

1855

end 36cm.

1. 8. 68 pg

THE LIBRARY OF THE
UNIVERSITY OF
NORTH CAROLINA



ENDOWED BY THE
DIALECTIC AND PHILANTHROPIC
SOCIETIES

DK34
.B3
R83

UNIVERSITY OF N.C. AT CHAPEL HILL



00024462653



Digitized by the Internet Archive
in 2014

<https://archive.org/details/bashkiryopytetno00rude>

ЗАПИСКИ ИМПЕРАТОРСКОГО РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
ПО ОТДѢЛЕНИЮ ЭТНОГРАФИИ.

Т. XLII, вып. I.

Редактировали дѣйств. члены А. Д. Рудневъ и А. Н. Самойловичъ.

С. И. РУДЕНКО.

1461 60Н
ПРОФЕССОР
1955 г.

БАШКИРЫ.

ОПЫТЪ ЭТНОЛОГИЧЕСКОЙ МОНОГРАФІИ.

ЧАСТЬ I.

ФИЗИЧЕСКІЙ ТИПЪ БАШКІРЪ.

— 10 —
ПЕТРОГРАДЪ.
1916.

W.B.



ЗАПИСКИ ИМПЕРАТОРСКОГО РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА
ПО ОТДѢЛЕНИЮ ЭТНОГРАФИИ.

Т. XLIII, вып. I.

Редактировали дѣйств. члены А. Д. Рудневъ и А. Н. Самойловичъ.

Башкиры
С. И. РУДЕНКО.



БАШКИРЫ.

ОПЫТЫ ЭТНОЛОГИЧЕСКОЙ МОНОГРАФИИ.



LIBRARY
UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA
CHAPEL HILL

ФИЗИЧЕСКИЙ ТИПЪ БАШКИРЪ.



P 14852.

ПЕТРОГРАДЪ.

Типографія „Якорь“, Б. Болотная. 10.
1916.

Печатается по распоряжению ИМПЕРАТОРСКАГО Русского
Географического Общества.

Секретарь *Д. Мушкетовъ.*

27 мая 1916 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

	СТР.
Предисловіе.	V
Введеніе.	1
I. Краткій обзоръ работы о физическомъ типѣ башкиръ.	35
II. Географическое распределеніе и происхожденіе изслѣдуемыхъ башкиръ.	39
III. Возрастъ измѣренныхъ башкиръ. Тѣлосложеніе. Пигментация волосъ и глазъ.	50
IV. Ростъ и отношенія между бюстомъ и нижними конечностями (скелія)	67
V. Нижнія и верхнія конечности. Туловище.	90
VI. Размѣры и форма черепной части головы башкиръ.	127
VII. Размѣры и форма лица	165
VIII. Размѣры и форма носа	187
IX. Размѣры глазъ и рта	200
X. Размѣры и форма уха	215
XI. Особенности башкиръ темныхъ и со смѣшанной пигментацией.	226
XII. Особенности башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ.	235
XIII. Особенности высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ.	244
XIV. Особенности башкиръ лепториновъ и платириновъ.	251
XV. Общіе выводы	260



ПРЕДИСЛОВІЕ.

Настоящая работа является первою частью опыта этнографической монографіи о башкирахъ и посвящена изученію физического ихъ типа. Составляя одно цѣлое со второю частью, предметъ которой—изслѣдованіе быта башкиръ, она преслѣдуєтъ общую съ нею цѣль—изучить характерныя физическихъ и бытовыя черты этой народности путемъ сопоставленія различныхъ антропологическихъ признаковъ и этнографическихъ явлений; установить элементы, общіе для всѣхъ башкиръ и частные для отдѣльныхъ ихъ группъ, а сопоставленіемъ съ данными, касающимися другихъ народностей, намѣтить результаты вліянія послѣднихъ какъ на видоизмѣненіе физического типа путемъ скрециванія, такъ и на измѣненіе формъ быта.

Общностью задачи въ значительной степени опредѣлился способъ собиранія антропометрическихъ данныхъ и этнографического материала, а также методъ ихъ обработки.

Тѣмъ не менѣе, пріемы обработки антропометрическихъ данныхъ и самый ихъ характеръ настолько отличаются отъ пріемовъ изученія этнографическихъ явлений, что обѣ части моей работы, связанныя единствомъ задачи, идутъ къ ея разрѣшенію вполнѣ самостоятельными путями. Вслѣдствіе этого каждая въ отдѣльности часть общей монографіи о башкирахъ первая, изслѣдующая физический типъ, и вторая—быть, является самостоятельной и законченной.

Изученію физического типа башкиръ, по количеству изслѣдованныхъ индивидуумовъ, посвящено едва ли не болѣе работъ, чѣмъ значительному большинству другихъ насеѧющихъ Россію народностей. Такое обиліе антропометрическихъ изслѣдованій о башкирахъ чисто случайно, какъ случайно большинство производившихся у насъ изслѣдованій въ области антропологии. Антропометрическія работы о башкирахъ принадлежать врачамъ, мѣстнымъ изслѣдователямъ, интересовавшимся этнологическими вопросами, или иностранцамъ-путешественникамъ, производившимъ свои наблюденія преимущественно надъ солдатами. Въ выборѣ измѣреній для изслѣдованія этой народности, въ самыхъ пріемахъ измѣренія, въ выборѣ объектовъ и въ способѣ обработки полученныхъ данныхъ и ихъ изданія всѣ авторы, занимавшіеся антропометріей башкиръ, существенно отличаются одинъ отъ другого. Послѣднее обстоятельство сказалось и на тѣхъ результатахъ, къ которымъ пришли эти изслѣдователи. Цѣлый рядъ полученныхъ ими данныхъ о физическомъ типѣ башкиръ оказался безусловно несравнимымъ между собой. Поэтому вопросъ о физическомъ типѣ башкиръ, казавшійся первоначально столь яснымъ, съ накопленіемъ матеріала все болѣе затмнялся. Съ другой стороны, изслѣдованія однихъ и тѣхъ же авторовъ (Маліева, Назарова, Никольскаго) въ различныхъ мѣстностяхъ края, населенного башкирами, обнаруживали существенные различія въ типѣ башкиръ отдельныхъ мѣстностей.

Предварительная обработка данныхъ, полученныхъ мною въ 1907 году, на основаніи измѣреній ста четырехъ субъектовъ, подтвердила разнообразіе типа башкиръ различныхъ родовыхъ группъ. Вмѣстѣ съ тѣмъ выяснились вся важность систематического изслѣдованія физического ихъ типа по наименьшимъ доступнымъ намъ родовымъ единицамъ и необходимость изученія географического распространенія различныхъ

антропологическихъ признаковъ. Имѣвшіяся въ то время дан-
ныя для намѣченной работы были недостаточны и необходимо
было производить дальнѣйшія измѣренія. Рядъ очередныхъ
работъ не позволилъ мнѣ въ послѣдующіе за 1907-мъ годы
продолжать свои наблюденія въ болѣе крупномъ масштабѣ.
Только черезъ пять лѣтъ для меня представилась возможность
снова вернуться къ изученію башкиръ и, въ теченіе лѣта
1912 и 1913 гг., при поддержкѣ Музея Императора Але-
ксандра III и Императорскаго Русскаго Географическаго
Общества, произвести по заранѣе намѣченному плану антро-
пометрическія изслѣдованія башкиръ, въ чемъ мнѣ суще-
ственно помогли своимъ сотрудничествомъ Б. Г. Крыжанов-
ской и С. М. Петровъ.

Въ результатѣ этихъ работъ въ моемъ распоряженіи
оказался такой матеріалъ по антропологии башкиръ, какого
до сихъ поръ не было ни для одной изъ многочисленныхъ
народностей Россіи. Впрочемъ, и тотъ матеріалъ, которымъ
я располагаю, нѣсколько одностороненъ. Прежде всего слѣ-
дуетъ отмѣтить, что для сужденія о физическомъ типѣ баш-
киръ имѣются измѣренія только взрослыхъ мужчинъ. Жен-
щины и дѣти нами совсѣмъ не измѣрялись. Отъ массовыхъ
измѣреній женщинъ пришлось отказаться вслѣдствіе тѣхъ
трудностей, съ которыми вообще сопряжено для мужчины
не врача измѣреніе женщинъ мусульманскихъ народностей.
Кромѣ того, мы не располагаемъ въ достаточномъ количе-
ствѣ ни цѣльными скелетами, ни черепами башкиръ.

Мною было добыто всего нѣсколько скелетовъ изъ
старого башкирскаго могильника въ Уфимскомъ уѣздѣ, но,
вслѣдствіе недовольства населенія раскопками, послѣднія
пришлось прекратить; къ тому же производство раскопокъ
сильно мѣшало другимъ работамъ. Между тѣмъ, при тѣхъ
задачахъ, которые ставились въ предпринятомъ изслѣдова-
ніи, изученіе башкирскихъ костей изъ одного, двухъ могиль-

никовъ не могло привести къ существеннымъ результатамъ. Вслѣдствіе бѣдности краніологическихъ и полнаго отсутствія остеометрическихъ изслѣдований о башкирахъ, въ настоящей работѣ я совершенно не касаюсь вопроса о физическомъ типѣ башкиръ во времена болѣе или менѣе отдаленныя.

Располагая многочисленными, лично добытыми антропометрическими данными, я позволилъ себѣ воспользоваться только частью данныхъ обѣ этой народности, опубликованныхъ другими изслѣдователями. Въ своей работѣ я оперирую только съ измѣреніями тѣхъ взрослыхъ башкиръ мужчинъ, принадлежность которыхъ къ опредѣленному роду или башкирской дачѣ извѣстна. При этомъ, мнѣ не пришлось воспользоваться многими изъ опубликованныхъ ранѣе данныхъ также вслѣдствіе различій въ пріемахъ измѣренія нѣкоторыхъ признаковъ.

Не имѣя возможности опубликовать цифры индивидуальныхъ измѣреній, я ограничился сообщеніемъ минимумовъ, максимумовъ и среднихъ для всѣхъ признаковъ по отдѣльнымъ пунктамъ наблюденія или по башкирскимъ дачамъ. Карточки съ индивидуальными измѣреніями въ систематическомъ порядкѣ хранятся въ кабинетѣ географіи и антропологии Петроградскаго Университета (подъ №№ 6011—7850) и доступны каждому, кто пожелалъ бы заняться дальнѣйшей обработкой нашихъ измѣреній башкиръ или провѣркой опубликованныхъ данныхъ.

При обработкѣ нашего матеріала я не могъ не сообразоваться съ работами прежнихъ изслѣдователей. Такъ, мнѣ пришлось придерживаться той номенклатуры, которая принята русскими антропологами для указателей — головного, лицевого, носового и другихъ. Это было тѣмъ болѣе необходимо, что многие авторы нерѣдко приводятъ только процентные количества индивидуумовъ различныхъ категорій

головного, лицевого и другихъ указателей, не сообщая даже общей для всѣхъ изслѣдованныхъ средней даннаго указателя.

Изученію физического типа и быта башкиръ предполагается небольшое введеніе, гдѣ даются—необходимый для уясненія нѣкоторыхъ этнографическихъ фактовъ краткій географическій очеркъ края, населеннаго башкирами, и нѣкоторыя историческія данныя. Почти полное отсутствіе работъ по доисторической антропологіи и археологіи этого края до сихъ поръ оставляетъ открытыми такіе весьма важные вопросы, какъ вопросъ о первоначальныхъ насељникахъ Башкирии и о времени появленія башкиръ въ Приуральѣ. Вмѣстѣ съ тѣмъ, особенно за послѣднее время, почти совсѣмъ не появлялось специальныхъ историческихъ работъ и мнѣ пришлось пользоваться главнымъ образомъ старыми источниками, широко использованными уже въ другихъ работахъ о башкирахъ. Въ историческихъ замѣчаніяхъ я ограничиваюсь только рядомъ фактовъ, свидѣтельствующихъ о взаимоотношеніяхъ башкиръ съ другими народностями и сказавшихся на тѣхъ передвиженіяхъ этой народности внутри страны, которыя могли отразиться на видоизмѣненіяхъ ея физического типа и которыя усложняли бытъ этой народности.

Чтобы не загромождать текста подстрочными примѣчаніями, въ концѣ книги я привожу списокъ работъ, на которыхъ имѣются ссылки. Цифры въ скобкахъ, набранныя жирнымъ шрифтомъ, обозначаютъ порядковые номера работъ, а, имѣющіяся иногда рядомъ съ жирными цифрами, цифры набранныя петитомъ обозначаютъ страницы цитируемой работы.

