население: численность - 45,2 тыс. чел., в т.ч. городское - 64,2%. Плотность - 0,1 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: долганы - 8,8%, ненцы - 4,4%, нганасаны - 1,5%, эвенки - 0,6%, энцы - 0,2%; русские - 67,1%, украинцы - 8,6%, немцы - 1,5%, татары - 1,4%, белорусы - 1,2%. Всего - около 50 национальностей.

Орган законодательной власти: окружная Дума.

Орган исполнительной власти: Администрация округа, возглавляемая Губернатором.

Географическое положение. Округ занимает крайний С. Средней Сибири, включая полуостров Таймыр и архипелаг Северная Земля. Здесь находится самая сев. точка континентальной Азии - мыс Челюскина и островной - мыс Арктический на о.Комсомолец. Моря Карское и Лаптевых омывают побережье округа с С. Округ протянулся более чем на 1200 км с З. на В. и на 800 км с Ю. на С. Граничит с Тюменской обл. и Республикой Саха (Якутия). Входит в состав Красноярского края и Восточно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Основная часть округа занята Северо-Сибирской низменностью. Центральная часть возвышенности (Геологическая гряда, Топографическая гряда) - до 1000 м над уровнем моря. Юж. и юго-восточные районы расположены на склонах плато Путорана и Анабарского.

Полезные ископаемые. Геологическая изученность округа - самая низкая на территории России. В перспективе возможно бурное развитие округа. В настоящее время разведаны месторождения угля, природного газа, полиметаллических руд, возможно открытие нефти (ведутся геологические изыскания). Есть строительные пески и песчано-гравийные смеси. Известны также месторождения фосфатного сырья (Гули, Маган, Ыраас, Одихинча, Далбыхское), технических алмазов (в Хатангском р-не). Таймыр содержит базу рудных и нерудных полезных ископаемых,

топливную базу Мессояхского и Соленинского газовых месторождений, являющихся основой для предприятий энергетического комплекса, действующих на газовом топливе.

Климат. Округ - единственный субъект РФ, расположенный полностью за Полярным кругом. Климат округа резко континентальный, ближе к арктическому (самый суровый в стране) с продолжительной зимой, сильными морозами и ветрами, коротким, холодным и дождливым летом. Средняя температура января -30°C , июля $+13^{\circ}\text{C}$ на Ю. и $+2^{\circ}\text{C}$ на С. Среднегодовая температура - 10°C . Среднегодовое количество осадков - 110-350 мм. Продолжительность вегетационного периода - 40-80 суток.

Водные ресурсы. Большинство рек округа относятся к басс. рек Енисей, Хатанга, Пясины и Нижняя Таймыра, которые образуют четыре больших залива, образованных их устьями. Р.Пясины вытекает из одноименного озера и впадает в Карское море. Ее протяженность 820 км, в русле много кос и перекатов, что затрудняет использование реки для судоходства. На территории округа расположено множество озер, в т.ч. одно из самых крупных заполярных - Таймырское, длина которого около 200 км, ширина - до 20 км, а глубина достигает 26 м.

Растительность. Большая часть территории округа находится в зоне тундры. Около 13% покрыто ягельни-



Улица Н. Островского в Дудинке

ками (лишайниками), 15% - сфагновыми и гипновыми болотами, 10% - моховыми и кочкарниковыми тундрами и около 9% - кустарничковой тундрой. Растительность - типично тундровая (приземистые кустарнички), прячется по трещинам и за камнями. Местами до 30-80% поверхности грунта полностью обнажено. По долинам рек встречаются луговые участки. В лесотундре кроме мхов и лишайников встречаются низкорослые и искривленные лиственницы.

Животный мир. В таймырской тундре живут заяц-беляк, песец, лисица, волк, сев. олень, в лесотундре - белка, по озерам - ондатра. В реках и озерах много ценных рыб (осетровые, лососевые), а в морях водятся морской заяц, белуха, нерпа, морж. Весной прилетают многочисленные пернатые. Особая гордость Таймыра - краснозобые казарки.

Историческая справка. До революции Таймыр входил в состав Туруханского края Енисейской губ.

В конце XVII в. на Таймыре появились первые русские поселения - Хантайка, Хатанга и Дудинка. Основанное в 1667 г. Дудинское ясачное зимовье, долгое время оставалось небольшим торговым селом, удобным перевалочным пунктом для купцов и промышленников. Уже в то время дистанция дудинских купцов Сотниковых помимо торговых дел занималась эксплуатацией местных полезных ископаемых - медно-никелевых руд и угля.

С приходом на Таймыр советской власти (1920 г.) с. Дудинка превращается в крупный торгово-распределительный центр на Крайнем Севере, а в 1930 г. становится административным, культурным и экон. центром Таймырского (Долгано-Ненецкого) а.о.

Со строительством Норильского комбината начинается новая история освоения таймырских ледяных пространств и развития Дудинки. Сегодняшняя Дудинка - крупный арктический порт, работающий круглогодично. Караваны судов везут сюда грузы из Мурманска и Архангельска и увозят обратно металл, руду. Изменилось в настоящее время и значение Крайнего Севера для России, в которой зоны Арктики и Субарктики занимают около 50%. Можно ожидать повышения интереса к их развитию.

Административно-территориальная структура.

Территория округа делится на 3 административных района, имеется 1 город (Дудинка), 1 поселок городского типа. На территории округа расположен г. Норильск, административно подчиненный Красноярскому краю, города Талнах, Кайеркан, Оганер, п.г.т. Снежногорск, административно подчиненные Норильску.

Название административного района	Численность населения (тыс. чел.)
г. Дудинка и подчиненные ему населенные пункты	33
Диксонский	1,2
Усть-Енисейский	3,3
Хатангский	8,1

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 25,7%, в трудоспособном возрасте - 65,7%, старше трудоспособного возраста - 8,6%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 522 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 391 детей и подростков (до 15 лет); 131 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 10,7 (по России - 8,6); число умерших - 8,3 (по России - 13,8); естественный прирост - 2,4 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 26,2 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,6 года, для мужчин - 58,8 года, для женщин - 69 лет (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 16,5 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 15,4 кв. м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 9,2 % (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе - 18,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 42 врачами всех специальностей (по России - 46) и 243 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 81 учащийся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1537 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 25,7%, сел. хоз-во - 4,7%, транспорт и связь - 10%, строительство - 6,6%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 12,7%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,1%, аппарат органов управления - 5,2%, прочие отрасли - 6%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 4,5% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 90,3% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 170 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 64,9% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Округ - регион будущего. Пока он развит экономически слабо. В прошлом население округа занималось пушиным промыслом, оленеводством, рыболовством. После проведения геологических исследований и открытия месторождений полезных ископаемых начала развиваться пром-ть.

Направления развития экономики. Первостепенные задачи повышения экон. потенциала округа - улучшение обеспечения населения и других потребителей электроэнергией и природным газом за счет использования высвобождающихся строителей и производственной базы строительных организаций Курейской ГЭС, строительства новых ЛЭП от ГЭС и отводов от газопроводов Мессояхско-Соленинской группы месторождений углеводородного сырья. В обмен на энергоресурсы, строительные материалы и товары народного потребления возрастет мотивация округа в обеспечении Норильского промузла олениной, рыбой, кожным и пушно-меховым сырьем.

В материальном пр-ве будут решаться проблемы повышения эффективности оленеводства и приоритетного развития клеточного звероводства и обрабатывающих отраслей агропром. комплекса путем стимулирования создания малых предприятий по глубокой переработке шкур оленей и пушных зверей и изготовлению на них товаров конечного потребления, утилизации «побочной» продукции оленеводства (пантов, рогов, копыт). Возрастет значение местных угольных ресурсов в обеспечении топливом северо-восточных районов округа, в небольших поселках, удаленных от магистральных ЛЭП - ветроустановок и, возможно, малых ГЭС.

Промышленность. Из отраслей пром-ти развивается топливная - 52,9%, пром-ть стройматериалов - 7,8%, легкая - 2%, пищевая - 34,6%.

В Усть-Енисейском р-не действуют газовые промыслы (Соленинское и Мессояхское месторождения), обеспечи-

вающие энергетику Норильского промрайона и Дудинки (газоконденсатный завод). На шахте «Котуй» добывается уголь. В Диксонском р-не (о.Большевик) ведется добыча россыпного золота объединением «Куларзолото». В районе Дудинки производится добыча строительных песков и песчано-гравийных смесей.

Рыбная пром-ть представлена предприятиями в Хатанге, Дудинке, п.Усть-Порт.

По объему пром. пр-ва округ занимает 86 место в России, объему розничного товарооборота - 85, доходам на душу населения - 14 место.

Транспорт. Основные виды транспорта: морской - по Сев. морскому пути (порты Дудинка, Диксон, Хатанга), внутренний водный - судоходство по рекам Енисей и Хатанга, воздушный. Проложена ж.д. Дудинка-Норильск-Талнах; газопровод - Мессояха-Норильск.

Сельское хозяйство. В сел. хоз-ве округа преобладают оленеводство, клеточное звероводство (голубой песец, серебристо-черная лисица), пушной промысел. Слабо развиты молочно-мясное животноводство и птицеводство и практически не развито растениеводство.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В округе функционирует 87 учреждений культуры, в т.ч. - 28 клубов, 32 библиотеки, 5 школ искусств, 4 любительских театра, 3 ансамбля песни и танца народов Севера, окружной краеведческий музей, Диксонская художественная галерея, мемориальный музей Б.Н.Молчанова (первого долганского художника), литературный музей, художественный салон «Норд», 2 информационно-художественные бригады.



Рыбаки-любители в акватории Дудинского порта

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. В округе насчитывается более 80 памятников истории и культуры, археологии и архитектуры. Это памятники, обелиски, мемориальные доски, знаки, кресты, развалины старинных зимовий. Наиболее известные - памятный крест Г.Я. Седову, начальнику Первой Русской экспедиции к Сев. полюсу (о.Гукера), памятник Н.А.Бегичеву (полярный исследователь, открывший два острова у выхода из Хатангского залива).

Развиваются старинные народные промыслы: резьба по кости и дереву. Созданы 4 мастерских и 4 центра народного творчества.

Межрегиональные и международные связи. В 1998 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Красноярского края и входящих в его состав Таймырского (Долгано-Ненецкого) а.о. и Эвенкийского а.о. и соглашение по разграничению полномочий в сфере владения,



В краеведческом музее

пользования и распоряжения земельными ресурсами.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей округа в ассоциации экон. взаимодействия «Сибирское соглашение».

Усть-Ордынский Бурятский автономный округ

Усть-Ордынский Бурятский а.о. образован 26 сентября 1937 г.

Административный центр - п. Усть-Ордынск.

Площадь: 22,4 тыс. кв. км.

Население: численность - 143,3 тыс. чел., городское население отсутствует. Плотность - 6,4 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: буряты - 37,5%, русские - 55,1%, татары - 3,2%, украинцы - 1,7%; всего - 40 национальностей.

Орган законодательной власти: Дума автономного округа, состоящая из 19 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация округа, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Округ расположен в центральной части Иркутской обл. в виде анклава, в Предбайкалье. Протяженность с С. на Ю. - около 190 км, с З. на В. - 200 км. Входит в состав Иркутской обл. и Восточно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф. Округ расположен в пределах Лено-Ангарской плоской возв., абсолютные высоты и расчлененность которой возрастают с Ю. на С., а относительные перепады высот составляют 250-350 м. Самая высокая точка рельефа - 1048 м. В пределах округа - вечная мерзлота. На придолинных склонах и террасах имеются овраги и многочисленные рытвины и промоины - будущие овраги.

Полезные ископаемые. Выявлены запасы энергетических каменных углей, достаточные для обеспечения округа и области. Самое крупное месторождение - Владимиро-Головинское. На месторождениях каменного угля широко встречаются пласты гагата, представляющего интерес в качестве доделочного камня. В округе есть месторождения каменной соли, различных глин (каолиновые и огнеупорные, кирпичные), гипса (Заларинский гипсовый рудник Нукутского р-на, имеющий федеральное значение).

Климат - резко континентальный с продолжительной холодной зимой, малым количеством осадков, выпадающих в течение года, относительно жарким летом.

Средняя температура января - от - 22 до -26°С, июля - от +14 до +18°С. Среднегодовое количество осадков - 250-400 мм. Продолжительность периода залегания снежного покрова составляет 154 дня на В. и 170 дней на З. Обезлесенные открытые участки часто оголены, снег с них сдувается полностью, что ведет к глубокому промерзанию этих участков и затрудняет земледелие.

Водные ресурсы. Для большей части территории округа характерна недостаточная обеспеченность поверхностными водами. Большая часть округа относится к басс. р.Енисей (Ангара и ее притоки), меньшая - к басс. Лены. Речная сеть развита слабо и неравномерно. Тип водного режима и характер питания реки округа смешанный и осуществляется снеговыми, дождевыми и, в меньшей мере, подземными водами. Большинство озер имеют площадь менее 1 кв.км. Самым крупным является проточное оз. Аляты. Его длина составляет 4 км, ширина - 0,5 км. Всего в пределах округа более 100 озер, которые относятся к трем генетическим группам: карстовые, термокарстовые и пойменные. Братское вдхр., которое находится на территории округа, занимает площадь 641,5 кв.км. Длина водохранилища в пределах округа равна 635 км, что составляет 8,6% от всей его длины.

Растительность. Большая часть округа находится



Бурятки в национальных костюмах

в лесостепной зоне с преобладанием дерново-карбонатных и слабо оподзоленных почв, в понижениях - пойме Ангары и ее притоков - выщелоченные черноземы и лугово-черноземные почвы. Флора округа довольно разнообразна. Она включает около 800 видов растений. Под лесами занято 40% территории, преобладают хвойные породы. Подавляющее число видов, около 770, приходится на долю цветковых растений. Кормовых дикорастущих растений на сенокосах и пастбищах округа насчитывается свыше 200 видов (злаки, бобовые). Есть и эфиромасличные растения - источники ароматных веществ для парфюмерии и медицины.

Животный мир. Из 100 видов млекопитающих, обитающих на Ю. Вост. Сибири, на территории округа представлено более 50. Имеются пушные звери. Животный мир природных комплексов болот и водоемов относительно разнообразен. Для болот характерны лысуха, пастушок, чибис. Редким является серый журавль. В водоемах округа обитает около 30 видов рыб и один гибрид - плотва-лещ.

