

Владимир Соловьев (Участник:Vladimir Solovjev)

e-mail: volodimer@list.ru

skype: svolodimer

УСТРОЙСТВО ПРОСТРАНСТВ ВИКИПЕДИИ

ПРОСТРАНСТВА ВИКИПЕДИИ

- ✘ Основное пространство (пространство статей)
- ✘ Пространство Категория
- ✘ Пространство Шаблон
- ✘ Пространство Файл
- ✘ Пространство Википедия
- ✘ Пространство Проект
- ✘ Пространство Портал
- ✘ Пространство Участник
- ✘ Пространство Инкубатор
- ✘ Пространство MediaWiki
- ✘ Обсуждения (статей, категорий, файлов, шаблонов и т.п.)

СТРАНИЦЫ ВИКИПЕДИИ

- ✘ Страниц: 2 848 984
- ✘ Статей: 828 402
- ✘ Файлов: 129 066

СОДЕРЖИМОЕ ОСНОВНОГО ПРОСТРАНСТВА ВИКИПЕДИИ

- ✘ Статьи: 757626
 - + Хронологические статьи: 5428
- ✘ Списки
 - + Информационные
 - + Координационные: 3508
- ✘ Страницы неоднозначностей (дизамбигов): 68932
- ✘ Страницы перенаправлений (редиректов): 895570

СТАТЬЯ

- ✘ Поименованный связный текст в основном пространстве имён, содержание которого отражает одно значение термина, употреблённого в качестве заголовка данного текста.

КАЧЕСТВО СТАТЕЙ

- ✘ Словарная статья
- ✘ Заготовка (стаб)
- ✘ Обычная статья
 - + Статья в развитии
 - + Развитая статья
 - + Полная статья
- ✘ Статусная статья
 - + Избранная статья
 - + Хорошая статья
 - + Добротная статья (пока в проекте)

УРОВНИ КАЧЕСТВА СТАТЕЙ

Оценка	Описание критерия	Критерии для читателя	Критерии для редактора
IV (заготовка) {{IV уровень}}	Заготовка: либо слишком коротка для статьи, либо содержит набор неструктурированных фактов, над которым потребуется долго работать для приведения статьи к уровню хорошей. Обычно заготовки статей имеют маленькие размеры, однако они могут быть сколь угодно велики, если информация в них непонятна или имеет слабое отношение к теме статьи.	Может быть полезной для читателя, не знающего, что означает термин, но уже для того, кто имеет поверхностное представление о предмете статьи, заготовка бесполезна. В лучшем случае она даёт краткое информативное словарное определение.	Любое добавление материала по теме может быть полезным.

УРОВНИ КАЧЕСТВА СТАТЕЙ

Оценка	Описание критерия	Критерии для читателя	Критерии для редактора
<p>III (в развитии) {III уровень}</p>	<ul style="list-style-type: none">• В развитии: статья содержит немало полезной информации, тем не менее, в ней всё ещё имеются значительные недостатки и могут отсутствовать ключевые моменты, необходимые для раскрытия темы. Например, статья об Африке может хорошо освещать географию этого материка, но почти не освещать историю и культуру. Статья III класса должна иметь хотя бы один полностью написанный раздел помимо введения и <i>хотя бы один</i> из следующих элементов: содержательное, полезное изображение (картинку, схему или фотографию)• многочисленные ссылки, помогающие раскрытию или иллюстрации темы• подраздел, раскрывающий отдельный элемент темы во всей полноте• структуру подразделов, из которой видно, какой материал следует добавить для завершения статьи• карточку-инфобокс — для статей, которым необходима такая карточка (статьи о персоналиях, живых организмах, государствах и т. д.)• проставленные категории и интервики.	<p>Полезна отдельным читателям, содержит умеренное количество информации, однако для хорошего понимания темы потребуются дополнительные источники. Статья категорически требует расширения.</p>	<p>Требуются существенные правки и добавление необходимого материала. Поскольку в статье ещё не собрана вся более-менее существенная информация, не следует ставить на неё шаблон {ЧИСТИТЬ}.</p>

УРОВНИ КАЧЕСТВА СТАТЕЙ

Оценка	Описание критерия	Критерии для читателя	Критерии для редактора
II (развитая) {{II уровень}}	Развитая статья: содержит несколько элементов, необходимых для статей III уровня и большую часть информации, необходимой для завершённой статьи. Тем не менее, в статье имеются существенные пробелы, отсутствуют ссылки на внешние источники, стиль некоторых разделов может быть неэнциклопедичным и нуждаться в дальнейших улучшениях. Статья может иметь незначительные проблемы с авторскими правами (например, содержать изображение с проблемной лицензией — не более одного, или информацию, скопированную из несвободного источника — не более четверти общего объёма статьи), нейтральностью (НТЗ) или содержать оригинальные исследования (орисс) .	Полезна для многих, но не всех, читателей. Обычный читатель, просматривающий Википедию в большей степени для развлечения, почувствует, что тему он, в общем-то, понял, но студенты и исследователи воспримут представленный материал как недостаточный для использования в серьёзных работах.	Всё ещё требуются довольно значительные правки, расширение важных разделов и исправление нарушений, связанных с авторскими правами, НТЗ или оригинальными исследованиями. Чистка в случае необходимости должна применяться для статей II уровня и выше.

УРОВНИ КАЧЕСТВА СТАТЕЙ

Оценка	Описание критерия	Критерии для читателя	Критерии для редактора
I (полная) {{I уровень}}	<p>Полная статья: содержит практически всю информацию, необходимую для освещения темы, имеет проставленные ссылки на <u>внешние источники</u> для большей части утверждений, приводимых в статье. Не содержит пустых или незавершённых разделов. Несмотря на это, статья может содержать стилевые погрешности, быть плохо отформатированной или неверно структурированной (информация, по смыслу относящаяся к одному разделу, может находиться в другом). Статьи, не удовлетворяющие <u>критериям хороших</u>, но близкие к этому уровню, устаревшие избранные, а также статьи, номинировавшиеся в хорошие, но после обсуждения отправленные на доработку, должны относиться к I и II уровням.</p>	<p>Очень полезна читателям, тема практически полностью освещена. В статье всё ещё могут отсутствовать некоторые детали, относящиеся к делу, но неспециалист вряд ли укажет на эти пробелы.</p>	<p>Грамотное структурирование, стилевые правки и обновления помогут улучшить статью, особенно если этим займётся эксперт. Объём, полнота статьи и баланс точек зрения на предмет могут потребовать доработки.</p>

УРОВНИ КАЧЕСТВА СТАТЕЙ

Оценка	Описание критерия	Критерии для читателя	Критерии для редактора
<u>ИС</u> (<u>избранная</u>) {{ <u>ИС</u> <u>уровень</u> }}	Избранная статья: прошла обсуждение, дающее право на присвоение ей статуса избранной, и удовлетворяет текущим критериям для избранных статей.	Точная, выдающаяся, полная статья; отличный источник энциклопедической информации.	Не требует никаких дополнительных правок, за исключением обновления, если появится какая-либо новая информация о предмете. Тем не менее, часто возможны мелкие стилевые правки и улучшения текста.
<u>ХС</u> (<u>хорошая</u>) {{ <u>ХС</u> <u>уровень</u> }}	Хорошая статья: прошла обсуждение, дающее право на присвоение ей статуса хорошей. Эта оценка используется для статей, которые всё ещё нуждаются в некоторой доработке, чтобы достичь уровня <u>избранных</u> , но во всех других отношениях имеют приемлемый уровень.	Полезна практически всем читателям, хорошо освещает предмет, не имеет очевидных проблем, пробелов или избыточной информации. Подходит для использования в качестве источника в большинстве серьёзных работ, однако в других энциклопедиях та же тема может быть раскрыта лучше.	Статья может содержать незначительное количество орфографических и пунктуационных ошибок. Может не освещать подробно некоторые важные детали, относящиеся к теме статьи. Правки стиля, дополнения в подразделах и качественная <u>викификация</u> (без ненужных ссылок или ссылок на <u>страницы разрешения неоднозначностей</u>) обычно помогают улучшить статью.

СТАТУСНЫЕ СТАТЬИ НА ЗАГЛАВНОЙ

Заглавная Обсуждение

Чтение Текущая версия Правка История Поиск

Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
азербайджанский
арабский
армянский
белорусский
белорусский (тарашкевица)
болгарский
венгерский
вьетнамский
греческий
грузинский
датский
иврит
казахский
китайский
корейский

Заглавная

Добро пожаловать в Википедию,
свободную энциклопедию, которую может редактировать каждый.
Сейчас в Википедии 828 462 статьи на русском языке.

Создать статью (с помощником)

Справка

Система рубрикации

Пресса о Википедии

География
Искусство
История
Музыка

Наука
Общество
Персоналии
Религия

Спорт
Техника
Философия
Все порталы

Избранная статья

Super Nintendo Entertainment System (также известная как **Super Nintendo**, **Super NES** и **SNES**) — 16-разрядная игровая приставка, выпущенная компанией Nintendo в США, Бразилии, Европе и Австралии. В Японии она известна под названием **Super Famicom**, сокращение от Family Computer, предшественника SNES, или SFC в сокращённом варианте. В Южной Корее она называлась **Super Cowboy** и распространялась Hyundai Electronics. Хотя все перечисленные версии консоли одинаковы, региональная блокировка делает невозможной совместимость консолей из разных стран. Super Nintendo Entertainment System стала второй домашней консолью Nintendo вслед за NES (которая выпускалась в Японии под названием Famicom). В SNES были представлены улучшенные графические и звуковые возможности по сравнению с другими консолями того времени. Кроме того, разработка дополнительных чипов, которые встраивались в картриджи игры, позволяла ей оставаться конкурентоспособной на мировом рынке даже после выхода следующего поколения игровых приставок.

Консоль приобрела популярность во многих странах, став самой продаваемой 16-битной приставкой, несмотря на упорную конкуренцию в Северной Америке со стороны Sega. SNES осталась популярна в эпоху 32-битных систем среди фанатов, коллекционеров и энтузиастов, работающих с эмуляцией (которые создают самодельные образы ПЗУ), несмотря на то, что Nintendo прекратила поддержку данной консоли.

(далее…)

Другие избранные статьи (506) | Кандидаты | Просмотр

Хорошая статья

Свадьба принца Уильяма, герцога Кембриджского, и Кэтрин Миддлтон состоялась 29 апреля 2011 года в Вестминстерском аббатстве в Лондоне. Принц Уильям — старший сын Чарльза, принца Уэльского — познакомился с Кейт Миддлтон в 2001 году, когда они вдвоём учились в Сент-Андрусском университете. Об их обручении 20 октября 2010 года было объявлено 16 ноября 2010 года. Подготовка к свадьбе и само событие привлекли большое внимание средств массовой информации; служба транслировалась в прямом эфире по всему миру и во многом сравнивалась с браком родителей Уильяма, принца Чарльза и леди Дианы Спенсер, заключённым в 1981 году.

День свадьбы был объявлен в Великобритании государственным праздником. Событие имело множество торжественных аспектов, использовались королевский гараж, пешая и конная гвардии. За несколько часов до службы королева присвоила Уильяму титулы герцога Кембриджский, граф Стратхэрнский и барон Кэррифергюсский. После бракосочетания Миддлтон стала *Её Королевским Высочеством герцогиней Кембриджской*.

(далее…)

Другие хорошие статьи (1278) | Кандидаты | Просмотр

Избранные списки и порталы

Знаете ли вы?

Из новых статей Википедии

- Сырьё для боеприпасов в Первую мировую войну добывалось из окаменелых экскрементов *(на илл.)*.
- Некоторые растения могут помочь определить стороны света.
- Письмо американского математика президенту США было расшифровано более чем через 200 лет после написания.
- Кто и как ругался во время сражения, стало предметом судебного разбирательства 47 лет спустя.
- Первой валютой в СССР был доллар США, рубль — только второй.
- Одну из эпизодических ролей в фильме «Сумерки» исполнил музыкант-мусульманин *(на илл.)*, прозванный «королём готов».
- Архитектор православного храма был похоронен в буддийском.
- Начальник пароходства был награждён за то, что отправил своего министра в рискованную экспедицию.
- Один из двух преступников выдал своих соратников и погиб в тюрьме, другой же никого не выдавал и был помилован.
- На крокодиле подняться в воздух могут не только беркуты, но и скорпион.

Предложения | Архив | Просмотр | Обсудить

В этот день — 4 марта

- 1152 — Фридрих I Барбаросса занял престол императора Священной Римской империи
- 1726 — в Петербурге при Академии наук заработала первая в России гимназия
- 1769 — астроном Шарль Мессье открыл туманность Ориона
- 1837 — за стихотворение «Смерть поэта» арестован Михаил Лермонтов
- 1877 — в Большом театре впервые поставлен балет «Лебединое озеро»
- 1890 — в Эдинбурге открыто движение по мосту через Фёрт-оф-Форт *(на илл.)*
- 1919 — в Москве принято решение об учреждении Коминтерна
- 1988 — во дворе Лувра по проекту Бэй Юймина появилась стеклянная пирамида

События 4 марта 2012 года в Викиновостях

Просмотр

Совместная работа недели

Приглашаем всех желающих принять участие в работе над статьями о Тегеранской, Яптинской и Потсдамской конференциях, а также о языках по странам.

ИЗБРАННЫЕ СТАТЬИ

- ✘ **Избранные статьи** — статьи, которые отвечают определённым критериям качества. Перед тем, как появиться на этой страничке, такие статьи проходят процедуру избрания на странице [Википедия:Кандидаты в избранные статьи](#), где их обсуждают на предмет точности, нейтральности, полноты и стиля изложения.

НЕМНОГО СТАТИСТИКИ

- ✘ Избираются с 2004 года.
- ✘ Последние серьёзные изменения в правилах были в 2009 году.
- ✘ Всего было 668 избраний, было избрано 664 статьи.
- ✘ 158 статей лишилось статуса.
- ✘ 4 из них позже получило статус повторно.
- ✘ Сейчас в Википедии 506 избранных статей.
- ✘ Сейчас избрание проводится примерно раз в 3 дня

СПИСОК ИЗБРАННЫХ СТАТЕЙ



Википедия
Свободная энциклопедия

Затяжная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках

английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
азербайджанский
албанский
алеманнский
амхарский
арабский
арагонский
армянский
астекский
астурлеонский
африкаанс
баскский
башкирский
белорусский (тарашкевица)
бенгальский

Википедия [Обсуждение](#)

Чтение [Правка](#) [История](#) [Поиск](#)

Википедия:Избранные статьи

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

[Начинающим](#) · [Сообщество](#) · [Порталы](#) · [Награды](#) · [Проекты](#) · [Запросы](#) · [Оценивание](#)

[ХОРОШИЕ СТАТЬИ](#) · [ИЗБРАННЫЕ СТАТЬИ](#) · [ИЗБРАННЫЕ СПИСКИ И ПОРТАЛЫ](#)



Избранные статьи — статьи, которые отвечают определённым критериям качества. Перед тем, как появиться на этой страничке, такие статьи проходят процедуру избрания на странице Википедия:Кандидаты в избранные статьи, где их обсуждают на предмет точности, нейтральности, полноты и стиля изложения.



Существуют также [Хорошие статьи](#), которые ещё не удовлетворяют всем критериям избранных, но приближаются к ним по качеству.

Все избранные статьи отмечены маленькой золотой звёздочкой (★) в верхнем правом углу своей страницы, а также шаблоном внизу статьи и на странице обсуждения.

Сейчас в русской Википедии 506 избранных статей. Список избранных статей с датами избрания.



Недавно избранные статьи

[\[править\]](#)

Стоунволлские бунты, **Стоунволлское восстание** (англ. *Stonewall riots*) — серия беспорядков и спонтанных демонстраций против полицейского рейда, которые начались в ночь на 28 июня 1969 года в гей-баре Стоунволл-ин на Кристофер-стрит (Гринвич-Виллидж, Нью-Йорк). Эти столкновения часто приводятся в качестве первого случая в американской истории, когда люди ЛГБТ-сообщества оказали сопротивление законной государством системе преследования сексуальных меньшинств. Считается, что бунты стали определяющим событием, ознаменовавшим начало массового движения за соблюдение прав человека в отношении ЛГБТ в США и во всём мире. По словам историка Дэвида Картера, это «было для гей-движения тем же, чем падение Бастилии было для начала Великой французской революции».



(далее…)

Чешская хроника (лат. *Chronica Boemorum*) — первая хроника на латинском языке, в которой была последовательно и относительно полно изложена история Чехии. В неё вошли сведения об исторических событиях в чешской земле с древнейших времён по первую четверть XIII в. При этом «Хроника» не ограничивается чешской национальной историографией, раскрывая также вопросы взаимоотношений различных европейских государств в X—XII веках. Автором хроники был декан капитула собора Святого Вита в Праге Козьма Пражский. Являясь ценным историческим источником, особенно в части, касающейся событий, современником которых был Козьма, «Чешская хроника» во многом задала направление последующего развития чешского летописания.



(далее…)



География

[\[править\]](#)

Водоёмы: Балхаш • Ван • Карибское море • Ладожское озеро • Северский Донец
Города и населённые пункты: Барнаул • Богор • Всехсвятское • Выборг • Йошкар-Ола • Колпино • Пермь • Подольск • Пушкин • Тегеран

Государства и территории: Бурю • Вануату • Гамбия • Израиль • Индонезия • Кирибати • Кокос • Маршалловы Острова • Науру • Ниуэ • Остров Пасхи • Острова Кука • Самоа • Сикким • Тонга • Тринидад и Тобаго • Тувалу

Объекты: Английский сад • Грейт-Смоки-Маунтинс (национальный парк) • Ёдок • Катакомбы Рима • Немрут-Даг (вулкан) • Тамбора

• **Россия**: Александровский сад (Санкт-Петербург) • Камергерский переулок • Кузнецкий Мост (улица) • Малая Дмитровка • Мемориально-парковый комплекс героев Первой мировой войны • Площадь Островского (Санкт-Петербург) • Псковская улица • Псковский Кремль (Псков) • Садовая улица (Санкт-Петербург)



«Чёрная смерть» («**чёрный мор**», от лат. *atra mors*) — пандемия чумы, протекавшей преимущественно в бубонной форме и прошедшей в середине XIV века по Азии, Европе (1346—1353), Северной Африке и американскому острову Гренландия. Известна также под именем «второй пандемии». Распространилась из естественного очага на территории пустыни Гоби по причине резкого изменения климата на континенте Евразии, вызванного малым ледниковым периодом. Охватив сначала такие страны Востока, как Китай и Индию, проникла в Европу вместе с монгольскими войсками и торговыми караванами. В общей сложности, от Чёрной смерти за два десятилетия погибло не менее 60 миллионов человек (во многих регионах — от трети до половины населения). Хотя и в меньших масштабах, пандемия повторилась в 1361 году («Вторая чума»), в 1369 году («Третья чума») и ещё несколько раз.