Въ заключеніе считаю долгомъ выразить свою искреннюю признательность моимъ спутникамъ по экспедиціямъ къ башкирамъ, моей сестрѣ Г. И. Комиссаржевской, П. П. Ефименко, А. И. Руденко и А. Г. Алешо, съ большимъ вниманиемъ и терпѣніемъ исполнявшимъ скучный и нелегкій трудъ записи антропологическихъ измѣреній, Б. Г. Крыжановскому и С. М. Петрову, предоставившимъ въ мое распоряженіе свои измѣренія башкиръ, и моему товарищу Д. А. Золотареву, потратившему не мало времени на кропотливый трудъ чтенія корректуръ.

C. Руденко.

Май 1916 г.

Введение.

Область, населенная башкирами, находится между 51° и 57° съверной широты и между 22° и 33° восточной долготы (отъ Пулкова). Она занимаетъ почти всю Уфимскую губернію, востокъ Самарской, югъ Пермской и значительную часть Оренбургской губерніи въ половинѣ ея примыкающей къ Уфимской и Пермской губерніямъ. Небольшая группа башкиръ живетъ также въ Елабужскомъ уѣздѣ Вятской губерніи. Такимъ образомъ, этаъ полуторамилліонный народъ, говорящій языкомъ турецкаго корня, населяетъ весь Южный Ураль съ его восточными и западными предгоріями, узкую полосу зауральской степной равнины на съверѣ, на югѣ восточную часть Общаго Сырта, а на западѣ отъ Уральскихъ горъ почти всю Волжско-Уфимскую возвышенность, Уфимское плоскогоріе и часть низменности, расположенной къ западу отъ этого плоскогорія. Въ области Средняго Урала башкирамъ (мякотинцамъ) принадлежитъ очень незначительная территорія въ окрестностяхъ озера Иткуль, по сосѣдству съ Каслинско-Сысертскимъ кряжемъ, а Ильменскія горы, на съверо-востокѣ Южнаго Урала, только отчасти заняты башкирами (сызгинцами).

Въ Южномъ, Башкирскомъ Уралѣ по его орографическому характеру рѣзко различаются западный и восточный склоны. Въ то время какъ къ западу отъ главнаго хребта мы имѣемъ рядъ болѣе или менѣе высокихъ грядъ, постепенно переходящихъ въ Волжско-Уфимскую возвышенность и Уфимское плоскогоріе, къ востоку отъ главнаго хребта за однимъ, двумя параллельными хребтами, нерѣдко даже безъ предгорій, мы сразу попадаемъ въ Западно-Сибирскую равнину. Присутствіе обширныхъ предгорій на западномъ склонѣ Урала, рѣзкій переходъ отъ главнаго кряжа къ Сибирской

равнинъ весьма характерны для Урала вообще и для Башкирского въ частности. Помимо орографическихъ особенностей, различія западного и восточного склоновъ Южного Урала проявляются также въ петрографическомъ составѣ породъ, слагающихъ эти склоны, и въ геологическомъ ихъ строеніи. Отроги и хребты западного склона сложены почти исключительно изъ осадочныхъ породъ, на восточномъ же склонѣ мы встрѣчаемъ преимущественно массивно-кристаллическія и изверженныя породы.

Главный хребетъ Башкирского Урала, Уралъ-тау, за исключеніемъ сѣверной его части, менѣе высокъ, чѣмъ хребты, расположенные къ западу отъ него, и рѣдко превышаетъ 2.000 ф. На сѣверѣ Ураль-тау башкирами (барынъ-табынцами) заняты только восточные его склоны и предгорія; имъ же (куваканцамъ) принадлежатъ хребты Авалякъ и Иремель. Простираясь далѣе на югъ, почти въ меридіанальномъ направлениі, Уралъ-тау населенъ уже исключительно башкирами (кубелякъ-телеvezами, тамъянъ-тангагурцами и бурзянами), равно какъ и хребты, расположенные къ востоку отъ него — Кыркты-тау (тамъянъ-тангагурцами) и Ирендыкъ-тау (бурзянами съ тамъянцами, а отчасти и усерганами). Къ западу отъ хребта Ураль-тау башкиры (катайцы) занимаютъ наиболѣе гористую и возвышенную часть Южного Урала, бассейны рѣкъ Большого и Малаго Инзера. Начиная съ самой высокой горы Южного Урала, Яманъ-тау (5.490 ф.), башкирамъ (катайцамъ) принадлежитъ здѣсь цѣлый рядъ хребтовъ: Нары, Белятуръ, Белягушъ, Зильмердакъ и Авдардакъ (отдѣляющій катайцевъ отъ тамъянцевъ, живущихъ по западному склону Южного Урала и далѣе за р. Бѣлой). На сѣверѣ въ территорію горныхъ башкиръ (инзеръ-катайцевъ) входитъ также и хребетъ Бирьянъ, а отчасти и Краки (принадлежащій, главнымъ образомъ, кудейцамъ). Направляясь къ югу и западу отъ Ураль-тау, мы имѣемъ гористую область съ хребтами Меншангушъ и Юрма-тау, также занятую башкирами (тамъянъ-тангагурцами) вмѣстѣ съ частью собственно Уральского хребта. Башкирами же (бурзянами и карагай-кипчаками) населена и самая южная часть Уральскихъ горъ съ хребтами Ардакты, частью Юрмы, Масимъ, Кашка-Мурунъ, Мятиль-

тау, Бязы, Белятуръ и другими. Возвышенности, расположенные къ югу отъ р. Бѣлой (населенныя преимущественно кипчаками) представляютъ собой или небольшіе по протяженію и высотѣ хребты, или систему водораздѣловъ съ общимъ уклономъ къ юго-западу. Къ нимъ примыкаетъ Общій Сыртъ, вплоть до Губерлинскихъ горъ, населенный башкирами (усерганами, кипчаками и бурзянами). Тогда какъ весь Южный Уралъ представляетъ собою сложную группу хребтовъ, въ значительной своей части покрытыхъ лѣсами, Общій Сыртъ только отчасти покрытъ ими на востокѣ, тамъ, где онъ имѣеть видъ хребта и служить водораздѣломъ между лѣвыми притоками р. Бѣлой и правыми р. Урала. Западнѣе, еще въ предѣлахъ Башкирии, возвышенности Общаго Сырта имѣютъ характеръ предгорій и покрыты островными лѣсами, переходящими въ холмистую степь.

Область, занятая Уральскимъ кряжемъ съ его длинными горными цѣпями, высокими хребтами, горами и наиболѣе высокими водораздѣльными пунктами, представляетъ часть Башкирии съ наиболѣе рѣзко выраженнымъ рельефомъ. Остальная часть этой страны довольно ровная. Къ востоку отъ Урала башкиры занимаютъ только узкую степную полосу слабо всхолмленной страны, нерѣдко переходящей въ равнину и степную озерную область (главнымъ образомъ башкиры катайцы и кара-барынъ-табынцы) въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии. Довольно сложной орографіей отличаются Волжско-Уфимская возвышенность (населенная, главнымъ образомъ, мицами, юрматынцами, тамъянцами, а на сѣверѣ и западѣ байлярцами, кайлиницами и друг.), Уфимское плоскогоріе (населенное айлинцами, отчасти кудейцами и таныпцами), и сѣверо-западная, сравнительно низменная часть Башкирии (гдѣ живутъ байлярцы, булярцы, енейцы, ичкіеланцы, уранцы, гайнинцы, ирехтинцы, таныпцы и друг.).(1).

Если для восточной зауральской Башкирии характерно присутствіе многочисленныхъ озеръ, то на западѣ, напротивъ, мы имѣемъ весьма сложную гидрографическую сѣть. За исключеніемъ весьма небольшого участка на сѣверо-востокѣ Башкирии, всѣ остальные рѣки этой страны принадлежать къ бассейну Каспійскаго моря. Начинаясь на водо-

раздѣльныхъ хребтахъ Южнаго Урала нерѣдко многими истоками, онѣ сбѣгаютъ въ тектонической синклинальныя или изоклинальныя долины, по которымъ и протекаютъ вдоль хребтовъ. Въ верхнихъ частяхъ ихъ теченіе отличается быстротою, сохраняющеюся нерѣдко и въ среднемъ теченіи послѣ поворота рѣки къ западу въ разрѣзъ простиранію толщъ, слагающихъ хребты. Средняя часть теченія рѣкъ изобилуетъ притоками, протекающими обычно въ продольныхъ долинахъ. Въ нижней части большихъ рѣкъ (напр. Бѣлой) теченіе спокойно и протекаетъ по широкой аллювіальной долинѣ, образуя, какъ и въ среднемъ теченіи, безпрерывныя меандры и старицы среди заливной долины.

Самой значительной и всецѣло принадлежащей Башкирии рѣкой является Бѣлая (Идиль-елга) съ многочисленными ея притоками справа (Таныпъ, Бирь, Уфа, Симъ, Инзеръ, Зелимъ, Нукусъ) и слѣва (Ашкадаръ, Стерля, Уршакъ, Дема, Кармасанъ). Въ своемъ верхнемъ теченіи она подобно другимъ горнымъ рѣчкамъ (Нукусъ, Зелимъ, Ай, Юрэзанъ, Инзеръ) не судоходна и служить башкирамъ только для сплава плотовъ. Въ среднемъ теченіи она судоходна до г. Стерлитамака, да и то только весною, а р. Уфа весною бываетъ судоходна только въ своемъ нижнемъ теченіи.

Южная, оренбургская Башкирия орошается почти исключительно системой р. Урала, его лѣвыми притоками (Кизиль, Таналыкъ, Сакмары съ притоками Икъ и Салышъ). Эти рѣки, подобно притокамъ р. Бѣлой, не судоходны и служать только для сплава лѣса. Тѣ немногія рѣки (Міассъ, Теча, Синара), которыя относятся къ системѣ р. Оби и своимъ верхнимъ теченіемъ принадлежать башкирамъ, сильно отличаются отъ остальныхъ рѣкъ этой страны. Вслѣдствіе орографическихъ условій ихъ верхнее теченіе только на весьма незначительномъ протяженіи имѣеть характеръ горной рѣки или даже совсѣмъ не имѣеть его.

Въ то время какъ въ западной половинѣ Башкирии озера (преимущественно карстового характера) попадаются очень рѣдко, Зауральская степь богата озерами. Находящіяся здѣсь озерныя группы, въ массѣ своей принадлежащи башкирамъ, очень многочислены. Происхожденіе этихъ озеръ не вездѣ одинаково и самый характеръ ихъ довольно разнообразенъ. Здѣсь мы имѣемъ и глубокія горныя озера, съ прозрачной

водою, и мелкія, съ массой органическихъ остатковъ, нерѣдко заболоченныя озера. Одни изъ нихъ совершенно прѣсныя, другія, напротивъ, отличаются различной степенью солености. Многія изъ этихъ озеръ изобилуютъ рыбой, имѣющей немаловажное для края промысловое значеніе, а лѣтомъ онѣ богато населены водяною птицею.

Южный Ураль, при своей сравнительно небольшой высотѣ, не представляетъ рѣзкой климатической границы, хотя вноситъ извѣстное разнообразіе въ метеорологическія условія этой области. Что касается атмосферного давленія, то его средняя годовая довольно высока во всей Башкирии. Благодаря антициклональному типу погоды, господствующему здѣсь зимою, въ Башкирии преобладаютъ затишья, особенно въ горной ея части. Изъ вѣтровъ въ большей части этой области преобладаютъ юго-западные, нерѣдко приносящіе осадки, а въ южной, безлѣсной Башкирии—юго-восточные. Въ связи съ измѣненіемъ въ теченіе года атмосферного давленія на Уралѣ и прилегающихъ къ нему районахъ наблюдаются нѣкоторыя измѣненія въ направленіи господствующихъ вѣтровъ: зимой обычны вѣтры болѣе южныхъ румбовъ, лѣтомъ—болѣе сѣверныхъ.

Особаго нашего вниманія по своему значенію для жизни края заслуживаютъ такъ называемые бураны и суховѣи. Бураны особенно часты въ степной, вообще безлѣсной, полосѣ за Ураломъ и на югѣ Башкирии. Мѣстные жители различаютъ два вида этихъ бурановъ: поземные бураны и верхніе. Въ первомъ случаѣ сильный вѣтеръ поднимаетъ съ земли сухой снѣгъ, мететъ и гонитъ его во всѣ стороны. Такая мятель продолжается иногда нѣсколько дней сряду и нерѣдко, особенно въ открытыхъ мѣстахъ, сильно заноситъ жилища, а скотъ остается въ засадѣ безъ корма. Но этотъ буранъ еще не такъ опасенъ для скотоводовъ, какъ другой, во время котораго падаетъ снѣгъ. При верхнемъ буранѣ, появившемся на горизонтѣ облако, быстро увеличивающееся въ размѣрахъ при приближеніи, превращается въ темную тучу, застилающую весь небосклонъ. Огромныя массы снѣга вмѣстѣ съ рѣзкимъ вѣтромъ поднимаютъ съ мѣста и гонятъ пасущихся животныхъ. Въ степной Башкирии, находящейся на подножномъ корму (тибиневкѣ) скотъ, застигнутый такою непогодою, бѣжитъ по вѣтру и уходитъ на нѣсколько десятковъ

версть, а иногда попадает въ овраги и крутояры, гдѣ и гибнетъ массами. Суховѣи бываютъ лѣтомъ при юго-восточныхъ вѣтрахъ, отличаются зноемъ и нерѣдко губятъ посѣвы.