Историческая справка. Буряты - аборигены Приангарья. Когда в эти районы пришли русские, они встретили мелкие, разрозненные, враждовавшие между собой племена скотоводов-кочевников. Под влиянием русских буряты начали заниматься земледелием, постепенно улучшать ведение скотоводства, переходить к оседлому образу жизни. 30 мая 1923 г. при образовании Бурят-Монгольской АССР был выделен Усть-Ордынский аймак как часть Бурят-Монголии на территории Иркутской губ. (с 1925 г. - Сибирского края, с 1930 г. - Восточно-Сибирского края, с 1936 г. - Иркутской обл.). 26 сентября 1937 г. он был выведен из подчинения Улан-Удэ и как национальный (с 1976 г. автономный) округ включен в состав Иркутской обл.

Административно-территориальная структура. Территория округа делится на 6 административных районов, городов нет, 3 поселка городского типа, 319 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
Аларский	п. Кутулик	28,8
Баяндаевский	с. Баяндай	15,3
Боханский	п. Бохан	27,7
Нукутский	с. Новонукутск	19,5
Осинский	с. Оса	22,4
Эхирит-Булагатский	п. Усть-Ордынский	29,8

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 33%, в трудоспособном возрасте - 50,5%, старше трудоспособного возраста - 16,5%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 979 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 653 детей и подростков (до 15 лет); 326 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 14 (по России - 8,6); число умерших - 12,5 (по России - 13,8); естественный прирост - 1,5 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 2,8 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 62,4 года, для мужчин - 56,3 года, для женщин - 69,8 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 19 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 14,9 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 14,7% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 1,6% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 25 врачами всех специальностей (по России - 46) и 107 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 36 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 2284 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 8%, сел. хоз-во - 43,1%, транспорт и связь - 2,8%, строительство - 1,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 3,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 1,9%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 30,9%, аппарат органов управления - 6,2%, прочие отрасли - 1,3%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 2% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 92% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 223 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 64,6% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В экономике округа ведущей отраслью являлось и является сел. хоз-во. База для ее развития - значительные земельные ресурсы. С.-х. освоенность территории составляет 39,4%. Значительна доля пастбищ. На долю животноводства приходится около 60% валовой продукции сел. хоз-ва. Округ специализируется на выращивании крупного рогатого скота, лошадей, а главным его богатством является овцеводство. 80% поголовья овец сосредоточено в Нукутском (59%) и Эхирит-Булагатском (21%) р-нах, 80% поголовья свиней - в Боханском и Аларском (18,5%). Повсеместно распространено выращивание крупного рогатого скота мясо-молочного направления.

Направления развития экономики. В перспективе округ сохранит значение крупного поставщика в пром.



Таежный «гость»

зоны Иркутской обл. зерна, овощей, мяса, молока. Основная задача округа - интенсификация агропром. комплекса на основе повышения продуктивности животноводства, укрепления кормовой базы и совершенствования севооборотов, сокращения потерь сырья, расширение глубокой переработки молока и мяса, организация пр-ва новой для округа продукции (сухого и сгущенного молока), вовлечение в переработку ресурсов кожевенно-мехового сырья и шерсти. Все это должно сопровождаться формированием сети асфальтированных автодорог местного значения, укреплением и расширением баз хранения продукции, ростом энергообеспеченности потребителей.

Развитие лесной и деревообрабатывающей пром-ти, в связи с высокой степенью освоения расчетной лесосеки, будет осуществляться за счет расширения в округе лесопиления и деревообработки и организации пр-ва технологической пены, ДСП и другой экономической продукции.

В округе будет расширено пр-во строительных материалов, увеличиваться протяженность и мощность магистральных и распределительных линий электропередач, мощность электроподстанций.

Сельское хозяйство - одна из ведущих отраслей хозяйства округа. Земли, находящиеся в ведении с.-х. предприятий, составляют 50,3% от площади территории округа. Из них значительная доля приходится на паашню. Агропром. комплексе представлен 87 предприятиями различных форм собственности, а также 774 крестьянско-фермерскими хозяйствами. В структуре посевных площадей наибольшую долю занимают зерновые: пшеница яровая, овес, ячмень. Доля других культур (горох, просо, гречиха, озимая рожь)

не превышает 0,1-0,75% от посевов зерновых и бобовых. Незначительный снежный покров не позволяет получать достаточно высокие урожаи озимых. Среди кормовых культур преобладают однолетние и многолетние травы, значительную долю занимают силосные.

На долю животноводства приходится около 60% валовой продукции сел. хоз-ва. Округ специализируется на выращивании крупного рогатого скота, лошадей, овец.

Одной из основных задач для устойчивого роста экономики округа является развитие аграрного сектора. С этой целью разработана программа стабилизации и развития АПК округа на 1997-2000гг. Ею предусматривается решение вопросов социального развития села, повышение плодородия почв, внедрение интенсивных технологий, осуществление перспективных мероприятий, позволяющих стабилизировать социально-экон. положение округа.

Промышленность округа развита слабо, преобладает лесная и деревообрабатывающая (33,1%), пищевая (21,8%), топливная (13,5%).

Основные предприятия пром-ти по отраслям:

- лесная и деревообрабатывающая - АО «Приморск» (круглый лес, пиломатериалы, древесный уголь);
- топливная - угольные разрезы Харанутский, Аларский (каменный уголь);
- пром-ть стройматериалов - Нукутский гипсовый карьер;
- пищевая - маслосырдельные заводы в Усть-Ордынском, Бохане, Баяндае;
- легкая пром-ть представлена шерстемойными и швейными предприятиями.

По объему пром. пр-ва округ занимает 83 место в России, объему розничного товарооборота - 84, доходам на душу населения - 87 место.

Транспорт. Округ располагает ж.-д. и автомобильным транспортом. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 29 км, автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 2,4 тыс.км. На Ю.-З. округа проходит Транссибирская ж.-д. магистраль. Судоходство - по р. Ангаре. Нефте- и газопроводов нет.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Культура округа многонациональна. На его территории есть три музея - краеведческий, музей писателя-драматурга А.Вампилова, историко-краеведческий музей в с.Оса. В 5 км от п.Усть-Ордынский построен дацан, единственный на территории округа. В с.Олонки - дом декабриста В.Ф.Раевского, а также могила В.Ф.Раевского, его жены и сына.

Известен ансамбль песни и танца «Степные напевы» и детский фольклорный коллектив Дома культуры с.Обуса.

Образовательные учреждения - медучилище, педучилище, Центр дополнительного образования.

Основные средства массовой информации: 9 газетных изданий, окружное радиовещание.

Туризм, отдых, досуг, народные промыслы. Наиболее древними историческими памятниками являются сохранившиеся в междуречьях рек Куды, Мурина и Каменки наскальные рисунки и городища, не уступающие по своей ценности прибайкальским. Только на небольшом про-

странстве от с.Олонки до устья р.Осы выявлено уже около сорока памятников - мест стоянок древнего человека возрастом свыше 200 тыс. лет. На горе Манхай расположено древнее городище - укрепленное валами и рвами поселение курыкан. В Боханском р-не на берегу Ангары известна Бурятская стоянка - одно из древнейших поселений человека в Сибири. В Эхирит-Булагатском р-не расположен видовой зоологический заказник «Красный Яр».

В Усть - Ордынске создан Центр народных промыслов, в котором изготавливаются различного рода украшения, курительные трубки, чеканные изделия.

Грязелечебные и минеральные источники представлены лечебной грязью на оз.Нухэ-Нур, высокоминерализованными водами Осинской структуры, Парфеновским соленым источником.

Межрегиональные и международные связи. В 1996г. заключен Договор «О разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Иркутской области и входящего в ее состав Усть-Ордынского Бурятского автономного округа» и ряд соглашений в его развитие по различным сферам деятельности.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей округа в ассоциации экономического взаимодействия «Сибирское соглашение». Округ тесно сотрудничает с Иркутской обл., Республикой Бурятия, Агинским Бурятским а.о.

Ханты-Мансийский автономный округ

Ханты-Мансийский а.о. образован 10 декабря 1930г.

Административный центр - г. Ханты-Мансийск.

Площадь: 523,1 тыс. кв. км.

Население: численность - 1371,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 91,1%. Плотность - 2,6 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: ханты - 0,9%, манси - 0,5%, русские - 66,3%, украинцы - 11%, татары - 7,6%, башкиры - 2,4%, белорусы - 2,2%, чуваша - 1,1%, азербайджанцы - 1%, молдаване - 0,8%, ненцы - 0,7%.

Орган законодательной власти: Дума округа, избираемая на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация округа, возглавляемая Губернатором, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Округ расположен на Западно-Сибирской равнине, в басс. Оби и Иртыша. Территория протянулась от вост. склонов Уральских гор почти до берегов Енисея на 1400 км. Граничит с Свердловской и Томской обл., Красноярским краем, Ямало-Ненецким а.о., Республикой Коми. Входит в состав Тюменской обл. и Западно-Сибирского экон. р-на.

Рельеф округа представляет собой холмистую и плоско-волнистую равнину с моренными холмами высотой 30-40 м, с грядами и неглубокими озерными впадинами. Большие площади занимают зандровые равнины. Преобладающие высоты над уровнем моря - 100-200 м. На З. округ ограничен хребтами Сев. и Приполярного Урала, Сев.-Сосьвинской возв., с С. - Сибирскими Увалами. Несмотря на сравнительно небольшие высоты Приполярный Урал имеет альпийский характер рельефа с острыми хребтами, пиками, ледниковыми цирками, многочисленными следами древнего оледенения.

Полезные ископаемые. На территории округа находятся крупнейшие месторождения нефти (Самотлорское, Мамонтовское, Федоровское, Красноленинское) и газа (Игримское, Пунгимское). В йодосодержащих водах заключена половина российских запасов этого элемента. Большие площади заняты торфяниками.

Климат - континентальный лесной с холодными зимами и умеренно теплым летом. Средняя температура ян-

варя от - 20 до -24°C, июля - от +14 до +17°C. Среднегодовое кол-во осадков 450-500 мм в год.

Водные ресурсы. Всю территорию округа прорезает Обь. После впадения Иртыша Обь становится мощным водным потоком, протекающим по широкой долине почти в меридиональном направлении. Обь размывает правый берег, образуя крутые обрывы и широкую левобережную пойму. Ширина русла достигает 1,5-4 км, глубина - 4-4,5 м. В русле образуются острова, заросшие кустарниками, косы, прибрежные отмели. Другие крупные реки - Иртыш, Конда, Сев. Сосьва, Вах. По всей территории рассыпаны десятки тысяч озер, преимущественно ледникового происхождения, площадью до 1 кв.км и глубиной от 1 до 3 м. Некоторые занимают впадины в древних ложбинах, они представляют собой остатки бывших речных русел. Берега таких озер низкие, часто заболоченные или заросшие сосновым бором. Половина общей площади землепользования приходится на долю болот.



Буровой комплекс



Сургутская ГРЭС-1

Растительность. Большая часть округа, особенно между Обью и Уралом, покрыта сосновыми северо- и средне-таежными лесами, чередующимися с словыми и лиственничными лесами и сфагновыми болотами. Наземный покров лесов образован лишайниками и мхами. Из кустарничков и трав типичны толокнянка, брусника, осочка, хвощи. Лесопокрытая площадь занимает 1/3 территории округа.

Животный мир. В таежной зоне водятся лось, белка, соболь, бурундук, боровая дичь, выдра. Есть несколько видов земноводных. Множество беспозвоночных - насекомых, членистоногих, червей, которые служат источником корма для многих птиц и рыб. Воды Оби и ее притоков богаты рыбой - сырком, муксун, нельма, палим, язь, щука, окунь.

Историческая справка. Историческое название округа - Югра, «УГ» означает вода, «РА» - народ.

В давние времена югорские (угорские) и самодийские племена были оттеснены под напором наступающих с Ю. кочевников на С. Сибири. Часть югорцев поселилась на Сев. Зауралье, а некоторые самодийские племена прошли по Оби вплоть до ее низовьев. Из слияния самодийцев с коренными жителями полярной тундры произошли ненцы, а с древними жителями тайги - югорскими племенами - селькупы. Югорские племена впоследствии разделились на ханты (остяков) и манты (вогулов). Манси разместились ближе к Уралу и по его склонам, по левым притокам Оби: Конды, Сев.-Сосьвы; ханты - по долине Оби и Нарыма до устья и ее притокам: Ваху, Казыму, Агану, Югану, в низовьях Иртыша.

Первыми русскими людьми в Сибири стали новгородцы. Об экспедиции новгородцев в югорскую землю упоминается в «Повести временных лет» в 1096 г. В XVI в. русские землепроходцы открыли морской путь в Обскую губу и море Мангазейское (Тазовскую губу) через Югор-

ский Шар и Байдарацкую губу. Нуждаясь в пушнине, русские проникли за «Камень» (Уральские горы).

В конце XVII в. прекратили ввоз хлеба в Сибирь с Урала. В этот период происходил активный приток в Сибирь «пашенных» крестьян. Они расселились в лесостепных и южно-таежных районах и занимались хлебопашеством, снабжая хлебом жителей городов и островов.

Окончательно Югра была присоединена к Московскому гос-ву после знаменитого похода Ермака. В 1593 г. строится городок Березов, а в 1594 г. основан Сургут. Появившиеся на обском Севере городки стали служить местом торговли между русским и местными народами. На наиболее оживленных направлениях возникли особые станции для перемены лошадей - «ямы». Примерно в 1637 г. были устроены два яма на нижнем течении Иртыша - Демьянский и Самаровский, что привело к образованию крупного села Самарово (в дальнейшем п. Остяково-Вогульск, а ныне г. Ханты-Мансийск), которое стало центром Самаровской волости.

Административные реформы XIX в. привели к тому, что территория Самаровской волости стала частью Березовского округа Тобольской губ. 10 декабря 1930 г. в составе Уральской обл. был образован Остяково-Вогульский н.о. с центром в с. Самарово, который в 1940 г. стал называться Ханты-Мансийским.

В середине 30-х годов Югорский край стал местом ссылки опасных для режима людей, которые благодаря своим знаниям, опыту, инициативе сыграли важную роль в становлении хоз-ва, строительстве городов Среднего Приобья. В послевоенный период начинается история округа как главного топливно-энергетического комплекса страны. Начала развиваться новая отрасль - геология. 21 сентября 1953 г. геологоразведочная скважина в п. Березово неожиданно дала мощный газонефтяной фонтан, который изменил жизнь края и экономику всей страны. На территории округа, благодаря открытию залежей углеводородного сырья, интенсивной эксплуатации лесных и др. природных богатств, была создана база региона нового освоения.

Административно-территориальная структура. Территория округа делится на 9 административных районов, имеется 15 городов, 25 поселков городского типа. Наиболее крупные города: Сургут, Нижневартовск, Нефтеюганск, Нягань, Когалым.