(далее…)

Роберт Фалкон Скотт (англ. *Robert Falcon Scott*; 6 июня 1868, Плимут — *ок.* 29 марта 1912, Антарктида) — капитан королевского флота Великобритании, полярный исследователь, один из первооткрывателей Южного полюса, возглавивший две экспедиции в Антарктику: «Дискавери» 1901—1904 года и «Терра Нова» 1910—1913 года. Во время второй экспедиции Скотт вместе с ещё четырьмя участниками похода достиг Южного полюса 17 января 1912 года, но обнаружил, что их на несколько недель опередила норвежская экспедиция Руаля Амундсена. Роберт Скотт и его товарищи погибли на обратном пути от холода, голода и физического истощения.



(далее…)

Наука

[\[править\]](#)

Астрономия: Галактика • Гипотетические естественные спутники Земли • (243) Ида • Кольца Урана • Комета Галлея • Комета Хейла — Боппа • Комета Хякутака • Космология в иудаизме • Околосолнечные кометы Крейца • Плутон • Пояс астероидов • Солнце • Спутники Венеры • Уран • Хаббл • Юпитер
Биология: Азотобактер • Банан • Белозор болотный • Берёза • Гемато-энцефалический барьер • Доказательства эволюции • Дрожжи • Пихта одноцветная



• **Зоология**: Английский бульдог • Андский кондор • Беркут • Горбатый кит • Городская ласточка • Двугорбый верблюд • Жесткокрылые • Ирбис • Калан • Кашалот • Китовая акула • Кошка • Крапивник • Морские птицы • Муравьи • Обыкновенная гага • Обыкновенная игуана • Речной окунь • Салпанс • Серощёкая поганка • Сизый голубь • Синий кит • Тарбозавр • Тигр • Турухтан • Удод • Утиные • Чешуекрылые

Лингвистика: Валлийский язык • Кипу • Петербургская фонологическая школа • Руны • Русское личное имя •

НОМИНАЦИЯ НА СТАТУС ИЗБРАННОЙ



Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт
Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
албанский
арабский
африкаанс
белорусский (тарашкевица)
валлийский
венгерский
вьетнамский
греческий
грузинский
датский
древнеанглийский
ирландский
исландский
кантонский
каталанский

Википедия:Кандидаты в избранные статьи

Материал из Википедии — свободной энциклопедии [править]

[Начинающим](#) · [Сообщество](#) · [Порталы](#) · [Награды](#) · [Проекты](#) · [Запросы](#) · [Оценивание](#)
К РЕЦЕНЗИРОВАНИЮ · В ХОРОШИЕ · В ИЗБРАННЫЕ · В ИЗБРАННЫЕ СПИСКИ И ПОРТАЛЫ

Эта страница посвящена выбору избранных статей, которые должны быть образцом лучшего, что есть в Википедии. Выдержка из избранной статьи после избрания помещается на Заглавной странице. Закончившиеся обсуждения по ранее избранным статьям можно посмотреть в архиве.

Если вы считаете, что та или иная избранная статья уже не соответствует критериям избранности, то вы можете предложить её к лишению статуса на этой странице. Статьи, по тем или иным критериям пока не соответствующие требованиям к избранным, можно номинировать в хорошие статьи на странице Википедия:Кандидаты в хорошие статьи.

Если вы впервые выставляете статью кандидатом в избранные, предварительно пройдите её рецензирование.

Если у вас есть сомнения относительно соблюдения формальных вопросов, обращайтесь с [запросами к кураторам](#). Даже без полномасштабного курирования статьи, кураторы помогут разобраться с формальностями, которые не должны вас останавливать.

Содержание [показать]

Пожалуйста, ознакомьтесь с [правилами номинирования и обсуждения статьи](#).
Часто задаваемые вопросы.

Текущие кандидаты [править]

- Изменение графы «Ход обсуждения» проводится только кураторами и избирающими.
- Избрание происходит **не обязательно** в порядке номинации

Дата и номинация	Номинируемая статья	Ход обсуждения	Куратор
2 марта	Маркзм, Клемент	Новая статья	
27 февраля	Бавеван	Новая статья	
23 февраля	Ирано-византийская война (602—628)	Консенсус за избрание	
11 февраля	ISO 4217	Мало мнений	
8 февраля	Зоммерфельд, Арнольд	Мало мнений	
6 февраля	Sex Pistols	Консенсус за избрание	
29 января	Обыкновенный бегемот	Мелкие замечания	Dmitry Rozhkov
26 января	История Мексики	Возражения	Zoe
21 января	Элая (мозикл)	Возражения	Dmitry Rozhkov
11 января	Бозмунд I (князь Антиохии)	Консенсус за избрание	Vladimir Soloviev
9 января	Террористический акт в Беспане	Замечания	
6 января	Буж европейский	Консенсус за избрание	Borealis55
5 января	Хайле Гебреселассие	Консенсус за избрание	Zoe
2 января	Super Nintendo Entertainment System	Статья избрана	
31 декабря	Хаузер, Каспар	Серьёзные возражения	
30 ноября	Ярославская область в Великой Отечественной войне	Возражения	

- Для того, чтобы **найти куратора** для своей номинации, можно оставить заявку [здесь](#) или разместить в пустой ячейке таблицы напротив своей номинации *требуется куратор*.
- Завершившиеся обсуждения можно посмотреть в архиве.

Рецензирование вероятных КИС [править]

ПРИМЕР ИЗБРАННОЙ СТАТЬИ

Статья **Обсуждение** Чтение [Правка](#) [История](#) ☆

Super Nintendo Entertainment System

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

🔍 🔄 Это стабильная версия, отпатрулированная 4 марта 2012.

Super Nintendo Entertainment System (также известная как **Super Nintendo**, **Super NES** и **SNES**^[K 2]) — 16-разрядная игровая приставка, выпущенная компанией **Nintendo** в США, Бразилии, Европе и Австралии. В Японии она известна под названием **Super Famicom** (яп. スーパーファミコン сула фамиком[?]), сокращение от Family Computer, предшественника SNES, или SFC в сокращённом варианте. В Южной Корее она называлась **Super Cowboy** (кор. 슈퍼 컴보 *Сюпох кхомбои*) и распространялась **Hyundai Electronics**. Хотя все перечисленные версии консоли одинаковы, региональная блокировка делает невозможной совместимость консолей из разных стран.

Super Nintendo Entertainment System стала второй домашней консолью **Nintendo** вслед за NES (которая выпускалась в Японии под названием Famicom). В SNES были представлены улучшенные графические и звуковые возможности по сравнению с другими консолями того времени. Кроме того, разработка дополнительных чипов, которые встраивались в картриджи игры, позволяла ей оставаться конкурентоспособной на мировом рынке даже после выхода следующего поколения игровых приставок.

Консоль приобрела популярность во многих странах, став самой продаваемой 16-битной приставкой, несмотря на упорную конкуренцию в Северной Америке со стороны **Sega**. SNES осталась популярна в эпоху 32-битных систем среди фанатов, коллекционеров и энтузиастов, работающих с эмуляцией (которые создают самодельные образы ПЗУ), несмотря на то, что Nintendo прекратила поддержку данной консоли.

Содержание [показать]

История

Когда оригинальная *NES/Famicom* была на вершине своей популярности, другие компании разрабатывали собственные игровые приставки. В 1987 и 1988 годах, соответственно, *NEC* и *Sega* выпустили свои консоли: *PC Engine* (известна в США как *TurboGrafx 16*) и *Mega Drive/Genesis*. Обе системы были построены с использованием 16-битной архитектуры, предоставляя улучшенные графику и звук по сравнению с 8-битной NES. И тем не менее она продолжала доминировать на игровом рынке на протяжении ещё нескольких лет, пока творение *Sega*, наконец, не достигло успеха^{[7]:383—386}. Изначально руководство компании *Nintendo* не вызывало никакого интереса к разработке новой системы, но пересмотрело свою позицию, когда NES начала устаревать. Её популярность на рынке стала снижаться, и *Nintendo* была вынуждена создать новую 16-битную консоль, чтобы успешно конкурировать с другими фирмами^{[8]:412—414}.

Выпуск приставки

Super Nintendo Entertainment System, разработанная **Масаюки Уэмурой**, создателем *Famicom*, была выпущена в Японии 21 ноября 1990 года и продавалась по цене 25 000 ¥ (210 \$). Игровая приставка получила мгновенный успех: первая поставка *Nintendo* в 300 000 штук была раскуплена за несколько часов, а последовавшие беспорядки в обществе вынудили правительство Японии попросить производителей игровых консолей планировать выпуск на выходные дни^{[8]:422—431}. Появление новой приставки также привлекло внимание якудза; в результате было решено доставлять товар ночью во избежание ограбления^{[7]:360—361}.

В Японии *Super Famicom* начала быстро вытеснять своего главного конкурента — *Mega Drive*; таким образом, *Nintendo* вновь стала лидером рынка игровых консолей^{[8]:431—433}. Частично это произошло потому, что компании удалось сохранить партнёрство с большинством сторонних разработчиков, таких как *Capcom*, *Konami*, *Tecmo*, *Square Co., Ltd.*, *Koei* и *Enix*, которые ранее создавали игры для *Famicom*^[9].

Спустя девять месяцев, 23 августа 1991 года^[K 1], *Nintendo* выпустила *Super Famicom* в США. Для американского рынка был выполнен редизайн корпуса, а сама система получила имя *Super Nintendo Entertainment System*. Продававшийся по цене в 199 \$, североамериканский комплект включал игру *Super Mario World*. SNES была выпущена в Англии и Ирландии в апреле 1992 года по цене 150 £, немецкий релиз последовал несколькими неделями позже. Приставки, продававшиеся в странах региона PAL, выглядели идентично японскому варианту *Super Famicom*, за исключением логотипов и длины провода геймпада. NES и SNES стали продаваться в Бразилии в 1993 году компанией *Playtronic*, совместно созданной фирмами *Estrela* (англ.) и *Gradiente* (англ.)^[15]. В России распространением приставки занималась фирма *Steepler*, которая также продавала *Dendy*^{[16][17]}.

Когда *Super NES* поступила в продажу, для неё было сделано всего несколько игр, но игроки высоко оценили их. Изначально в Японии были доступны только *Super Mario World* и *F-Zero*^{[7]:361}. В Северной Америке и Европе консоль уже поставлялась вместе с *Super Mario World*; кроме того, в продаже имелись, помимо *F-Zero*, такие игры, как *Pilotwings* (англ.) (которая демонстрировала *Mode 7* — псевдо-трёхмерную возможность рендеринга SNES), *SimCity* и *Gradius III* (англ.)^[18].



Консольные войны

Основная статья: *Консольные войны*


Конкуренция между компаниями *Nintendo* и *Sega* выпала в одну из самых ожесточённых консольных войн в истории компьютерных игр^{[8]:431}, в которой консоль *Genesis* позиционировалась как самая «крутая» — разрабатывались соответствующие постеры и слоганы, часть из которых была нацелена на взрослых игроков^{[8]:448—449}. Однако *Nintendo* удалось гораздо быстрее поитьровать легендарную игру *Street Fighter II* от *Capcom* для SNES, тогда как *Sega* потратила на это больше года. Несмотря на более ранний старт *Genesis*, большую библиотеку игр и более

[править]

Super Nintendo Entertainment System



Производитель	Nintendo
Тип	Игровая приставка
Поколение	Четвёртое поколение игровых систем
Дата выхода	🇺🇸 21 ноября 1990 года 🇯🇵 23 августа 1991 года ^[K 1]
Продано штук	20 млн в США, 49 млн по всему миру ^[1]
Носитель	Картридж
ЦП	16-разрядный Ricoh 5A22, основанный на WDC 65816, работающий на частоте 3,58 МГц
Онлайн-сервис	🇺🇸 Satellaview 🇯🇵 XBAND (англ.)
Бестселлер	<i>Super Mario World</i> , 20 млн копий (к 25 июня 2007) ^{[2][3]} <i>Donkey Kong Country</i> , 8 млн копий (к 11 июня 2003) ^[4]
Предшественник	Nintendo Entertainment System
Последователь	Nintendo 64




ХОРОШИЕ СТАТЬИ

- ✦ **Хорошие статьи** — статьи, которые участники Википедии считают одними из лучших статей проекта. Хорошие статьи — статьи, написанные со знанием вопроса и раскрывающие затронутую тему. По тем или иным причинам они (пока ещё) не соответствуют критериям избранных статей, но все желающие могут принять участие в их доработке до уровня избранных.

НЕМНОГО СТАТИСТИКИ

- ✘ Избираются с 2006 года.
- ✘ Последние серьёзные изменения в правилах были в 2009 году.
- ✘ Всего было избрано 1871 статья.
- ✘ 218 статей позже стала избранными.
- ✘ 333 статьи лишилось статуса.
- ✘ 17 статей понижены из избранных
- ✘ 2 из них позже получило статус повторно.
- ✘ Сейчас в Википедии 1278 хороших статей.
- ✘ Сейчас избирается 2 статьи раз в 2 дня.

СПИСОК ХОРОШИХ СТАТЕЙ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования


Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
албанский
алеманский
арабский
баварский
белорусский
белорусский (тарашкевица)
бретонский
верхневулжичский
вэньянь
датский
исландский
каталанский
китайский
корейский

Википедия Обсуждение


Чтение ПРАВКА История  Поиск

Википедия:Хорошие статьи


Материал из Википедии — свободной энциклопедии [править]

Начинающим · Сообщество · Порталы · Награды · Проекты · Запросы · Оценивание


ХОРОШИЕ СТАТЬИ · Избранные статьи · Избранные списки и порталы

 **Хорошие статьи** — статьи, которые участники Википедии считают одними из лучших статей проекта. Хорошие статьи — статьи, написанные со знанием вопроса и раскрывающие затронутую тему. По тем или иным причинам они (пока ещё) не соответствуют критериям избранных статей, но все желающие могут принять участие в их доработке до уровня избранных.

Перед тем как появиться на этой страничке, хорошие статьи проходят процедуру избрания на странице Википедия:Кандидаты в хорошие статьи, где их обсуждают на предмет точности, нейтральности, полноты и стиля изложения.

Все хорошие статьи отмечены знаком  в верхнем правом углу своей страницы, а также соответствующим шаблоном внизу статьи.

Количество хороших статей в русской Википедии — **1278**. См. также Список хороших статей с датами избрания.


 **ВП:ХОП**
ВП:ХС

Недавно выбранные хорошими статьи [править]

Гонконгский метрополитен (кит. 港鐵; англ. *Mass Transit Railway*, мп. [ˈmaːs ˈtʰɛn zɪt ˈjɛɪlweɪ], сокр. *MTR*) — сеть линий метрополитена в Гонконге (Китай). По состоянию на начало 2012 года насчитывает 211,6 км путей и 155 станций, включая 69 станций скоростного трамвая. С 2000 года, Гонконгским метрополитеном управляет компания MTR Corporation. До этого MTRC (MTR Corporation) полностью была подчинена правительству Гонконга. В первой половине 2009 года у MTR было 42 % рынка франчайзинга общественного транспорта, что сделало его наиболее популярным видом транспорта в Гонконге.


В 1960-х правительство Гонконга заказало исследование, чтобы найти решение проблемы растущего пассажиропотока, вызванного ростом экономики Гонконга. Строительство началось вскоре после завершения исследования, первая линия открылась в 1979 году. Гонконгский метрополитен сразу стал пользоваться популярностью среди жителей Гонконга, как следствие последующие линии были построены, с тем расчётом чтобы охватить как можно большую территорию.

(далее…)



«Театральная» — станция Замоскворецкой линии Московского метрополитена. Расположена между станциями «Тверская» и «Новокузнецкая». Находится на территории Тверского района Центрального административного округа города Москвы. Своё нынешнее название станция получила по Театральной площади, под которой она расположена (первоначальное название — «Площадь Свердлова»). Станция «Театральная» является последней работой архитектора И. А. Фомина и имеет статус вновь выявленного объекта культурного наследия. Конструкция станции — пилонная трёхводчатая глубокого заложения. Станция открыта 11 сентября 1938 года.


(далее…)



Климово (чуваш. *Кӛлӛмӛкӛсси*) — село в Ибресинском районе Чувашской Республики Российской Федерации. Село расположено по обе стороны малой реки Хухурла, в 4-х км от разъезда 275 км Горьковской железной дороги, у республиканской автодороги «Аниш». Основано в XVII веке. Население — 1036 человек (2010).

Село является административным центром Климовского сельского поселения, в которое также входят посёлки Алшихово и Мережень и деревня Тойси-Парауси. В Климово размещены административные органы поселения. Главой Климовского сельского поселения с 21 октября 2010 года является Андрей Васильевич Егоров.

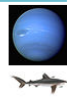
(далее…)



Астрономия: Hubble Deep Field · Атмосфера Венеры · Белый карлик · Вега · Венера · Город Груйтуйзена · Европа (спутник) · Каталог Мессье · Миранда (спутник) · Меркурий · Нептун · Сириус · Солнечная система · Титан · Умбриэль


Биология: Vegetативная гибридизация · Мозжечок · Старение (биология) · Экосистема · Эмбриональная диапауза

Ботаника и микология: Айр обыкновенный · Белокопытник · Бук европейский · Вакциниум · Вероника · Ель



География [править]

- Страны**: Аруба · Бурунди · География России · Новая Зеландия · Пуэрто-Рико
 - Регионы и части стран**: Алтайский край · Каменная могила · Куттинирпак · Ленинградская область · Манитоба · Нижнеамурская область · Нунавут · Пуштунистан · Саур-Могила · Чернушинский район
- Реки, водоёмы и гидросооружения**: Нева · Онежское озеро · Плотина Гувера · Северный Ледовитый океан · Финский залив · Чёрное море · Чудско-Псковское озеро · Чусовая



Наука [править]

НОМИНАЦИЯ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты

Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках

английский
испанский
немецкий
французский
датский
древнеанглийский
исландский
китайский
норвежский (нюнорск)
турецкий
украинский
финский
эстонский

Википедия Обсуждение

Чтение

Правка

История

Поиск

Википедия:Кандидаты в хорошие статьи

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

[Начинающим](#) · [Сообщество](#) · [Порталы](#) · [Награды](#) · [Проекты](#) · [Запросы](#) · [Оценивание](#)

[К РЕЦЕНЗИРОВАНИЮ](#) · [В ХОРОШИЕ](#) · [В ИЗБРАННЫЕ](#) · [В ИЗБРАННЫЕ СПИСКИ И ПОРТАЛЫ](#)



На этой странице происходит выбор хороших статей, которые ещё по той или иной причине не являются избранными, однако могут быть причислены к одним из лучших статей в русской Википедии.