Въ температурномъ отношеніи Башкирія отличается холодной зимой и жаркимъ лѣтомъ. Такъ, средняя температура января въ г.г. Уфѣ, Златоустѣ, Троицкѣ и Оренбургѣ ниже -15° , а средняя температура іюля въ тѣхъ же городахъ выше $+21^{\circ}$, за исключеніемъ Златоуста, гдѣ она около $+19^{\circ}$.

Хотя для сужденія объ облачности въ Башкиріи мы не имѣемъ точныхъ данныхъ, но можемъ все же сказать, что въ западной ея части, съ приближеніемъ къ горамъ, облачность постепенно увеличивается. Вершины нѣкоторыхъ горъ (Яманътау, Иремель и другія) большую часть года закрыты облачками. За Ураломъ облачность, напротивъ, быстро уменьшается по мѣрѣ удаленія отъ горъ.

Подобно облачности и на распределеніе атмосферныхъ осадковъ въ Башкиріи сказывается вліяніе хребтовъ Урала. Количество осадковъ въ западной половинѣ Башкиріи, а въ особенности въ холмистыхъ предгоріяхъ Урала, значительно больше, чѣмъ за Ураломъ. Лѣтомъ осадки довольно обильны во всей Башкиріи, за исключеніемъ южной ея части, въ предѣлахъ Оренбургской губерніи до широты, примѣрно, г. Верхнеуральска, гдѣ ихъ выпадаетъ нѣсколько меньше. Зимою наибольшее количество снѣга ($75-100$ мм.) выпадаетъ въ западныхъ предгоріяхъ Урала, въ восточной половинѣ Оренбургскаго и Стерлитамакскаго уѣздовъ, въ Уфимскомъ, значительной части Бирскаго и въ смежныхъ половинахъ Осинскаго и Красноуфимскаго уѣздовъ. Наименьшее же количество осадковъ зимою ($25-50$ мм.) выпадаетъ въ восточномъ Зауральѣ и въ западной, степной половинѣ Белебеевскаго уѣзда ($2,92$). Благодаря такому малому количеству снѣга въ этихъ мѣстностяхъ Башкиріи въ теченіе части или всей зимы возможна тибиневка скота, т.-е. пребываніе его на подножномъ корму. Тибиневкѣ здѣсь благопріятствуетъ и холмистый характеръ мѣстности; вѣтры сдуваютъ массы снѣга въ долины, овраги и лощины, благодаря чему возвышенности бываютъ прикрыты тонкимъ слоемъ снѣга.

Что касается продолжительности зимы, то на сѣверѣ Башкиріи она недѣли на двѣ-три больше, чѣмъ на югѣ. Снѣгъ обычно начинаетъ выпадать въ октябрѣ и держится по апрѣль.

.Съ декабря по мартъ, за весьма рѣдкими исключеніями, выпадаетъ только снѣгъ, хотя въ Оренбургской губерніи исключительно снѣгъ выпадаетъ только съ конца декабря по первую половину февраля.

Осення и весеннія оттепели и наступающіе послѣ нихъ морозы нерѣдко сопровождаются гололедицей, не менѣе губительной для скотоводства, чѣмъ бураны. Особенно опасна бываетъ осенняя гололедица. Если оттепель съ дождемъ случится въ то время, когда выпало уже достаточно снѣга, послѣдній превращается въ рыхлую, пропитанную водою массу, замерзающую при наступающихъ вслѣдъ за тѣмъ морозахъ и покрывающую землю болѣе или менѣе толстой коркой льда. Находящійся на подножномъ корму скотъ не въ состояніи бываетъ пробить эту ледяную кору и, не находя себѣ корма, задолго до Рождества измученный и голодный возвращается въ деревню. Такъ какъ башкиры для тибиньющаго скота на зиму корма не заготовляютъ, то къ веснѣ отъ большихъ табуновъ лошадей часто не остается въ живыхъ и четвертой части.

Въ восточной, оренбургской и при томъ степной, Башкирии довольно характернымъ является рѣзкій переходъ отъ зимы къ лѣту. Тамъ въ началѣ апрѣля земля бываетъ еще покрыта снѣгомъ; не успѣвъ вполнѣ стаять снѣгъ, какъ уже появляется растительность, а къ концу апрѣля степь покрывается цвѣтами; къ срединѣ мая растительность достигаетъ своего полнаго расцвѣта, а къ срединѣ июня трѣва уже желтѣетъ отъ жгучихъ лучей солнца и отъ бездождя.

Почвы Башкирии, въ связи съ петрографіей и орографіей края, являются весьма разнообразными. Наиболѣе обширный районъ, самая сѣверная часть Уфимской губерніи, смежная съ ней часть Пермской губерніи, а также весь южный Уралъ, покрыты лѣсными подзолистыми почвами, причемъ зона эта между рр. Икомъ и Сакмарой доходитъ почти до параллели 52°. Лѣсныя подзолистыя почвы на Уралѣ большою частью щебенчатыя; на полянахъ онѣ переходятъ въ выщелоченные черноземы, а по долинамъ рѣкъ въ черноземы луговые. Съ востока, юга и запада лѣсная зона окаймлена довольно узкой, почти непрерывной, полосой лѣсостепныхъ почвъ: подзолистыхъ подъ лѣсомъ, а на безлѣсныхъ пространствахъ состоящихъ изъ тучныхъ, щебенчатыхъ

или выщелоченныхъ черноземовъ. Районъ почвъ лѣсостепенныхъ мы имѣемъ въ сѣверо-западномъ углу Челябинскаго уѣзда, къ востоку отъ Ильменскихъ горъ, и въ прилегающей части Екатеринбургскаго уѣзда. Эти же почвы занимаютъ довольно узкія полосы къ востоку отъ Ураль-тау, въ предѣлахъ Верхнеуральскаго уѣзда, и вдоль лѣваго берега р. Сакмары. Начиная отъ устья этой рѣки лѣсостепная зона, нѣсколько расширяясь, подходитъ къ р. Бѣлой, къ той ея части, гдѣ она служитъ границей между Оренбургской и Уфимской губерніями, переходитъ черезъ р. Бѣлую и въ предѣлахъ Уфимской губерніи занимаетъ почти все пространство между р. Бѣлой и зоной лѣсныхъ почвъ. Въ нижнемъ теченіи р. Уфы лѣсостепная зона значительно расширяется, доходя до границъ Златоустовскаго уѣзда. Отдѣльные участки лѣсостепенныхъ почвъ встрѣчаются въ Уфимской губерніи и по лѣвой сторонѣ р. Бѣлой, особенно они значительны на сѣверѣ Мензелинского уѣзда. Областью распространенія черноземовъ—тучныхъ, нормальныхъ, частью выщелоченныхъ, а мѣстами щебенчатыхъ—является степная часть Башкирии съ небольшими островными лѣсами на подзолистыхъ почвахъ. Область эта, начиная съ Троицкаго уѣзда на сѣверо-востокѣ, узкой, мѣстами немного расширяющейся полосой, идетъ восточнымъ краемъ оренбургской Башкирии, огибаетъ зону лѣсостепенныхъ почвъ, при поворотѣ на сѣверо-западъ постепенно расширяется и занимаетъ почти всю уфимскую Башкирию, лежащую по лѣвой сторонѣ р. Бѣлой. Мѣстами, какъ, напримѣръ, въ Стерлитамакскомъ уѣздѣ, она заходить и на правый берегъ р. Бѣлой. Черноземными почвами луговыхъ степей покрыты довольно значительный районъ также и въ бассейнѣ р. Ая, въ Златоустовскомъ уѣздѣ, среди зоны лѣсныхъ почвъ. На крайнемъ сѣверо-востокѣ Башкирии, въ Шадринскомъ и въ южной части Челябинскаго уѣзда, на водораздѣлахъ между лѣвыми притоками р. Бѣлой и правыми р. Урала въ Стерлитамакскомъ уѣздѣ, въ южной половинѣ Белебеевскаго уѣзда, среди черноземныхъ почвъ луговыхъ степей встрѣчаются также почвы, характерные для степей кипчаковыхъ—солонцеватые черноземы и солонцы (3).

Сложность рельефа Башкирии, различная климатическая и почвенная условия отдѣльныхъ ея областей, обусловливаютъ разнообразіе растительности, которое характерно для Баш-

киріи. Зона альпійскихъ луговъ въ Южномъ, Башкирскомъ Уралѣ почти отсутствуетъ; мы встрѣчаемъ ее только на вершинахъ большихъ горъ, такихъ какъ Ямань-тау и Иремель. Выше границы лѣсной растительности въ Южномъ Уралѣ мы имѣемъ голыя скалы и такъ называемыя розсыпи. Въ болѣе низкихъ, защищенныхыхъ отъ вѣтра мѣстахъ даже на розсыпяхъ между отдѣльными камнями попадаются корявыя лиственницы, березы, кустарники рябины, можжевельника и другихъ растеній, способныхъ переносить суровый горный климатъ. Тамъ же, гдѣ скопляется достаточный слой почвы, мы встрѣчаемъ роскошные горные луга съ довольно разнообразной и сочной растительностью. Вслѣдъ за криволѣсью развиваются лѣса, которыми такъ богатъ Уралъ и которыми покрыта значительная часть Башкирии. Южный Ураль одѣтъ почти сплошнымъ лѣсомъ и только на югѣ и юго-востокѣ онъ переходитъ въ возвышенную лѣсостепь. Помимо Урала, лѣсною является почти вся пермская и уфимская Башкирия по правую сторону р. Бѣлой; по лѣвую же сторону этой рѣки, она имѣеть лѣсостепной характеръ, а въ Белебеевскомъ уѣздѣ мѣстами мы встрѣчаемъ даже типичную степь. Въ Оренбургской губерніи лѣса сосредоточиваются, главнымъ образомъ, въ предгоріяхъ Урала между верхнимъ теченіемъ р. Сакмары и р. Бѣлой. Остальная часть восточной и юго-восточной Башкирии въ предѣлахъ Шадринскаго, Челябинскаго, Троицкаго, а отчасти и въ другихъ уѣздахъ Оренбургской губерніи весьма малолѣсна.

Такимъ образомъ, въ Башкирии мы можемъ различать: лѣсную область и степную. Лѣсная область занимаетъ сѣверную Башкирию, весь Южный Ураль и западный его склонъ, примѣрно до р. Бѣлой. На югѣ эта область вдается большими языками между рѣками Икомъ и Сакмарой и меньшимъ, между Сакмарой и р. Ураломъ. Среди этой лѣсной области, между лѣсами встречаются довольно значительные пространства лѣсостепи, особенно въ бассейнѣ р. Ая и по лѣвому берегу верхняго теченія р. Уфы, до впаденія въ нее р. Ая.

Сосновые боры встречаются, главнымъ образомъ, въ горахъ, особенно въ южной оконечности Урала и отчасти въ Общемъ Сыртѣ. Ель доходитъ до широты Авзяно-Петровского завода. Область распространенія лиственницы совпадаетъ съ областью распространенія сосны, причемъ она

встрѣчается, главнымъ образомъ, въ восточной половинѣ Южнаго Урала. Лиственные лѣса, состоящіе изъ березы, клена, липы, дуба, вяза и другихъ деревьевъ находятся, главнымъ образомъ, на западныхъ предгоріяхъ Урала до р. Бѣлой, распространяясь къ сѣверу до г. Бирска; они-же окаймляютъ на югѣ и юго-востокѣ смѣшанные и хвойные лѣса горнаго Урала и Общаго Сырта.

Въ сѣверо-западной части Башкиріи, по лѣвую сторону р. Бѣлой до широты г. Стерлитамака, мы имѣемъ смѣшанную область степныхъ луговъ съ небольшими сравнительно участками лиственныхыхъ лѣсовъ. Такой же характеръ имѣеть и сѣверо-восточная часть зауральской Башкиріи до широты г. Троицка или г. Верхнеуральска. Остальная южная полоса Башкиріи характеризуется ковыльною степью съ небольшими колками лиственныхыхъ лѣсовъ.

Обширные лѣса Башкиріи, ея горы, долины и прилегающія степи, ея рѣки и многочисленныя озера даютъ пріютъ обильному животному населенію. Помимо обычной для Европейской Россіи фауны, здѣсь мы находимъ рядъ животныхъ, обитающихъ, главнымъ образомъ, въ Сибири (бурундукъ, за Ураломъ, каменный глухарь и друг.). Другой характерной особенностью фауны Башкиріи является совмѣстное присутствіе животныхъ полярной тундры съ нѣкоторыми типичными представителями степной полосы юга Россіи. Къ первымъ относится бѣлая куропатка, которая встрѣчается повсюду въ сѣверной Башкиріи, и сѣверный олень, который зимой заходить на югъ до предѣловъ лѣсовъ въ Южномъ Уралѣ. Ко вторымъ относится сурокъ, стрепетъ и друг.