Название административного района	Численность населения (тыс.чел.)
г. Ханты-Мансийск	35,0
Белоярский	9,9
Березовский	27,7
Кондинский	35,7
Нефтеюганский	29,8
Нижневартовский	31,9
Октябрьский	32,3
Советский	45,1
Сургутский	82,9
Ханты-Мансийский	18,5



Местные жители в национальных костюмах

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 26,2%, в трудоспособном возрасте - 67%, старше трудоспособного возраста - 6,8%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 494 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 392 детей и подростков (до 15 лет); 102 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 10,9 (по России - 8,6); число умерших - 6,3 (по России - 13,8); естественный прирост - 4,6 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 11,1 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 67,2 года, для мужчин - 63 года, для женщин - 72,9 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 13,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 16,1 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 9,1% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 28% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 38 врачами всех специальностей (по России - 46) и 100 больничными койками (по России - 121).

Численность студентов и учащихся на 10 тыс. жителей округа составляет: в государственных вузах - 56 студен-

тов (по России - 208); в государственных средних специальных учебных заведениях - 58 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1908 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 22,8%, сел. хоз-во - 1,3%, транспорт и связь - 13,9%, строительство - 20,3%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 7,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 14,1%, аппарат органов управления - 2%, прочие отрасли - 7,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 93,1% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 8,6 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 123 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости - 67,3% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В округе практически сформировался самодостаточный социально-экон. орга-



Детский городок в Югорске



Центральная площадь в Сургуте

низм с собственной организационно-административной структурой управления и единой хозяйственной, производственной, социальной и культурной инфраструктурой.

Округ по своему экон. потенциалу входит в первую десятку субъектов РФ. В округе проживает менее 1% населения страны, однако здесь производится более 6% от объема пром. продукции России.

Направления развития экономики. Округ занимает доминирующее положение в Тюменской обл. по добыче нефти, переработке попутного нефтяного газа, вывозке древесины, пр-ву электроэнергии. Перспективы его развития связаны с решением проблем нефтяной и лесной пром-ти, электроэнергетики, а также нефтегазохимических пр-в.

Проблемы развития агропром. комплекса связаны с применением зональных интенсивных технологий при увеличении площади мелиорированных земель, улучшением породного состава животных и расширением индустриальных методов их содержания, с ликвидацией отставания перерабатывающих отраслей, транспорта, базы хранения, созданием подсобных хоз-в, входящих в систему ведомств нефтяной, газовой, лесной пром-ти. Намечается развитие мелких перерабатывающих предприятий для нужд небольших населенных пунктов.

Для решения проблем развития социальной сферы предусмотрен строгий профессиональный отбор приезжающих, развитие отраслей строительного комплекса.

Реализация проектов возрождения национальных поселений хаитов, манси, селькупов и др. малых народов предусматривает жилищное, культурно-бытовое строительство, развитие традиционных отраслей хоз-ва за счет компенсации за изъятие земель, палогов с предприятий, платы за природопользование.

Решению этой проблемы помогает реализация фе-

деральной целевой программы экон. и социального развития малочисленных народов Севера до 2000 г.

Округ обладает высоким экспортным потенциалом и в перспективе сохранит сырьевую направленность.

К числу важнейших задач, решение которых возможно в дальней перспективе, относится формирование комплекса пр-в по глубоким химическим переделам углеводородного сырья. В настоящее время этот комплекс находится в начальной стадии формирования, осуществляя первичную переработку нефтяного (попутного) газа на Сургутском, Нижневартовском, Мегионском нефтеперерабатывающих з-дах. Наиболее перспективно дальнейшее расширение Сургутского з-да с размещением на нем нового пр-ва полимеров и сырья для их пр-ва.

Промышленность. Структура пром-ти округа: нефтедобывающая пр-ть - 80%, газоперерабатывающая - 6,6%, электроэнергетика - 11,7%, лесная и деревообрабатывающая пр-ть - 0,5%, стройиндустрия - 0,6%, пищевая - 0,4%. В связи с тем, что в округе доминирующее положение занимает добывающая пром-ть (более 90% стоимости производимой продукции), занятость экономически активного населения связана с добычей, подготовкой, переработкой и транспортировкой углеводородного сырья, со смежными отраслями пром-ти и предприятиями, обеспечивающими процесс жизнедеятельности людей на территории округа.

Добычей нефти и газа занимаются 44 нефтегазобывающих предприятия, в т.ч. предприятия с иностранными инвестициями - 21.

Наиболее крупные предприятия - ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь», АО «Юганскнефтегаз», ОАО «Сургутнефтегаз», ОАО «Нижневартовскнефтегаз». В округе работают крупнейшие по масштабам деятельности предприятия с иностранными инвестициями: «Юганск-Фракмастер»,



Вечерний Пыть-Ях

«Самотлор-сервис», «Ваньеганнефть», «Катконефть», «Ватойл», созданные на базе российских нефтедобывающих предприятий.

В 1993 г. начал давать продукцию Сургутский 3-д моторных топлив, работающий на газовом конденсате, поступающем с Уренгойского и Ямбургского месторождений. Попутный нефтяной газ перерабатывается на восьми газоперерабатывающих з-дах.

Поиском и разведкой полезных ископаемых в округе занимаются 6 геологических и одно геофизическое предприятие.

В округе создан один из крупнейших в стране электроэнергетических комплексов. Установленная мощность электростанций составляет 9500 МВт. На попутном нефтяном газе работают две крупнейшие в России Сургутские и Нижневартовская ГРЭС. Округ является поставщиком электроэнергии в соседние области. Энергосистема округа отдает в год около 16 млрд. кВт·час электроэнергии на федеральный оптовый рынок в 57 энергосистем России и в 5 государств (Латвия, Украина, Молдова, Казахстан, Беларусь).

Лесная и деревообрабатывающая пром-ть представлена 34 лесопромышленными акционерными предприятиями. Ведущими являются - АО «Алябьевский ЛПХ», АО «Юкон», ОАО «Советсклес», Малиновский ЛПХ. Главный лесопромышленный район округа - Советский.

База стройиндустрии представлена пятью домостроительными комбинатами, тремя кирпичными з-дами, двумя предприятиями ЖБИ, пятью з-дами строительных конструкций и материалов.

По объему пром. пр-ва округ занимает 1 место в России, объему розничного товарооборота - 17, доходам на душу населения - 3 место.

Транспорт. В округе транспортная инфраструктура недостаточно развита. Эксплуатационная длина ж.-д. путей общего пользования - 1073 км. Основная ж.д. - Тюмень-Ямбург. Через территорию округа проходят также линии Ивдель - Обь и Тавда - Сотник.

Протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием (включая ведомственные) - 9,7 тыс.км (54% от общей протяженности). Основное автотранспортное предприятие - ОАО «Сверавтотранс».

Судоходство осуществляется по Оби, Иртышу, Кон-

де, Сев. Сосьве, Ваху. Реки имеют здесь исключительное значение - это пути, по которым перевозится большая часть сухих грузов. Протяженность внутренних судоходных путей - 4,8 тыс.км, хотя длинная зима оставляет для навигации всего 4-5 месяцев.

Хорошо развит трубопроводный транспорт (нефтепроводы, газопроводы). Головное предприятие - ОАО «Тюменьтрансгаз».

Связь: Округ не имеет прямых каналов коммутируемой связи с половиной регионов России, отсутствует автоматический выход на международную связь.

Сельское хозяйство. Земли с.-х. назначения составляют 1% всех земель округа, из них пашня занимает 2%. В сел. хоз-ве преобладает животноводство молочно-мясного направления, оленеводство. Развиты звероводство (серебристо-черная лисица, голубой песец, норка), охота на пушного зверя. В пригородных районах - овощеводство и картофелеводство. С.-х. территории расположены по долинам рек Обь, Иртыш, Конда.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Самобытность традиций, быта и национальной культуры населения округа представляют многочисленные историко-архитектурные памятники, этнографические музеи.

Работа учреждений культуры округа - кино-видео центров, библиотек, выставочных залов, детских школ эстетического образования, филиалов Санкт-Петербургского хорового училища им.Глинки, музыкальных училищ, музыкально-драматических театров и театра кукол - строится на основе программы «Сохранение и развитие культуры и искусства округа».

Широкая сеть учреждений культуры способствует развитию массовой художественной самодеятельности. В округе более 400 дворцов и домов культуры, культурно-досуговых центров. В 1500 кружках и объединениях занято около 300 тыс. любителей искусства, 20 коллективов имеют звание «народный».

В округе существует развитая по общероссийским понятиям музейная сеть, неординарная по типологическим характеристикам. Двадцать четыре музея - краеведческих и этнографических - действуют в городах и районах: окружной краеведческий музей в Ханты-Мансийске, музей истории г.Урая, государственный художественный музей в Сургуте, музей природы в п.Русскинские в Сургутском р-не,



Поселок Березово зимой

музей-театр в п.Аган Нижневартовского р-на.

Средние профессиональные образовательные учреждения представляют собой многопрофильные центры оказания профессиональных образовательных услуг с гибкой структурой развития - колледж университетского типа, где реализуются программы высшего профессионального образования на первой ступени.

В Ханты-Мансийске открыт Центр искусств для одаренных детей Севера, где обучаются 446 учащихся из 58 населенных пунктов округа. Это учреждение многоуровневого непрерывного образования, объединяющее школу искусств, общеобразовательную школу и колледж искусств.

Большой вклад в развитие культуры, науки и просвещения внесли писатели: Юван Шесталов, Еремей Айпин, художник Геннадий Райшев. Известны имена ученых: Е.Ромбандеевой, Е.Немысовой, М.Вахрушевой, Н.Терешкина.

Отдых, досуг, народные промыслы. Один из древнейших поселений в округе - п. Березово, который служил местом ссылки. В XVIII в здесь жили опальные сановники: А.Д.Меншиков, А.Г.Долгорукий, А.И.Остерман; в XIX в. - декабристы А.В.Янтальцев, И.Ф.Фогт, А.И.Черкасов.

В округе широко развито народное творчество. Ханты и манси до сих пор сохраняют некоторые виды одежды, хорошо приспособленные для жизни на Севере и к длительному пребыванию под открытым небом. Это одежда из оленьего меха - малица, совик, женские шубы - сахи. В некоторых районах женщины украшают одежду сложными традиционными узорами из бисера и цветных аппликаций.

Традиционными стали выставки-ярмарки декоративно-прикладного искусства, детского рисунка, персональные выставки самодеятельных и профессиональных художников, которых в округе около 300.



Одно из предприятий АО «Славнефть-Мегионнефтегаз»

Художественные коллективы, работающие при обществах культуры, известны не только в округе. Они были участниками Дней культуры в Англии, Греции, Италии, Венгрии, странах Скандинавии. В округе работают около 30 национальных фольклорных коллективов. Наиболее известны: «Аранг Мошънэ» («Поющая сказительница»), «Увас Хурамат» («Красивые узоры»), «Миснэ» (имя лесной феи).

Межрегиональные и международные связи. Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей округа в ассоциации экон. взаимодействия «Сибирское соглашение».

Округ осуществляет внешнеэкон. связи со многими странами мира. Основной продукт экспорта - нефть. В структуре импорта преобладают материалы и товары народного потребления (включая продовольствие и медикаменты), машины и оборудование, строительные услуги.

Чукотский

автономный округ

Чукотский а.о. образован 30 декабря 1930 г.

Административный центр - г. Анадырь.

Площадь: 737,7 тыс. кв. км.

Население: численность - 87,3 тыс. чел., в т.ч. городское - 69,8%. Плотность населения - 0,1 чел. на 1 кв. км. На территории округа проживает около 60 национальностей. Основную часть населения составляют русские - 66,1%, украинцы - 16,8%, белорусы - 1,9%. На долю коренных народов Севера приходится 12%: чукчей - 7,3%, юкагир, коряков и эскимосов - 0,9%, эвенков - 0,8%, чувашцев - 0,6%.

Орган законодательной власти: Дума Чукотского автономного округа, имеет Верхнюю Палату и Палату территорий, состоит из 15 депутатов, избираемых на 4 года, которые выбирают Председателя Думы.

Орган исполнительной власти: Администрация Чукотского автономного округа. Глава администрации - Губернатор округа, избирается на 4 года.

Географическое положение. Округ занимает Чукотский полуостров и прилегающую к нему обширную территорию материка, а также острова Врангеля и Геральда, расположенные в Северном Ледовитом океане. Территорию округа почти посередине пересекает северный полярный круг. Округ входит в состав Дальневосточного экономического района, граничит с Республикой Саха (Якутия), Магаданской обл. и Корякским а.о.

Рельеф. Большая часть территории округа занята горами и нагорьями: Анюйским, Олойским хребтами и хребтом Уш-Урэкчэн - на З. края; Эквигатским хребтом - на С. округа; Анадырским плоскогорьем (столовой горной страной с лавовыми покровами) и хребтом Пекульней - в центре округа; Чукотским нагорьем с куполообразными вершинами высотой до 700 м - на В. края; отрогами Пенжинского хребта и Корякского нагорья - на Ю. округа. Максимальные высоты хребтов - до 1900 м. Отдельные горные районы сейсмоопасны. В вост. части округа простирается единственная крупная Анадырская низм., с абсолютными высотами до 100 м, сложенная рыхлыми осадочными породами, отличающаяся сильно заболоченной ровной поверхностью с термокарстовыми озерами; а на побережье

Ледовитого океана расположены Чаунская и Ванкаремские низм.

Полезные ископаемые. На территории округа имеются разнообразныe полезные ископаемые, в основном рудного происхождения. Наибольшее пром. значение имеют: руды цветных металлов - оловянные, вольфрамовые и ртутные, золото, каменный и бурый уголь, природный газ.

Климат преимущественно арктический и субарктический, суровость которого на В. округа несколько смягчается влиянием Тихого океана. Среднегодовые температуры воздуха всюду отрицательные. Зимой морозы в отдельные дни могут превышать 50°C, часто бывают сильные ветры. Снег лежит долго, нередко до июня. В горах встречается современное оледенение. Лето - холодное, короткое, часто пасмурное, особенно на побережье Северного Ледовитого океана и на острове Врангеля. В Заполярье и среди



Берингово море



Морские зверобой

лета нередко бывают заморозки. Средняя температура января в округе составляет от -30 до -35°C , а июля - от $+9$ до 14°C . Годовое количество осадков колеблется в пределах 300-600 мм. Наибольший вегетационный период в округе - до 110 дней. Повсеместно распространена многолетняя мерзлота.