Если вы желаете попробовать выдвинуть статью на кандидатуру хорошей, пожалуйста, **обязательно ознакомьтесь с требованиями к статье и процедурой выдвижения!**

Если вы впервые выставляете статью кандидатом в хорошие, предварительно пройдите её рецензирование.

Хорошие статьи позднее могут стать избранными, также в ходе обсуждения хорошей статьи может быть принято решение о номинации статьи в избранные.

Обсуждение лишения статуса хороших происходит на этой странице.

Содержание [\[показать\]](#)

Кандидаты

[\[править\]](#)

Дата номинации	Обсуждаемые статьи	Куратор
3 марта	Pumped Up Kicks	
2 марта	Слюдянка (город)	
1 марта	Индийская древесная сойка	
29 февраля	Дело Калистратова Марк Порций Катон Младший	
28 февраля	Матч всех звёзд НБА 2009 года	
27 февраля	Джон Казале	
26 февраля	God Save the Queen (песня Sex Pistols)	
25 февраля	Австро-венгерская корона Прованс (песня)	
24 февраля	Перикл	
22 февраля	Фибрилляция предсердий	
21 февраля	Хьюстонский скоростной трамвай Тихий океан	
20 февраля	Гражданская война в России Закон Гримма	
19 февраля	Озадаченный Шерлок Холмс Макемаке	
18 февраля	Лютеранская кирха (Пущ) Ostasiatium	
17 февраля	Водный стадион (станция метро)	
16 февраля	Bela Lugosi's Dead Финал Кубка России по футболу 2009	
15 февраля	Кук, Фредерик Речной вокзал (станция метро, Москва)	
13 февраля	Бирюлёво Восточное Борхгревинк, Карстен	 Andreykor (1)

ПРИМЕР ХОРОШЕЙ СТАТЬИ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
армянский
белорусский
валлийский
венгерский
вьетнамский
греческий
иврит
индонезийский
ирландский
каннада
каталанский
китайский
корейский

Статья Обсуждение

Чтение

Правка

История



Поиск



Свадьба принца Уильяма и Кэтрин Миддлтон

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[править]

Свадьба принца Уильяма, герцога Кембриджского, и **Кэтрин Миддлтон** состоялась 29 апреля 2011 года в Вестминстерском аббатстве в Лондоне. Принц Уильям — старший сын Чарльза, принца Уэльского — познакомился с Кейт Миддлтон в 2001 году, когда они вдвоём учились в Сент-Андрусском университете. Об их обручении 20 октября 2010 года было объявлено 16 ноября 2010 года. Подготовка к свадьбе и само событие привлекли большое внимание средств массовой информации; служба транслировалась в прямом эфире по всему миру и во многом сравнялась с браком родителей Уильяма, принца Чарльза и леди Дианы Спенсер, заключённым в 1981 году. Значительное внимание сосредоточилось на статусе Кейт Миддлтон как простолюдинки (то есть не аристократки), выходящей замуж за члена королевской семьи.

Поскольку принц Уильям не был прямым наследником престола, свадьба не была полностью государственным событием, и многие детали были оставлены на усмотрение самой пары, такие как большая часть списка гостей из примерно 1900 человек. День свадьбы был объявлен в Великобритании государственным праздником. Событие имело множество торжественных аспектов, использовались королевский гараж, пешая и конная гвардии. За несколько часов до службы королева присвоила Уильяму титулы герцога Кембриджский, граф Стратхэрнский и барон Кэрригферюгский. После бракосочетания Миддлтон стала *Её Королевским Высочеством герцогиней Кембриджской*^[1]. Церемонию посетили большая часть королевской семьи, а также многие члены иностранных королевских семей, дипломаты и личные гости пары.

На Миддлтон были белое платье от британского дизайнера Сары Бёртон и твара, одолженная ей королевой. Принц Уильям был в форме своего почётного звания полковника ирландской гвардии. Шафером Уильяма был его брат, принц Гарри, тогда как сестра невесты, Пиппа, была её главной подружкой. Церемония бракосочетания началась в 11:00 по BST (UTC+1). Службу провёл старший священник Вестминстера Джон Роберт Холл вместе с архиепископом Кентерберийским Роуэном Уильямсом, проведшим само венчание, и епископом Лондонским Ричардом Шартре, произнёсшим проповедь. Брат невесты Джеймс прочёл стихи из «Послания к Римлянам». После церемонии молодожёны проехали в процессии в Букингемский дворец для традиционного выхода на балкон и воздушного парада перед толпой, собравшейся на Мэлл. Позднее принц провёз герцогиню на короткое расстояние до Кларенс-хаус в отцовском классическом Aston Martin DB6 Volante^[2], украшенном принцем Гарри номерным знаком «JUST WED» (сокращение, которое можно перевести как «только что вступившие в брак»)^{[3][4]}. После свадьбы пара намерена продолжать жить на острове Англис в Северном Уэльсе, куда принц Уильям приписан как поисково-спасательный пилот Королевских ВВС.

В честь королевской свадьбы по всей Великобритании прошло более 5000 уличных празднеств, и один миллион человек выстроился вдоль маршрута между Вестминстерским аббатством и Букингемским дворцом^{[5][6]}. В Великобритании телеаудитория достигла пика 26,3 миллиона зрителей. Церемонию в прямом эфире просмотрели десятки миллионов людей по всему миру, в том числе 72 миллиона на королевском канале в YouTube^[7].

Содержание [показать]

Пара

[править]

Основные статьи: Уильям, герцог Кембриджский, Кэтрин, герцогиня Кембриджская

Принц Уильям — старший сын принца Уэльского и Дианы, принцессы Уэльской, и внук королевы (Елизаветы II) и герцога Эдинбургского (принца Филиппа). Таким образом, он является вторым, после своего отца, в списке престолонаследования в 16 независимых государствах, известных как королевства Содружества. Принц Уильям получил образование в школе Ладгроув, Итонском колледже и Сент-Андрусском университете, после чего был произведён в офицеры из Сандхёрста в конную гвардию^[8]. Позднее он переехал в Королевские ВВС и стал пилотом поисково-спасательных сил в графстве Англис^{[9][10]}.

Кэтрин (Кейт) Миддлтон — старшая из троих детей, родившихся в семье Майкла и Карол Миддлтон. Она получила образование в школе Сент-Эндрю в Пангборне, Мальборо-колледже^[11] и в Сент-Андрусском университете^[12]. После окончания она работала в розничной торговле и позже заказчиком аксессуаров и фотографом каталогов в бизнесе своих родителей^[13]. В основном она английского происхождения, но с несколькими далёкими предками из Шотландии и Франции^[14]. Семья её отца происходит из Лидса (Западный Йоркшир)^[15], тогда как семья матери, Харрисоны, — из рабочих и шахтёров из графства Дарем^[16].

Пара познакомилась, когда двое были студентами в Сент-Андрусском университете. Первый год каждый жил в студенческом общежитии^[17], после чего они два года жили вместе в городе^[18]. Уильям Адамс Райтвинер при изучении происхождения Кэтрин обнаружил, что у неё есть общие предки с принцем Уильямом; они вдвоём происходят от сэра Томаса Ферфакса и его жены Агнес Гаскойн — дочери сэра Уильяма Гаскойна и его жены, урождённой леди Маргарет Перси — что делает Уильяма и Кэтрин двоюродными братом и сестрой в пятнадцатом поколении^[19].

Объявление об обручении

[править]

16 ноября 2010 года Кларенс-хаус объявил, что принц Уильям Уэльский — старший сын принца Уэльского — женится на своей давней девушке Кэтрин Миддлтон «весной или летом 2011 года в Лондоне»^{[20][21]}. Они обручились в октябре 2010 года во время отдыха в Кении; принц Уильям преподнёс Миддлтон то самое обручальное кольцо, которое его отец преподнёс матери Уильяма, Диане, принцессе Уэльской^[22] — 18-каратное кольцо из белого золота с 12-каратным овальным сапфиром и 14 круглыми бриллиантами^[23]. Было объявлено, примерно в то же время, что после свадьбы пара будет жить на острове Англис в Уэльсе, куда принц Уильям приписан с Королевскими ВВС^{[20][24]}.

Принц Уэльский заявил, что он «рад … они практиковались достаточно долго»^[25], и королева Елизавета II сказала, что она «очень рада» за пару^[22], дав формальное согласие на брак, как требуется в



Герцог и герцогиня Кембриджские машут толпе на Мэлл после бракосочетания.



Объединённый герб Уильяма и Кэтрин, герцога и герцогини Кембриджских



СПИСКИ

- ✘ По назначению
 - + Информационные
 - + Координационные
 - + Глоссарии
 - ✘ Словники
- ✘ По открытости
 - + Открытые
 - + Закрытые
- ✘ По наполнению
 - + Полные
 - + Неполные
- ✘ См. Википедия:Списки

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПИСКИ

- ✘ *Информационный список фактически является энциклопедической статьёй специфического вида.*
- ✘ Ключевые свойства информационного списка:
 - + Обязательное вступление, в котором описывается сам список
 - + Наличие описаний у элементов списка
 - + Список содержит ссылку на основную тему списка. Если статьи по теме не существует, то вступление списка должно давать достаточное понимание сути явления.

ПРИМЕРЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ СПИСКОВ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
английский
испанский
французский
белорусский
болгарский

Статья Обсуждение

Чтение

Правка

История



Поиск



Список объектов Мессье

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

Каталог Мессье (фр. *Catalogue des Nébuleuses et des Amas d'Étoiles*, Каталог туманностей и звездных скоплений) — список из 110 астрономических объектов, составленный французским астрономом Шарлем Мессье и впервые изданный в 1774 году. Первая редакция каталога включала объекты M1 — M45; в окончательном виде каталог был создан в 1781 году, опубликован в 1784 году и содержал 102 объекта. Впоследствии, на основе журналов наблюдений Мессье, каталог был дополнен до 110 объектов. Последняя редакция каталога относится к 1966 году. Из 110 объектов каталога — 40 галактик, 29 шаровых звездных скоплений, 28 рассеянных звездных скоплений, 6 галактических туманностей, 4 планетарные туманности и 3 звездных поля. Наиболее удаленными от Земли объектами каталога являются галактики (M58, M59, M60, M61, M49, M87, M89, M84, M86 и другие) принадлежащие скоплению Девы, наиболее близким — туманность M78. Предельная звездная величина каталога для отдельных объектов составляет 11^m; большинство же из них намного ярче.

Содержание [\[убрать\]](#)


- Список объектов каталога Мессье
- Положение объектов на карте звездного неба
- См. также
- Ссылки

Список объектов каталога Мессье

[\[править\]](#)

Мессье	Изображение	NGC	Созвездие	Тип объекта	Координаты (эпоха J2000.0)		Расстояние, пс	m	D	Число звезд	Название
					α	δ					
M1		NGC 1952	Телец	Остаток сверхновой	05° 34,5 ^m	+22° 01′	2 000	9,0	6×4′		Крабоидная туманность
M2		NGC 7089	Водолей	Шаровое скопление	21° 33,5 ^m	-00° 49′	11 500	7,5	13′		
M3		NGC 5272	Гончие Псы	Шаровое скопление	13° 42,2 ^m	+28° 23′	10 400	7,0	16′		
M4		NGC 6121	Скорпион	Шаровое скопление	16° 23,6 ^m	-26° 32′	2 200	7,5	26′		Скопление Кошачий Глаз
M5		NGC 5904	Змея	Шаровое скопление	15° 18,6 ^m	+02° 05′	7 570	7,0	17′		

ПРИМЕРЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ СПИСКОВ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Следственные страницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий

Статья Обсуждение

Чтение ПРАВКА История

Список правителей Наварры

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

Этo **список королей Памплоны**, впоследствии **Наварры**. Памплона, название столицы, употреблялось как единственное или основное название королевства до унии с Арагоном (1076—1134). Однако территориальное обозначение Наварра вошло в употребление в качестве альтернативного имени в конце X века, хотя употреблялось значительно реже. **Арагонские короли** создали графство под названием Наварра в центральной части королевства Памплона. После восстановления независимости (с 1134 г.) королевство именовалось Наварра.

Содержание [убрать]

- 1 Династия Иньигес (ок. 824—905)
- 2 Династия Хименес (905—1234)
- 3 Династия графов Шампани (1234—1284)
- 4 Династия Капетингов (1284—1349)
- 5 Династия Эврэ (1328—1441)
- 6 Династия Трастамара (1425—1479)
- 7 Династия Фуа (1479—1518)
- 8 Династия Альбре (1518—1572)
- 9 Династия Бурбонов (1572—1620)
- 10 Нынешние претенденты
- 11 Ссылки

Династия Иньигес (ок. 824—905)

Династия Иньигес

Династия Иньигесов основала Наваррское королевство (в Памплоне) около 824 г. после успешного восстания против номинальной власти Франкской империи Каролингов.

- 824—852 Иньиго I Ариста
- 852—870 Гарсия I, сын, регент во время паралича Иньиго в (842—852) гг. Первым из правителей Наварры / Памплоны принял королевский титул
- 882—905 Фортун I Одноглазый, сын, в плену в Кордове 860—880 гг.


Династия Хименес (905—1234)

- 905—925 Санчо I, сын Гарсии II Хименеса. Его супруга **Тода** была внучкой короля **Фортуна Гарсеса**.
 - 925—931 Химено II, брат Санчо I и регент (совместно с вдовствующей королевой Тодой) при своём племяннике, он носил королевский титул.
- 925—970 Гарсия III, сын Санчо I.

Династия Хименес

Династия Хименес играла роль соправителей Иньигесов большую часть IX века. В конце концов, Хименесы сами заняли наваррский трон; эти монархи перечисляются ниже.

- ???—??? Химено I, вместе с Иньиго Аристо послал послов к франкскому двору в 850 г.
- 870—882 Гарсия II, сын, правил сначала в «другой части королевства», по-видимому, в качестве соправителя Гарсии I, а после его смерти — король всей Наварры
- 882—905 Иньиго II, сын, соправитель Фортуна Гарсеса



Герб королей Наварры с 1212 г. В настоящее время употребляется в качестве герба французской Нижней Наварры и городка Донапалеу (Сен-Пале) в Нижней Наварре (Пиренеи Атлантические).

[править]

ПРИМЕРЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ СПИСКОВ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие

Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты

Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

Статья Обсуждение

Чтение

Текущая версия

Правка

История



Поиск



Персонажи книг А. М. Волкова о Волшебной стране

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[править]

Текущая версия страницы пока не проверялась опытными участниками и может значительно отличаться от версии, проверенной 29 декабря 2011; проверки требуют 3 правки.

В сказках **Александра Волкова** о **Волшебной стране** фигурирует свыше полутора сотен именованных персонажей, а также значительное количество безымянных действующих лиц. При этом, следует учитывать, что сказки Волкова существуют во множестве различных редакций: автор не раз вносил правку в уже изданные тексты, перерабатывал сюжет, корректировал поведение персонажей, давал имена безымянным ранее героям или изменял уже имеющиеся имена. В данной статье собрана информация по всем именованным персонажам сказочного цикла Волкова. Подробные сведения о наиболее значимых героях вынесены в отдельные статьи.

В список также включены (с соответствующими перенаправлениями) безымянные персонажи, получившие имена в поздних редакциях (например, *деревянный клоун*, «превратившийся» впоследствии в *Эота Линга*, или *Западная ведьма*, ставшая *Бастиндой*), а также важные для сюжета безымянные персонажи с устойчивыми «прозвищами» (например, *начальник полиции*). Важные для сюжета герои, не имеющие ни имени, ни устойчивого «прозвища» (например, *девушка Железного Дровосека* и её *злая тётка*), как и малозначимые безымянные персонажи (например, *министр земледелия короля Уконды*) в список не включены.

Персонажи с одинаковыми именами снабжены отличительными пометками, которых не было в текстах Волкова (в частности, *Бориль* из древних времён обозначен как *Бориль (первый)*, а его тёзка из нового времени — как *Бориль (второй)*). «Видовые» обозначения отдельных персонажей (например, *Людоед*, *Аист*, *Белка*) сочтены именами собственными, если в текстах Волкова они были написаны с заглавной буквы.

Содержание [показать](#)

Персонажи

[править]

Агранат

[править]

Могучий завоеватель **Агранат** — полководец, а возможно и правитель какого-нибудь древнего королевства или империи в Волшебной стране. Упоминается мимоходом в тексте книги *«Жёлтый Туман»*^[1], когда волшебница Арахна читает летопись гномов, пробудившись от своего сна длинной в пять тысяч лет.

Аист

[править]

Аист (из книги *«Волшебник Изумрудного города»*) спас Страшилу, когда тот застрял посреди *Большой реки* на шесте. Внял просьбе Элли, Аист перенёс Страшилу по воздуху на берег^[2].

Образ Аиста заимствован А. М. Волковым из сказки *«Удивительный Волшебник из Страны Оз»* Л. Ф. Баума^[3].

Алона

[править]

Ало́на (из книги *«Семь подземных королей»*) — жена ловчего Ортеги, нашедшего *Усыпительную воду*. Горячо любила своего мужа и очень переживала, когда тот был найден без признаков жизни после своего загадочного исчезновения^[4]. К счастью для Алоны, Ортега вскоре пришёл в себя. У Алоны и Ортеги были дети (по крайней мере, двое).