Однимъ изъ самыхъ крупныхъ обитателей лѣсовъ Башкиріи является лось. Чаще всего онъ встрѣчается въ сѣверной, пермской Башкиріи, хотя и въ Южномъ Уралѣ проходитъ далеко на югъ. Особенно много лосей башкиры добываютъ въ бассейнѣ рѣкъ Большого и Малаго Инзера. Сѣверный олень появляется въ Южномъ Уралѣ на короткое время и въ небольшомъ количествѣ. Рога его намъ приходилось видѣть только у инзеръ-катайскихъ башкиръ. Существуютъ также указанія, будто бы въ Южномъ Уралѣ, въ лѣсахъ по верхнему течению р. Сакмары встречается и благородный олень (2,110). Изъ представителей копытныхъ въ Башкиріи встречаются еще два вида косули. Косуля (*Cervus*

capreolus var. pygargus), которая встречается въ съверо-восточной Башкирии, отличается большимъ, сравнительно съ европейской, ростомъ и нѣсколько инымъ устройствомъ роговъ. Въ Уфимской же губерніи по западному склону Урала иногда встречается и типичная косуля (*Cervus capreolus*). Количество хищныхъ звѣрей въ этой странѣ довольно значительно. Бурый медвѣдь встречается во всей лѣсной Башкирии. Широко распространенъ также и волкъ, особенно въ лѣсостепи, гдѣ онъ причиняетъ не мало ущерба стадамъ кочевниковъ. Въ горахъ и въ лѣсахъ, особенно на съверѣ, часто встречается рысь; водится она преимущественно въ хвойныхъ лѣсахъ на западномъ склонѣ Урала. Повсемѣстно въ Башкирии живетъ барсукъ, аrossомахи попадается въ небольшомъ количествѣ только въ самой съверной части Башкирского Урала. На опушкахъ лѣсовъ, по водораздѣламъ и въ уремахъ по рѣчкамъ повсемѣстно водятся небольшіе промысловыезвѣрьки: горностай, ласка и хорекъ. Среди грызуновъ наиболѣе важную роль въ жизни Башкирии играютъ бѣлка и заяцъ-бѣлякъ. Первая живетъ въ лѣсахъ и мѣстами имѣеть нѣкоторое промысловое значеніе, второй, за исключеніемъ типичной степи, въ большомъ количествѣ встречается во всей Башкирии. Заяцъ-русакъ водится только въ весьма ограниченномъ районѣ степной Башкирии. Въ лѣсахъ, особенно въ Пермской губерніи, почти вездѣ встречается летяга. Изъ водной фауны млекопитающихъ раньше въ съверной Башкирии встрѣчалась выдра, теперь же водится только норка. Кромѣ того въ Башкирии повсюду имѣется лисица, мѣхъ которой башкирами очень цѣнится. Изъ типичныхъ представителей степной фауны въ холмистой степной части Оренбургской и Уфимской губерніи встречается сурокъ или байбакъ, а также тушканчикъ и друг.

Особенно богата видами фауна птицъ какъ лѣсная, благодаря обилию лѣсовъ въ Башкирии, такъ и водяная. Мы отмѣтимъ только тѣхъ представителей, которые имѣютъ, хотя бы незначительное, промысловое значеніе. Изъ куриныхъ, помимо уже упомянутой бѣлой куропатки, въ горахъ и лѣсахъ почти вездѣ мы находимъ обыкновенного глухаря, въ значительномъ количествѣ промышляемаго башкирами. По большимъ урманамъ (лѣсамъ) добываютъ башкиры много рябчиковъ и тетеревей, которые въ отличіе отъ первыхъ во-

дятся, главнымъ образомъ, въ полосѣ остроныхъ лѣсовъ. Кромѣ того, въ Южномъ Уралѣ водится бѣлобрюхій глухарь, а въ полосѣ лѣсостепи сѣрая куропатка. Изъ хищниковъ мы имѣемъ сапсана, беркута и ястреба тетеревятника, которые употребляются башкирами для ловчей (соколиной) охоты или продаются, какъ, напримѣръ, беркутъ, для той же цѣли киргизамъ. Изъ фауны птицъ открытой, степной зоны слѣдуетъ отмѣтить перепела, стрепета и степную пигалицу. Обиліе рѣкъ и особенно озеръ за Ураломъ даютъ пристанище массамъ водоплавающихъ и голенастыхъ птицъ. Особенно излюбленнымъ ихъ пребываніемъ являются озера, въ большинствѣ случаевъ сильно заросшія камышами, заболоченные и замѣчательныя своими „лавдами“, состоящими изъ пловучихъ камышей и другихъ водяныхъ растеній, оторвавшихся отъ берега вслѣдствіе прибыли воды или вслѣдствіе другихъ какихъ нибудь причинъ. Озера бываютъ густо населены лебедями, гусями, гагарами, различными породами утокъ, нырцами, сотнями крачекъ и рыболововъ. Въ прилегающихъ болотахъ и заросляхъ пріозерныхъ камышей водится много различныхъ голенастыхъ, на которыхъ башкиры не обращаютъ никакого вниманія, охотясь, главнымъ образомъ, на гусей и утокъ.

Только немногія изъ рыбъ, въ большомъ количествѣ водящихся въ нѣкоторыхъ изъ зауральскихъ озеръ и во всѣхъ многочисленныхъ рѣкахъ Башкирии, имѣютъ промысловое значеніе. Мы ограничимся перечисленіемъ тѣхъ изъ нихъ, которая болѣе всего ловятся башкирами. Это прежде всего окунь, ершъ, налимъ, сомъ, встрѣчающійся, главнымъ образомъ, въ рр. Бѣлой и Уфѣ, карась, линь, язь и чебакъ, особенно многочисленный въ озерахъ; во всѣхъ горныхъ, быстротечныхъ рѣкахъ и рѣчкахъ встрѣчается харіусъ и пеструшка, а также красуня и таймень. Повсюду водится также щука и многія другія рыбы, имѣющія уже малое или совсѣмъ не имѣющія промысловаго значенія.

Когда произошло заселеніе Приуральского края башкирами, сказать трудно, но несомнѣнно, что въ IX вѣкѣ они уже жили тамъ. Предполагаютъ (5), что башкиры были однимъ изъ передовыхъ отрядовъ тѣхъ полчищъ, которыя

Азія постоянно надвигала на Европу, начиная съ IV и кончая XIII вѣкомъ, когда была покорена и Россія.

Первыя свѣдѣнія о башкирахъ принадлежатъ арабскимъ писателямъ X—XIII ст. Въ первой половинѣ X вѣка о нихъ упоминаютъ Ибнъ-Фадланъ, Ибнъ-Руста и Истахри, изъ которыхъ первый наблюдалъ башкиръ во время своей поѣздки въ Булгарію. Изъ позднѣйшихъ арабскихъ географовъ о нихъ писали Масъудій (X. в.), Идриси (около половины XII в.), Якуть (начало XIII в.), составитель арабскаго географического словаря, и другіе. Въ тринадцатомъ вѣкѣ о башкирахъ упоминаль Плано Карпини, посолъ папы Иннокентія IV къ татарамъ (1246 г.), и Вильгельмъ Рубрукъ, посланникъ Людовика IX въ Орду (1253 г.), сообщившій намъ со словъ проповѣдниковъ, посѣтившихъ башкиръ до татарскаго нашествія, нѣкоторыя весьма цѣнныя указанія, касающіяся быта башкиръ. Съ XVI вѣка мы имѣемъ уже болѣе подробныя свѣдѣнія объ этомъ народѣ въ русскихъ историческихъ документахъ.

Занявъ новый край, башкиры не только были уже ограничены въ своемъ владѣніи землею другими сосѣдними народностями, но надо полагать, что и та территорія, которую они занимали, была подѣлена между отдѣльными колѣнами. Управлялись башкиры ханами и біями (старшинами, родоначальниками), которые находились въ вассальной зависимости отъ первыхъ. Власть біевъ была ограничена народнымъ собраниемъ, съѣздами (*зein, жiin*), на которыхъ решались наиболѣе важныя дѣла (5). Какъ долго существовали въ Башкиріи князья (ханы) и родовые старшины (біи) можно видѣть изъ членобитныхъ и царскихъ грамотъ довольно поздняго времени. Такъ, напримѣръ, въ одной членобитной, поданной въ 1700 г., значится: „бьютъ челомъ... Умраска Мурза Ямметеевъ сынъ, князь Ишеевъ съ братьями“. Въ отвѣтной на членобитную грамотѣ, выданной въ томъ же году на имя стольника и воеводы Пушкина, вышеупомянутый Ишеевъ также именуется княземъ. Имѣется упоминаніе и о другомъ башкирскомъ князѣ Кант-ферѣ въ такъ называемой раздѣльной грамотѣ, на основаніи которой владѣли землею башкирскіе кантоны (6, 85—88). Во многихъ башкирскихъ родахъ и волостяхъ хранятся весьма обстоятельныя родословныя, которыя въ большинствѣ случаевъ ведутъ свое начало отъ какого-нибудь хана или бія. Одна изъ такихъ родословныхъ, которую мнѣ пришлось видѣть

у уполномоченного д. Ибрагимовой, Юмуранъ-Табынской башкирской дачи (Уфимской губерніи и уѣзда) начинается съ Фейрузъ-хана, сыномъ которого былъ Кирей-ханъ, внукомъ Уланъ-ханъ и правнукомъ Токтаръ-бій, отъ которого родъ уже развѣтвляется на нѣсколько линій.

Существуетъ предположеніе (4), что башкиры по заселенію Приуралья находились въ нѣкоторой зависимости отъ булгаръ, которымъ они сбывали звѣриныя шкуры и продукты пчеловодства. Впрочемъ, зависимость эта ограничивалась, повидимому, уплатой незначительной подати. Въ началѣ XIII вѣка при нашествіи татаръ, съ паденіемъ булгарского царства, башкиры вмѣстѣ съ другими народами были покорены монголами, которые, какъ гласятъ хроники, даровали имъ прежнія ихъ права и нѣкоторая преимущества

сравнительно съ другими, покоренными монголами народами. Когда Золотая Орда распалась на нѣсколько ханствъ, башкиры платили ясакъ различнымъ владельцамъ (западные — казанскимъ, южные — астраханскимъ, восточные — сибирскимъ), но болѣе всего зависили они отъ Казанского царства. Въ половинѣ XVI ст. Казанское царство сдѣлалось Московской областью и съ 1557 г. башкиры платятъ

Рис.1. Печать Старшины Чубиль (Субиль) Минской Волости Ногайской Дороги.

ясакъ уже русскимъ, а въ 1572 г. царь Иоаннъ Грозный въ завѣщаніи своемъ поручаетъ сыну Казанское царство „съ Башкирдою“.

Обложивъ башкиръ незначительною податью, московская власть предоставила имъ жить и управляться сообразно своимъ обычаямъ и всѣ ихъ общественные дѣла решать на сѣѣздахъ родовыхъ старшинъ. Несмотря на это, со второй половины XVII ст. начинается эпоха башкирскихъ бунтовъ противъ русской власти, эпоха, продолжавшаяся почти полтора столѣтія и имѣвшая весьма важная послѣдствія для дальнѣйшей судьбы этого народа.

Главная причина бунтовъ заключалась съ одной стороны въ томъ положеніи, которое заняли башкиры послѣ паденія Казанского царства, а съ другой, въ поборахъ воеводъ и въ захватѣ башкирскихъ земель русскими властями и колонистами. Съ паденіемъ независимыхъ мусульманскихъ царствъ



Башкирія, въ которой къ этому времени успѣль утвердиться исламъ, стала тѣмъ пунктомъ, гдѣ укрывались мусульмане, не желавшіе подчиниться московской власти. Помимо сочувствія къ этимъ бѣглецамъ, притѣсненія русскихъ властей и злоупотребленія были столь велики, что башкиры не могли болѣе съ ними мириться.