Водные ресурсы. Речная сеть на территории округа относительно развита. Большая часть рек принадлежит к басс. Северного Ледовитого океана. К басс. Тихого океана принадлежит самая большая река округа - Анадырь с многочисленными притоками, длина которой 1145 км. Почти все реки округа берут начало в горах, имеют пороги и быстрины. Многие малые реки зимой промерзают до дна, образуя наледи. На территории округа множество небольших по размеру озер и болот. Самое большое - оз. Красное - расположено на Анадырской низм.

Растительность. Большую часть территории округа занимает тундра, растительный покров которой очень беден. Равнинные тундры характеризуются развитием кочкарно-осоковых, лишайниковых и моховых типов растений, а также лишайниково-вересковых и срниковых типов с кустарничковой березой. Растут также карликовые арктическая и красивая ива, осина. В горных тундрах преобладающими растениями являются лишайниковые, кустарниково-лишайниковые и травяно-кустарничково-лишайниковые группировки. Из кустарничков распространены касиопен, рододендроны, багульник. К Ю. от р. Анадырь начинается лесотундра. Леса состоят из даурской угнетенной листвен-

ницы с кедровым стлаником, занимают менее четверти всех земель края и сплошной полосы не образуют, распространены они преимущественно в басс. Анадыря и Малого Аноя. В лесах встречается много грибов. Почвы под лесами в основном подзолистые, кислые и малоплодородные. На большинстве территории округа - тундровые и горно-тундровые почвы с незначительным количеством перегноя, встречаются перегнойно-торфяно-болотные почвы, а также аллювиальные почвы, прилегающие к поймам рек.

Животный мир разнообразен. В лесах округа водятся лось, бурый медведь, волк, лисица, белка, заяц и бурндук, а в отдельных районах тундры встречается дикий северный олень. Тундру и полярные пустыни обжил песец. На о. Врангеля обитает белый медведь - самый крупный хищный зверь, который размножается на острове, водятся также песец и лемменг, акклиматизирован завезенный сюда овцебык. Летом здесь гнездится много птиц - гуси, гаги, утки, чайки, кайры, бакланы, кулики. Много перелетных птиц также и на материке, так вблизи побережья гнездится канадский журавль и селится малый лебедь. Зимой можно встретить в тундре лишь куропаток и белую сову. Из насекомых обитают бабочки, шмели и жужелицы, много «гноса» - комаров, мошки, слепней и мокрицы. В реках обитает большое количество рыб, среди которых выделяются ценные породы - омуль, чир, муксун, сиг и ряпушка.

Историческая справка. Чукотка была открыта в 1648 г. русским казаком-землепроходцем С. Дежневым. Это была конечная точка на востоке великого евразийского ма-

терика, самой дальней периферией и крайним рубежом Российского гос-ва. Здесь был основан Анадырский острог. Коренное население вело кочевой или полукочевой образ жизни. Жили аборигены в тесных ярангах большими семьями, занимались оленеводством, добычей пушнины и морским промыслом. Испокон веков олень для коренных жителей Чукотки давал пищу, одежду, обувь и жилище, служил также как транспорт. Натуральный уклад хоз-ва существовал у местного населения вплоть до нач. XX в. В 1889 г. на берегу Анадырского лимана у р. Казачка была построена казачья казарма и основан пост Ново-Марининск, который в 1923 г. был переименован в Анадырь, а в 1965 г. рабочий поселок преобразовали в город. Национальные школы в округе отсутствовали и лишь с 1939 г. начало работать Анадырское педагогическое училище народов Севера, готовившее национальные кадры. Среди коренного населения округа постепенно была ликвидирована неграмотность, появились национальная письменность и литература, имя первого чукотского писателя Юрия Рытхэу стало известно за пределами страны. Чукотка сыграла роль плацдарма по освоению Арктики, ей принадлежит значительная роль по спасению челюскинцев.

Начало детальному исследованию и промышленному освоению Крайнего Северо-Востока страны в 1926-1935 годы положили экспедиции под руководством С.В. Обручева. В 1958 г. на Чукотке появилось первое золотодобывающее предприятие - к Ю. от Певека возник прииск «Комсомольский». Чукотка постепенно выдвинулась в ряд ведущих районов С.-В. страны по добыче золота, олова, вольфрама, ртути. Возникли шахты и рудники, появились благоустроенные поселки, были построены линии электропередач: Билибино - Зеленый Мыс, Билибино - Певек, Эгвекинот - Иультин и другие. Было построено горное предприятие «Пламенное» по добыче ртути. Иультинский ГОК стал выпускать олово и вольфрам, наметились перспективы по изысканию месторождений нефти и газа. В г. Певек в Чаунской губе на трассе Северного морского пути был сооружен высокомеханизированный морской порт, построена большая ТЭЦ, появились кислородный з-д, механические мастерские и строительные организации, а рядом в п. Валькумей появился оловянный рудник. Открывались новые золотые прииски в районе Билибино, названные в честь известного геолога Ю.А. Билибина, руководившего в 1928 г. комплексной экспедицией и открывшего в этом районе несколько золотonosных месторождений. В 1970 г. здесь была построена первая за полярным кругом АЭС. От Билибино до Зеленого Мыса на р. Колыма был проложен автомобильный зимник, а от п. Эгвекинот до п. Иультин была построена автодорога. В п. Эгвекинот появилась автобаза и ремонтно-механические мастерские, а в 13 км от него в п. Озерный была построена ТЭЦ, при которой возникло большое тепличное хозяйство, снабжавшее круглый год свежими овощами население этих поселков. На побережье Чукотского моря в п. Мыс Шмидта, также стала развиваться горнорудная пром-ть, а в расположенном рядом с ним п. Рыркапнай разместилась центральная усадьба оленеводческого совхоза «Пионер». На В. Чукотского полуострова, на берегу Берингова моря в чукотских и эскимосских селах - Чап-

лино, Лорино, Нунымо и других жители занимались рыбной ловлей, охотой на морских зверей и оленеводством. Недалеко от этих сел находятся термальные источники. На Лоринском источнике термальных вод было создано тепличное хозяйство и сооружен плавательный бассейн. На С. Чукотского полуострова, недалеко от мыса Дежнева, стоит п. Узлен известный всему миру изделиями из моржовой кости местных косторезов. Достопримечательностью Чукотского полуострова, также является маяк - памятник Семену Дежневу, обогнувшему Азиатский материк на своем коче и открывшему пролив, отделяющий Азию от Америки. Население округа постоянно увеличивалось и по данным переписи в 1989 г. составляло 157 тыс. чел. В 1992 г. округ официально вышел из состава Магаданской обл. и по инициативе округа был принят федеральный закон «О непосредственном вхождении Чукотского автономного округа в состав Российской Федерации».

Административно-территориальная структура. В составе округа 8 районов, 3 города, 15 поселков городского типа, 45 сельсоветов.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
г. Анадырь		13,6
Анадырский	г. Анадырь	15,4
Беринговский	п. Беринговский	5,7
Билибинский	г. Билибино	15,5
Иультинский	п. Эгвекинот	6,9
Провиденский	п. Провидения	6,2
Чаунский	г. Певек	15,6
Чукотский	с. Лаврентия	5,3
Шмидтовский	п. Мыс Шмидта	7,6

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 24,1%, в трудоспособном возрасте - 68,7%, старше трудоспособного возраста - 7,2%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 455 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 350 детей и подростков (до 15 лет); 105 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 9,8 (по России - 8,6); число умерших - 7,2 (по России - 13,8); естественный прирост - 2,6 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 52,5 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 65,2 года, для мужчин - 60,3 года, для женщин - 70 лет (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 31,6 (по России - 17,2),

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 19,5 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, полу-

живших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 27,9% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 6,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 50 врачами всех специальностей (по России - 46) и 239 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 85 учащихся (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1538 (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 20,8%, сел. хоз-во - 6,9%, транспорт и связь - 10,7%, строительство - 4,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 7,6%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 13,8%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и искусство - 22,4%, аппарат органов управления - 7,1%, прочие отрасли - 5,8%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 3,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 86,1% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 158 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 71,7% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. В предреформенные годы в округе преобладали горнорудные отрасли - добыча цветных металлов. Все остальные отрасли были в основном ориентированы на обслуживание и удовлетворение местных нужд: электроэнергетика, топливная пром-ть (добыча угля - около 500 тыс.т), производство строительных материалов и пищевая промышленность. Машиностроение не имело должного развития. Развивалась рыбная пром-ть. У коренного населения были распространены кустарные производства, промыслы пушнины и морского зверя.

Направления развития экономики. В перспективе основной проблемой в горнорудной пром-ти - ведущей отрасли экономики округа - является поддержание добычи цветных металлов на достигнутом уровне с последующим ростом. С участием иностранных инвесторов предполагается осуществить разработку ряда золото-серебряных коренных и золоторудных месторождений, таких как «Валунинское», «Двойное», «Туманное», «Майское». Приоритетно и дальнейшее развитие такой формы организации работ, как старательская добыча. Возможно создание совместных предприятий на «Пыркакайском» и «Иультинском» месторождениях.

Важной проблемой является дальнейшее развитие оленеводства (сфера приложения труда коренных народностей) на основе формирования новой отраслевой и территориальной структуры, обеспечивающей переработку шкур,

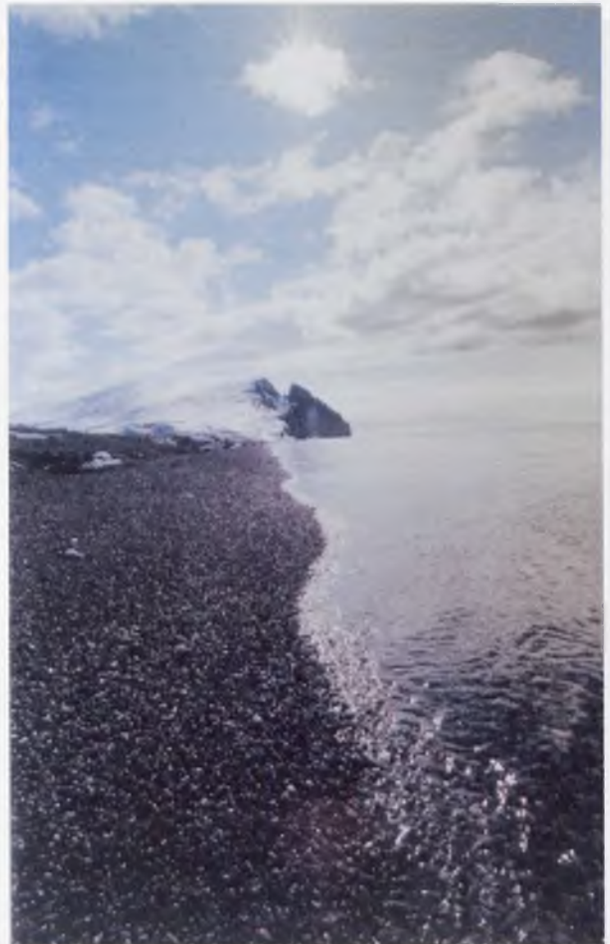
глубокую переработку пантов, окостенелых рогов. Перспективна организация переработки сырья морского зверобойного промысла.

Одной из наиболее острых остается проблема транспортного обеспечения округа. Необходима замена авиационного парка самолетами и вертолетами с большой и малой грузоподъемностью, оснащенными оборудованием для работы в экстремальных условиях, а также строительство грунтовых дорог круглогодичного действия, обеспечивающих подходы к крупным месторождениям горнодобычи.

Особое значение имеет обеспечение сохранности условий проживания народностей Севера, поддержание в округе традиционных отраслей хоз-ва и стандартов жизни. Перспективно создание совместно с Аляской национально-го парка «Берингия» на С.-В. Чукотки.

На территории округа осуществляется реализация мероприятий ряда федеральных целевых программ.

Промышленность. Объем пром. пр-ва вырос по сравнению с предыдущими годами. В настоящее время в структуре пром. пр-ва преобладает продукция электроэнергетики, на которую приходится около двух третей всего пром. пр-ва в округе, далее идут: топливная пром-ть - соответственно около 20%, цветная металлургия - более 7% и пищевая пром-ть - около 4%. Округ является производителем важнейших видов пром. продукции: бурого (Ана-



Морской берег

дырь) и каменного (Беринговский) угля, электроэнергии, цветной металлургии. Добыча золота ведется преимущественно в Чаунском р-не. Пр-во мяса, включая субпродукты 1 категории, в округе составило всего 300 т.

Ведущие пром. предприятия округа: Певекский ГОК в п. Валькумей, Иультинский ГОК, шахты «Анадырская» и «Беринговская». Пром-ть местных строительных материалов сосредоточена в основном в Беринговском и Провиденском пром. узлах. В Уэлене находятся художественные промыслы - чукотская резная кость и другие.

Транспорт. Основными видами транспорта в округе являются морской и воздушный. Главные морские порты: Анадырь, Провидения, Эгвекинот, Беринговский, Певек. Срок открытой навигации - не более 3-4 месяцев. Судходство также осуществляется по рекам Анадырь, Великая, Большой и Малый Аной.

Автомобильный транспорт в округе развит не достаточно. Протяженность автомобильных дорог общего пользования с твердым покрытием составляет более 550 км, а плотность автодорог - всего 0,01 км на тыс. кв. км территории.

Авиарейсы на постоянной основе из Анадыря осуществляются с Москвой и многими поселками внутри округа. Аэропорты имеются в Анадыре и Певеке.

Связь. Телефонизация семей в городах и селах округа несколько выше, чем в среднем по стране.

Сельское хозяйство. Основу с.-х. пр-ва округа составляет оленеводство. В округе самое многочисленное стадо северных оленей - около 500 тыс. голов или более одной пятой всего российского поголовья. Растениеводство в открытом грунте из-за суровости климата затруднено. К тому же без известкования и внесения удобрений земледелие здесь практически невозможно. Площадь всех с.-х. угодий, находящихся в землепользовании округа, составляет всего 8,3 тыс. га, в т.ч. посевная площадь - лишь 0,01 тыс. га, на которой культивируется в основном картофель. Большая часть посевных площадей приходится на кормовые культуры. Имеется животноводство молочного направления. Поголовье крупнорогатого скота в округе составляет всего 0,2 тыс. голов, в т.ч. - 0,1 коров, а поголовье свиней - 1,2 тыс. голов. Работает парниково-тепличное хозяйство.

В округе традиционно развиты: звероводство, пушной и зверобойный промыслы.

Имеющиеся рыбные ресурсы используются пока недостаточно. Основу промысла в Беринговом и Чукотском морях составляют сельдь, минтай, навага, корюшка, лососевые - кета, горбуша, кижуч, перка.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. В округе развита широкая сеть учреждений культуры. В

Анадыре работает Дом культуры, имеется музыкальная школа, окружной музей, выходят газеты, работают телецентр и окружное радио, расположена одна из старейших на севере мерзлотных лабораторий. В п. Марково находится окружная опытная с.-х. станция.