Альген

[править]

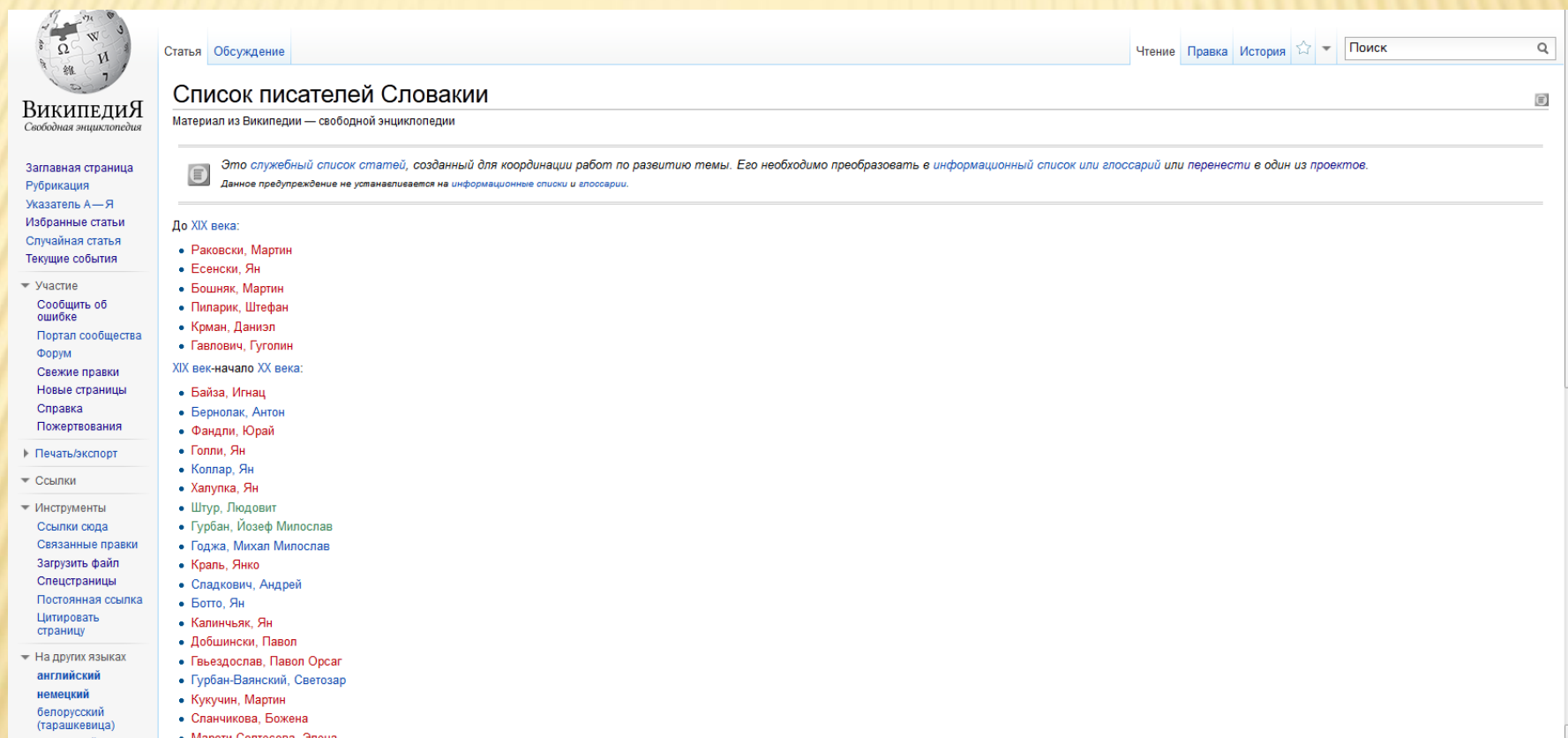
Дуболом **Альген** — эпизодический персонаж сказочного цикла А. М. Волкова о *Волшебной стране*. Фигурирует в книге *«Жёлтый Туман»*.

Принимал участие в военном походе сторонников *Страшилы Мудрого* против великаныши *Арахны*. Главная обязанность дуболомов в этом мероприятии заключалась в том, чтобы тащить за собой на верёвочке бронированный фургон, в котором располагались более привилегированные участники боевых действий. Дуболомы были избраны для этой миссии потому, что, в отличие от малорослых лошадок Волшебной страны, они никогда не уставали, и могли везти фургон хоть целые сутки напролёт, без перерыва.

КООРДИНАЦИОННЫЕ СПИСКИ

- ✘ Это служебный список, содержащий в себе названия статей по какой-либо теме.
- ✘ Список может включать в себя как существующие, так и не существующие статьи (красные ссылки).


ПРИМЕРЫ КООРДИНАЦИОННЫХ СПИСКОВ



Статья Обсуждение Чтение ПРАВКА История ☆ Поиск

Список писателей Словакии

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

 *Это служебный список статей, созданный для координации работ по развитию темы. Его необходимо преобразовать в информационный список или глоссарий или перенести в один из проектов.*
Данное предупреждение не устанавливается на информационные списки и глоссарии.

До XIX века:

- Раковский, Мартин
- Есенски, Ян
- Бошняк, Мартин
- Пиларик, Стефан
- Крман, Даниэл
- Гавлович, Гуголин

XIX век-начало XX века:

- Байза, Игнац
- Бернолак, Антон
- Фандли, Юрай
- Голли, Ян
- Коллар, Ян
- Халупка, Ян
- Штур, Людовит
- Гурбан, Йозеф Милослав
- Годжа, Михал Милослав
- Краль, Янко
- Сладкович, Андрей
- Ботто, Ян
- Калинчяк, Ян
- Добшински, Павол
- Гъездослав, Павол Орсаг
- Гурбан-Ваянский, Светозар
- Кукучин, Мартин
- Спанчикова, Божена
- Мароти-Соптесова, Элена

Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
английский
немецкий
белорусский (тарашкевица)

РАЗВИТИЕ КООРДИНАЦИОННОГО СПИСКА



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие

Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты

Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
белорусский

Статья Обсуждение

Чтение

Правка

История



Поиск



Список музеев Минска

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)


Это служебный список статей, созданный для координации работ по развитию темы. Его необходимо преобразовать в информационный список или глоссарий или перенести в один из проектов. Данное предупреждение не устанавливается на информационные списки и глоссарии.

Название рус.	Название белор.		Адрес	Примечание
Национальный художественный музей Республики Беларусь	Нацыянальны мастацкі музей Рэспублікі Беларусь	[1] 		
Белорусский государственный музей истории Великой Отечественной войны	Беларускі дзяржаўны музей гісторыі Вялікай Айчыннай вайны	[2] 		
Музей этнографии и фольклора Академии наук Республики Беларусь	Музей этнаграфіі і фальклору Акадэміі навук Рэспублікі Беларусь			
Центральный ботанический сад НАНБ	Цэнтральны батанічны сад Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі			
Национальный музей истории и культуры Беларуси	Нацыянальны музей гісторыі і культуры Беларусі			
Музей изобразительных искусств	Музей мастацтваў			
Белорусский государственный музей народной архитектуры и быта	Беларускі дзяржаўны музей народнай архітэктуры і побыту	[3] 	Улица Кальварийская, 17, корп. а	[1]
Государственный музей истории театра и музыки Республики Беларусь			Музыкальный переулок, 5	[2]
Музей современной белорусской скульптуры А.Бембеля				
Государственный музей природы и экологии			Улица Карла Маркса, 12	[3]
Государственный музей истории белорусской литературы		[4] 	Улица Максима Богдановича, 15	[4]
Республиканский музей истории медицины Белорусии				
Музей физической культуры и спорта Республики Беларусь				
Музей белорусской милиции при Министерстве внутренних дел Республики Беларусь				
Государственный литературный музей Янки Купалы		[5] 	Улица Янки Купалы, 4	[5]
Литературный музей Максима Богдановича		[6] 	Улица Максима Богдановича, 7	[6]
Государственный литературный музей Петруса Бровки			ул. Карла Маркса, 30	
Центральный музей Министерства внутренних дел Республики Беларусь				
Государственный литературно-мемориальный музей Якуба Коласа		[7] 	Улица Академическая, 5	[7]

ВОЗМОЖНЫЙ ЖИЗНЕННЫЙ ПУТЬ СПИСКА



КООРДИНАЦИОННЫЙ ИЛИ ИНФОРМАЦИОННЫЙ?



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие

- Сообщить об ошибке
- Портал сообщества
- Форум
- Свежие правки
- Новые страницы
- Справка
- Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты

- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Загрузить файл
- Спецстраницы
- Постоянная ссылка
- Цитировать страницу

Статья [Обсуждение](#) [Чтение](#) [Текущая версия](#) [Правка](#) [История](#) ☆

Список персонажей книг Волкова о Волшебной стране

Материал из Википедии — свободной энциклопедии [\[править\]](#)

ⓘ Текущая версия страницы пока **не проверялась** опытными участниками и может значительно отличаться от **версии**, проверенной 15 февраля 2012, проверки требуют **2 правки**.

А Б В Г Д Е Ё Ж З И К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Щ Э Ю Я

ⓘ *Это служебный список статей, созданный для координации работ по развитию темы. Его необходимо преобразовать в информационный список или глоссарий или перенести в один из проектов. Данное предупреждение не устанавливается на информационные списки и глоссарии.*

Список персонажей книг Волкова о Волшебной стране

А

[\[править\]](#)

- **Агранат** — завоеватель, в древние времена живший в Волшебной стране
- **Аист** — птица, вырвавшая застрявшего посреди реки Страшилу
- **Алёна** — жена ловчего **Ортеги**
- **Альген** — дуболом, участник похода против Арахны
- **Альфред Кэннинг** (см. **Фред Кэннинг**)
- **Анна Смит** — мать Элли и Энни
- **Антрёно** — старейшина гномов во времена усыпления Арахны
- **Араминта** — супруга **Карфакса**
- **Ара́нья** (см. **Наранья**)
- **Ара́хна** — злая волшебница-великанша
- **Арбу́сто** — один из последних королей Подземной страны, самый старший из семи
- **Арнау́льф** — богатырь, персонаж сказки, которую читала Элли
- **Арахэс** — вождь гигантских орлов
- **Арри́го** — летописец Страны Подземных рудокопов
- **Арто́шка (Артó)** — собака Энни, внук **Тотошки**
- **Ару́м** — капитан Первого взвода деревянной армии
- **Асфэйо** — король Страны Подземных рудокопов, который первым подвергся усыплению
- **Ау́на** — ручная лань **Фрегозы**

Б

[\[править\]](#)

- **Баан-Ну́** — инопланетянин, генерал, глава экспедиции

КООРДИНАЦИОННЫЙ ИЛИ ИНФОРМАЦИОННЫЙ?



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

На других языках
английский
итальянский
французский
грузинский
интерлингва
корейский
нидерландский

Статья Обсуждение

Чтение

Правка

История

☆

Поиск



Список музеев мира

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[править]



Это служебный список статей, созданный для координации работ по развитию темы. Его необходимо преобразовать в информационный список или глоссарий или перенести в один из проектов. Данное предупреждение не устанавливается на информационные списки и глоссарии.

Австралия

[править]

Основная статья: *Список музеев Австралии*

Название на русском	Город	Оригинальное название	Официальный сайт
Национальный музей Австралии	Канберра	National Museum of Australia	http://www.nma.gov.au/
Национальный морской музей	Сидней	National Maritime Museum	http://www.anmm.gov.au/
Национальная галерея Австралии	Канберра	National Gallery of Australia	http://www.nga.gov.au/Home/index.cfm
Австралийский музей (ранее Сиднейский музей)	Сидней	Australian Museum	http://www.austmus.gov.au/
Музей Виктории	Мельбурн	Museum Victoria	http://www.mov.vic.gov.au/
Национальная галерея Виктории	Мельбурн	National Gallery of Victoria (NGV)	http://www.ngv.vic.gov.au/
Музей современного искусства	Сидней	Museum of Contemporary Art	http://www.mca.com.au/
Мельбурнский музей	Мельбурн	Melbourne Museum	http://melbourne.museum.vic.gov.au/
Художественная галерея Нового Южного Уэльса	Сидней	Art Gallery of New South Wales	http://www.artgallery.nsw.gov.au/
Художественная галерея Южной Австралии	Аделаида	Art Gallery of South Australia	http://www.artgallery.sa.gov.au/
Художественная галерея Западной Австралии	Перт	Art Gallery of Western Australia	http://www.artgallery.wa.gov.au/
Музей антропологии	Перт	Berndt Museum of Anthropology	http://www.berndt.uwa.edu.au/
Западно-австралийский музей	Перт		http://www.mm.wa.gov.au/ ^[1]
Национальный парк Какаду		Kakadu National Park	http://www.deh.gov.au/parks/kakadu/
Тасманский музей и художественная галерея	Хобарт, Тасмания	Tasmanian Museum and Art Gallery	http://www.tmag.tas.gov.au/

[править]

Австрия

Основная статья: *Список музеев Австрии*

Название на русском	Город	Оригинальное название	Официальный сайт
Музей истории искусств	Вена	Kunsthistorisches Museum	http://www.khm.at/


ГЛОССАРИИ

- ✘ Список терминов какой-либо области, слов жаргонов, субкультур, с пояснениями смысла каждого из слов.

СЛОВНИКИ

- ✘ Перечень слов, расположенных в алфавитном или систематизированном порядке, составляемый в процессе работы над словарём или энциклопедией.
- ✘ **Проект:Словники**
 - + составление словников различных энциклопедических изданий и создание перенаправлений на статьи в Википедии.

ПРИМЕР СЛОВНИКА



Википедия
Свободная энциклопедия

- Главная страница
- Рубрикация
- Указатель А—Я
- Избранные статьи
- Случайная статья
- Текущие события

Участие

- Сообщить об ошибке
- Портал сообщества
- Форум
- Свежие правки
- Новые страницы
- Справка
- Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты

- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Загрузить файл
- Спецстраницы
- Постоянная ссылка

Проект Обсуждение

Чтение [Правка](#) [История](#) ☆

Проект:Словники/БРЭ/007

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[← Проект:Словники](#) | [БРЭ](#)

- [Анкилозавры](#), панцирные динозавры
- [Анкилостома](#), см. в ст. Кривоголовки
- [Анкилостомидозы](#)
- [Анкилостомоз](#)
- [Анклав](#)
- [Анкона](#) (город в Италии;)
- [Анконская марка](#), историческая область.
- [Анкоридж](#)
- [Анкоума](#), гора в Южной Америке
- [Анлунд](#), [Нильс](#) (1889-1957), шведский историк.
- [Анна Австрийская](#) (1601-66), королева Франции 1615-43, регент Франции 1643-51
- [Анна Бретонская](#) (1477-1514), королева Франции.
- [Анна де Божё](#), 15 в., регентша Франции., см. Божё Анна де
- [Анна Ивановна](#) (1693-1740), императрица (1730-40).
- [Анна Комнина](#) XII в. византийская мемауристка, историк
- [Анна Леопольдовна](#) (1718-46), правительница (1740-41).
- [Анна Стюарт](#) (1665-1714), королева Великобритании 1702-14
- [Аннаба](#)
- [Анналисты](#)
- ["Анналов" школа](#) современное влиятельное историографическое течение во Франции
- [Анналы](#) (тип исторического источника)
- [Аннамские горы](#), см. в ст. Чыонгшон
- [Аннан](#), [Кофи](#) (р. 1938), генеральный секретарь ООН
- [Аннаполис](#)
- [Аннапурна](#)
- [Аннексия](#)
- [Аннелиды](#), то же, что кольчатые черви
- [Аннелирование](#)
- [Анненков](#), [Николай Александрович](#) (1899—1999), рос. актёр
- [Анненков](#), [Николай Николаевич](#) (1788-1865), гос. деятель
- [Анненков](#), [Павел Васильевич](#) 1813(1812)—1887, рус. критик.
- [Анненков](#), [Юрий Павлович](#) (1889-1974), российский художник, критик
- [Анненский](#), [Иннокентий Фёдорович](#) (1855—1909). Рус. поэт.

ТРЕБОВАНИЯ К СПИСКАМ

- ✘ Список должен соблюдать нейтральность; критерий включения элементов в список не должен приводить к доказательству какой-либо точки зрения.
- ✘ Список должен основываться на авторитетных источниках; в случае разногласий между различными источниками в описании элемента должны приводиться мнения всех авторитетных источников с учётом их значимости.
- ✘ Список должен с очевидностью следовать из источников и не основываться на оригинальной идее; оригинальное неочевидное сопоставление или объединение понятий, не проводившееся ранее в авторитетных источниках или не вытекающее из них с очевидностью, недопустимо.
- ✘ Список должен иметь разумную область охвата, так, чтобы было возможно его завершить при сохранении разумных размеров.
- ✘ Список должен формулировать критерии включения элементов во вступлении (или это должно быть очевидно из названия).
- ✘ Содержимое списка не должно противоречить ВП:ЧНЯВ.
- ✘ Объекты списка должны обладать совокупной значимостью, в этом случае значимость отдельных пунктов списка не обязательна.

ИЗБРАННЫЕ СПИСКИ

- ✘ В списке должно быть введение, кратко описывающее тематику списка, критерии включения элементов, способ группировки, порядок следования элементов и характер представленной информации.
- ✘ Список должен быть внутренне непротиворечивым, не должен содержать очевидных ошибок и неточностей.
- ✘ Список должен быть стабильным, не находиться в состоянии войны откатов или в процессе разрешения конфликта.
- ✘ В списке должны быть проставлены категории, интервики, а также ссылки на статьи об отдельных элементах списка.
- ✘ Желательно, но не обязательно, наличие в списке/таблице иллюстраций. Все изображения списка/таблицы должны обладать ясным лицензионным статусом.
- ✘ В списке должны быть ссылки на источники информации.
- ✘ Закрытый список должен содержать все элементы, отвечающие критериям списка. Открытый список должен содержать наиболее значимые элементы.

ПРИМЕР ИЗБРАННОГО СПИСКА



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка
Цитировать страницу

Статья Обсуждение

Чтение

Правка

История



Поиск



Список межпланетных космических аппаратов

Материал из Википедии — свободной энциклопедии



Это стабильная версия, отпатрулированная 4 марта 2012.

Список межпланетных космических аппаратов — список *космических аппаратов* и их запусков, которые использовались для исследования *планет, комет* и *астероидов Солнечной системы*. В списке приведены все межпланетные аппараты, запущенные в период с 1958 по 2011 год, а также государства и космические агентства, участвовавшие в запусках и исследованиях. Также приведены планируемые миссии, уже утверждённые национальными космическими агентствами. Данные представлены в хронологическом порядке, отдельно выделены удачные, неудачные, текущие и планируемые запуски.