Впервые (1662—65 гг.) башкиры принимаютъ участіе въ восстаніи во имя потомковъ сибирскаго хана Кучумовичей, затѣмъ въ бунтѣ Ст. Разина (1667—72 гг.), а въ 1676 г. вспыхнулъ первый бунтъ съ цѣлью возстановленія независимаго мусульманскаго царства, продолжавшійся съ короткими перерывами до 1685 г. Слѣдующій бунтъ 1707 года, въ которомъ принимали участіе кромѣ башкиръ не только другіе мусульманскіе народы, но донскіе и астраханскіе казаки, въ самомъ же началѣ кончился неудачею, послѣ чего башкиры смирились и выдали своего предводителя, но черезъ два года изъ каракалпаковъ явился новый ханъ, и бунтъ возобновился. Бунтъ этотъ усмирялся, главнымъ образомъ, русской вольницей и калмыками, которые по призыву русскаго правительства явились въ количествѣ 10.000 человѣкъ, разоряли Башкирію, жгли селенія, грабили скотъ, женщинъ и дѣтей уводили въ плѣнъ. Возстаніе было подавлено, но едва удалились калмыки, оно вспыхнуло съ новой силой. Послѣдовало вторичное вторженіе калмыковъ. Въ 1720 г. башкирамъ было обѣщано прощеніе съ тѣмъ, чтобы они выдали бѣглыхъ, прибывшихъ за послѣднія десять лѣтъ, что и было исполнено въ 1722 г., но черезъ два года броженіе началось снова. Въ росписи доходовъ въ 1724 г. мы читаемъ: „да на башкирцевъ положено 22.758 р. 78 к., а не платить“. Башкиры стали снова принимать бѣглецовъ и готовиться къ восстанію. Руководящее значеніе въ Башкиріи попрежнему имѣли выходцы изъ Казанскаго, Астраханскаго и Сибирскаго царствъ, и башкирскій край въ это время сдѣлался какъ бы татарской колоніей. Въ 1735 г. поднялось новое восстаніе, по усмиреніи которого была предпринята весьма строгая расправа. Масса людей была казнена, до 5.000 было отдано въ солдаты и сослано на каторгу, жены и дѣти раздавались въ рабство русскимъ офицерамъ, отбирались лошади и деньги. Вмѣстѣ съ тѣмъ были приняты мѣры къ тому, чтобы на будущее время лишить башкиръ возможности восстанія. Между прочимъ, съ

цѣлью поселить вражду внутри самой Башкиріи, башкирскія земли раздавались позднѣйшимъ пришельцамъ (мещерякамъ, тептярямъ и другимъ), являвшимся по отношенію къ кореннымъ башкирамъ арендаторами или полукрѣпостными. Было измѣнено и ограничено самоуправлениѣ башкиръ съ подчиненiemъ ихъ русской низшей администраціи, были приняты мѣры къ усиленію колонизаціи ихъ земель русскими и проч. Несмотря на безнадежное экономическое положеніе башкиръ спокойствія въ краѣ не было, все время бродили мятежныя шайки, по временамъ нападавшія на отдѣльныя команды.

Въ 1739 г. былъ объявленъ указъ, въ которомъ повелѣвалось при собраніи башкирскомъ казнить нѣсколькихъ вліятельныхъ башкиръ, замѣченныхъ въ мятежахъ, а вмѣстѣ съ тѣмъ управлениѣ волостями возлагалось на старшинъ и другихъ должностныхъ лицъ, назначаемыхъ по усмотрѣнію администраціи вмѣсто родовыхъ старшинъ, управлявшихъ до того времени по праву рожденія. Привести въ исполненіе этотъ указъ не пришлось, такъ какъ приговоренные къ казни башкиры скрылись. Начались казни съ цѣлью предотвратить восстаніе, но оно вспыхнуло въ началѣ 1740 г. Бунтъ этотъ былъ скоро подавленъ, а за нимъ послѣдовала расправа, подобной которой еще не бывало. Уцѣлѣвшіе отъ гибели башкиры были окончательно разорены. Земли ихъ, на которыхъ жили тептяри и бобыли, были отданы въ собственность послѣднимъ. Запрещена была постройка школъ и мечетей безъ особыхъ на то указовъ. Вмѣстѣ съ тѣмъ быстро шла впередъ колонизація этого края, особенно благодаря горнозаводскому дѣлу. Распространеніе заводовъ имѣло неизбѣжнымъ своимъ послѣдствіемъ занятіе земель, которыя башкиры считали своей неотъемлемой собственностью.

Такимъ образомъ то, противъ чего башкиры такъ энергично боролись, теперь успѣшно насаждалось въ ихъ краѣ. Собравшись съ послѣдними силами послѣ погромовъ тридцатыхъ годовъ, они не могли оставаться безмолвными зрителями всего происходящаго въ ихъ странѣ. Совмѣстно съ татарами и киргизами съ рѣдкимъ единодушіемъ поднялись башкиры въ 1785 г., но и этотъ бунтъ окончился для нихъ роковымъ образомъ. Правительству удалось не только отвлечь, но даже вооружить противъ башкиръ мещеряковъ и тептярей, а благодаря ихъ содѣйствію взять въ плѣнъ пред-

водителя бунта. Болѣе 50.000 башкиръ, считая въ томъ числѣ ихъ семейства, бѣжали къ киргизъ-казакамъ. Правительство предоставило въ распоряженіе киргизовъ женъ и дѣтей башкиръ, бѣжавшихъ къ нимъ изъ Россіи. Башкиры не могли защитить свои семейства и частью были убиты, частью выданы русскимъ. Вслѣдъ за этимъ толпы башкиръ мстителей устремились въ киргизскія степи, грабили киргизовъ, а ихъ женъ и дѣтей уводили къ себѣ.

Не достигнувъ никакихъ результатовъ, башкиры были такъ истощены и ослаблены, что этотъ бунтъ былъ послѣднимъ, но ни одно движеніе конца XVIII в. въ Приволжье не обходилось безъ участія башкиръ. Наконецъ, въ 1789 г. башкирамъ было дозволено вступить въ податное состояніе, а въ 1798 г., въ цѣляхъ урегулированія поземельныхъ отношеній башкиръ, было начато генеральное межеваніе земель Оренбургскаго края.

Изъ вышеприведенного весьма краткаго, исторического очерка видно, что Башкирія издавна привлекала многочисленныхъ выходцевъ, татаръ, поволжскихъ финновъ и русскихъ поселенцевъ. Наиболѣе тѣсная связь существовала, повидимому, у башкиръ съ татарами и киргизами, особенно съ первыми, которыхъ они какъ бы впитывали и растворяли. Связь съ киргизами, непосредственными ихъ сосѣдями съ востока, существовала довольно долго, пока не возникла разъединившая ихъ линія казачьихъ поселеній. Въ качествѣ припущенниковъ на башкирскихъ земляхъ издавна селились мещераи, тептяри и вотяки. Помимо нихъ въ предѣлахъ современной Башкиріи мы находимъ чувашей, особенно многочисленныхъ въ западной половинѣ Уфимской губерніи, и черемисовъ, живущихъ преимущественно въ сѣверо-западной части этой страны. Мордва встрѣчается въ предѣлахъ Башкиріи въ очень ограниченномъ количествѣ, да при томъ и появилась она въ Приуральѣ сравнительно поздно. Помимо вышеупомянутыхъ, среди башкиръ встрѣчаются остатки и другихъ народностей (калмыковъ, сартовъ и проч.).

Связь историческихъ судебъ выше перечисленныхъ народовъ съ башкирами, ихъ безпрерывныя сношения, а до нѣкоторой степени и смѣшеніе, массовая передвиженія башкиръ въ эпоху бунтовъ, когда они то бѣжали въ горы,

скрываясь отъ преслѣдованій, то дѣлали набѣги на довольно отдаленныя области своихъ сосѣдей, а также передвиженія, вызванныя колонизаціей ихъ земель,—все это должно было въ высшей степени усложнить бытъ этой народности и отразиться на физическомъ ея типѣ.

Кромѣ того, русскія власти умышленно старались уничтожить соціальную обособленность башкиръ отъ нѣкоторыхъ изъ ихъ сосѣдей. При раздѣленіи башкиръ на кантоны (1798 г.), въ пять изъ нихъ входили также и мещеряки, а тептяри были включены въ нѣкоторые изъ сѣверо-западныхъ кантоновъ. Особое „положеніе о башкирахъ“, изданное въ 1863 г., распространялось также на тептярей, мещеряковъ, а отчасти и на татаръ. Благодаря этому, а особенно благодаря сравнительно привилегированному положенію, которое занимали башкиры, какъ собственники земель, ихъ именемъ стали называть себя и тептяри, и татары, и даже мещеряки. Такимъ образомъ появилось новое название „ново-башкиры“, которымъ именовалась эта разнородная примѣсь къ кореннымъ башкирамъ.

Чтобы выйти изъ затруднительного положенія при выдѣленіи собственно башкиръ изъ группы народностей, извѣстной подъ этимъ именемъ въ административномъ смыслѣ, я рѣшилъ въ своихъ изслѣдованіяхъ считаться только съ тѣми изъ башкиръ, которые имѣли вотчинные грамоты на владѣніе землею, т.-е. съ такъ называемыми башкирами-вотчинниками, а не припущенниками на ихъ земляхъ, каковыми являются ново-башкиры.

Оказалось, впрочемъ, что это, хотя и наиболѣе вѣрный, но не безукоризненный пріемъ для распознанія настоящихъ башкиръ. При изученіи ихъ на мѣстахъ выяснилось, что иногда вотчинные права на землю признавались правительствомъ за мещеряками, оказывавшими особья услуги правительству въ борьбѣ съ башкирскими бунтами, и въ офиціальныхъ документахъ они стали числиться башкирами вотчинниками. Какъ на примѣръ, могу указать на Башкиро-Течинскую дачу въ Шадринскомъ уѣздѣ Пермской губерніи и на Ичкинскую дачу въ Челябинскомъ уѣздѣ Оренбургской губерніи, которыя населены исключительно мещеряками. Съ другой стороны, коренные башкиры, утерявшиѣ свои грамоты, утеряли тѣмъ самыемъ свои вотчинные права на земли и были перечислены въ припущенники. Для примѣра укажу на улуг-

катайцевъ живущихъ совмѣстно съ бала-катаецами въ Екатеринбургскомъ и Шадринскомъ уѣздахъ Пермской губерніи, и на дуванейцевъ—въ Белебеевскомъ уѣздѣ Уфимской губерніи. Разумѣется, съ первыми я не могъ считаться какъ съ башкирами, послѣднихъ, напротивъ, долженъ былъ включить въ число изучаемыхъ мною башкиръ.

Во время генеральнаго межеванія губерній, населенныхъ башкирами, властями были провѣрены ихъ вотчинныя права на землю на основаніи грамотъ, выданныхъ въ различныя времена отдѣльнымъ родамъ или другимъ родовымъ группамъ, и земли были вымежеваны въ особья башкирскія дачи. Одновременно съ этимъ были отмежеваны и припущенники на башкирскихъ земляхъ.

Вслѣдствіе особаго ходатайства Управления Русскаго Музея Императора Александра III черезъ мѣстныхъ губернаторовъ мнѣ удалось получить изъ Пермской Губернской Чертежной, Оренбургской Межевой Комиссіи и, частнымъ путемъ, изъ Уфимской Межевой Комиссіи выкопировки всѣхъ башкирскихъ дачъ. Благодаря этому обстоятельству я имѣлъ возможность, съ нѣкоторыми незначительными поправками (на основаніи выше отмѣченныхъ соображеній), составить карту Башкиріи и оріентироваться среди дѣйствительно башкирскаго населенія этой области.

Долженъ оговориться, что на картахъ, послужившихъ мнѣ документами и хранящихся въ библіотекѣ Э. О. Русскаго Музея Императора Александра III, часто площади башкирскихъ дачъ нанесены вмѣстѣ съ живущими на нихъ иноплеменниками-припущенниками, въ особенности въ Уфимской губерніи. Исправить эту неточность я не пытался, такъ какъ это во многихъ случаяхъ было затруднительно и при томъ слишкомъ усложнило бы и безъ того достаточно пеструю карту. При желаніи, въ самомъ непродолжительномъ времени можно будетъ имѣть совершенно точныя карты мѣсть населенныхъ башкирами, такъ какъ Комиссіи по размежеванію башкирскихъ земель въ настоящее время уже заканчиваютъ свои работы.

Всѣ антропологическія измѣренія башкиръ и этнографическія наблюденія производились въ пунктахъ, населенныхъ башкирами-вотчинниками. Иногда случалось, что на правахъ припущенниковъ башкиры-вотчинники одной, иногда

значительно удаленной башкирской дачи, живутъ среди башкиръ другой дачи; такихъ я, конечно, не могъ исключить изъ изучаемаго мною матеріала и въ нѣкоторыхъ случаяхъ долженъ быть принимать во вниманіе и этотъ фактъ, внося поправки къ оригиналамъ, послужившимъ для составленія общей карты. Такъ, пришлось при чертить территорію занятую башкирами айлинцами по сосѣдству съ сартъ-калмаками и катайцами въ Челябинскомъ уѣздѣ, вовсе не существующую по документамъ Оренбургской Межевой Комиссіи, такъ какъ эти айлинцы значатся припущенниками и вѣдѣнію Комиссіи не подлежать. Наконецъ, иногда на моей картѣ раздѣлены башкиры, принадлежащіе къ двумъ различнымъ родамъ и замежеванные при генеральномъ межеваніи въ одну общую дачу (напр., бурзяно-кипчаки, сартъ-калмаки, карагай-кипчаки и бурзяне). Такое раздѣленіе дѣлалось мною на мѣстѣ по разспроснымъ свѣдѣніямъ о принадлежности деревень къ тому или иному роду и о томъ какъ проходитъ между ними граница, хотя за особенную точность послѣдней я не ручаюсь. Слѣдуетъ упомянуть еще обѣ одной возможной неточности моей карты распределенія башкирскихъ дачъ. Оригиналы, которыми я пользовался, всѣ были различныхъ масштабовъ и вычерчены были въ различныхъ проекціяхъ. Поэтому при составленіи общей карты были невязки, избѣжать которыхъ было довольно трудно. Однако, послѣдніе недочеты сильно скрываются при томъ маломъ масштабѣ, въ которомъ издана карта, да и для тѣхъ цѣлей, для которыхъ она предназначена—помочь ориентироваться среди разнороднаго башкирскаго населенія и для нанесенія извѣстныхъ антропологическихъ и этнографическихъ фактовъ,—всѣ эти недочеты, полагаемъ, неважны.