С 1930 г. в округе работает Анадырское педагогическое училище народов Севера, готовящее кадры национальной интеллигенции.

В округе - более 70 общеобразовательных школ. Дети народностей Севера обучаются, как правило, в интернатах.

Округ обладает достаточными ресурсами для организации и развития туризма, отдыха, досуга и народных промыслов. На вост. побережье Чукотского полуострова у Берингова моря рядом с чукотскими и эскимосскими селами находятся термальные источники, которые не используются в достаточной степени. На Анойском хребте в 1952 г. был обнаружен вулкан. Диаметр основания вулкана - около 500 м, а ширина кратера - 300 м. Вулкан извергался в геологически недавнее время и чукчи из поколения в поколение передают легенду о том, «как злые духи из-под земли вышли». Лавы, излившиеся из вулкана, заполнили русло р. Моши и протянулись по нему на десятки километров. Конус вулкана, по описанию геолога Е.К. Устинова, состоит из ярко-красных шлаковых лав, которые резко выделяются на светло-сером фоне гранитов. На Чукотке пользуется известностью маяк - памятник Семёну Дежневу, а в п. Уэлен с 1931 г. работает костерезная мастерская. Этот вид народного искусства издавна распространен на сев.-вост. побережье Чукотского полуострова у чукчей и эскимосов. Художественные изделия из кости - фигурки людей и животных, скульптурные группы из моржового клыка, рельефные и гравированные изображения на клыке - широко известны за пределами края.

Межрегиональные и международные связи. Округ является членом Межрегиональной ассоциации экон. взаимодействия субъектов Федерации Дальнего Востока и Сибири. Наиболее тесные экономические связи округ имеет с соседними регионами страны. Округу ежегодно выделяются средства государственной поддержки для завоза сюда продукции и товаров из многих регионов страны.

Доля экспорта в пром. продукции округа очень низкая - менее 1%. Однако внешнеторговый баланс на одного жителя Чукотки составляет около 60% от среднероссийского показателя. Население округа поддерживает культурные и экон. связи с приграничными районами штата Аляска (США), при этом наиболее тесные традиционные связи осуществляются между коренными народами этих двух регионов мира.

Эвенкийский

автономный округ

Эвенкийский а.о. образован 10 декабря 1930 г.

Административный центр - п. Тура.

Площадь: 763,2 тыс. кв. км.

Население: численность - 19,5 тыс. чел., в т.ч. городское - 29,6%. Плотность - 0,03 чел. на 1 кв. км. Национальный состав: коренные национальности - эвенки - 13,7%, кето - 0,8%; русские - 70%, украинцы - 5,3%, якуты - 5,1%, всего 40 национальностей.

Орган законодательной власти: Законодательный Суглан округа, состоящий из 23 депутатов, избираемых на 4 года.

Орган исполнительной власти: Администрация округа, возглавляемая Главой администрации, избираемым на 4 года.

Географическое положение. Округ расположен на 3. Вост. Сибири, занимает зап. часть Средне-Сибирского плоскогорья, бассейны притоков Енисея - Нижняя Тунгуска и Подкаменная Тунгуска. Граничит с Таймырским (Долгано-Ненецким) а.о., Республикой Саха (Якутия) и Иркутской обл. Входит в состав Красноярского края и Восточно-Сибирского экон. р-на. На территории округа находится географический центр России, где в 1992 г. установлен обелиск.

Рельеф. Для рельефа округа характерны гряды и цепи плосковерхих холмов, покрытых каменными глыбами. Средняя высота около 500 м над уровнем моря, но местами превышает 1000 м. На водоразделах формы поверхности сглажены и местами имеют куполообразные поднятия, сложенные древними илестными осадочными и магматическими породами. В межгорных котловинах - многочисленные озера. В сев.-зап. части плоскогорья поднимаются горы (плато) Путорана. Высоты иногда превышают 1600 м, а высшая точка (г.Камень) - 1701 м.

Полезные ископаемые. Из полезных ископаемых основные - каменный уголь (месторождения относятся к Тунгусскому каменноугольному басс. с запасами более 2 трлн.т), графит (Ногинское месторождение), исландский шпат. Разведаны месторождения поделочного камня: хризолит, аметист, агат, халцедон, сердолик, опал, гранат, яшма.

Большие запасы строительного материала: габбро, диабаз, базальт, гранит, мраморизированный известняк. Обнаружены также цветные металлы (никель, медь, алюминий, свинец, цинк), золото, платина, серебро, но пром. разработка не ведется. Достаточно велик энергетический потенциал рек округа.



Эвенкийская охотница

Климат - резко континентальный, суровый, с большими амплитудами колебания температур воздуха в течение года, месяца, суток. Средняя температура января в Туре $-36,8^{\circ}\text{C}$, июля $+15,5^{\circ}\text{C}$. К С. минусовые температуры возрастают. Безморозный период длится от 40 суток на С. до 110 суток на Ю. Среднее количество осадков - 300-500 мм в год. Распространена вечная мерзлота.

Водные ресурсы достаточно велики. Реки относятся к басс. рек Подкаменной и Нижней Тунгусок, на С. - басс. р. Хатанга и ее притока р. Вилой. На территории округа около 120 озер площадью свыше 100 га. Основные озера - Лама, Тембенчи, Аян, Агата, Анама, Северное, Дюпкун, Виви, Ессей, Чиринда. По долинам рек и на низких водоразделах, особенно в сев. части округа, много болот.

Растительность. По характеру растительного покрова округ относится к северо-таежной и лесотундровой подзоне. Леса - природное богатство округа - занимают более 70% территории. В них господствует даурская лиственница. Кроме нее широко распространены ель, сосна обыкновенная, кедр, а к Ю. вдоль рек - заросли пихты, которые тянутся на десятки километров. Из лиственных пород преобладают береза, ива, ольха. Леса богаты ягодами (брусника, голубика). Среди трав много лекарственных: валериана, лекарственная черемша, зверобой, марьин корень. Очень много лугов - прекрасные сенокосные угодья.

Животный мир. По запасам ценных пушных зверей округ занимает одно из первых мест в России, его называют соболиным краем. Эвенкийские соболь, белка, горностай пользуются большим спросом на международных пушных аукционах. Отряд хищных представляют песец, лисица, волк, ласка, россомаха, выдра, рысь и бурый медведь. Отряд грызунов - белка и бурундук, бобр, летяги, заяц-беляк, ондатра. Парнокопытные - лось, северный олень, кабарга, снежный баран (чубук). Из пернатых - глухарь, тетерев-косач, рябчик, куропатка, кедровка, много перелетных - лебеди, утки, гуси. В водоемах округа водятся 25 видов рыб из семейства осетровых, лососевых, а также щуки, тресковые.

Историческая справка. В январе 1923 г. решением Енисейского губисполкома был выделен в самостоятельную административную единицу Туруханский край, который состоял из нескольких родовых Советов (органов управления кочевыми туземцами). В 1925 г. Комитетом Севера было принято решение о создании культбазы на территории нынешнего округа, для чего в район Нижней Тунгуски была направлена экспедиция. Для строительства было выбрано место на правом берегу реки, при впадении в нее р. Кочечума. Здесь было стойбище эвенков Чапогирского рода, которое носило якутское название «тур», что значит «останавливаться». В 1926 г. строительство культбазы началось, и в последующем она получила название Тура. Был построен комплекс культурно-просветительных учреждений: школа-интернат, ветеринарная лечебница с бактериологической лабораторией, больница с амбулаторией, туберкулезный диспансер, Дом туземца, баня с прачечной. С 1930 г. Тура стала центром округа, который в декабре 1934 г. вошел в состав Красноярского края.

В 1932 г. осуществлен первый воздушный рейс в

Туру, который возглавил летчик Я.С. Липп. С 1933 г. в округе выходит первая печатная газета «Эвенкийская новая жизнь», в эти же годы получает развитие и радиосвязь.

Административно-территориальная структура. Территория округа делится на 3 административных района, городов не имеется, 1 поселок городского типа, 26 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс.чел.)
Илимпейский	п. Тура	9,1
Байкитский	с. Байкит	5,9
Тунгусско-Чунский	с. Ванавара	4,5

Структура населения по основным возрастным группам: моложе трудоспособного возраста - 29,1%, в трудоспособном возрасте - 60,8%, старше трудоспособного возраста - 10,1%.

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 644 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 482 детей и подростков (до 15 лет); 162 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общественные коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 13,2 (по России - 8,6); число умерших - 10,3 (по России - 13,8); естественный прирост - 2,9 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного оттока - 19,9 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 60 лет, для мужчин - 60,2 года, для женщин - 64,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 52,8 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 22,7 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 11,3% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 16,8% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 41 врачом всех специальностей (по России - 46) и 239 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 103 (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1954 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 5,4%, сел. хоз-во - 8,4%, транспорт и связь - 10,3%, строительство - 3,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 6,3%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 11,2%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и

искусство - 29,3%, аппарат органов управления - 10,8%, прочие отрасли - 14,4%.

Уровень регистрируемой безработицы (от экономически активного населения) - 5,6% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие - 89,8% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 191 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 60,5 % в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Экономический потенциал. Округ - регион будущего. Пока он экон. развит слабо. В прошлом население округа занималось пушным промыслом, оленеводством, звероводством. После проведения геологических исследований и открытия месторождений полезных ископаемых начала развиваться пром-ть.

Направления развития экономики. В южных районах округа по максимальному варианту предстоит ускорить подготовку к освоению лесных и нефтегазовых ресурсов, в перспективе ввести в действие два леспромпхоза (суммарной мощностью 1-1,3 млн.куб.м вывозки древесины в год) и начать пром. эксплуатацию месторождений углеводородов. Реализация этой проблемы связана как с привлечением крупных инвестиций, так и с обеспечением круглогодичной наземной связи юга округа с магистральной сетью путей сообщения Красноярского края, прокладкой газопро-

водов до Красноярска и Братска.

Энергоснабжение формируемых южных нефтегазопромысловых и лесопром. районов предлагается осуществить от местных дизельных и газотурбинных установок, а также от Богучанской ГЭС, в остальных районах округа - от небольших дизельных установок, работающих на привозном топливе. Рост тарифов на транспортные услуги повысил значение местных ресурсов угля в формировании топливного баланса районов, тяготеющих к Нижней Тунгуске.

На преобладающей части территории округа основной экономики останется промышленное хоз-во. В целях улучшения использования природных и трудовых ресурсов коренных народностей Севера в округе предполагается организовать широкую переработку пушнины, мехов и шкур оленей с выпуском продукции конечного потребления.

Социально-экон. проблемы округа и населяющих его территорию коренных народов решаются в рамках федеральных целевых программ.

Промышленность. По объему пром. пр-ва и объему розничного товарооборота округ занимает последнее место в России, по доходам на душу населения - 15 место.

Из отраслей пром-ти получили развитие нефтедобывающая, лесная и деревообрабатывающая, пром-ть строительных материалов, пищевая.

Основные предприятия:

- нефтедобывающая пром-ть - Байкитский нефтегазодобывающий промысел (добыча и переработка нефти), ТОО «Таймура», ОУНГДП «Эвенкиянефть» (добыча и пе-



Транспорт вчерашнего дня и современный

переработка нефти);

- лесная и деревообрабатывающая пром-ть - Байкитское ЛПЗ, ТОО «Атлант», ТОО «УБК-500», Производственно-коммерческое предприятие «Эвенкиялес» (переработка древесины и заготовка дров);

- пром-ть стройматериалов - Ногинский графитовый рудник (добыча графитовой руды).

Геолого-промышленное предприятие «Шпат» проводит поисковые и поисково-оценочные работы на уголь, ведет работы по подготовке месторождений угля к пром. освоению.

Транспорт Эвенкии представлен речным, автомобильным и воздушным. Все они недостаточно развиты. В последние годы доставка массовых грузов в округе осуществляется в основном речным транспортом (весенний и осенний - во время большой воды - караван судов на Нижней и Подкаменной Тунгусках). Протяженность внутренних судоходных путей - 2 тыс. км.

Специфика автомобильного транспорта определяется отсутствием постоянной дорожной транспортной сети. Автомобильные перевозки между населенными пунктами осуществляются в зимнее время по временным дорогам - зимникам, их протяженность - 7640 км.

Основной вид транспорта в округе - авиационный. На территории расположено 13 аэропортов, из них три имеют железобетонные взлетно-посадочные полосы (п. Тура, п. Байкит, п. Ванавара), десять - грунтовые. Для внутренних перевозок используются самолеты Ан-2 и вертолеты Ми-8.

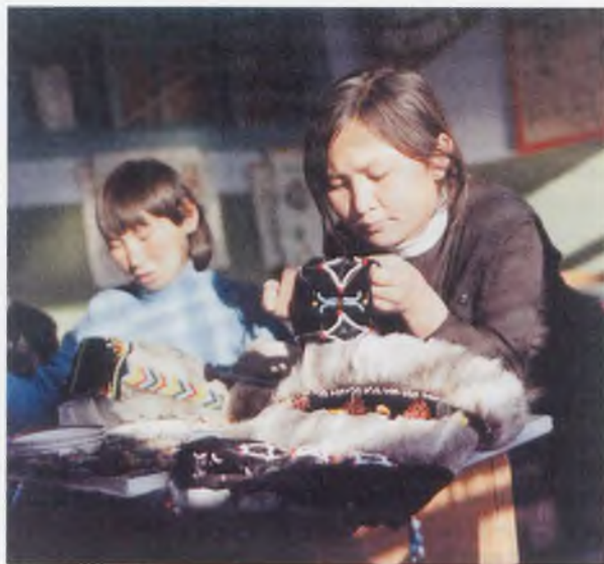
Строительный комплекс. Основные строящиеся объекты: взлетно-посадочная полоса в п. Байкит, аэровокзал в п. Тура, дизельная электростанция в п. Тура, дизельная электростанция в п. Ванавара.

Сельское хозяйство. Основу агропром. комплекса округа определяют исторически сложившиеся сферы деятельности коренного населения: оленеводство, пушной промысел, промысел диких животных, рыбный промысел, клеточное звероводство. В округе функционирует 13 с.-х. предприятий, 170 крестьянских (фермерских) хозяйств.

Культура, наука, образование, общественная жизнь. Одним из первых этапов осуществления культурной революции на Севере являлось создание культурных баз, которые являлись и научными центрами Эвенкии. Специалисты занимались изучением истории, этнографии, быта и языка коренного населения, изучали флору и фауну, опубликовали первые научные работы об эвенках. Большую роль в приобщении к культуре коренного населения сыграли Красные чумы, которые просуществовали до середины 70-х годов. Передвижные Красные чумы были созданы при районных центрах.