Всего было запущено 202 аппарата^[1] (включая пролётные миссии):

- к Меркурию — 2
- к Венере — 43
- к Луне — 74 АМС + 7 пилотируемых кораблей
- к Марсу — 41
- к Юпитеру — 9
- к Сатурну — 5
- к Урану — 1
- к Нептуну — 1
- к Плутону — 1
- к астероидам и кометам — 18

Первой автоматической межпланетной станцией была «Луна-1», пролетевшая вблизи Луны. Наиболее известными АМС являются аппараты серий «Вояджер», «Венера», «Луна», «Маринера», «Пионер», «Бикинг», «Вега», а также аппараты «Галилео», «Кассини» и «Новые горизонты».

Шесть полётов по программе Аполлон на данный момент единственные за всю историю человечества, когда люди высаживались на другом астрономическом объекте. Программа Аполлон и высадка на Луну часто упоминаются как одни из величайших достижений в истории человечества.

Содержание [показать]

Меркурий

[править]

Успешные миссии

- **Маринер-10** — 3 ноября 1973 года. Целью полёта было изучение планет Венера и Меркурий с пролётной траектории. Аппарат трижды пролетал мимо Меркурия, была составлена карта 40-45 % поверхности планеты. Было установлено, что температура ночью на Меркурии составляет −183 °C, а максимальная дневная температура +187 °C. Поверхность оказалась сильно кратерированной и схожей с лунной, были обнаружены необычные высокие и очень протяжённые обрывы (заскары). По данным «Маринера-10», Меркурий почти лишён атмосферы, имеется крайне разреженная газовая оболочка из гелия. Впервые было измерено магнитное поле планеты.^{[2][3]}

[править]

Текущие миссии

- **MESSENGER** — 3 августа 2004 года. В ходе пролёта были получены снимки Меркурия, на которых обнаружались непонятные точки какого-то тёмного вещества, обильно разбросанные по его поверхности. Они намного темнее фона и, судя по всему, представляют собой «квыбионы», оставленные метеоритными ударами. Однако не все кратеры даже одинаковой глубины демонстрируют на дне материал одинаковой структуры — это говорит о том, что распределение вещества под поверхностью планеты неоднородно. Анализ солнечных вспышек с нейтронного детектора зонда показал наличие высокоэнергетических нейтронов, которые не могут наблюдаться на орбите Земли из-за их малого времени жизни. Анализ магнитосферы Меркурия во время январского и октябрьского пролетов позволил сделать вывод о сильном взаимодействии между магнитными полями планеты и солнечным ветром.^{[4][5]}

[править]

Планируемые миссии

- **BepiColombo** — 2014 год^[6]
- **Меркурий-П** — 2019 год^[7] Посадочный аппарат.

[править]

Венера

[править]

Успешные миссии

[править]



Фото Меркурия, переданное аппаратом Мессенджер с дистанции 27 тыс. км.

СТРАНИЦЫ НЕОДНОЗНАЧНОСТЕЙ (ДИЗАМБИГИ)

- ✘ Специальная страница, на которой перечислены краткие определения терминов с одинаковыми или сходными названиями.
- ✘ Создаются при помощи шаблона `{{неоднозначность}}` или производных от него шаблонов.
- ✘ См. Википедия:Неоднозначность

КАТЕГОРИИ

- ✘ Один из ключевых способов организации информации в Википедии.
- ✘ В категории можно включать страницы всех типов, которые представлены в Википедии.
- ✘ **Википедия:Категория**

ДОБАВЛЕНИЕ СТАТЬИ В КАТЕГОРИЮ

✘ `[[Категория:<Название категории>]]`

Нажимая кнопку «Записать страницу», вы соглашаетесь с условиями использования [🔗](#), а также соглашаетесь на неотзывную публикацию по лицензиям [Creative Commons Attribution/Share-Alike 3.0](#) [🔗](#) и [GFDL](#) [🔗](#). Вы соглашаетесь, что указ гиперссылки на соответствующую страницу или её URL-адреса будет достаточным для выполнения условия атрибуции лицензии Creative Commons.

Описание изменений

[википедия](#) [оформл](#) [стиль](#) [орфогра](#) [пункт](#) [интервики](#) [кат](#) [шаб](#) [к удал](#) [иллюстрация](#) [доп](#) [уточ](#) [обнов](#)

В список наблюдения

[Записать страницу](#) [Предварительный просмотр](#) [Внесённые изменения](#) [Отменить](#) | [Справка по правкам](#) (в новом окне)

Если вы не хотите, чтобы ваши тексты свободно редактировались и распространялись любым желающим, не помещайте их сюда. Если вы не являетесь автором размещаемого текста, то он должен быть доступен на условиях, совместимых с [Условиями использования](#) [🔗](#), и вы соглашаетесь следовать всем [соответствующим требованиям лицензии](#).

Быстрая вставка: `<<>` `"` `"` `—` `…` `|` `{` `}` `[[` `]]` `[[[` `]]]` `
` `<br clear="all" />` ` ` `#REDIRECT` `[[` `]]` `[[Категория:]]` `{{DEFAULTSORT:}}` `[[Участник:]]` `{{u|}}` `[[Special:Contributions/]]`

`__NOTOC__` `__TOC__` `__FORCETOC__` `[[` `|` `]]` `[[` `(фильм)` `]]` `[[commonscat]]` `[[` `wikt:` `]]` `[[en:]]`

Теги: `<` `>` `</>` `<u>` `</u>` `<s>` `</s>` `<small>` `</small>` `<big>` `</big>` `_{` `}` `^{` `}` `<blockquote>` `</blockquote>` `<poem>` `</poem>` `$` `$` `<gallery>` `</gallery>` `<tt>` `</tt>` `<code>` `</code>` `<source lang="">` `</source>` `<pre>` `</pre>` `<nowiki>` `</nowiki>` `<includeonly>` `</includeonly>` `<noinclude>` `</noinclude>`

Разделы: `==` `===` `====` `=====` `Итог` `===` `{{подст.Службные разделы}}` `==` `См. также` `==` `Примечания` `==` `{{Примечания}}` `==` `Литература` `==` `Ссылки` `==`

Шаблоны: `{{U}}` `{{c|}}` `{{lang-en|}}` `{{ref-en|}}` `{{unicode|}}` `{{заготовка}}` `{{неоднозначность}}` `{{викифицировать}}` `{{числитель}}` `{{достоверность}}` `{{rq|}}` `{{нет категорий}}` `{{нет интервики}}` `{{нет иллюстраций}}` `{{Нарушение авторских прав|url=}}` `{{подст.Предложение к удалению}}`

`{{подст.Короткая статья}}` `{{подст.Перелиты}}` `{{закрыто}}` `{{закрыто-конец}}` `{{начало цитаты}}` `{{конец цитаты}}` `источник=}}`

Источники: `<ref>` `</ref>` `<ref name="">` `</ref>` `<ref name="" />` `{{подст.АИ}}` `{{нет источников}}` `{{нет источников в разделе}}`

Символы: `'` `"` `~` `#` `@` `$` `¶` `№` `•` `◀` `↑` `↗` `→` `↓` `↘` `↙` `↕` `↖` `↗` `↘` `½` `¼` `¾` `≈` `≠` `±` `×` `÷` `°` `^` `123` `€` `£` `¥` `$` `¢` `†` `©` `™` `{{подст.ударение}}`

Греческий алфавит: `Α α Β β Γ γ Δ δ Ε ε Ζ ζ Η η Θ θ Ι ι Κ κ Λ λ Μ μ Ν ν Ξ ξ Ο ο Π π Ρ ρ Σ σ Τ τ Υ υ Ψ ψ Φ φ Χ χ Ψ ψ Ω ω`

[Политика конфиденциальности](#) [Описание Википедии](#) [Отказ от ответственности](#) [Мобильная версия](#)



`</>` `<br clear="all" />` ` ` `#REDIRECT` `[[` `]]` `[[Категория:]]` `{{DEFAULTSORT:}}` `[[Участник:]]` `{{u|}}` `[[Special:Contributions/]]`

`[[commonscat]]` `[[` `wikt:` `]]` `[[en:]]`

`_{` `}` `^{` `}` `<blockquote>` `</blockquote>` `<poem>` `</poem>` `<`


КАТЕГОРИЗАЦИЯ СТАТЕЙ

- ✘ Каждая статья должна быть включена хотя бы в одну категорию:
 - + это один из способов найти информацию, не зная, как называется искомая статья;
 - + система категорий сама по себе — удобный способ организации и поиска информации;
 - + это значительно ускоряет внесение статьи в индекс поисковых систем, что увеличивает доступность статьи для читателей.
- ✘ Статья может быть внесена в несколько категорий

ВЫБОР КАТЕГОРИЙ

- ✘ В категорию включаются **статьи** или **подкатегории**, имеющие прямое отношение к теме, обозначенной названием категории. В частности, это могут быть:
 - + обзорные статьи, совпадающие по названию с категорией
 - + множество и подмножество, родовой признак (**зайцы** — **млекопитающие**, **фильмы** — **произведения**)
 - + элемент множества и множество (**чернобыльская авария** — одна из **техногенных аварий**)
 - + деление на рубрики, видовое отличие (**фильмы** относятся к сфере **кинематографа**, **свет** изучается **оптикой**)
 - + значимая связь иного рода

КОРНЕВАЯ КАТЕГОРИЯ ВСЁ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования


Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
английский
испанский
немецкий
французский
абхазский
азербайджанский
аймара
албанский
алеманнский
амхарский
арабский
астекский
астурлеонский
африкаанс
баварский
бамана
баскский
башкирский
белорусский (тарашкевица)
болгарский


Категория [Обсуждение](#)

Чтение [Правка](#) [История](#) 

Категория:Всё

Материал из Википедии — свободной энциклопедии
[Неперевёрнутые страницы](#) | [Ожидающие проверки изменения](#)

Это *корневая категория для всех остальных категорий*




Внимание! Это метакатегория. Сюда добавляются только категории. Статьи сюда добавлять не нужно.
Метакатегории служат для группировки категорий, а не статей.

- Автоматически формируемый список категорий
- Все используемые категории (включая ещё не созданные)
- Википедия:Поиск по категориям — представление основных разделов структуры категорий в виде раскрывающегося дерева.

Алфавитный индекс всех категорий Случайная категория

!	0-9	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z			
		A	Б	В	Г	Д	Е	Ё	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Э	Ю	Я

Эта метакатегория собирает простые категории посредством своих метаподкатегорий (например [Категории по странам](#)) или непосредственно, например [Статьи](#). Статьи собирают простые категории посредством своих простых подкатегорий.

 [Всё на Викискладе?](#)

Подкатегории

Показано 6 подкатегорий из 6.

А

- [\[+\]](#) Категории по алфавиту (81: 81 кат.)

В

- [\[+\]](#) Википедия:Служебные (3: 3 кат.)

К

- [\[+\]](#) Категории по параметру (24: 24 кат.)

С

- [\[+\]](#) Списки (22: 20 кат., 2 с.)
- [\[+\]](#) Статьи (8: 8 кат.)
- [\[x\]](#) Страницы иллюстраций (1: 1 с.)

Категории (+): (+)

Перепроверить эту версию

Состояние: отпатрулирована

Примечание:

Последнее изменение этой страницы: 09:50, 5 марта 2012.

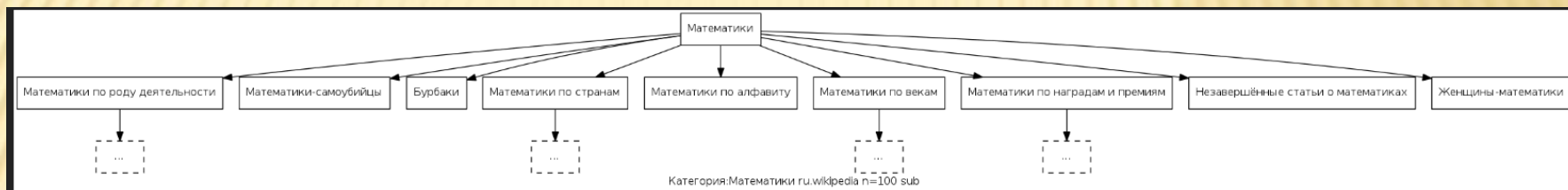
Текст доступен по лицензии [Creative Commons Attribution-ShareAlike](#); в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия. Подробнее см. [Условия использования](#).
Wikipedia® — зарегистрированная торговая марка Wikimedia Foundation, Inc., некоммерческой организации.

ДЕРЕВО КАТЕГОРИЙ

Дерево категорий (граф Φ):

- Математики
 - Незавершённые статьи о математиках
 - нет подкатегорий*
 - Математики по роду деятельности
 - Алгебраисты
 - Алгебраические геометры
 - Вероятностники
 - Геометры
 - Дифференциальные геометры
 - Клиометристы
 - Математики в математической статистике
 - Математики в теории чисел
 - Персоналии:Математическая логика
 - Статистики
 - Топологи
 - Математики по алфавиту
 - нет подкатегорий*
 - Математики по векам
 - Статистики по векам
 - Математики VI века до н. э.
 - Математики V века до н. э.
 - Математики IV века до н. э.
 - Математики III века до н. э.
 - Математики II века до н. э.
 - Математики I века до н. э.
 - Математики I века
 - Математики II века
 - Математики III века
 - Математики IV века
 - Математики V века
 - Математики VI века
 - Математики VII века
 - Математики VIII века
 - Математики IX века
 - Математики X века
 - Математики XI века
 - Математики XII века
 - Математики XIII века
 - Математики XIV века
 - Математики XV века
 - Математики XVI века
 - Математики XVII века
 - Математики XVIII века
 - Математики XIX века
 - Математики XX века
 - Математики XXI века
 - Математики по странам
 - Статистики по странам
 - Математики Австрии
 - Математики Азербайджана
 - Арабские математики
 - Математики Аргентины
 - Математики Армении

ГРАФ КАТЕГОРИЙ



КЛЮЧ СОРТИРОВКИ

- ✘ [[Категория:<Имя категории> | <ключ>]]
 - + Статья **Квантовый алгоритм**:
[[Категория:Квантовый компьютер | Алгоритм]]
 - + Статья **Квантовый компьютер**:
[[Категория:Квантовый компьютер | *]]

- ✘ {{DEFAULTSORT:<ключ>}}
 - ✘ Статья **Квантовый алгоритм**:
{{DEFAULTSORT:Алгоритм}}

ССЫЛКА НА КАТЕГОРИЮ

✘ [[:Категория:<Имя категории>]]

ИНТЕРВИКИ

- ✘ Это способ быстрого создания ссылок между несколькими вики-сайтами, такими как Википедия.
- ✘ Добавляется, если в каком-то другом разделе есть близкая по смыслу статья.

ДОБАВЛЕНИЕ ИНТЕРВИКИ

- ✘ [[Код языка:Название статьи]]
 - ✘ *Код языка* — двух-трёх-(реже больше)буквенный код языка по стандарту ISO 639
 - ✘ en — английский
 - ✘ fr — французский
 - ✘ ru — русский
- + Пример: [[en:Quantum computer]]

ССЫЛКА НА СТАТЬЮ В ДРУГОМ РАЗДЕЛЕ

- ✘ `[[[:Код языка:Название статьи | Название на русском]]`
- ✘ Пример: `[[[:en:Quantum computer | Квантовый компьютер]]`

ССЫЛКА НА СТАТЬЮ В ДРУГОМ ВИКИПЕДИЙНОМ ПРОЕКТЕ

- ✗ `[[[:Код проекта:Код языка:Название статьи | Название на русском]]`
- ✗ Коды проектов:
 - ✗ **w:** — соответствующий языковой раздел Википедии
 - ✗ **b:** — Викиучебник
 - ✗ **n:** — Викиновости
 - ✗ **q:** — Викицитатник
 - ✗ **s:** — Викитека
 - ✗ **v:** — Викиверситет
 - + **m:** — Метавики
 - + **commons:** — Викисклад
 - + **wikispecies:** — Викивиды
 - + **mw:** — MediaWiki
 - + **mediazilla:** — Bugzilla
 - + **testwiki:** — тестовый Вики-проект
 - ✗ Пример: `[[[:b:en:Quantum computer | Квантовый компьютер]]`

ШАБЛОНЫ

- ✘ **Шаблоны** являются мощным средством, помогающим улучшить организацию Википедии.

ВИДЫ ШАБЛОНОВ


- ✘ Общего назначения
- ✘ Служебные
- ✘ Навигационные
- ✘ Карточки (инфобоксы)
- ✘ Юзербоксы

ШАБЛОНЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

- ✘ Именованное, редактирование.
- ✘ Технические пометки.
- ✘ Навигация по статье.
- ✘ Категории.
- ✘ Разное.

ПРИМЕРЫ ШАБЛОНОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

× {{неоднозначность}}

 *Список значений слова или словосочетания со ссылками на соответствующие статьи.*
Если вы попали сюда из *другой статьи* Википедии, пожалуйста, вернитесь и *уточните ссылку* так, чтобы она указывала на *статью*.

× {{заготовка}}



Это заготовка статьи. Вы можете помочь проекту, исправив и дополнив её.
Это примечание по возможности следует заменить более точным.

× {{СТИЛЬ}}



Стиль этой статьи неэнциклопедичен или нарушает нормы русского языка.

Статью следует исправить согласно *стилистическим правилам Википедии*.

ПРИМЕРЫ ШАБЛОНОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

× {{rq | wikify | style | translate | sources | empty | coord | img}}

Для улучшения этой статьи желательно?



- [Викифицировать статью](#)
- [Исправить статью согласно стилистическим правилам Википедии](#)
- [Перевести текст с иностранного языка на русский](#)
- [Найти и указать ссылки на авторитетные источники, подтверждающие написанное](#)
- [Дополнить статью \(статья слишком короткая либо содержит лишь словарное определение\)](#)
- [Добавить географические координаты](#)
- [Добавить иллюстрации](#)

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ШАБЛОНЫ

- ✘ `{{Книга}}` — для оформления ссылок на книги
- ✘ `{{Статья}}` — для оформления ссылок на статьи из журналов и сборников
- ✘ `{{cite web}}` — для оформления ссылок на сайты

ШАБЛОН:КНИГА

× {{книга
| автор =
| часть =
| заглавие =
| оригинал =
| ссылка =
| место =
| издательство =
| год =
| страницы =
| isbn = }}

ПОЛЯ ШАБЛОНА КНИГА

Поле	Назначение и примеры оформления
автор	Имя автора или список авторов. В конце должна быть точка. <i>Внимание: между инициалами ставится пробел.</i> Пример: Иванов С. В.
часть	Раздел книги или статья в сборнике, на которую идёт ссылка. Пример: Глава 5. Доминиканцы
ссылка часть	Ссылка на источник в интернете для конкретной части книги. Относится к полю часть .
заглавие	Заглавие книги целиком (без точки в конце).
оригинал	Оригинальное название книги (для переводных изданий).
ссылка	Ссылка на источник в интернете. Относится к полю заглавие .
викитека	Ссылка на источник в Викитеке . Относится к полю заглавие . При заданном параметре викитека параметр ссылка игнорируется. Указывается только название соответствующей статьи в Викитеке, формирует ссылку вида <code>[[s:{{{викитека}}} {{{заглавие}}}]]</code> .