Въ извѣстной „Топографіи оренбургской“ П. Рычкова (1762 г.) имѣется весьма интересный, а для насъ очень важный документъ: раздѣленіе башкирского народа на волости и роды, гдѣ авторъ по дорогамъ (считая отъ г. Уфы) приводитъ списокъ „настоящихъ родовъ и происшедшихъ отъ оныхъ тюбъ и аймаковъ“, списокъ, который мы воспроизводимъ ниже (10, ч. I, 93—100).

Рядомъ съ названіями родовъ въ напечатанномъ ниже спискѣ Рычкова приведены также названія башкирскихъ

дачъ, нанесенныхъ на мою карту. Относя башкирскія дачи къ тому или иному роду я руководился совпаденіемъ ихъ названий съ названиями тюбъ и аймаковъ даннаго рода по списку Рычкова. При этомъ мною принимались, конечно, во вниманіе и географическія данныя этого списка. Въ названіяхъ родовъ, тюбъ и аймаковъ по списку Рычкова мною сохранено правописаніе подлинника, въ названіяхъ же башкирскихъ дачъ, за рѣдкими исключеніями, принято офиціальное правописаніе.

При сопоставленіи названий башкирскихъ дачъ съ названиями родовъ, тюбъ и аймаковъ списка Рычкова оказалось, что онѣ всѣ могутъ быть распределены по родамъ или волостямъ Рычкова, а послѣднее даетъ намъ возможность установить генетическую между ними связь. Если мы выдѣлимъ на нашей картѣ отдельно дачи мицевъ, табынцевъ и проч., то мы убѣдимся, что онѣ образуютъ строго определенные, тѣсно сплоченные группы и только благодаря тѣмъ или инымъ случайнымъ причинамъ или переселеніямъ часть какого нибудь рода живеть на извѣстномъ, иногда довольно значительномъ, разстояніи отъ общей массы своихъ сородичей. Въ нѣкоторыхъ случаяхъ подобная переселенія обусловливались причинами административными, когда для отправленія какой либо натуральной повинности (напр., конской гоньбы) часть рода переселялась куда нибудь на окраину и за это получала земельныя и другія льготы.

Такимъ образомъ, благодаря списку Рычкова мы можемъ соединить наши башкирскія дачи въ болѣе крупныя единицы, соотвѣтствующія родамъ или волостямъ Рычкова.

Въ научной литературѣ о башкирахъ возникъ вопросъ о томъ, какъ слѣдуетъ называть отдельныя группы башкиръ, территоріально обособленныя и извѣстныя подъ однимъ именемъ—бурзяне, усергане и т. д. Г. Назаровъ (11,360) и г. Соколовъ (8,2) предлагаютъ называть эти группы „племенами“, а не родами, какъ онѣ назывались раньше, на томъ основаніи, что у современныхъ намъ башкиръ отсутствуетъ родовой строй. Тѣ единицы, которыя нанесены у насъ на карту, башкирскія дачи, конечно, понятіе прежде всего, но не исключительно, территоріальное. Въ башкирскую дачу замежевывалась группа деревень, совмѣстно владѣвшая опредѣленнымъ участкомъ земли, а совмѣстно владѣли деревни, объ-

Раздѣленіе башкирскаго народа по волостямъ и родамъ
по Рычкову и современныя башкирскія дачи по даннымъ
Межевыхъ Комиссій.

Настоящіе роды или волости.	По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	№ на картѣ.
	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	Башкирскія дачи.	
Н о г а й с к о й д о р о г и .			
1. Минская (вол.), въ ней 477 дворовъ.	Чубинской. Кыркулинской. Яиксубянской. Кули-Минской. Слы-Минской. Нагай-Ларъ-Минской. Миркитской. Уршекъ-Минской. Илькей-Минской. Саралинской. Кубовской. Икъ-Минской.	Слы-Минская. Илькульмино-Кульильминская. Бигиняшъ-Минская. Миркитлинская. Яикъ-Субиль-Минская. Уршакмино-Куркульминская. Минская (д. Мусина). Субиль-Минская. Кубовская. Юръ-Минская. Минская. Кубовская (дер. Тауфтем.). Минская. Минская.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
2. Табынская, въ ней 387 дворовъ.	Бишъ-Аулинской. Кси-Табынской. Юрманъ-Табынской. Калчиръ-Табынской. Кумрутской.	Бишъ-Аулъ-Табынская. Тюкунъ - Кси - Табынская и Дуванъ-Табынская. Юмуранъ-Табынская. Курпечъ-Табынская. Князъларь - Курпечъ - Табын- ская и Сартовская.	15 16 17 18 19

Настоящие роды или власти.	По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	№ на картѣ.
	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	Башкирскія дачи.	
2. Табынская, въ ней 387 дворовъ.	Дуванъ-Табынской. Мялля-Табынской.	Кумрукъ-Табынская. Курпечъ-Табынская. Калчиръ-Табынская. Кси-Табынская. Юмуранъ-Табынская.	20 21 22 23 24
3. Юрматынская, въ ней 521 дворъ.	Мешеръ-Юрматынской. Тяльтинской. Бакаевской. Арларской. Бишъ-Казанской. Макаровской.	Юрматынская, Янзегитовой тюбы. Юрматынская, Карамышской тюбы (д. Макарова). Юрматынская, Ильчектимиро- вой тюбы. Юрматынская, Азнаевой и Тя- тигачевой тюбъ. Тельтимъ-Юрматынская, Иль- чектимировой тюбы. Тельтимъ-Юрматынская, Акчул- паевой тюбы. Мишарь-Юрматынская.	25 26 27 28 29 30 31
4. Кипчатская, въ ней 1332 двора.	Бушмаской. Сунъ-Кипчатской. Чанкимской. Сарышъ-Кипчатской. Герясь-Кипчатской. Карагай-Кипчатской.	Гирей-Кипчакская. Карагай-Кипчакская. Сянкинь-Бушманъ-Кипчакская Бушманъ-Суунъ-Кара-Кипчак- ская. Кипчакская (Акъ). Кара-Кипчакская. Кипчакская.	32 33 34 35 36 37 38

По Рычкову.		По даннымъ Меж. Ком.		№ на картѣ.
Настоящие роды или волости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	Башкирскія дачи.		
5. Бурзенская, въ неї 448 дворовъ.	Жанса-Бурзенской. Байулинской. Мушашевской. Емашевской. Карагай-Бурзенской. Диръ-Бурзенской. Нагайларской.	Бурзянская. „ „ „ Усерганская.	39 40 41 42	
6. Усергенская, въ неї 381 дворъ.	Ай-Усергенской. Жаутюбя-Усергенской. Шишайларской. Бишайларской. Сурянской. Чурашевской.	Усерганская. „ „ „	43 44 45 46	
7. Тингаурская, въ неї 80 дворовъ.	Урмань-Тингаурской. Ялань-Тингаурской.	Тангаурская. Тамъянъ-Тангаурская.	47 48	
8. Тамъянская, въ неї 196 дворовъ.	Коянецкой. Мылтыцкой. Мясауцкой. Икъ-Тамъянской.	Тамъянская.	49	

Настоящие роды или волости.	По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	№ по картѣ.
	Происшедшіе отъ оныхъ тибы и аймаки.	Башкирскія дачи.	
9. Табынскія, въ ней 472 двора.	Кубеляцкой. Телевской. Карагай. Кси. Емурантаянскій.	{ Кубелякская. Телевская.	50 51
10. Катайскія, въ ней 300 дворовъ.	Идиль-Катайской. Кошекъ-Катайской. Инзеръ-Катайской. Кузгунъ-Катайской.	{ Катайская (на р. Инзерѣ). Катайская.	52 53

Сибирской дороги.

1. Кудейская, въ ней 475 дворовъ.	Урманъ-Кудейской. Билекей-Кудейской. Киръ-Кудейской. Шетанъ-Кудейской. Нагайларской. Зюббердинской. Усракъ-Кудейской. Урусба-Кудейской. Кулларъ-Кудейской. Дуванъ-Кудейской. Трухменской. Лямесь-Трухменской.	Урманъ-Кудейская. Булекей-Кудейская. Шайтанъ-Кудейская. Кыръ-Кудейская.	54 55 56 57
-----------------------------------	--	--	----------------------

По Рычкову.		По даннымъ Меж. Ком.	
Настоящие роды или волости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	Башкирскія дачи.	
			№ на картѣ.
2. Таныпская, въ ней 335 дворовъ.	Кыръ-Таныпской.	Большая и Мало-Кушинская.	58
	Балахчинской.	Балакчинская.	59
	Су-Таныпской.	Уфа-Таныпская, Суль-Танып- ской тюбы.	60
	Унларской.	Суунлярская, Байкинской и Инсейтовой тюбъ.	61
	Кыръ-Унларской.	Таныпская, Кара-Таныпской тюбы.	62
	Су-Унларской.	Таныпская, Кыръ-Унларской тюбы.	63
	Байкинской.	Кара-Таныпская, Кайпанской тюбы.	64
	Кайпанской.	Кара-Таныпская, Казанчиной тюбы.	65
	Укунщинской.		
3. Айлинская, въ ней 113 дворовъ.	Аршинской.	Мурзаларская.	66
	Еланъ-Айлинской.	Каратавлинская.	67
	Упейской.	Тюбелякская.	68
	Дуванская.	Тарнаклинская.	69
	Тазъ-Дуванская.	Айлинская.	70
	Сызенской.	Сартовская.	71
	Еирлинской.	Дуванъ-Мечетлинская.	72
	Мурзаларской.	Упейская.	73
	Тарнаклинской.	Сызгинская.	74
	Каратаулинской.		
	Сартовской.		
	Тюбелясской.		
	Чублисызгинской.		

По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	# на картѣ.
Настоящие роды или волости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	
4. Куваканская, въд. Исетской Провинції.	Еланъ-Куваканской. Тау-Куваканской. Сатка-Куваканской. Сагитъ-Куваканской. Киркули-Куваканской.	Башкирскія дачи. Куваканская. 75
5. Барынъ-Табынская въ Исетской Провинціи.		Барынъ-Табынская. 76
6. Кара-Табынская въ Исетской Провинціи.	Аила-Табынской. Кукзоррякъ-Табынской. Кипчакъ-Табынской. Мусюль-Табынской. Акшуразъ-Табынской.	Кара-Табынская. 77
7. Катайская за Ураломъ.	Бала-Катайской. Бучкурской. Синрянской. Сызгинской. Баллы-Катайской. Чирлинской. Терсатской. Бекатинской. Чалжаутской. Сартларской.	Сызгинская. 78 Катайская. 79 Сартъ-Калмакская. 80 Салзаутская. 81 Бала-Катайская. 82 Мякотинская. 83 Сирлинская. 84 Бѣлокатайская. 85 Бѣлянковская. 124

По Рычкову.		По даннымъ Меж. Ком.		№ на картѣ.
Настоящие роды или волости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.		Башкирскія дачи.	
К а з а н с к о й д о р о г и .				
1. Каршинская, въ ней 77 дворовъ.	Акбашевской. Карганарской. Кадряевой.		Каршинская.	86
2. Канлинская, въ ней 123 двора.	Идиль-Кайлинской. Киръ-Кайлинской. Юрактау-Кайлинской. Актау-Кайлинской.		Канлинская, Куюковой тюбы. Канлинская. Канлинская, Якшевой тюбы. Канлинская, Токтыбаевой тюбы. Канлинская, Турсугалинской, Шамшединской и Дуваней- ской тюбъ. Канлинская, Актауской, Урме- неевой и Балгазинской тюбъ.	87 88 89 90 91 92
3. Елдятская, въ ней 201 дворъ.	Уфа-Елдятской. Киръ-Елдятской. Бура-Елдятской.		Ельдятская, Сатлыгановой тюбы. Ельдятская, Бураевой тюбы. Ельдятская.	93 94 95
4. Гирейская, въ ней 273 двора.	Урманъ-Гирейской. Идиль-Гирейской.		Гарейская, Такталагукской, Янзигитовой и друг. тюбъ. Урманъ-Гарейская.	96 97
5. Тугузларская.				