В настоящее время в Эвенкии имеется окружная, детская, две районные и 18 сельских библиотек, 3 детские школы искусств, окружной культурно-спортивный центр, на базе которого работает театр юного зрителя, народный ансамбль песни и танца, самодеятельный ансамбль танца, окружной краеведческий музей, 21 сельский дом культуры.

Основными звеньями развития народного образования в прошлом отсталых народов явились: создание пись-



На уроке труда

менности и составление учебников на родных языках; подготовка национальных кадров; школьное строительство; ликвидация неграмотности. Решающее значение имеет подготовка постоянных кадров из местного населения. В округе разработана система, способствующая этому - целевая подготовка педагогических кадров на базе педагогических учебных заведений Санкт-Петербурга, Красноярска, Хабаровска, Минусинска, Лесосибирска. налажена подготовка педагогических кадров в этих же городах.

В округе есть два средних профессиональных училища, агролицей, медицинское училище. Учащиеся коренных национальностей находятся на полном государственном обеспечении.

В округе выходит газета «Эвенкийская жизнь», работает ГТРК «ХЭГЛЭН».

Туризм, отдых, досуг; народные промыслы. В Эвенкии развивается туризм. Туристов привлекает местная экзотика: своеобразный рельеф, экологическая чистота природы, водный туризм по порожистым рекам, а также различные достопримечательности, в числе которых оз. Виви, где установлен знак географического центра России, Тунгусский заповедник - место падения космического тела в 1908 г., столбы Трапнгов на Подкаменной Тунгуске, Путоранский заповедник, на территории которого отчетливо выражена высотная зональность (лесотундра, горная тундра и горная арктическая пустыня).

Межрегиональные и международные связи. В 1998 г. заключен Договор о разграничении предметов ведения и полномочий между органами государственной власти Российской Федерации и органами государственной власти Красноярского края и входящих в его состав Таймырского (Долгано-Ненецкого) и Эвенкийского а.о. и соглашение в его развитие по разграничению полномочий в сфере владения, пользования и распоряжения земельными ресурсами.

Межрегиональные связи осуществляются в основном через участие представителей округа в ассоциации экон. взаимодействия «Сибирское соглашение».

Ямало-Ненецкий автономный округ

Ямало-Ненецкий а. о. образован 10 декабря 1930 г.
Административный центр - г. Салехард.

Площадь: 769 тыс. кв. км.

Население: численность - 506,0 тыс. чел., в т.ч. городское - 82,8%. Плотность - 0,7 чел. на 1 кв. км. На территории округа проживают: народности Севера - 6,1%, в т.ч. - ненцы (4,2%), ханты (1,5%), селькупы (0,3%); русские - 59,2%; украинцы - 17,2%; татары - 5,3%; белорусы - 2,6%; башкиры - 1,4%; коми - 1,2%; молдаване - 1,1%; чуваш и азербайджанцы - по 0,7%; немцы - 0,6%; мордва - 0,4%; марийцы - 0,2%.

Орган законодательной власти: Государственная Дума Ямало-Ненецкого автономного округа. Избран 21 депутат сроком на 4 года на основе всеобщего равного и прямого избирательного права.

Орган исполнительной власти: Администрация Ямало-Ненецкого автономного округа. Систему исполнительной власти автономного округа составляют губернатор и формируемый им орган исполнительной власти автономного округа.

Географическое положение. Округ занимает сев. часть Западно-Сибирской равнины. Округ граничит с Республикой Коми, Ненецким, Ханты-Мансийским и Таймырским (Долгано-Ненецким) а. о., находится в составе Западно-Сибирского экон. района.

Рельеф. Центральную часть округа занимает сильно заболоченная Нижисобская котловина. В зап. направлении от нее местность резко повышается, переходя в Уральские горы, с Ю.-В. низм. ограничена Сибирскими Увалами - плоскими возв. со средней высотой 160-180 м, а на С. котловину замыкают возв. Ямала и Гыдана, высотой 70-75 м, разделенные Обской губой.

Полезные ископаемые. В округе находятся крупнейшие газовые месторождения страны - Уренгойское, Медвежье, Ямбургское, Вынгапуровское. Округ обладает значительными ресурсами подземных вод. Ежегодно на его территории добывается порядка 100 млн. куб. м пресной подземной воды, которая составляет около 54% в общем балансе источников хозяйственно-питьевого водоснабжения населения.

Климат округа характеризуется суровой продолжительной зимой (6-8 месяцев) с длительными морозами и устойчивым снежным покровом, коротким (50-75 дней) и холодным летом, короткими переходными периодами между ними (особенно весна), поздними весенними и ранними осенними заморозками, коротким безморозным периодом (на отдельных территориях может вообще отсутствовать). Почти повсеместно распространена многолетняя мерзлота. В сев. части округа климат арктический и субарктический, здесь на него оказывает влияние холодное Карское море - источник холода летом и очаг сильных ветров зимой. Поэтому в Заполярье среднегодовая температура значительно ниже, чем на остальной территории округа. На Ю. округа климат становится более континентальным. Средняя годовая температура воздуха имеет отрицательные значения: на крайнем С. округа - 10-11°C, на юге - 6-8°C. Средняя температура января в округе - 23-27°C, а июля +4-10°C на С. округа и +13-17°C - на остальной территории. Годовое количество выпадаемых осадков увеличивается с С. на Ю., их сумма на побережье составляет около 300 мм, в Заполярье - 350-400 мм, в бассейнах рек Пур и Таз - 450-500 мм. Основная масса осадков приносится с З., большая их часть выпадает в виде дождей (на побережье - до 50%). Снег вы-



Просторы тундры



Новый Уренгой строится

падает с октября по апрель, но иногда возможен и в летние месяцы.

Водные ресурсы. Общая площадь водной поверхности округа составляет 64 тыс. кв. км. Территория округа характеризуется огромным скоплением поверхностных вод, заключенных в множестве крупных и мелких озер, обширных болотных массивах, медленно текущих полноводных реках. Основными водными объектами является р. Обь с притоками, а также реки: Таз, Надым, Пур, Щучья, Полуй, Сыня. Протяженность Оби в пределах округа - 1540 км. Половодье на реках связано с таянием снегов и пик его приходится на июнь. Ледостав рек продолжается до 7 - 8 месяцев в году. Вода Обской губы по величине общей жесткости соответствует «очень мягким» и «мягким» водам, однако в самой сев. ее части вода высокоминерализованная, что свидетельствует о влиянии вод Карского моря. Округ можно считать страной озер, такие озера как Ярото, Шурьшкарский сор, Пяку - То, Нумто имеют площадь сотни кв. м., а глубина озера Большое Щучье достигает 136 м, но большинство озер сравнительно невелики и неглубоки, имеют ледниковое происхождение. Озерные системы округа включают в себя более 360 тыс. озер. Широкому распространению болот в округе способствует сочетание многих факторов, главные из которых - равнинность территории, слабая ее дренированность, избыточное увлажнение, наличие многолетней мерзлоты. Болота являются колоссальнымместилищем воды.

Растительность. В растительном покрове округа прослеживается классически выраженная широтная зональность. На территории округа выделяют пять ландшафтных зон: арктические, мохово-лишайниковые и кустарниковые тундры, лесотундру, северную тайгу. В арктической тундре на побережье Карского моря растительность скудная, представлена главным образом кустистыми лишайниками, зелеными мхами и осоками. Южнее простирается мохово-лишайниковая тундра с мелкими кустарниками карликовой березы и ивы, а также еще далее - ивняковые и ольховые заросли в долинах рек, достигающие трехметровой высоты. Между тундрой и тайгой, с З. на В. шириной до 200 км располагается зона лесотундры, тундровая растительность здесь чередуется с лиственницей, появляются ель и береза, преобладает редколесье, деревья растут медленно,

отличаются низкорослостью. Следом идет северная тайга, которая характеризуется преобладанием над лесами безлесых крупнобугристых сфагновых болот, образующих обширные массивы. Леса здесь занимают около трети территории и отличаются большой разреженностью и низкорослостью (высотой 8-10 м). Основными являются лиственничные леса, реже - елово-березо-лиственничные или еловые леса. Всего покрытая лесом площадь по округу составляет около 3,3 млн. га, общая же площадь лесного фонда составляла 31,4 млн. га, а запас древесины оценивается в 1,1 млн. куб. м.

Равнинные пространства округа сложены легко размываемыми песчанно-глинистыми отложениями. Территория округа отличается большим разнообразием почв. Большинство почв тундры относится к типам тундровых глеевых и болотно-тундровых. На легких породах распространены иллювиально-гумусовые почвы. В почвах лесотундры имеется уже заметное совмещение тундрового глеевого процесса с подзолистым. В северо-таежной зоне выделяются два типа наиболее распространенных автономных почв: таежно-поверхностно-глеевые и подзолистые. Горные почвы Урала представлены в основном кислыми неоподзоленными почвами, а также на незначительных по площадям участках встречаются горные подзолистые почвы.

Животный мир округа довольно разнообразен и представлен видами, характерными как для арктических тундр, так и для северной тайги: более 40 видов млекопитающих, 250 представителей орнитофауны, 100 видов насекомых, множество видов пресноводной и морской рыбы. В арктической зоне и типичной тундре обитают дикий северный олень, белый песец, полярный волк, россомаха, лиса, заяц, горностаи, лемминги, мышевидные грызуны. На побережье и островах Карского моря встречается белый медведь, моржи, кольчатая нерпа, морской заяц, белуха, летом заходит лось. В летний период богато птичьим населением этой зоны, гнездится более семидесяти видов птиц. В лесотундровой и таежной зоне животный мир еще более разнообразен, появляются представители тайги - лось, белка, соболь, бурундук, боровая дичь, выдра. Земноводные и пресмыкающиеся округа представлены всего несколькими видами: остромордой лягушкой, серой жабой, сибирским углозубом, живородящей ящерицей, ужом и обыкновенной гадюкой (крайний Ю.-В. округа). Большинство беспозвоночных - насекомые, многоножки, членистоногие, черви составляют макрофауну, видовое разнообразие которых оценивается в 2 - 2,7 тыс. Они служат главным источником корма для рыб и многих птиц.

Уникальны и разнообразны рыбные ресурсы округа. В водоемах округа обитает свыше 40 видов рыб, из которых 18 имеют промысловое значение. Обская губа и Тазовская губа являются основным местом зимовки осетровых, сиговых, частиковых рыб. Здесь запрещено всякое рыболовство в течение всего года, кроме промысла ряпушки и корюшки в пределах установленного лимита, а также сорных и малоценных видов рыб с целью биологической мелиорации. В зимний период в Тазовской губе ведется лимитированный промысел сиговых. Байдацкая губа является мало используемым водоемом, здесь обитают омуль, пе-

лядь, пыжьян, нерестящиеся в реках, а из морских видов - полярная камбала, навага, четырехрогий бычок, горбуша, арктический голец, сайка, корюшка. Гыданская губа служит местом обитания омуля, чира, пыжьяна, ряпушки, частиковых. Юрацкая губа - малоизученный водоем, здесь обитают омуль, некоторые виды сига. Уральские притоки Оби - реки Сыня, Войкар, Собь, Лонгот-Юган, Харбей, Щучья - играют роль естественных «живунов» и являются местом нереста сиговых и частиковых рыб. Правобережные притоки Оби - реки Куноват и Полуи - типичные тазовые реки, являющиеся местом обитания частиковых, сиговых заходят в эти реки летом для нагула. Дельта Пура - место нагула молоди сиговых и осетра, по р. Пур идет миграция к местам нереста и нагула сиговых.

Историческая справка. Освоение территории сев. части Западно-Сибирской низм. началось в эпоху неолита. В эпоху бронзы, после отступления ледникового покрова, по берегам рек Оби и Таза уже жили охотники и рыболовы. В кон. I - нач. II тысячелетия до н.э. сюда из юж. районов по Оби и Енисею проникли занимавшиеся оленеводством самодийцы. Позже в результате слияния самодийцев с аборигенами тундры и северной тайги произошли ненцы, которых ранее называли самоседами, а также этнически близкие к ним энцы и нганасаны. В XI-XII вв. на эту территорию стали проникать русские промышленники и купцы. О первом походе новгородцев в 1096 г. в лежашую за Уралом Югру упоминается в летописи «Повесть временных лет». Новгородцы ходили сюда на парусных лодках по рекам Печора, Обь, Таз и связывающим их волокам. Начиная с XV в. племена, обитавшие на сев. междуречья Оби и Иртыша, которое изобиловало «мягкой рухлядью» - ценной пушниной, считались уже данниками Московской Руси. Однако только после разгрома Ермаком татарского Сибирского ханства в 1582 г. этот край открылся для торговли и заселения. На его территорию, как и в другие районы Сибири, устремились казачьи отряды, «пашенные» крестьяне, служивый, промышленный и торговый, «гуляющий» и «охочий» люд. Сибирь давала огромное количество ценнейшего меха соболей, лисиц, бобров, белок, песцов. Особенно много пушнины шло в Европейскую Россию в виде ясака - натуральной подати коренного населения. В 1595 г. на правом берегу Оби при впадении р. Полуи у Северного полярного круга была основана казачья крепость Обдорск - самая сев. в Сибири. Ежегодно в Обдорске с середины XVIII в. проходила крупная ярмарка, оборот которой превышал 100 тыс. руб. (огромная по тем временам сумма), а население поселка в период проведения ярмарки увеличивалось до нескольких тыс. чел. Русские торговцы, преимущественно из Тобольска, привозили муку, хлеб, вино, сукно, железные и медные изделия, табак и украшения. Взамен они получали меха, рыбу и рыбий клей, птичье перо, мамонтовую кость и моржовые клыки. Тогда же в Обдорске была основана рыбопромышленная школа. В 1933 г. этому поселку было дано название Салехард (от ненецкого Сале-Харн - «поселение на мысу»). В 1601 г. вблизи устья р. Таз русскими была основана «злато-княпящая» Мангазея. Диступ в нее шел по Собскому пути, пролежавшему по системе волоков с басс. Печоры на Обь и далее по Оби, Обской и

Тазовской губе, а также морем через пролив Югорский Шар и Байдарацкую губу. До 1662 г. город с населением до 2 тыс. чел. был центром богатой пушной Енисейской Сибири, пока не уступил свои функции Туруханску, расположенному на р. Енисей. Позднее Мангазея зачахла и перестала существовать, остатки ее сооружений в 1969 г. обнаружили археологи. В XVII - XVIII вв. на р. Таз из Нарымского края стали переселяться селькупы, в культуре которых сочетались черты хантыйского и самодийского происхождения, которые образовали особую северную группу этого народа. В XIX в. из-за Урала в бассейн Оби началось массовое переселение коми-зырян. В 1708 г. по указу Петра I была создана Сибирская губ., в состав которой вошла и территория края, а в 1775 г. Екатерина II подписала указ о создании Тобольской губ., куда вошли почти все земли Зап. Сибири. В течение нескольких столетий жизнь местного населения практически не менялась, край оставался малолюдным - кочевали немногочисленные охотничье-оленьеводческие северные племена и только вдоль Оби встречались разделенные огромными расстояниями небольшие поселения русских. Оседлое население жило в небольших рубленых избах. У кочевых народов Севера сохранялись традиционные формы быта, а чумы были главным видом жилищ. Наряду с традиционными верованиями здесь рас-



Храм Святых Апостолов Петра и Павла (Салехард)

пространилось православие. По уставу 1822 г. северные племена были отнесены к группе «кочевых инородцев», регулирование внутренних дел которых поручалось инородческим управам и родовым управлениям. Хозяйственное положение этих районов Сибири в XIX в. мало изменилось. В середине века по Оби было открыто пароходное сообщение. Городов на территории современного округа не было, а самым крупным поселком оставался Обдорск.