ПОЛЯ ШАБЛОНА КНИГА

Поле	Назначение и примеры оформления
ответственный	Используется для обозначения пометки «Составитель», «Под (общей) редакцией», «Перевод» такого-то. Примеры: ответственный = Под ред. А. В. Иванова ответственный = Сост. В. Г. Петров Имя редактора записывается в родительном падеже, имя следует ставить <i>перед</i> фамилией.
издание	Порядковый номер издания (без точки в конце). Пример: 2-е изд
место	Примеры: М., М.—СПб., Париж
издательство	Примеры: «Наука», Oxford Press, [[АСТ (издательство) АСТ]] (или просто [[АСТ (издательство)]] — АСТ после будет добавлено автоматически при сохранении статьи)
год	Год издания. Пример: 2010
том	Номер тома (или томов). Перед номером будет добавлен префикс Т..
страницы	<i>Конкретная страница</i> или список страниц в цитируемом источнике. Пример: 105, 107—110

ПОЛЯ ШАБЛОНА КНИГА

Поле	Назначение и примеры оформления
страниц	Общее <i>количество страниц</i> в источнике. При цитировании не рекомендуется (хотя и допустимо) указывать вместе с полем страницы .
pages allpages volume	pages используется вместо страницы , allpages — вместо страниц для источников, в которых страницы обозначаются <i>латинской Р.</i> (page), volume — для номера тома, используется вместо том для источников, в которых том обозначается <i>латинским Vol.</i> (volume).
seite	seite используется вместо страницы для источников, в которых номера страниц обозначаются <i>латинским S.</i> (seite).
серия	Название серии <i>без кавычек</i> .
isbn	Используется для указания <u>международного стандартного номера книги</u> (ISBN). Для знака X в номере нужно использовать <i>латинскую X</i> (икс), а не русскую X (ха). Если необходимо добавить другие идентификаторы, их можно дописать после номера ISBN. Пример: isbn=12345, ББК 678
тираж	Количество экземпляров. Пример: 20 000

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ШАБЛОНА

- ✘ {{книга
|автор = Ахметов Н. С.
|часть = Введение
|заглавие = Актуальные вопросы курса неорганической химии
|оригинал = Actual Questions of Inorganic Chemistry Course
|ссылка = <http://www.example.com>
|издание = 2-е изд
|ответственный = Под ред. А. Б. Васильева
|место = {{М.}}
|издательство = Просвещение
|год = 1991
|том = 3
|страницы = 224
|страниц = 500
|isbn = 5-09-002630-0 }}
- ✘ Ахметов Н. С. Введение // Актуальные вопросы курса неорганической химии = Actual Questions of Inorganic Chemistry Course / Под ред. А. Б. Васильева. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 1991. — Т. 3. — С. 224. — 500 с. — ISBN 5-09-002630-0.

ШАБЛОН:СТАТЬЯ

✘ {{статья
|автор =
|заглавие =
|оригинал =
|ссылка =
|язык =
|ответственный =
|автор издания =
|издание =
|тип =
|место =
|издательство =
|год =
|выпуск =
|том =
|номер =
|страницы =
|isbn =
|issn =
}}

ПОЛЯ ШАБЛОНА СТАТЬИ

Поле	Назначение и примеры оформления
автор	Имя автора или список авторов. Рекомендуется использовать этот параметр во всех случаях, когда известны авторы цитируемого источника. В конце должна быть точка. <i>Внимание: между инициалами ставится пробел.</i> Пример: Иванов С. В., Никлаус Вирт., Вирт Н.
заглавие	Название статьи. В конце не должно быть точки.
оригинал	Оригинальное название статьи на том языке, в котором она была опубликована (для переводных публикаций).
ссылка	Ссылка на цитируемый источник в интернете. Относится к полю заглавие . Если ссылка содержит специальные символы, например « », их нужно заменять на соответствующие <code>&#nnn;</code> -последовательности, например « <code>&#124;</code> ».
язык	Код (обычно двухбуквенный), обозначающий язык источника: en, de, ja, eo и т. п.

ПОЛЯ ШАБЛОНА СТАТЬЯ

Поле	Назначение и примеры оформления
ответственный	Используется для обозначения пометки «Составитель», «Под (общей) редакцией», «Перевод» такого-то. Примеры: ответственный = Под ред. А. В. Иванова ответственный = Сост. В. Г. Петров Имя редактора записывается в родительном падеже, имя следует ставить <i>перед</i> фамилией.
автор издания	
издание	Название журнала, портала, и т.д.
тип	Примеры: журнал, сборник, портал и т.д.
место	Примеры: М., М.—СПб., Париж
издательство	Примеры: «Наука», Oxford Press, [[АСТ (издательство) АСТ]] (или просто [[АСТ (издательство)]] — АСТ после будет добавлено автоматически при сохранении статьи)
год	Год издания. Пример: 2010
выпуск	

ПОЛЯ ШАБЛОНА СТАТЬИ

Поле	Назначение и примеры оформления
том	Номер тома (или томов). Перед номером будет добавлен префикс Т.
номер	
страницы	<i>Конкретная страница</i> или список страниц в цитируемом источнике. Пример: 105, 107–110
isbn	Используется для указания <u>международного стандартного номера книги</u> (ISBN). Для знака X в номере нужно использовать латинскую X (икс), а не русскую X (ха). Если необходимо добавить другие идентификаторы, их можно дописать после номера ISBN. Пример: isbn=12345, ББК 678
issn	
doi	DOI, <u>идентификатор цифрового объекта</u> для этой статьи. Например, 10.1081/E-ELIS3-120044418
bibcode	Библиографический код (<u>Bibcode</u>) документа в астрономических базах данных (<u>SIMBAD</u> , <u>ADS</u> и др.)

ПОЛЯ ШАБЛОНА СТАТЬЯ

Поле	Назначение и примеры оформления
arxiv	Код препринта статьи в хранилище препринтов arXiv
pmid	Уникальный идентификатор документа в базе данных PubMed
ref	содержит фамилию автора. Используется совместно с шаблонами <code>{{sfn Иванов 2011 с=120}}</code> , проставленными в тексте статьи, и шаблоном <code>{{примечания}}</code> . Если параметр ref присутствует, включается генерация якоря .

ПРИМЕР ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ШАБЛОНА СТАТЬЯ

- ✘ {{статья
|автор = Бубекина Н. В.
|заглавие = Книга и библиотека в нравственном воспитании школьников
|ссылка = http://www.lib.ru
|издание = Массовая библиотека '93 : Теория и практика
|тип = Сб
|место = {{М.}}
|издательство = Наука
|год = 1993
|том = 2
|номер = 5
|страницы = 29—38
}}
- ✘ Бубекина Н. В. Книга и библиотека в нравственном воспитании школьников // Массовая библиотека '93 : Теория и практика : Сб. — М.: Наука, 1993. — Т. 2. — № 5. — С. 29—38.

ШАБЛОН CITE WEB

```
× {{cite web
|url =
|title =
|author =
|date =
|work =
|publisher =
|accessdate =
|lang =
}}
```


ПОЛЯ ШАБЛОНА CITE WEB

× Обязательные параметры

- + **url:** ссылка на цитируемый источник.
 - × Если ссылка содержит специальные символы, например «|», их нужно заменять на соответствующие `&#nnn;`-последовательности, например «`|`»
- + **title:** заглавие цитируемого источника. В конце не должно быть точки.

× Необязательные параметры

- + **author:** автор (или список авторов). Рекомендуется использовать этот параметр во всех случаях, когда известны авторы цитируемого источника. В конце строки обычно должна быть точка (если не используется параметр **coauthors**). Примеры: **Никлаус Вирт., Вирт Н.**
 - × **last** (фамилия): используется вместе с **first** (имя), чтобы получить текст last, first.
 - × **authorlink:** название статьи об авторе (без скобок [[]]). Используется с **author** либо с **last** и **first** для формирования ссылки на статью про автора.
 - × **coauthors:** список остальных авторов. В конце строки должна быть точка.
- + **editor:** редактор (или список редакторов).
- + **quote:** цитата из источника.
- + **date:** дата публикации (в формате ГГГГ-ММ-ДД, ГГГГ-ММ или ГГГГ). Пример: **2007-02-10, 2005-10.**
- + **format:** формат источника, указанного в поле **url** (если это не **HTML**). Пример: **PDF.**
- + **work:** название проекта, если источник — часть этого проекта (книги, веб-сайта).

ПОЛЯ ШАБЛОНА SITE WEB

✘ Необязательные параметры

- + **pages:** конкретная страница или диапазон страниц в источнике, если, например, ссылка указывает на PDF-файл со статьёй. Пример: **C. 105** — для русскоязычного источника, **P. 105** — для англоязычного.
- + **publisher:** издатель. Пример: **[[Лента.ру]]**.
 - ✘ **location:** место, например, **Москва** или **Брюссель**.
- + **lang:** язык источника в формате [ISO 639-1](#) или ISO 639-2, если язык отсутствует в ISO 639-1 (см. [список кодов](#)). Пример: **en** — английский, **de** — немецкий, **ja** — японский, **eo** — эсперанто.
- + **doi:** *DOI*, [идентификатор цифрового объекта](#) указываемой статьи. Пример: **10.1081/E-ELIS3-120044418**.
- + **description:** дополнительное описание-комментарий.
- + **deadlink:** если не пустой, то добавляется включение шаблона **{{deadlink}}**. Сюда боты обычно вписывают коды отказа (404, 403, etc)
- + **accessdate:** дата последней проверки доступности источника (в формате ГГГГ-ММ-ДД). Пример: **2012-03-03**.
 - ✘ **accessyear:** это поле предназначено для совместимости с шаблоном из английского раздела и не должно использоваться совместно с **accessdate**.
- + Параметры для указания адреса архивированной копии документа, недоступного по основной ссылке. В случае использования должны присутствовать оба параметра:
 - ✘ **archiveurl:** ссылка на сохранённую копию документа, обычно в [архиве Интернета](#).
 - ✘ **archivedate:** дата архивирования (в формате ГГГГ-ММ-ДД).
- + **ref:** имя ссылки для последующего использования в шаблоне **{{sfn}}**

СЛУЖЕБНЫЕ ШАБЛОНЫ

- × Вспомогательные.
- × Заглавная страница.
- × Изображения.
- × Лицензии изображений.
- × Незавершённые статьи.
- × Обсуждения.
- × Переменные.
- × Перемещение содержимого.
- × Удаление содержимого.
- × Ссылки на источники информации.
- × Форматирование.
- × Языки.

ШАБЛОНЫ ЯЗЫКОВ

✘ Маркировка языков

+ `{{lang-en | London}}` ⇒ англ. *London*

+ `{{lang | en | London}}` ⇒ London

+ `{{langi | en | London}}` ⇒ *London*

✘ Маркировка ссылок

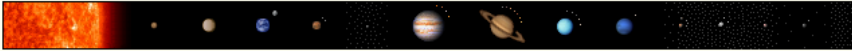
+ `[http://example.ru Пример]{{ref-ru}}` ⇒ Пример (рус.)

НАВИГАЦИОННЫЕ ШАБЛОНЫ

- ✘ Служат для навигации по статьям, объединённой общей тематикой
- ✘ Пример: {{[Солнечная система](#)}}

п-о-р [скрыть]

Солнечная система



Солнце



Планеты и карликовые планеты: Меркурий · Венера · Земля · Марс · Церера · Юпитер · Сатурн · Уран · Нептун · Плутон · Хаумеа · Макемаке · Эрида

Первоочередные кандидаты в карликовые планеты: Седна · Орк · Квавар · 2007 OR10

Крупные спутники планет: Луна · Каллисто · Ганимед · Европа · Ио · Титан · Энцелад · Мимас · Япет · Тефия · Диона · Рея · Оберон · Титания · Ариэль · Умбриэль · Миранда · Тритон · Протей · Харон

Спутники/кольца: Земли · Марса · Юпитера/♃ · Сатурна/♄ · Урана/♅ · Нептуна/♆ · Плутона · Хаумеа · Эриды


Малые тела: метеороиды · астероиды/их спутники (околоземные · основного пояса · троянцы · кентавры) · транснептуновые (ПК (плутино · кьюбикано) · РД) · дамоклоиды · кометы (OO)

[Астрономические объекты](#) ·  [Портал:Астрономия](#) ·  [Проект:Астероиды](#)

ШАБЛОНЫ-КАРТОЧКИ (ИНФОБОКСЫ)

- ✘ Служит для вывода основной информации для предмета статьи
- ✘ Пример: шаблон {{НП}}












Город и унитарная единица	
Стаффорд Stafford	
Страна	Великобритания
Регион	Западный Мидленд
Графство	Стаффордшир
Координаты	52°48′23.76″ с. ш. 2°07′01.56″ з. д.﻿(G)﻿(O)﻿(Я)
Основан	ок. 700
Город и унитарная единица с	1206
Площадь	599 км²
Официальный язык	английский
Население	63681 человек (2001)
Часовой пояс	UTC+0, летом UTC+1
Телефонный код	+44 1785
Почтовые индексы	ST16, ST17
Официальный сайт	http://www.staffordbc.gov.uk/



Стаффорд на Викискладе

ЮЗЕРБОКСЫ

- ✗ Предназначены для размещения на личной странице участника
- ✗ **Википедия:Юзербоксы**
- ✗ {{Участник:Вох/Начало колонки | toptext=Языки}}
{{User ru}} {{User en-2}} ...
{{Участник:Вох/Разрыв колонки | toptext=Убеждения}}
{{Участник:Вох/Сторонник свободного ПО}}
{{Участник:Вох/Пользователь Firefox}} ...
{{Участник:Вох/Конец колонки}}

Языки	
 ru	Для этого участника русский язык является родным
 en-2	This user is able to contribute with an intermediate level of English
 wiki-3	Этот участник свободно владеет языком вики-разметки
	Этот участник предпочитает обращение на «ты»
О себе	
	Участник из Москвы
6,4 года	Этот участник в русской Википедии уже 2328 дней
	Этот участник является одним из администраторов и бюрократов русской Википедии
	Этот участник является одним из администраторов русской Википедии
	Этот участник является одним из патрулирующих русской Википедии
	Этот участник был членом Арбитражного комитета десятого и двенадцатого созывов
	Этот участник имеет высшее образование, окончил МГТУ им. Н. Э. Баумана, Радиотехнический факультет в 1994 г., его квалификация — Инженер-конструктор-технолог РЭС.
	Этот участник — автор публикаций в реферируемых журналах

ФАЙЛЫ

- ✘ Локальные файлы
- ✘ Файлы с Викисклада

ПРОЕКТЫ

- ✘ **Википроекты** — различные проекты внутри Википедии. В них есть свои цели и задачи, свои участники, даже свои специфические правила.
- ✘ Каждый участник Википедии может участвовать в любом проекте или не участвовать вовсе.
- ✘ Википроекты не предназначены для помещения туда статей, а имеют целью объединение усилий участников по тем или иным темам и Википедии в целом.

ПРИМЕРЫ ВИКИПРОЕКТОВ

✘ Общие википроекты

- + **Связность** (Проект:Связность): Улучшение гипертекстовых связей между статьями для повышения достоверности и удобства использования Википедии
- + **Графическая мастерская** (Проект:Графическая мастерская): Создание и обработка свободных изображений для пополнения и улучшения качества графического материала Википедии.

✘ Тематические википроекты

ПРИМЕРЫ ВИКИПРОЕКТОВ

✘ Тематические википроекты

- + **Биология (Проект:Биология):** Проект создан для генерирования, категоризации и усовершенствования статей по биологии.
 - ✘ Более 110 участников, 46 избранных и 81 хорошая статья, 13 избранных списков
- + **Тематическая неделя (Проект:Тематическая неделя):** серия проектов по совместной работе участников Википедии над статьями о странах мира. Основная цель — написание качественных и полных статей, выработка соглашений по оформлению и содержанию, координация усилий.
 - ✘ 11771 созданных и 475 улучшенная статья, 588 шаблона, 1320 изображений и 5 порталов

ПРОЕКТ:БИОЛОГИЯ

Статистика

[\[править\]](#)

Число статей в категориях организмов по алфавиту на текущий момент времени (ссылка с числа статей ведёт в категорию «... по алфавиту»; первая колонка названа «царство» условно, поскольку единого мнения о ранге некоторых групп, например, вирусов, нет).

царство	
Археи	19
Бактерии	144
Вириды	1
Вирусы	77
Грибы	1120
Животные	16087
Протисты	9
Протозоа	61
Растения	6477
Хромисты	36
прочие организмы	5
Всего	24036

Статьи проекта «Биология»						
Уровень качества	Важность					Всего
	Высш.	Выс.	Сред.	Низ.	Неизв.	
★ Избр.	1	1	2			4
📄 Избр.		2	4	7		13
★ Хор.			1			1
I	2					2
II	1	7	1			9
III	1	363	290	31	1	686
IV		7	18	11		36
Список		4	4			8
Неизв.		2		1	1129	1132
Всего	5	386	320	50	1130	1891

Статистика обновляется автоматически (L)

Статьи по биологии на ВП:КУ, ВП:КУЛ, на переименование, слияние и разделение

[\[править\]](#)

Сюда выносятся объявления о статьях по биологии, которые выставлены к удалению, улучшению и т. п. Указаны списки статей, даты выставления на улучшение, удаление, etc., даты окончания голосований или акции по улучшению.

Обсуждение см. в соответствующих обсуждениях вынесенных статей на подпроектах ВП:КУ, ВП:КУЛ и т.д. **Alexei Kouprianov** 07:40, 9 октября 2006 (UTC)

Совместная работа недели

[\[править\]](#)

Предлагайте здесь и на соответствующей странице подпроекта статьи для совместной работы.