По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	
Настояще роды или полости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	Башкирскія дачи. № по картѣ.
6. Енайская, въ ней 400 дворовъ.		Енайская, Камбарской и Енай- ской тюбъ. 98 Енайская, Тугузской тюбы. 99 Енайская, Тугузской тюбы. 100 Енайская, Багадинской тюбы. 101
7. Байлярская, въ ней 561 дворъ.		Сарайлимино-Байлярская. 102 Байлярская, Базикеевой тюбы. 103 Байлярская, Салаушевой тюбы. 104 Байлярская, Тураевой тюбы. 105 Байлярская, Калмашской тюбы. 106 Кыръ-Илано-Байлярская. 107
8. Дуванская, въ ней 82 двора.	Дуванейшевъ. Аджеево-Дуваней. Рысмекеевой. Бакаевской. Талбазинской.	
9. Иланская, въ ней 382 двора.	Кыръ-Иланской. Идиль-Иланской. Бадрацкой.	Кыръ-Иланская. 108 Ичкіеланская, Челкановой и Калмыковой тюбъ. 109 Еланская. 110 Ичкіеланская. 111
10. Зирянъ юрты.		

По Рычкову.	По даннымъ Меж. Ком.	
Настоящие роды или волости.	Происшедшіе отъ оныхъ тюбы и аймаки.	№ по картѣ.
	Bашкирскія дачи.	
11. Киргисская, въ ней 113 дворовъ.	Kиргизская. Киргизская, Кадыкеевой тюбы. Киргизская. Киргизская.	112 113 114 115
12. Булярская, въ ней 231 дворъ.	Bулярская, Кадыровой тюбы. Булярская, Чураевой тюбы. Булярская. Мушигинскій тюбы.	116 117 118
О с и н ск о й д о р о г и .		
1. Тазларская.	Тазларская.	119
2. Уванышская.		
3. Уранская, въ ней 218 двор.	Уранская.	120
4. Ирехтинская, въ ней 148 дворовъ.	Iрехтинская, Абдалбинской тюбы. Ирехтинская.	121 122
5. Гайнин- ская, въ ней 562 двора.	Mуль-Гайнинской. Туль-Гайнинской. Гайнинская.	123
	Салаушская.	125
	Рахмангуло-Азигуловская.	126
	Кыръ-Ивлинская.	127

единенныя извѣстными родственными узами. Родъ Рычкова также занималъ опредѣленную территорію и его подроды (тюбы и аймаки) входили въ него какъ составныя части нераздѣльно владѣвшія общей территоріей.

Впослѣдствіи, когда родовой строй, или, вѣрнѣе, родовое управлениѣ прекратило свое существованіе, когда одни подроды размножились, другіе уменьшились и поглотились первыми, эти тюбы или аймаки Рычкова постепенно обособились и образовали то, что мы называемъ теперь башкирской дачей. Только этимъ и можно объяснить, почему всѣ дачи, носящія название минцевъ (юрматынцевъ, усерганъ и т. д.), и принадлежащія по списку Рычкова подъ именемъ тюбъ или аймаковъ къ минскому роду, занимаютъ смежныя террито-
рии и могутъ быть разсматривамы, какъ географически цѣльная группа. Хотя современныя башкирскія дачи и являются самостоятельными, территоріально обособленными единицами, какими ранѣе, повидимому, являлись роды, я предпочту не называть ихъ этимъ именемъ. Название родъ я оставляю за той крупной единицей, которая у Рычкова такъ названа, дачи же я буду называть подродомъ или просто собственнымъ именемъ: салзаутцы (вместо салзаут-
скій подродъ или башкирская дача катайскаго рода), тельтимъ-юрматынцы, карагай-кипчаки, гай-
нинцы и т. д.

Можетъ явиться вопросъ, почему современныя башкирскія дачи не называть тюбами или аймаками, какъ это дѣлалъ Рычковъ, для своихъ подраздѣленій рода? Вѣдь еще и теперь нѣкоторыя дачи такъ и называются: Канлинская, Якшеевой тюбы; Каршинская, Сатлыгановой тюбы; Уфа-Танып-
ская, Султанской тюбы; Канлинская, Куюковой тюбы, и т. д. Соколовъ (8,2—3) принимаетъ это название для подраздѣленій рода полагая, что это название башкирское, и отвергаетъ—аймакъ,—какъ слово монгольское и у башкиръ, какъ въ разговорной рѣчи, такъ и въ документахъ совершенно неупотребительное. Дѣло въ томъ, что слово тюбъ (туба) тоже неупотребительно въ разговорной рѣчи и огромное большинство башкиръ не понимаетъ значенія этого слова. Тѣ башкиры, которые знали его, объясняли мнѣ происхожденіе и значеніе этого слова слѣдующимъ образомъ. Тамъ, гдѣ башкирскій родъ былъ великъ, встарину для отправленія повин-

ностей,—пограничной сторожевой службы, конской гоньбы и т. п.—родъ раздѣлялся на нѣсколько очередей для исполненія означенной повинности. Эти очереди или мелкія подраздѣленія рода и носили название тюбъ. Приводя послѣднее объясненіе, не ручаясь за его достовѣрность и не дѣлая изъ него никакихъ выводовъ, я хочу только показать, что тюба это, повидимому, не то слово, которое намъ нужно для обозначенія нашего подрода или башкирской дачи. Что же касается слова аймакъ, то оно, хотя и известно башкирамъ восточнаго склона Урала, но и оно въ данномъ случаѣ не подходитъ, такъ какъ тамъ имъ обозначаютъ гораздо болѣе мелкую единицу, чѣмъ башкирская дача.

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

ФИЗИЧЕСКІЙ ТИПЪ БАШКИРЪ.

I.

Краткій обзоръ работъ о физическомъ типѣ башкиръ.

Насколько намъ извѣстно, Falk (12,527) былъ первымъ изслѣдователемъ, затронувшимъ вопросъ о физическомъ типѣ башкиръ. Онъ писалъ, между прочимъ, что среди башкиръ встрѣчаются типы и монгольского характера, и татарскаго, и чисто русскія физіономіи. Съ тѣхъ поръ этотъ народъ неоднократно описывался различными учеными, какъ народъ весьма смѣшанный, и причислялся то къ монголамъ, то къ туркамъ, то къ финнамъ, то, наконецъ, признавался антропологически обособленнымъ отъ другихъ народностей. Георги (13,94), Черемшанскій (14,139), Флоринскій (15) и другие даютъ намъ болѣе или менѣе подробныя описательныя характеристики физического типа башкиръ, а въ 1876 году появляется первое антропометрическое изслѣдованіе этой народности, произведенное проф. Н. М. Маліевымъ (16). Г. Маліевъ произвелъ измѣренія 30 башкиръ д. Казангуловой (Уршакмино-Куркульминской б. д., № 6) на р. Демѣ и 10 башкиръ въ д. Лемезы-Трухменевой (Урмань-Кудейская б. д., № 54) на р. Лемезѣ. Названіе послѣдней деревни, а также преданіе мѣстныхъ башкиръ, говорящее будто-бы объ туркменскомъ ихъ происхожденіи, ввело въ заблужденіе г. Маліева, полагавшаго, что измѣренные имъ на р. Лемезѣ башкиры суть туркмены по происхожденію. По этому поводу въ послѣдующей антропологической литературѣ о башкирахъ возникла довольно оживленная полемика. На основаніи результатовъ измѣреній, а также согласно личнымъ впечатлѣніямъ, г. Маліевъ впервые вводитъ понятіе о двухъ типахъ, которые слѣдуетъ различать среди башкиръ: типъ степной и лѣсной. Наиболѣе распространенный, степной типъ калмыцкаго или

монгольского характера, а другой, лѣсной приближается болѣе къ кавказскому типу, свойственному многимъ средне-азіатскимъ народамъ. Типы эти считаются первоначальными и основными, около которыхъ группируется все башкирское населеніе. Въ общемъ, г. Маліевъ полагаетъ, что по анатомическимъ особенностямъ башкиры стоятъ ближе всего къ группѣ турецкихъ народовъ. Основаніе къ такому выводу онъ видѣтъ въ присутствіи у башкиръ большей части признаковъ, характеризующихъ такъ называемый монгольский типъ, и въ краніологическихъ особенностяхъ отличающихъ башкиръ отъ финновъ¹. Слѣдующимъ послѣ Маліева ученымъ, производившимъ измѣренія башкиръ, былъ Ujfalvy de Mezdö-Kövesd (17), который измѣрилъ 12 солдатъ изъ башкирского полка въ г. Оренбургѣ (1880 г.). У послѣдняго автора имѣются даннныя о ростѣ и головномъ указателѣ этихъ солдатъ, свои же сужденія о типѣ башкиръ онъ строитъ главнымъ образомъ на материалѣ г. Маліева. Соглашаясь съ предыдущимъ изслѣдователемъ въ вопросѣ о существованіи двухъ типовъ среди башкиръ, Ujfalvy считаетъ одинъ типъ, болѣе брухицефальный, типомъ чистымъ, а другой смѣсью башкиръ съ мещеряками и тептярями (17,64). Въ слѣдующемъ (1881) году г. Укке (18) опубликовалъ даннныя о ростѣ и окружности груди 107 башкиръ солдатъ, а въ 1883 г. г. Снигиревъ (19)—аналогичныя даннныя еще о 25 солдатахъ. Въ томъ же году г. Erckert (20) сообщилъ даннныя о ростѣ, длине туловища и ногъ 28 башкиръ солдатъ, а въ 1886 г. появилась интересная работа о башкирахъ итальянского ученаго St. Sommier (21), въ которой авторъ помимо историческихъ справокъ и этнографическихъ свѣдѣній приводить даннныя о ростѣ, окружности головы, головномъ указателѣ,

¹ Вскорѣ послѣ работы г. Маліева, въ 1880 г., Youferow въ своемъ сообщеніи Парижскому Этнографическому обществу о башкирахъ (68), помимо историческихъ и этнографическихъ данныхъ о нихъ, удѣлять не мало вниманія физическому типу башкиръ, на основаніи свѣдѣній, сообщенныхъ ему проф. Бодуэномъ де Куртенэ. Почти дословно повторяя тѣ взгляды, которыя были высказаны г. Маліевымъ о физическомъ типѣ и происхожденіи башкиръ, Youferow не упоминаетъ имени этого изслѣдователя, хотя приводить изъ его работы рядъ цифръ. Поэтому, нѣкоторые изъ позднѣйшихъ авторовъ, пользуясь статьей Youferow'a, напримѣръ, Vámbérgy (70), совершенно ошибочно приписываютъ Бодуэну де Куртенэ измѣренія башкиръ, которыхъ онъ не дѣлалъ.

о цвѣтѣ волосъ и глазъ 74 башкиръ, изъ которыхъ 70 были солдатами Оренбургскаго кавалерійскаго полка. Критически разсматривая уже известное намъ мнѣніе проф. Маліева о двухъ типахъ башкиръ, а также мнѣніе Ujfalvy, раздѣлявшаго, между прочимъ, популярное въ то время представлѣніе о башкирахъ, считавшее ихъ народомъ промежуточнымъ между мадьярами и юграми (остяками и vogulами), Sommier рѣшительно высказывается противъ общности типа башкиръ и югры на основаніи произведенныхъ имъ измѣреній башкиръ и обскихъ остыковъ, а также измѣреній vogulовъ, произведенныхъ г. Маліевымъ (69). Въ заключеніе Sommier склоняется въ пользу гипотезы, считающей башкиръ турками (21,293,294). Слѣдующими въ хронологическомъ порядке (1889-1890 гг.) являются измѣренія 162 башкиръ Оренбургской губ., произведенныя г. Назаровымъ (11 и 22). Изслѣдованія г. Назарова производились частью на мѣстахъ жительства башкиръ, а частью надъ солдатами въ г. Орскѣ (количество послѣднихъ не указано). Въ его работахъ мы находимъ не только систематическое изученіе ряда антропологическихъ признаковъ по родовымъ группамъ башкиръ, но и обстоятельную критику предыдущихъ изслѣдований. Анализируя свой матеріаль, г. Назаровъ констатируетъ значительную примѣсь среди башкиръ (особенно у усерганъ) чуждыхъ имъ элементовъ—татарь, киргизовъ, мещеряковъ, чувашей и булгаръ, которые, по увѣренію этого изслѣдования, разсѣяны по всей Башкирии и, какъ онъ полагаетъ, не мало способствовали вариаціи типа башкиръ. Съ другой стороны, по словамъ г. Назарова, населеніе по р. Симу, известное подъ именемъ башкиръ, все сплошь состоитъ изъ казанскихъ татарь, ногаевъ, туркменъ, булгаръ и отчасти мещеряковъ, а измѣренный имъ родъ Тангатарскій (вѣроятно, барынъ-табынцы, Троицкаго у., № 76) ведеть свой родъ отъ китайцевъ (sic), когда-то тамъ поселившихся. Въ результатѣ г. Назаровъ приходитъ къ выводу, что башкиры, какъ народъ, не представляютъ самостоятельного племени, а есть конгломератъ племенъ, по преимуществу турецкихъ. По мѣсту жительства и типу онъ считаетъ необходимымъ, какъ и его предшественники, раздѣлять башкиръ на двѣ группы: степныхъ и лѣсныхъ или горныхъ. Горныхъ онъ считаетъ первоначальными составляющими племенами, слегка