С 1918 по 1923 г. территория современного округа входила в состав сначала Березовского и Сургутского уездов Тюменской губ., а затем до 1930 г. - Обдорского р-на Тобольского округа Уральской обл. Постановлением ВЦИК в декабре 1930 г. был образован Ямало-Ненецкий национальный округ, центром которого стал Обдорск. С 1944 г. Ямало-Ненецкий округ входит в состав Тюменской обл. В 30-х годах оленеводческие и охотничье-рыболовецкие хозяйства округа были коллективизированы. В 1933 г. в Салехарде открыли опытную с.-х. станцию. В 1936 г. в округе начали заниматься клеточным звероводством (разведением серебристо-черных лисич, голубых песцов и норок). Новым объектом охоты стала ондатра, акклиматизированная в местных водоемах. Значительная часть кочевого и полукочевого населения округа перешла к оседлой жизни. В начале 50-х годов было начато сооружение Приполярной жд., которая так и не была открыта, протянувшаяся от Салехарда в сторону Игарки (предполагалось довести ее до Норильска). Наиболее значительным событием, кардинальным образом изменившим всю хозяйственную и общественную жизнь в округе, стало открытие в 60-х годах на его территории уникальных залежей природного газа и нефти. Именно с освоением нефтяных и газовых месторождений, строительством нефте- и газопроводов связаны возникновение и развитие на С. Зап. Сибири новых городов и поселков. По Конституции СССР 1977 г. национальный округ стал называться автономным. С 1993 г. по новой Конституции округ является полноправным субъектом Федерации. Устав (Основной закон) Ямало-Ненецкого а. о. был принят 19 сентября 1995 г.

Административно-территориальная структура. Округ включает в себя 7 административных районов, 7 городов, 8 поселков городского типа и 103 сельских населенных пункта, в т.ч. 88 сел.

Название административного района	Административный центр	Численность населения (тыс. чел.)
г.Салехард		30,7
Надымский	г.Надым	73,9
Красноселькупский	с.Красноселькуп	7,6
Приуральский	п.Аксарка	7,0
Пуровский	п.Тарко-Сале	46,2
Тазовский	п.Тазовский	16,3
Шурышкарский	с.Мужи	9,4
Ямальский	с.Яр-Сале	13,9

Структура населения по основным возрастным группам: молодежь трудоспособного возраста - 26,3%, в трудоспособном возрасте - 68,6%, старше трудоспособного возраста - 5,1%.



Типичный транспорт для Крайнего Севера

На 1000 жителей трудоспособного возраста приходится 458 чел. нетрудоспособного возраста, из них: 383 детей и подростков (до 15 лет); 75 чел. старше трудоспособного возраста (по России соответственно - 731; 370; 361).

Естественное движение населения. Общие коэффициенты естественного движения населения (человек на 1000 населения): число родившихся - 12,6 (по России - 8,6); число умерших - 5,5 (по России - 13,8); естественный прирост - 7,1 (по России естественная убыль - 5,2).

Коэффициент миграционного прироста - 4 чел. на 1000 населения. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении для всего населения - 68,1 года, для мужчин - 63,8 года, для женщин - 73,5 года (по России соответственно - 66,7; 60,9; 72,8).

Младенческая смертность (число детей, умерших в возрасте до 1 года, на 1000 родившихся) составляет 20,3 (по России - 17,2).

Социальная инфраструктура. Средняя обеспеченность населения жильем - 16,8 кв.м общей площади на 1 жителя (по России - 18,6 кв.м). Удельный вес семей, получивших жилье, в числе семей, состоящих на учете на улучшение жилищных условий - 8,2% (по России - 5,7%). Удельный вес семей, состоящих на учете, в общем числе семей - 29,1% (по России - 13,5%).

На 10 тыс. жителей округ обеспечен 41 врачом всех специальностей (по России - 46) и 112 больничными койками (по России - 121).

Численность учащихся на 10 тыс. жителей области составляет: в государственных средних специальных учебных заведениях - 108 (по России - 137); в государственных дневных общеобразовательных школах - 1940 учащихся (по России - 1486).

Занятость и рынок труда. Отраслевая структура среднесписочной численности работников: промышленность - 14,2%, сел. хоз-во - 2%, транспорт и связь - 12,6%, строительство - 26,9%, торговля, общественное питание, материально-техническое снабжение, сбыт, заготовки - 10,9%, жилищно-коммунальное хоз-во и бытовое обслуживание населения - 8,7%, здравоохранение, физическая культура и спорт, социальное обеспечение, образование, культура и

искусство - 14,9%, аппарат органов управления - 2,3%, прочие отрасли - 7,5%.

Уровень регистрируемой безработицы (в % от экономически активного населения) составляет 3,1% (по России - 2,5%); доля безработных, которым начислено пособие, составляет 91,7% от общей численности зарегистрированных безработных (по России - 89,4%); коэффициент напряженности на рынке труда (численность незанятых трудовой деятельностью граждан, состоящих на учете в органах службы занятости, на одну заявленную вакансию) - 7,4 чел. (по России - 4,3).

Численность пенсионеров, состоящих на учете в органах социальной защиты населения - 113 чел. на 1000 населения региона (по России - 260), пенсионеры по старости составляют 65,4% в общей численности пенсионеров (по России - 75,9%).

Направления развития экономики. В перспективе округ будет развивать свою экономику за счет стабилизации и роста эффективности газовой пром-ти при максимальном использовании экспортного потенциала и на этой основе обеспечивать радикальные изменения в социальной сфере.

В перспективе будет увеличена добыча газа на уникальных месторождениях Надым-Пур-Тазовского нефтегазоносного р-на (Вынгапурского, Медвежьего, Юбилейного, Ямсовейского и Ямбургского-Валанжин), на которые приходится до 70% общих запасов природного газа Тюменской обл. Намечается освоение месторождений полуострова Ямал (Бованенковского и Харасавейского).

Важной проблемой экон. развития округа в ближайшей перспективе является формирование Ново-Уренгойского нефтегазохимического комплекса по пр-ву полиэтилена. Это позволит преодолеть узкосырьевой характер структуры хозяйства округа и значительно повысить его эффективность.

Незначительные темпы развития намечаются в лесной, легкой и пищевой пром-ти при стабилизации объема лесозаготовок, развитии народных промыслов и швейного пр-ва. Из предприятий пищевой пром-ти развитие получают хлебопекарная, мясомолочная и особенно рыбная, т.к. на долю округа приходится 50% улова рыбы в Тюменской обл.

Основным направлением развития сел. хоз-ва останется оленеводческо-промысловое хоз-во в сочетании со звероводством, что наиболее отвечает природным условиям округа и интересам коренного населения.

Сохраняет значение государственная протекционистская политика по защите интересов коренного населения округа в сфере социально-демографического и культурного развития. Следует ожидать сокращения доли коренного населения, занятого в традиционных отраслях, оставшееся традиционное хоз-во должно снабжать население привычными продуктами питания, традиционной одеждой, обувью, предметами обихода, а также исходить из целесообразности постепенной трансформации образа жизни коренных жителей на основе как развития традиционных видов деятельности, так и привлечения их в индустриальные отрасли.

Индустриальная деятельность в округе вызвала недопустимое воздействие на окружающую среду. Предсто-

ит провести большую работу по рекультивации земель, прежде всего в северной части Уренгойского месторождения и всей площади Ямбургского месторождения.

Промышленность. Округ является весьма специфичной зоной хоз. деятельности, он долгое время рассматривался как территория без реальных перспектив экон. развития. Открытие в 60-х годах месторождений углеводородного сырья коренным образом изменило роль региона в экономике страны и сам его хозяйственный профиль. В настоящее время на территории округа добывается 90% природного газа и 12% нефти страны, а всего из недр округа уже добыто 6 трлн.куб.м газа и 1 млрд.т нефти и газового конденсата. Основными предприятиями округа по добыче газа и конденсата являются: ОАО «Газпром»: ДП «Уренгойгазпром», ДП «Надымгазпром», ДП «Ямбурггаздобыча» и ДП «Сургутгазпром». Данные предприятия добывают 99% всего газа округа. Наряду с добычей газа в округе ведется интенсивное освоение нефтяных месторождений. Основная добыча нефти осуществляется предприятиями ОАО «Ноябрьскнефтегаз» и ОАО «Роснефть-Пурнефтегаз», производящими 96% всей нефти округа. В перспективе газовая промышленность округа имеет предпосылки для достижения объема добычи природного газа до 600 млрд.куб.м, а также последующего роста до 650 млрд.куб.м



Сторожевая башня в исторической части Салехарда



Надымский филиал банка «Возрождение»

(после начала интенсивного освоения газовых месторождений Ямала). Однако особенностью предстоящего периода является то, что ведущие газовые месторождения входят или уже вошли в режим падающей добычи (Уренгойское, Вынгапуровское, Медвежье), что требует скорейшего опережающего ввода мощностей дожимных компрессорных станций.

Транспорт. В округе транспортная инфраструктура развита недостаточно. Эксплуатационная длина ж.д. - около 500 км, протяженность автомобильных дорог с твердым покрытием, включая ведомственные, - 3,4 тыс.км, длина внутренних судоходных путей - 3,7 тыс.км.

Сельское хозяйство. Весь земельный фонд округа составляет более 76,9 млн.га. Сельхозугодий - всего 199,1 тыс.га, в т.ч.: пашня - 0,7 тыс.га, сенокосы - 164,6 тыс.га и пастбища - 33,9 тыс.га. В использовании земельного фонда округа выделяются два основных направления. С одной стороны, на большей части территории продолжают развиваться традиционные виды деятельности коренного населения, а с другой - освоение полярного региона предприятиями нефтегазового комплекса и сопутствующими им предприятиями транспорта и строительства. Использование лесных территорий в с.-х. целях ограничивается сильной заболоченностью. Основными причинами вывода из строя значительных территорий оленьих пастбищ в округе являются: бессистемное использование пастбищ, несоблюдение проектов землеустройства и их промышленное освоение. В результате интенсивного промышленного освоения уничтожаются большие территории пастбищ и, как следствие, происходит уменьшение запасов лишайниковых кормов.

В округе имеется 13 крупных с.-х. предприятий различной организационно - правовой формы, 36 крестьянских (фермерских) хозяйств и 2956 личных оленеводческих хозяйств. Ежегодно в ресурсы округа поступает более 3000 т мяса оленей в живом весе, а также 4-5 т пантов и меховое сырье для изготовления обуви и одежды. Кроме оленеводства с.-х. предприятия занимаются другими традиционными отраслям - рыбодобычей и охотпромыслом. Продукция охотпромысла - шкурки диких зверей: белый песец, ондатра, белка, соболь, лисица, заяц. С переводом коренных жителей на оседлый образ жизни развились такие отрасли, как домашнее животноводство и звероводство. В настоящее время в с.-х. предприятиях поголовье крупного рогатого

скота составляет 1347 голов, в том числе дойное стадо - 650 голов, валовой надой молока в год - 1510 т., мяса говядины производится до 200 т. Звероводство округа представлено двумя видами зверей: голубой песец и серебристая лисица.

Добычей рыбы, согласно лимитам на вылов ценных видов рыб, в округе занимаются 6 рыбозаводов, 12 с.-х. предприятий и несколько мелких организаций с различной формой собственности. С целью регулирования пользования рыбными ресурсами инспекцией рыбоохраны округа проводилось лицензирование деятельности рыбодобывающих организаций. Промысел на магистрали и основных протоках (рукавах) Оби ведется четырьмя рыбозаводами и тремя совхозами. Отлавливаются все виды частичковых и сига-вых рыб, осетр. В последние годы запасы осетра в бассейне р. Оби постоянно снижаются.

Культура, наука, образование, общественная жизнь.

В округе имеется достаточно развитая сеть учреждений культуры и искусства, которая обеспечивает непрерывность культурного развития и ориентирована на обслуживание разновозрастной аудитории. Всего по округу насчитывается 284 учреждения культуры и искусства, в т.ч.: учреждений клубного типа - 94, музеев - 17, библиотек - 99. Методическими центрами, координирующими деятельность учреждений культуры являются: Окружной Центр национальных культур, Ямало-Ненецкий окружной краеведческий музей, Библиотечно-аналитический центр, Методический центр по учебным заведениям. Далеко за пределами округа известны коллекции музеев округа. Одним из старейших в Зап. Сибири является Ямало-Ненецкий окружной краеведческий музей им. И. С. Шемановского, основанный в 1906 г. К молодым музеям округа относятся Губкинский музей освоения Севера и Детский музей г.Ноябрьска. 13 творческих коллективов округа имеют звание «Народный», «Образцовый» - 10 коллективов. Воспитанники детских музыкальных и художественных школ являются дипломантами различных конкурсов и выставок.

Из научных учреждений имеется НИИ медицинских проблем Крайнего Севера.



Профилактический центр «Надымгазпрома»



Панорама Надыма

Высшие учебные заведения представлены: Надымским филиалом Тюменского государственного университета (гуманитарный факультет); спортивно-педагогическим факультетом Сибирской государственной академии физической культуры в г.Надыме; Ноябрьскими Педагогическим и Нефтегазовым колледжами. Из средних специальных учебных заведений выделяется Салехардское межкрупное училище культуры и искусств им. Л. Лапсуя. В округе имеется широкая сеть учреждений дополнительного образования детей - музыкальных, художественных, хореографических школ, школ искусства.