На удалении:

[\[править\]](#)

Новые на удаление

[\[править\]](#)

Автоматически формируемый список:


- Список русских названий лекарственных растений (обсуждение)
- Энергетический контейнер EWA (обсуждение)
- Горохов, Леонид Наумович (обсуждение)
- Воин радуги (обсуждение)
- Гиперстимулятор (обсуждение)
- Конечный диастолический объем (обсуждение)
- Витаминология (обсуждение)
- Исчезнувшие виды (обсуждение)
- Поощрительное спаривание (обсуждение)
- МЭД Зеленый город (обсуждение)
- Ноктолопия (обсуждение)
- Арктика (континент) (обсуждение)
- Охрана и рациональное использование воды (обсуждение)
- Восстановление плейстоценовой мегафауны (обсуждение)
- Рейфы (Звездные врата) (обсуждение)
- Терминатор 5 (обсуждение)
- Список позвоночных Англии (обсуждение)

ПРИМЕРЫ ВИКИПРОЕКТОВ

× Тематические википроекты

- + **Тематическая неделя** (Проект:Тематическая неделя): серия проектов по совместной работе участников Википедии над статьями о странах мира. Основная цель — написание качественных и полных статей, выработка соглашений по оформлению и содержанию, координация усилий.
 - × С 2008 года: 11771 созданных и 475 улучшенная статья, 588 шаблона, 1320 изображений и 5 порталов
- + **Тематическая неделя европейских регионов**
 - × С 2009 года: 5215 созданных и 302 улучшенных статьи, 151 шаблон, 1335 изображений и 6 порталов, *534 залитых статей*
- + **Востоковедная неделя**
 - × С 2010 года: 3 195 созданных и 142 улучшенных статей, 98 шаблонов, 276 изображения.

ПРОЕКТ:ТЕМАТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ



Википедия
Свободная энциклопедия

- Заглавная страница
- Рубрикация
- Указатель А—Я
- Избранные статьи
- Случайная статья
- Текущие события

- Участие
- Сообщить об ошибке
- Портал сообщества
- Форум
- Свежие правки
- Новые страницы
- Справка
- Пожертвования

- Печать/экспорт
- Ссылки
- Инструменты
- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Загрузить файл
- Спецстраницы
- Постоянная ссылка

- На других языках
- итальянский
- азербайджанский
- грузинский
- осетинский
- польский
- турецкий
- украинский
- эсперанто

Vladimir Solovjev
[Моя страница обсуждения](#)
[Настройки](#)
[Список наблюдения](#)
[Мой вклад](#)
Завершение сеанса
10:10:37

Проект
Обсуждение
Чтение
Правка
История

Проект:Тематическая неделя

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

«Тематическая неделя» — серия проектов по совместной работе участников Википедии над статьями о странах мира. Основная цель — написание качественных и полных статей, выработка соглашений по оформлению и содержанию, координация усилий.

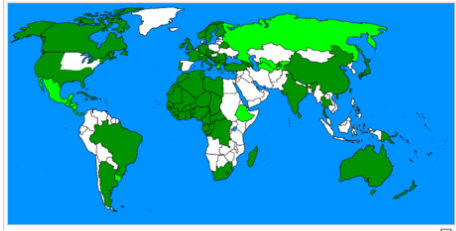
Содержание [показать]

Проводимые в рамках проекта тематические недели [править]

Основная статья: *Проект:Тематическая неделя/Итоговая таблица*


[править]
вп.тп

№ п/п	Название	Название на языке страны	Сроки	Итоги
47	Российская неделя		со 2 марта по 12 марта 2012	?? созданных и ?? улучшенных статей, ?? шаблонов, ? изображения.
46	II Западнобалканская неделя	серб. макед. <i>Западнобалканска седмица</i> хорв. <i>Zapadnobalkanski tjedan</i> словен. <i>Zahodnobalkanski teden</i> алб. <i>Java e Ballkanit</i> <i>Perëndimor</i>	с 3 февраля по 13 февраля 2012	177 созданных и 12 улучшенных статей, 2 шаблона.
45	Центральноамериканская неделя	англ. <i>Central American week</i> исп. <i>La semana América Central</i>	с 6 января по 16 января 2012	161 созданных и 10 улучшенных статей, 13 шаблонов, 1 изображение.
44	III Обобщающая неделя	Обобщающая неделя	с 2 декабря по 12 декабря 2011	257 созданных и 12 улучшенных статей, 14 шаблонов, 64 изображения.
43	II Неделя Индийского океана	англ. <i>англ. Indian Ocean week</i> фр. <i>Semaine de l'océan Indien</i>	с 4 ноября по 14 ноября 2011	108 созданных и 5 улучшенных статей, 4 шаблона, 2 изображения.
42	Аргентинская неделя	исп. <i>Semana de la Argentina</i>	с 7 октября по 17 октября 2011	145 созданных и 4 улучшенных статьи, 3 шаблона, 3 изображения.
41	Финляндская неделя	фин. <i>Suomen Viikko</i>	с 2 сентября по 12 сентября 2011	158 созданных и 4 улучшенных статей, 4 шаблонов, 7 изображений.
40	II Канадская неделя	англ. <i>Canadian Week</i> фр. <i>Semaine canadienne</i>	с 5 августа по 15 августа 2011	340 созданных и 7 улучшенных статей, 39 шаблонов, 32 изображения.
39	Чехословацкая неделя	чеш. <i>Československé týden</i> словац. <i>Československej týždeň</i>	с 1 июля по 11 июля 2011	240 созданных и 6 улучшенных статей, 1 шаблон, 4 изображения.
38	Тихоокеанская неделя	англ. <i>Week of Pacific Ocean</i>	с 3 июня по 13 июня 2011	183 созданных и 6 улучшенных статей, 1 шаблон, 11 изображений.
37	Центральноафриканская неделя	фр. <i>Semaine de l'Afrique centrale</i>	с 6 мая по 16 мая 2011	248 созданных и 4 улучшенных статей, 21 шаблон, 67 изображений.
36	II Нидерландская неделя	нидерл. <i>de Tweede Nederlandse week</i>	с 8 апреля по 18 апреля 2011	145 созданных и 15 улучшенных статей, 6 шаблонов, 4 изображения.



Тёмно-зелёным цветом отмечены проведённые, а зелёным — подготовленные недели

ПРОЕКТ:ТЕМАТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ ЕВРОПЕЙСКИХ РЕГИОНОВ



Википедия
Свободная энциклопедия

- Заглавная страница
- Рубрикация
- Указатель А—Я
- Избранные статьи
- Случайная статья
- Текущие события
- Участие
 - Сообщить об ошибке
 - Портал сообщества
 - Форум
 - Свежие правки
 - Новые страницы
 - Справка
 - Пожертвования
- Печать/экспорт
- Ссылки
- Инструменты
 - Ссылки сюда
 - Связанные правки
 - Загрузить файл
 - Спецстраницы
 - Постоянная ссылка

Проект Обсуждение Чтение Правка История

Проект:Тематическая неделя европейских регионов

Материал из Википедии — свободной энциклопедии [править]

«Неделя европейских регионов» — серия проектов по совместной работе участников Википедии над статьями о регионах Европы. Цель — написание качественных и полных статей, выработка соглашений по оформлению и содержанию, координация усилий.

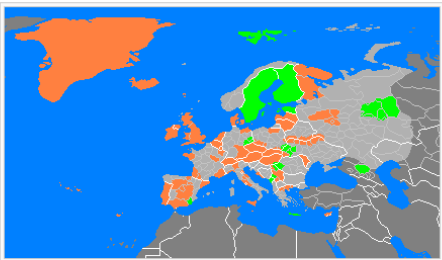
Важные особенности:

1. Недели европейских регионов идут раз в месяц и проходят сразу за неделей занятой проектом «Тематическая неделя»
2. Неделя длится ровно 7 дней
3. Один регион может быть темой недели несколько раз подряд (в исключительных случаях)
4. Следующая неделя выбирается в последний день предшествующей недели, то есть в воскресенье.
















Содержание [показать]

Проводимые в рамках проекта тематические недели [править]

Основная статья: *Проект:Тематическая неделя европейских регионов/Итоговая таблица2*



■ Европа
■ Другие части света
■ Океаны и водоемы
■ Текущая неделя
■ Проведённые недели
■ Подготовленные номинации

Название	Сроки	Итоги
 Тоскана	с 12 марта по 18 марта 2012	?? созданных и ? улучшенных статьи, ? шаблона, ?? изображений.
 Эстония	с 13 февраля по 19 февраля 2012	67 созданных и 9 улучшенных статьи, 3 шаблона, 12 изображений.
 Шиллиберген	с 16 января по 22 января 2012	66 созданных и 2 улучшенных статьи, 1 шаблон, 0 изображений.
2011 год		
Итоговая Общерегинальная № 6	с 12 декабря по 21 декабря 2011	115 созданных и 4 улучшенных статьи, 1 шаблон, 101 изображение.
 Тверская область	с 14 ноября по 20 ноября 2011	56 созданных и 4 улучшенных статьи, 2 шаблона, 14 изображений.
 Мекленбург	с 17 октября по 23 октября 2011	40 созданных и 4 улучшенных статьи, 4 шаблона, 10 изображений.
 Кастилия	с 12 сентября по 18 сентября 2011	58 созданных и 3 улучшенных статьи, 0 шаблонов, 4 изображения.
 Крит	с 15 августа по 21 августа 2011	49 созданных и 9 улучшенных статей, 0 шаблонов, 14 изображений.
Итоговая Общерегинальная № 5	с 11 июля по 21 июля 2011	250 созданных и 45 улучшенных статей, 3 шаблона, 31 изображение.
 Саксония	с 13 июня по 19 июня 2011	54 созданных и 2 улучшенных статьи, 0 шаблонов, 10 изображений.
 Черногория и Санджак	с 16 мая по 22 мая 2011	42 созданных и 2 улучшенных статьи, 3 шаблона, 6 изображений.
 Прованс	с 18 апреля по 24 апреля 2011	105 созданных и 1 улучшенная статья, 1 шаблон, 7 изображений.
 Силезия	с 14 марта по 20 марта 2011	49 созданных и 1 улучшенная статья, 4 шаблона, 129 изображений.
 Папская область	с 14 февраля по 20 февраля 2011	20 созданных и 11 улучшенных статей, 1 шаблон, 0 изображений.
 Мурманская область	с 24 января по 30 января 2011	131 созданная и 1 улучшенная статья, 2 шаблона, 205 изображений.
 Лотарингия	с 17 января по 23 января 2011	59 созданных и 2 улучшенных статьи, 0 шаблонов, 0 изображений.
Итоговая Общерегинальная № 4	с 30 декабря 2010 по 9 января 2011	179 созданных и 22 улучшенных статьи, 11 шаблонов, 16 изображений.
2010 год		
 Лигурия	с 20 декабря по 26 декабря 2010	53 созданных и 8 улучшенных статей, 2 шаблона, 8 изображений.

ПРОЕКТ:ВОСТОКОВЕДНАЯ НЕДЕЛЯ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

Vladimir Solovjev [Моя страница обсуждения](#) [Настройки](#) [Список наблюдения](#) [Мой вклад](#) [Завершение сеанса](#) 10:15:42

Проект [Обсуждение](#)

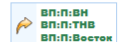
[Чтение](#) [Правка](#) [История](#) [Поиск](#)

Проект:Востоковедная неделя

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

«Востоковедная Неделя» — серия проектов по совместной работе участников Википедии над статьями о культуре и регионах Востока. Цель — написание качественных и полных статей по сравнительно узким темам, связанным с Востоком, выработка соглашений по оформлению и содержанию, координация усилий.



[Содержание](#) [\[показать\]](#)

Идеология

[\[править\]](#)

1. Есть востоковедные темы, вызывающие значительный интерес участников.
2. Эти темы могут вызывать интерес участников вне интереса к региону, которого они касаются.
3. Такие темы могут касаться историко-культурного региона, языков, обычаев и традиций, культурных констант, диаспор, религий.

Сроки

[\[править\]](#)

1. **«Ветви ивы, фазы луны»:** Востоковедные недели не имеют жёстко заданной протяжённости. Они могут использовать ориентацию на восточные календари (например китайский), соответствующие заявленной теме праздники и др. Могут учитываться фазы луны (ориентация на растущую луну). Иногда недели могут пересекаться по срокам. Участники могут аргументировать своё видение наиболее удобных сроков для проведения интересующей их недели.
2. **«Трилока»:** Задаётся одна тема примерно на месяц, в рамках месяца до и после периода написания статей идёт период подготовки и период подведения итогов, который может длиться вплоть до наступления сроков следующей Недели.
3. **«Элемент мягкости»:** Статьи, написанные вне объявленных сроков Недели и до наступления сроков следующей Недели, идут в зачет.

Выбор новых недель

[\[править\]](#)

Темы как правило исключают государства для возможности их охвата в более массовом по своей идеологии проекте *Тематическая неделя*. Это не касается небольших государств, которые не номинировались в упомянутом проекте.

Координация

[\[править\]](#)

По возможности период проведения, и иногда тема недели назначаются с учётом периодов и тем старшего проекта *ВП:П:ТН*.

Проводимые в рамках проекта тематические недели

[\[править\]](#)

Основная статья: *Проект:Востоковедная неделя/Итоговая таблица*

№	Название	Сроки	Создано	Улучшено	Шаблоны	Файлы
27		19 — 28 марта 2012	??	??	?	?
26	Токио	20 февраля — 1 марта 2012	82	2	0	0
25	Неделя Синьцзяна	23 января — 2 февраля 2012	84	26	0	4
24	III Итоговая неделя	20 декабря 2011 — 5 января 2012	160	8	4	21
23	II Монгольская неделя	21 ноября — 1 декабря 2011	64	1	2	7
22	Корейская неделя	24 октября — 4 ноября 2011	100(+6)	0	1	2
21	Неделя Северного Борнео	19 сентября — 6 октября 2011	93	6	2	13
20	Индийская неделя	22 августа — 1 сентября 2011	377	1	14	6
19	II Итоговая неделя	22 июля — 4 августа 2011	201	8	2	12
18	Неделя Бенгалии	20—30 июня 2011	381	4	12	37
17	Кавказская неделя	23 мая — 2 июня 2011	85	0	0	1
16	Тибетологическая неделя	25 апреля — 5 мая 2011	79	0	1	1
15	Маньчжурия и Внутренняя Монголия	21 марта — 4 апреля 2011	159	17	3	94
14	Шанхай	21 февраля — 2 марта 2011	77	1	1	3

ВИКИПЕДИЯ:МАРАФОН



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
немецкий
армянский
грузинский
украинский

Vladimir Solovjev [Моя страница](#) [Обсуждения](#) [Настройки](#) [Список наблюдения](#) [Мой вклад](#) [Завершение сеанса](#) 10:17:08

Википедия [Обсуждение](#)

Чтение [Правка](#) [История](#) [Поиск](#)

Википедия:Марафон

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)

Марафон проходил 2 — 4 и 6 — 8 января 2012 года

Марафон — внутривикипедийное соревнование, посвящённое написанию максимального количества статей в течение 72 часов.

[Содержание](#) [\[показать\]](#)

Правила

[\[править\]](#)

- В марафоне учитываются новые статьи, написанные в период между 00:00:00 первого и 23:59:59 (UTC) последнего дня марафона.
- Новые статьи должны представлять из себя как минимум «**крупные стабы**» (объём текста самой статьи без шаблонов, цитат и т. д. должен быть ≈1500—2000 знаков) и удовлетворять **требованиям к статьям, предъявляемым при патрулировании**. Статья должна полностью удовлетворять **ВП:ПРОВ: Любая информация, которая может быть поставлена под сомнение, должна подтверждаться авторитетными источниками**.
- Статьи должны быть написаны самостоятельно, а не дословно скопированы из других источников (даже если это не нарушает ВП:АП).
- Каждый участник самостоятельно вносит каждую написанную им статью в таблицу ниже.
- За каждую новую статью, удовлетворяющую вышеуказанным требованиям, участник получает 1 балл.
- Каждая статья может встречаться в таблице только один раз.
- Статьи не должны быть написаны заранее. Проверка исполнения данного требования возлагается на ВП:ПДН.
- Разрешается принять участие в любом из периодов, в котором проводится данный марафон (02—04.01.2012 или 06—08.01.2012). В случае участия в обоих периодах в зачёт идёт только лучший результат.
- В общем случае разрешено переводить статьи из других языковых разделов Википедии. Возможно, вызовут вопросы переводы с языков, близких к русскому.
- Списки в основном зачёте баллов не участвуют.
- Участники марафона по своему желанию могут установить на свою личную страницу шаблон {{User:box/ Участник рождественского марафона}}.

Рождественский марафон 2012

[\[править\]](#)

Целью Рождественского марафона 2012 является пополнение Википедии как минимум 300 статьями, соответствующими указанным выше требованиям.