Основными общественными организациями в округе являются: Ассоциация «Ямал-потомкам»; Ассоциация татар Ямало-Ненецкого а. о. «Ватан»; организация «Обдорчане»; окружной Союз ветеранов Афганистана; Окружной совет ветеранов войны и труда; Союз женщин; Общество первоосваивателей Тюменских газовых месторождений; Ямало-Ненецкий региональный правозащитный Центр.

Крупнейшие средства массовой информации округа: Государственный Концерн «Ямал-Информ»; региональное информационное агентство «Север-Пресс» в составе ГК «Ямал-Информ»; Государственная телевизионная и радиовещательная компания «Ямал»; Окружная Государственная телевизионная и радиовещательная компания «Ямал-Регион»; телевизионное информационное агентство «Миг»; муниципальное телерадиоинформационное агентство «Новый Уренгой-Импульс»; региональная телерадиовещательная компания «Новый Уренгой»; телерадиокомпания «Вектор»; муниципальное унитарное предприятие «Редакция Надымской студии телевидения»; газеты - «Красный Север», «Северная вахта», «Правда Севера», «Рабочий Надыма», «Нарьяна Нгэрм»; журналы - «Ямальский меридиан» и «Ямал - сокровищница России».

Туризм, отдых, досуг. История культурного наследия Ямала уходит в глубь тысячелетий. Сегодня на территории полуострова учеными-археологами открыты древние поселения - стоянки и святилища. Среди археологических памятников, открытых на территории округа, известные

всему миру: городище (жертвенное место) Усть-Полуй в г.Салехарде, городище Мангазея (Красноселькупский р-н), Надымское городище (Надымский р-н). Салехард включен в список исторических городов России. На его территории открыто около десятка археологических памятников, сохранились жилые дома кон. XIX в. Архитектурным памятником прошлого столетия является первый на территории края каменный Петропавловский собор, воздвигнутый на вечной мерзлоте.

На территории округа большое число заповедных мест: Государственный заповедник «Верхне-Тазовский» площадью 1212 тыс.га; Государственный заповедник «Гыданский», расположенный на территории Тазовского р-на, площадью 878 тыс.га; Государственный зоологический заказник республиканского значения «Куноватский», находящийся на территории Шурышкарского р-на, площадью 220 тыс.га и включенный в список водо-болотных угодий международного значения как «Нижнее Двубье»; Государственный зоологический заказник республиканского значения «Нижнеобский», находящийся на территории Ямальского р-на, площадью 128 тыс.га и включенный в список водо-болотных угодий международного значения как «Острова Обской губы Карского моря»; Государственный зоологический заказник республиканского значения «Надымский», площадью 564 тыс.га; Государственный зоологический заказник «Ямальский», площадью 1402 тыс.га; Сыско-Войкарская этническая территория, создана для охраны нерестовых рек, оленьих пастбищ, охотничьих угодий и



Дары тундры



Панорама Ноябрьска

традиционного ведения хозяйства этническим населением Шурышкарского р-на и другие. Общая площадь особо охраняемых природных территорий составляет 7,5% от общей площади округа.

Традиционными видами декоративно-прикладного искусства народов Севера являются резьба по дереву и кости, изготовление изделий из бересты, меха, дерева. Работы местных мастеров побывали на многих выставках, хранятся в государственных музеях и частных коллекциях.

Межрегиональные и международные связи. Округ состоит в Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение», в которую входят еще 18 субъектов Федерации, расположенных на просторах Сибири. Помимо этого округ имеет соглашения о сотрудничестве в сферах экономики, торговли, социальной политики и гуманитарной сфере с Республикой Чувашия, Курганской и Омской обл. Готовятся проекты соглашений о сотрудничестве с Республиками Татарстан и Башкортостан, Челябинской, Ленинградской и Свердловской обл., городами Москва и Санкт-Петербург.

Петербург.

Округ принимал участие в проекте ARCDEV, целью которого являлось проведение исследования и выяснение степени возможности круглогодичной навигации морских судов по Сев.-Вост. морскому пути. Представители округа участвовали в работе Международного Бизнес - Саммита «Россия и ЕС - перспективы интеграции и сотрудничества», который состоялся в Лондоне. Основными программными задачами саммита являлись информирование международной деловой общественности об инвестиционных возможностях России и ее отдельных регионов, обзор последних достижений России в области производства, науки и права, укрепление престижа субъектов Российской Федерации в области международного сотрудничества, а также привлечение международных финансовых и коммерческих организаций к региональным и международным программам развития с участием России. Совместно с представителями Австралии изучалась возможность вложения инвестиций Австралийскими сырьевыми компаниями в нефтегазовый комплекс округа. Проводилась работа по дальнейшему укреплению и развитию взаимовыгодного сотрудничества с представителями пром. кругов Финляндии. Осуществляется сотрудничество с Канадой по обсуждению положения коренного населения в округе и знакомства канадцев с законодательной базой округа в отношении коренных и малочисленных народов Севера. Проходили рабочие встречи в рамках Постоянного комитета парламентариев Арктического региона в г.Хельсинки и в г.Рейкьявик, проводилась работа по подготовке Саммита лидеров народов Севера в Салехарде по решению проблем устойчивого развития Арктики и расширения сотрудничества между странами Арктического региона.

РЕДСОВЕТ ВЫРАЖАЕТ ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬ ВСЕМ, КТО ОКАЗАЛ СОДЕЙСТВИЕ ПРИ ПОДГОТОВКЕ ЭНЦИКЛОПЕДИИ

ЧУНДЫШКО П. (Республика Адыгея), АДИГАМОВ И.А. (Республика Башкортостан), ХИНГЕЛОВ В. В. и КУЧИНСКИЙ В. В. (Республика Бурятия), ГАДЖИЕВ Г.Н. и СУНГУРОВ И. (Республика Дагестан), ГОЙГОВ А. (Ингушская республика), ШАЛХАКОВ И. (Республика Калмыкия), ОЗОВ А. Г. (Карачаево-Черкесская республика), КОТОВА В.Н., КЛИМЕНКО А.Н. и ДАВЫДОВ В. Д. (Республика Карелия), СТУКАЛОВ И. и МОИСЕЕВА (Республика Коми), АНАНЬЕВА С. Е. и ВАСИЛЬЕВ И. (Республика Марий Эл), КРУТОВ Н.С. и ЧИНДЯСКИН И.И. (Республика Мордовия), ЖИРКОВ Е., КОЗЛОВ И. и АРЖАКОВ А. Т. (Республика Саха (Якутия)), ТЕБИЕВ Н. (Республика Северная Осетия-Алания), ПОДОЛЯКО Л. В. и ГУБАЙДУЛЛИН Р.Ш. (Республика Татарстан), ГРИГОРЬЕВ М.А. и БЕЛОВ И.И. (Удмуртская республика), АРТЕМЬЕВА и ШЕЙКО О. (Республика Хакасия), ВАСИЛЬЕВА и АКСАКОВ А. (Чувашская республика), АКУЛОВА и ПСАРЕВ В. И. (Алтайский край), ПЕТРОВА и СОЗИНОВ В. (Приморский край), НАБАТНИКОВ В.С. (Ставропольский край), ШКУРИН А. И., СУСЛОВ А.С. и ХМЕЛЕВА Н. В. (Амурская обл.), ВИКТОРИН и БЛИЕР М. Б. (Астраханская обл.), ПОЛУХИН О. и ЛАЗАРЕНКО Н. Д. (Белгородская обл.), ХОЛОЩАК С. Ф. (Брянская обл.), ФЕДОРОВ Ю. и ОСИПОВА Н. Я. (Владимирская обл.), ЛАЗАРЕВА В.И. и ЗАЦАРИНСКИЙ Н.В. (Волгоградская обл.), ПОЛЯКОВА и ИОГМАН Л. Г. (Вологодская обл.), ШОНИН А. М. и ПУПЫНИН В. В. (Воронежская обл.), РЯБИНИН В.В. и БУРОВ В. Ф. (Ивановская обл.), ПОДНЕБЕСНЫЙ Б.П. и БЕРЕЗУТСКИЙ Ю.А. (Иркутская обл.), БУЧЕЛЬНИКОВ С. и ДУБИУ В. А. (Калининградская обл.), КРАСНИКОВА и АКИМОВ В. А. (Калужская обл.), СИНЧЕНКО Б.П. (Камчатская обл.), ИВАНОВА Н. М. и ШАЛИН К. Г. (Кемеровская обл.), ПАШКОВ и БАКИН В. Г. (Кировская обл.), ЖУБРИН И. А. и ЮРАСОВ А. В. (Костромская обл.), БУХТОЯРОВ А. И. (Курганская обл.), ФИЛИППОВ А. и ГУРЬЯКОВА В. Е. (Курская обл.), МИХАЙЛИЧЕНКО М. и КОВАЛЕВА Н. В. (Ленинградская обл.), ЦАРИК А. Н. (Липецкая обл.), ГОРМИДЕР О. В. и ФЕДОНИНА Н. И. (Магаданская обл.), МЯСНИКОВ Ю. и ГАЙНАНОВ Д. Ш. (Мурманская обл.), ФАБРИЧНЫЙ С. Ю. и ВЛАДИМИРОВ М. В. (Новгородская обл.), КИСЕЛЕВ В. Н. и ДОНЕНКО Л. И. (Новосибирская обл.), СУНДУКОВА И. Н. и ВДОВИН Е. М. (Омская обл.), ЗЕЛЕНЦОВ А.И. (Оренбургская обл.), ЦИКОЛЕВ Н.Н. (Орловская обл.), ШЕМЕНЕВ и САТИН В.А. (Пензенская обл.), ЩЕННИКОВА и СЕРГЕЕВ В. Г. (Пермская обл.), АВЕРЧЕНКО В. А. и МНАЦАКАНОВА Э. Р. (Ростовская обл.), НОМЕРОЦКАЯ Л. А. (Рязанская обл.), ФОМИН О. Н. (Саратовская обл.), ТЫЧЕНОК Г. Н. (Сахалинская обл.), РЫЖКОВ А. Е. (Свердловская обл.), ХВОСТАНЦЕВ М. (Смоленская обл.), ГУРКИН Ю. и ВАСИЛЬЕВА Е. М. (Тамбовская обл.), ОПЕКУНОВ В. С. (Тверская обл.), КАЛИНИН Н. В. (Тульская обл.), ЧАЯ В. Т. и БЕЛОВА Т. Я. (Ульяновская обл.), ИСТОМИН А. П. и ЕГОРОВ В. Б. (Челябинская обл.), ЗЫКОВА Т. К. и ДАРИЖАПОВ В. Н. (Читинская обл.), АБРОСИМОВА И. В. и ГОЦЕЛЮК Т. И. (Ярославская обл.), ТУРАВИНИН и ГУРЕВИЧ В. С. (Еврейская а. о.), ГАЛСАНОВ Б. и ДУГАРЦЫРЕНОВ Б. Г. (Агинский Бурятский а. о.), КАРПОВИЧ И. И. и ИСТОМИНА Г. А. (Коми-Пермяцкий а. о.), ЛЕВЧУК Б. П. и НЕСТЕРОВА Л. Е. (Корякский а. о.), ЮСУПОВА и НЕДОСВЕТЕЙ В. В. (Ненецкий а. о.), МОРОЗОВА В. И. (Таймырский (Долгано-Ненецкий) а. о.), ХУШЕЕВА И. Ф. и ЕВСЕЕВА И. (Усть-Ордынский Бурятский а. о.), ХАРХАРДИН М. В. (Ханты-Мансийский а. о.), КУЛЕШОВА Н. А. (Эвенкийский а. о.), АРТЕЕВ А. В. (Ямало-Ненецкий а. о.).

СОДЕРЖАНИЕ

Республика Адыгея	5
Республика Алтай	11
Республика Башкортостан	16
Республика Бурятия	24
Республика Дагестан	31
Ингушская республика	37
Кабардино-Балкарская республика	41
Республика Калмыкия	47
Карачаево-Черкесская республика	54
Республика Карелия	59
Республика Коми	66
Республика Марий Эл	73
Республика Мордовия	80
Республика Саха (Якутия)	85
Республика Северная Осетия - Алания	91
Республика Татарстан	97
Республика Тыва	104
Удмуртская республика	109
Республика Хакасия	116
Чеченская республика	121
Чувашская республика	124
Алтайский край	131
Краснодарский край	139
Красноярский край	148
Приморский край	155
Ставропольский край	163
Хабаровский край	171
Амурская область	178
Архангельская область	185
Астраханская область	190
Белгородская область	197
Брянская область	204
Владимирская область	210
Волгоградская область	217
Вологодская область	224
Воронежская область	230
Ивановская область	237
Иркутская область	243
Калининградская область	250
Калужская область	258
Камчатская область	264
Кемеровская область	271
Кировская область	278
Костромская область	284

Курганская область	290
Курская область	296
Ленинградская область	302
Липецкая область	309
Магаданская область	316
Московская область	321
Мурманская область	327
Нижегородская область	333
Новгородская область	341
Новосибирская область	349
Омская область	358
Оренбургская область	366
Орловская область	373
Пензенская область	378
Пермская область	385
Псковская область	393
Ростовская область	399
Рязанская область	407
Самарская область	413
Саратовская область	423
Сахалинская область	430
Свердловская область	437
Смоленская область	448
Тамбовская область	454
Тверская область	461
Томская область	471
Тульская область	479
Тюменская область	484
Ульяновская область	490
Челябинская область	494
Читинская область	502
Ярославская область	507
Город Москва	514
Город Санкт-Петербург	523
Еврейская автономная область	533
Агинский Бурятский автономный округ	538
Коми-Пермяцкий автономный округ	541
Корякский автономный округ	547
Ненецкий автономный округ	552
Таймырский (Долгано-Ненецкий) автономный округ	558
Усть-Ордынский Бурятский автономный округ	562
Ханты-Мансийский автономный округ	566
Чукотский автономный округ	572
Эвенкийский автономный округ	577
Ямало-Ненецкий автономный округ	581

ВСЯ РОССИЯ
Регионы

Институт экономики и управления в промышленности

105203, Москва, ул. 15-я Парковая, 8
тел. 469-1557, факс 464-5655

Лицензия № 018344 от 18 декабря 1998 г.

Формат издания - 84x108 1/16. Печать офсетная.

Бумага мелованная. Объем издания - 37 физ. печ.л. Изготовление

«МАКЦЕНТР.Издательство»

Набор и систематизация текста - Самышкина Л.В., Игнатова Е.А., Королева А.В.

Дизайн и верстка - Шолохов К.Г. Ответственный за выпуск - Святков Б.П.