2 — 4 января

[\[править\]](#)

Участник	Статьи	Баллы	Вне зачёта
 Sasha Krotov	Тиммер, Марианне • Блэр, Бонни • Олимпийский овал Юты • Олимпийский овал Капгари Вне зачёта: Кубок мира по конькобежному спорту 2011/2012	4	1
 Rartat	Хошеутовский хурул • Илишкин, Иван Кузнецович • Сельгиков, Михаил Арькович • Тюмень, Серебджаб • Кичиков, Анатолий Шадхакович • Указ о заселении дорог на калмыцких землях Астраханской губернии • Тундугот, Данзан • Санджиров, Николай Мартынович • Архиепархия Янгона • Гермашев, Иван Васильевич • Дорджин, Сангаджи-Гаря Оджакоевич • Архиепархия Мандалая • Крынин, Степан Михайлович • Архиепархия Таунджи • Попов, Фёдор Григорьевич • Католицизм в Мьянме • Епархия Мыичины	17	
 AndreyIGOSHEV	Коми-пермяцкая Википедия • Александров, Пётр Акимович • Булыгин, Владимир Константинович • Сухих, Валерий Александрович • Пермский краевой музей • Власов, Сергей Вячеславович • Герб Перми • Пьянков, Александр Петрович • Герб Березников • Герб Уинского района • Герб Соликамска • Герб Чайковского • Герб Чернушки • Герб Кунгура Вне зачёта: Сухих • Пьянков	14	2
 JukoFF (1)	Реясилвия (кратер) • Артиллерийский курган • Реки Чехии	3	
	Мелкаму, Меселеш • Топа, Тадесе • Рамаала, Хендрик • Гомеш, Найде • Клемент, Керрон • Дукур, Ладжи • Чемберс, Дуэйн • Аррон, Кристина • Холмс, Келли • Джексон, Бершон • Гомри, Абдеррахим • Майерс, Маршевет • Геварт, Ким • Кебеде, Цегайе • Томас,		



Участники лыжного марафона в Тарту



Участники Нью-Йоркского марафона — 2005

СТАТЬИ ГОДА



Википедия
Свободная энциклопедия

[Заглавная страница](#)
[Рубрикация](#)
[Указатель А—Я](#)
[Избранные статьи](#)
[Случайная статья](#)
[Текущие события](#)

[Участие](#)
[Сообщить об ошибке](#)
[Портал сообщества](#)
[Форум](#)
[Свежие правки](#)
[Новые страницы](#)
[Справка](#)
[Пожертвования](#)

[Печать/экспорт](#)

[Ссылки](#)

[Инструменты](#)
[Ссылки сюда](#)
[Связанные правки](#)
[Загрузить файл](#)
[Спецстраницы](#)
[Постоянная ссылка](#)

Википедия [Обсуждение](#)

Чтение [Правка](#) [История](#)

Википедия:Статьи года

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

[\[править\]](#)



Эта страница является частью правил и руководств русской Википедии.

Исполняемому здесь должны следовать все участники. Прежде чем редактировать, убедитесь, что вносимые изменения соответствуют *консенсусу*. Если есть сомнения, обсудите на форуме или странице обсуждения.

Статьи года — ежегодный конкурс статей, победители которого определяются в конце года по итогам голосования. Победившие в своей номинации статьи могут считаться лучшими статьями, написанными или дополненными за прошедший год. Конкурс «Статьи года» проводится с 2010 года.



Лучшие статьи 2011 года

Были выбраны по результатам голосования (см. Википедия:Статьи года/2011)

[\[править\]](#)



* Лучшие статьи 2010 года

Фритъоф Нансен (полное имя *норв. Fridtjof Wedel-Jarlsberg Nansen*; **10 октября 1861** — **13 мая 1930**) — норвежский полярный исследователь, учёный — доктор зоологии, основатель новой науки — физической океанографии, политический и общественный деятель, гуманист, филантроп, лауреат Нобелевской премии мира за 1922 год, удостоен наград многих стран, в том числе России. Именем Нансена названы географические и астрономические объекты, в том числе кратер на Северном полюсе Луны.



В молодости стал известен как *спортсмен-лыжник* и *конькобежец*. В 27-летнем возрасте впервые в истории пересёк на лыжах ледниковый покров острова Гренландия, что было воспринято широкой публикой как грандиозное спортивное достижение. В ходе попытки достижения Северного полюса — экспедиции на корабле «Фрам» — достиг **8 апреля 1895 года** 86° 13′ 36″ с. ш.

Статья года в номинации «Биография»

(далее…)

Муравьи (лат. *Formicidae*) — семейство насекомых из надсемейства муравьиных отряда перепончатокрылых. Являются общественными насекомыми, образующими 3 касты: самки, самцы и рабочие особи. Самки и самцы крылатые, рабочие особи — бескрылые. Усики колёнчатые, у самок и рабочих особей 11—12-члениковые, у самцов 12—13-члениковые, у ряда видов 4-, 6- или 10-члениковые. Основной членик усика (скапус) обычно намного длиннее всех остальных. Задний отдел груди (опинотум) представляет собой первый сегмент брюшка, сплывший с заднегрудью. Собственно брюшко присоединяется к опинотуму стебельком, образованным первым или вторым сегментами. У муравьёв некоторых подсемейств (*мирмицины*, *понерины* и других) имеется развитое жало. Крылья с редуцированным жилкованием.



Статья года в номинации «Естественные науки»

(далее…)

Террористический акт в Беслане — захват заложников в школе № 1 города Беслана (Северная Осетия), совершённый боевиками **1 сентября 2004 года**. В течение двух с половиной дней террористы удерживали в здании более 1100 заложников (преимущественно, детей, их родителей и сотрудников школы) в нечеловеческих условиях, отказывая людям даже в минимальных естественных потребностях.



На третий день около 13:05 в школе произошли взрывы, и позже возник пожар, в результате чего произошло частичное обрушение здания. После первых взрывов заложники начали выбегать из школы, и федеральными силами был предпринят штурм.

Статья года в номинации «Культура и общество»

(далее…)

Индонезия (индон. *Indonesia*), официальное название — **Республика Индонезия** (индон. *Republik Indonesia*) — государство в Юго-Восточной Азии. Население, по официальным данным на июнь 2010 года, составляет более 237,5 миллионов человек (по оценочным данным на июль 2011 года более 245,6 миллионов человек), территория — 1 919 440 км², по обоим этим показателям является крупнейшей страной региона. Занимает четвёртое место в мире по количеству населения и четырнадцатое по территории.



Столица — Джакарта. Государственный язык индонезийский. Унитарное государство, президентская республика. По состоянию на ноябрь 2011 года пост президента занимает Сусило Бамбанг Юдойоно, вице-президента — Будионо. Подразделяется на 33 административно-территориальные единицы, 31 из которых является провинцией и 2 представляют собой особые округа, приравненные по статусу к провинциям.

Статья года в номинации «География»

(далее…)

Кухня и культура питания Древнего Рима складывались и менялись в течение всего периода существования древнеримского государства.



Первоначально пища древних римлян была очень простой, кулинарное искусство в Риме начало развиваться с III века до н. э., позднее находилось под влиянием *древнегреческой культуры*, затем расширение империи способствовало развитию *рецептур* древнеримской кухни и столовых традиций. Под влиянием восточной моды и при одновременном обогащении многих римлян, в эпоху империи в Риме среди богачей процветало расточительство и чревоугодие. Пища крестьянина и сенатора, городского ремесленника и разбогатевшего отщепенника отличалась друг от друга, как и культура потребления пищи.

Статья года в номинации «История»

(далее…)

«Пролетая над гнездом кукушки» (англ. *One Flew Over the Cuckoo's Nest*, также встречается *«Полёт над гнездом кукушки»*) — художественный фильм, драма Милоша Формана. Экранизация одноимённого романа Кена Кизи.




Премьера фильма состоялась 19 ноября 1975 года на кинофестивале в Чикаго. Он стал вторым фильмом в истории, завоевавшим «Оскар» в пяти самых престижных номинациях, что ранее удавалось только картине «*Это случилось однажды ночью*» (1934). Такую же «Большую пятёрку» ему удалось взять в пяти номинациях на «*Золотом глобусе*» (единственный раз в истории кино). Фильм, повествующий о драме в психиатрической клинике, снимался практически полностью в госпитале штата Орегон, в отделении для душевнобольных.

Статья года в номинации «Литература и искусство»

ПОРТАЛЫ

- ✘ Порталы, или Википорталы — это заглавные страницы по определенной теме или области знаний.
- ✘ Порталы могут быть связаны с одним или несколькими Википроектами.
- ✘ Порталы служат как читателям, давая им обзор темы в Википедии, так и авторам, и должны продвигать содержание и поддерживать пополнение Википедии.

ОБЗОР ПОРТАЛОВ



Википедия
Свободная энциклопедия

Заглавная страница
Рубрикация
Указатель А—Я
Избранные статьи
Случайная статья
Текущие события

Участие
Сообщить об ошибке
Портал сообщества
Форум
Свежие правки
Новые страницы
Справка
Пожертвования

Печать/экспорт

Ссылки

Инструменты
Ссылки сюда
Связанные правки
Загрузить файл
Спецстраницы
Постоянная ссылка

На других языках
английский
испанский
итальянский
немецкий
французский
албанский
арабский
армянский
аргонский
армянский
баскский
белорусский (тарашкевица)
венетский
вьетьнамский
галльский
греческий
датский
египетский
арабский
иврит
индонезийский

Портал Обсуждение

Чтение Правка История

Портал:Обзор

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

Начинающим · Сообщество · **Порталы** · Награды · Проекты · Запросы · Оценивание

География · История · Общество · Персоналии · Религия · Спорт · Техника · Наука · Искусство · Философия

Портал:Обзор	Избранные списки и порталы	Проект:Порталы	Участники проекта
---------------------	----------------------------	----------------	-------------------

Порталы русской Википедии

История и Время

Древний мир: Археология — Древний Восток — Древний Египет — Доисторическая Европа — Античность — Древняя Греция — Древний Рим — Цивилизация Майя

Средневековье: Древняя Русь — Византия

Новое время: Российская империя

Новейшее время: Военная история — Первая мировая война — СССР — Нацистская Германия — Холокост — Вторая мировая война — Холодная война

Культура и Искусство

Музыка: Классическая музыка — Евровидение — Цифровой звук

Изобразительное искусство: Живопись — Цвет — Фотография — Компьютерная графика — Дизайн — Аниме и манга — Мультпликация — Комиксы

Кино: Звёздный путь — Nickelodeon — Хоррор — Немое кино — Остаться в живых — Футурама — Доктор Кто — Звёздные врата

Литература: Средиземье — Гарри Поттер — Шерлок Холмс — Фантастика (Научная фантастика) — Фэнтези — Лавкрафтовские ужасы — Хроники Нарнии — Серебряный век

Архитектура — **Кинематограф США** — **Соборы** — **Театр**

Телевидение

Философия и Религия

Англиканство — Атеизм — Бахаи — Библия — Богородица — Буддизм — Даосизм — Евангельские христиане — Зороастризм — Индуизм — Ислам — Иудаизм — Католицизм — Коран — Мифология — Монастыри и монашество — Православие — Лютеранство — Синтоизм — Трансгуманизм — Христианство — Окультизм

Наука и Естествознание

Обществознание

Астрономия: Экзопланетология — Метеориты — Астрофизика

Биология: Микробиология и иммунология — Ботаника — Микология — Генетика — Цитология — Анатомия — Энтомология — Эволюционная биология — Герпетология — Малакология — Таксономия

Палеонтология: Доисторические млекопитающие и птицы — **Динозавры** — **Кайнозой** — **Мезозой** — **Палеозой**

Геология — Химия — Гидрология — Социология — Почвоведение

Математика: Логика — Статистика


Психология

Медицина: Фармакология — Неврология — Ортопедия и травматология — Психоактивные вещества

Сельское хозяйство

Физика: Механика — Электричество — Электроника — Квантовая физика — Астрофизика

Последний избранный портал



Пермский край

Кандидатуры

Внимание участников

Порталы Википедии

Создание нового портала
Статистика
Список участников проекта
Что уже сделано?
Порталы к созданию и улучшению
Что делается? Порталы в разработке...

ИЗБРАННЫЕ ПОРТАЛЫ

Портал Обсуждение

Чтение ПРАВКА История


Портал:Пермский край

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

Начинающим · Сообщество · **Порталы** · Награды · Проекты · Запросы · Оценивание

География · История · Общество · Персоналии · Религия · Спорт · Техника · Наука · Искусство · Философия

Портал | Обсуждение портала | Лучшие статьи | Проект | Обсуждение проекта | Участники



Введение


Пермский край — субъект Российской Федерации, входит в состав Приволжского федерального округа. Образован 1 декабря 2005 года в результате объединения Пермской области и Коми-Пермяцкого автономного округа в соответствии с результатами референдума, проведенного 7 декабря 2003 года.

Административный центр: город **Пермь**. Площадь края — 160 236 км². Максимальная протяжённость края с севера на юг — 645 км, а с запада на восток — 417,5 км.

Численность населения — 2 701 174 человек.

Крупнейшие города: Пермь, Березники, Соликамск.

Граничит с Республикой Коми, Кировской областью, Удмуртской Республикой, Башкортостаном, Свердловской областью.



[Подробнее…](#)

Избранная статья

★ Чусовая — река на Среднем Урале, левый приток Камы.

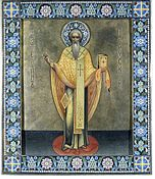
Протекает по территории Челябинской, Свердловской областей и Пермского края России. Река интересна тем, что берёт начало на восточных склонах Уральского хребта, в Азии, пересекает его и в основном протекает по его западным склонам, в европейской части России, дважды переходя из Свердловской области в Пермский край.

Украшением Чусовой являются многочисленные *скалы* (так называемые *камни*), стоящие в местах, где река пересекает горные цепи. Живописность берегов Чусовой, наличие многочисленных достопримечательностей сделали её популярным туристическим объектом Урала.

[Текущая подборка](#) | [Архив](#)


Выдающаяся личность

Стефан Пермский (коми *Перымса Степан*; в миру **Степа́н Симонович Храп**, может быть также передано как *Сытэпан Крап*; около 1340/1345, Великий Устюг — 9 мая 1396, Москва) — епископ Русской православной церкви. Проводевал христианство в землях коми, создал для них алфавит и перевёл на их язык основные церковные сочинения. В 1383 году был поставлен первым епископом образованной в результате его миссионерской деятельности Пермской епархии. Почитается Русской церковью в лике святителей, память 26 апреля (по юлианскому календарю).



[Текущая подборка](#) | [Архив](#)

Избранное изображение



[Текущая подборка](#) | [Архив](#)

Новости

- 4 декабря 2011 года**
 - В единый день голосования в Пермском крае параллельно с выборами в Государственную Думу шестого созыва прошли выборы в Законодательное Собрание Пермского края и выборы в муниципальные органы власти.
- 14 января 2012 года**
 - В Перми был представлен новый главный федеральный инспектор по Пермскому

- Заглавная страница
- Рубрикация
- Указатель А—Я
- Избранные статьи
- Случайная статья
- Текущие события
- Участие
- Сообщить об ошибке
- Портал сообщества
- Форум
- Свежие правки
- Новые страницы
- Справка
- Пожертвования
- Печать/экспорт
- Ссылки
- Инструменты
- Ссылки сюда
- Связанные правки
- Загрузить файл
- Спецстраницы
- Постоянная ссылка

ИНКУБАТОР (ВИКИПЕДИЯ:ИНКУБАТОР)

- ✘ Инкубатор – проект для новичков.
- ✘ Одним из основных отличий Инкубатора от основного пространства Википедии является то, что начинающему автору даётся месяц на работу со статьёй (срок отсчитывается с даты первой правки), в течение которого другие участники не могут вынести статью к удалению по причине незначимости, отсутствия источников и т. п., но допускается быстрое удаление по ряду других причин. Также не допускается вмешательство в чужой процесс редактирования, кроме случаев, когда сам автор попросит о помощи.
- ✘ По истечении месяца либо в том случае, когда автор самостоятельно вынес статью на досрочное обсуждение, происходит проверка её на соответствие определённым требованиям качества. Если статья соответствует правилам Википедии, то она переносится в основное пространство.

МАСТЕР-КЛАСС

МАСТЕР-КЛАСС

ПРИЗНАКИ АВТОРИТЕТНОСТИ КНИГ

- ✘ Выпущенные в крупных издательствах достаточно большими тиражами и доступные в библиотеках
- ✘ Прошедшие рецензирование
- ✘ Написанные специалистами по данной тематике
 - + Имеющие профильное образование
 - + Имеющие ученые степени и звания
 - + Имеющие публикации по данной тематике, признаваемые научным миром

ПРИЗНАКИ АВТОРИТЕТНОСТИ ЖУРНАЛЬНЫХ СТАТЕЙ

- ✘ Опубликованные в значимых журналах, которые являются реферируемыми
- ✘ Автор – специалист по данной тематике
- ✘ Статья имеет высокий индекс цитирования

ПРИЗНАКИ АВТОРИТЕТНОСТИ САЙТОВ

- ✘ Сайт значим
- ✘ Сайт имеет высокий индекс цитируемости
- ✘ Сайт поддерживается признанным специалистом в данной области

ХАРАКТЕРИСТИКА ИСТОЧНИКА

- ✘ **Факт** — это то, что существует или существовало в реальности. В рамках энциклопедии фактом признаётся утверждение, по поводу которого существует консенсус учёных и экспертов в данной области.
Мнение — это точка зрения, которой кто-либо придерживается, содержание которой может быть, а может и не быть проверяемым.
- ✘ **Первичный источник** — это документ или человек, предоставляющие прямые доказательства фактам — иными словами, источник, предельно близкий к описываемой ситуации, утверждению. Чаще всего под этим имеется в виду текст, полученный от участника какого-либо события или его непосредственного наблюдателя. Это может быть официальное заявление, репортаж журналиста с места событий, автобиографическое произведение.
- ✘ **Вторичный источник** описывает один или несколько первичных. Вторичные источники в виде научных статей и книг, изданных в научных издательствах (в особенности опубликованных в научных журналах), тщательно проверяются и, как правило, содержат достоверную информацию, что позволяет использовать их в качестве авторитетных источников.
- ✘ **Третичный источник**, в свою очередь, обобщает вторичные, а также, возможно, другие третичные источники.

ОЦЕНКА ИСТОЧНИКА

- ✘ Авторитетность относительна, конкретна и контекстуально зависима. Относительность означает, что для Википедии не существует источников, авторитетных по любому вопросу или не авторитетных ни по какому.
- ✘ Наиболее авторитетный источник — обзорная статья в уважаемом научном журнале. В отличие от книги, которую может каждый опубликовать за свой счёт, или за счёт друга-издателя, статьи в таких журналах проходят экспертизу, осуществляемую ведущими учёными. Официально признанный список российских журналов такого уровня можно найти на [сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ](#). Публикации в зарубежных журналах можно найти, пользуясь специализированной поисковой системой [Google Scholar](#). Хотя лишь относительно небольшое количество полных текстов статей будет доступно бесплатно (если вы занимаетесь этим дома, а не на библиотечном компьютере), вы по крайней мере сможете ознакомиться с их аннотациями (abstract). Также можно пользоваться системой [elibrary.ru](#) (её достоинством является то, что в результатах поиска вы сможете увидеть ближайшую к вам организацию, имеющую подписку на эту базу данных), а также поисковой системой издательского дома [Elsevier](#).
- ✘ Оценка достоверности книги представляет некоторые трудности, так как большинство из них не проходят научной экспертизы. С большим доверием следует относиться к книгам, опубликованным:
 - + издательствами крупных российских вузов и институтов РАН, РАО, РАМН;
 - + авторами, являющимися уважаемыми экспертами в данной области.