измѣнившими свой типъ или совершенно еще обособленными, въ составъ же степныхъ башкиръ, кромѣ первоначальныхъ племенъ, измѣнившихся несравненно болѣе, вошли еще и посторонніе элементы. Около того же времени (1892 г.) другой изслѣдователь Weissenberg (23) произвелъ антропологическую измѣренія 68 башкиръ солдатъ, происходящихъ изъ Челябинскаго у., Оренбургской губ. Этотъ авторъ, отмѣчая смѣшанность башкиръ и указывая на присутствіе въ ихъ типѣ многихъ монгольскихъ чертъ, антропологически считаетъ ихъ принадлежащими къ группѣ турецкихъ народовъ. При этомъ онъ высказываетъ предположеніе, что ранѣе типъ башкиръ былъ очень близокъ къ типу настоящихъ монголовъ (23,214,215). Въ 1899 г. появилась диссертация доктора медицины Д. П. Никольского (24), въ которой подверглись изученію поуѣздно 219 башкиръ, изъ коихъ 38 были измѣрены г. Недѣдовымъ. Тотъ выводъ, къ которому пришелъ г. Никольский въ результатѣ тщательной обработки своего материала, можно резюмировать такъ: башкиры въ антропологическомъ отношеніи принадлежать къ турецкимъ народамъ; относятся къ урало-алтайской группѣ, къ семье татарскихъ народовъ, и въ настоящее время въ силу постоянныхъ сношеній съ другими народностями происходитъ постепенное смѣшеніе ихъ съ послѣдними. Послѣдняя работа по антропологии башкиръ относится къ 1907 году; авторомъ ея А. Н. Абрамовымъ (25) были измѣрены 100 башкиръ Бирскаго у., Уфимской губ. и Осинскаго у. Пермской. Матеріаль свой г. Абрамовъ изучилъ по родовымъ группамъ и конечный выводъ, къ которому онъ пришелъ тотъ, что „башкиры народность настолько смѣшанная съ антропологической точки зрѣнія, что о чистотѣ ея типа не можетъ быть и рѣчи“. Отмѣчая эту смѣшанность, авторъ подчеркиваетъ антропологическую обособленность изслѣдованныхъ имъ башкиръ отъ другихъ народностей и, eo ipso, не причисляетъ ихъ уже ни къ какой изъ группъ соѣднихъ башкирамъ народностей. Въ такомъ положеніи мы застаемъ въ настоящее время вопросъ о физическомъ типѣ башкиръ.

Помимо перечисленныхъ выше работъ по антропологии башкиръ, объектами для которыхъ явились живые субъекты, имѣется еще нѣсколько замѣтокъ по краніологии башкиръ, а именно: измѣренія 2 череповъ—Huschke (26), 5 череповъ—

Welcker'a (27), 19 череповъ—Богданова (28), 17 череповъ—Маліева (16 и 29), 4 череповъ Чугунова (30 и 31) и, наконецъ, 49 череповъ, изученныхъ г. Никольскимъ (24).

II.

Географическое распределение и происхождение изслѣдуемыхъ башкиръ.

Во время моихъ экскурсій къ башкирамъ, по порученію Музея Императора Александра III въ 1907 и 1912 годахъ, а также въ 1913 году по порученію Императорскаго Русскаго Географическаго Общества, мною были измѣрены 1.512 башкиръ. Кромѣ того, моимъ товарищемъ по экскурсіи 1912 года Б. Г. Крыжановскимъ было измѣрено 215 башкиръ¹, а въ 1913 году С. М. Петровъ измѣрилъ по моей просьбѣ еще 120 человѣкъ въ тѣхъ башкирскихъ дачахъ, откуда у меня не было данныхъ².

При нашихъ работахъ всегда обращалось вниманіе на принадлежность измѣрюемыхъ къ тому или иному роду (башкирской дачѣ), являются ли они вотчинниками или припущенниками на землѣ даннаго рода, и какого происхожденія ихъ родители. Такимъ образомъ, мы располагаемъ для настоящей работы измѣреніями 1.847 коренныхъ башкиръ-вотчинниковъ. Въ нижеслѣдующей таблицѣ приведенъ списокъ пунктовъ, въ которыхъ мы производили наши изслѣдованія. Изъ этого списка видно, что измѣренные довольно равномѣрно распредѣляются по всей Башкирии. Здѣсь, какъ и въ послѣдующихъ таблицахъ, тѣ пункты, гдѣ измѣренія производились Б. Г. Крыжановскимъ, помѣчены буквою *K*, и буквою *P* тѣ, гдѣ измѣрялъ С. М. Петровъ.

¹ Б. Г. Крыжановскимъ измѣренія были произведены въ слѣдующихъ башкирскихъ дачахъ: Кубовской (20 человѣкъ), Юрматынской, Янзегитовой тюбы (12), Карамышской тюбы (14), Ильчектимировой тюбы (13), Урмань-Кудейской (27), Булекей-Кудейской (43) Кыръ-Кудейской (12), Больше-Куцинской (10), Мурзаларской (7), Сызгинской (8), Каршинской (8), Канлинской, Куоковой тюбы (20), Якшевою тюбы (13) и Ельдятской, Бураевой тюбы (9).

² С. М. Петровымъ было измѣрено по 20 человѣкъ въ нижеслѣдующихъ башкирскихъ дачахъ: Инзеръ-Катайской, Катайской, Кубелякской, Телевской, Айлинской и Бѣлокатайской.

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ на карте.	Название деревень, въ которыхъ производились измѣренія.	Уѣзж.	Число измѣр.
М и н с к і ю.	Слы-Минская	1	Айтуганова	Стер.	24
	Илькульмино - Кульильминская . . .	2	Азнаева	Белеб.	32
	Бигиняшь-Минская . . .	3	Н. Бигиняшь	Стер.	14
	Мирkitлинская . . .	4	Мурзигулова	Белеб.	33
	Субиль-Минская . . .	8	Кара - Якунова (11) и Кучумова (9)	Уфм.	20
	Юръ-Минская . . .	10	2-ая Мустафина	Белеб.	20
	Кубовская	12К	Ст. Кабау	Уфм.	20
Т а б ы н с к і ю.	Тюкунъ-Кси-Табын-ская :	16	Тюбукъ-Тазларова . . .	Стер.	21
	Юмуранъ-Табынская . . .	17	Ибрагимова	Уфм.	20
	Курпечь-Табынская . . .	18	Бишъ-Ауль-Унгарова . .	Уфм.	20
	Калчиръ-Табынская . . .	22	Юлукова	Стер.	20
	Кси-Табынская . . .	23	Явгельды	Стер.	20
Ю р м а т ы н с к і ю.	Юрматынская, Янзегитовой тюбы . .	25	Арметь-Рахимова . . .	Стер.	30
	Юрматынская, Карамышской тюбы . .	26	Макарова	Стер.	31
	Юрматынская, Ильчектимировой тюбы . .	27а	Калкашева	Стер.	20
	Юрматынская, Азнаевой и Тятагачевой тюбъ . . .	27	Ахметова	Стер.	30
	Юрматынская, Акчулпаевой тюбы	28	Табульдина	Стер.	26
	Тельтимъ-Юрматынская, Акчулпаевой тюбы	30	Кучирбаева	Стер.	20

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ на карте.	Название деревень, въ которыхъ производились измѣренія.	Уѣзж.	Число измѣр.
Кипчакский.	Гирей-Кипчакская	32	Умитбаева (22), Н. Сеитова (5) и Карагаева (1)	Степ.	28
	Карагай-Кипчакская	33	Базназарова (11) и Арылбаева (9)	Орск.	20
	Сянкинъ - Бушманъ-Кипчакская	34	Аптаркова	Степ.	20
	Бушманъ-Суунъ-Кип.	35	Ялчина 1-ая	Орб.	20
	Кара-Кипчакская	35а	Тлеумбетова	Орб.	20
	Кипчакская (Акъ)	36	Якупова (15), Айчуваркова (1), Кинзябызова (3) и Кунакбаева (1)	Орб.	20
	Кара-Кипчакская	37	Сапакова (18) и Саликова (2)	Орб.	20
	Кипчакская	38	Карагузина	Орб.	20
Бурзянский.	Бурзянская	39	Таймасова	Орб.	20
	Бурзянская	40	Кара-Берды (19) и В. Мурсалеева (1)	Орб.	20
	Бурзянская	41	Галиакбарова (20), Юмашева, Яикбаева и др.	Орск.	24
Усерганская.	Усерганская	43	Аскарова (25) и Худайбандина (2)	Орск.	27
Тангаурский.	Тангаурская	47	Юлдыбаева (8), Гумерова (4), Рафикова (2), Валеева (1), Куватова (2, и др.)	Орск.	22
	Тамъянъ-Тангаурская	48	Аскарова (7), Исмаилаева (13) и Баранголова (5)	Вур.	26

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ из карты.	Название деревень, въ которыхъ производились измѣрения.	Уф.з.н.	Число измѣр.
Табынский.	Кубелякская	50П	Казаккулова	Выр.	20
	Телевская	51П	Байрамгулова	Выр.	20
Катайский.	Катайская на рѣкѣ Инзерѣ	52П	Серменева	Выр.	20
		52	Габдукова и Асы . . .	Выр.	24
		52а	Аисова и Нукатова . .	Выр.	22
	Катайская	53П	Махмутова	Выр.	20
Кудейский.	Урмань-Кудейская	54	Трухменева (7) (В. Лемезы), Текіева (20) и Мулдакаева (17) . . .	Уфм.	44
	Булекей-Кудейская	55К	Ст. Кулева (20) и Минзадзитарова (23) . . .	Уфм.	43
	Шайтань-Кудейская	56	Юнусова (12) и Идрисова (10)	Уфм.	22
	Кырь-Кудейская	57	Яхія	Уфм.	22
Таныпский.	Больше-Кущинская	58	Баргаджина (8), Сабанова и Мелекесъ . . .	З.л.	21
	Уфа-Таныпская	60	Усть-Багазы	Брс.	20
	Таныпская, Кара-Таныпской тюбы	62	Ст. Балтачева	Брс.	16
Айлинский (Айлы).	Мурзаларская	66	Кусепеева, Идильбаева, Мечетлина, Аркауль и др.	З.л.	21
	Тюбелякская	68	Сирюкаева (10), Калмакулова (6) и Базыкъ (4)	З.л.	20
	Тарнаклинская	69	Ибраева	З.л.	20

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ на карте	Название деревень, въ которыхъ производились измѣренія.	Уездъ.	Число измѣр.
Айлинский (Айды).	Айлинская	70	Тугузлина	Зл.	27
		70П	Петрушкина	Зл.	20
	Сартовская	71	Абдрашитова	Зл.	20
	Дуванъ-Мечетлинская	72	Дуванъ-Мечетлина (20), Улькунды и Азнагуловы		22
	Упейская	73	Тляшева	Крс.	24
	Сызгинская	74	Усть-Бугалышъ (12), Сызги (8) и Озерки (4)	Крс.	24
	Куваканская	75	Ялчигулова (6)	Пр.	6
	Барынъ-Табынская .	76	Байрамгулова (10) и Тунгатарова (10) . . .	Пр.	20
		76а	Мухамедъ-Кулуева (14), Исянгильдина (11) и Сагитова (1)	Чел.	26
	Кара-Табынская . . .	77	Токтыбаева (17) и Сирюсина (15)	Чел.	22
Катайский.	Айды (Айлинская) .	70а	Юламанова(10), Абдульменева (3) и Бухарова (7)	Чел.	20
	Сызгинская	78	Сентова (16), Карабашева, Уразбаева (6) и Сактаева	Пр.	24
	Катайская	79	Кулбай (9), Тайрыкулова (10) и Искандарова (1)	Чел.	20
	Сартъ-(Калмакская) .	80	Сартъ-Абдрашитова (7), Баязитова (10) и Султанова (7)	Чел.	24

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ на карте.	Названія деревень, въ которыхъ производились измѣренія.	Уѣздъ.	Число измѣр.
К а т а й с к і й.	(Сартъ)-Калмакская	80а	Абдрашитова(1), Мурзабаева (8), Абдульменева (15) и Арасланова (7)	Чел.	21
	Салзаутская	81	Кульмякова (Алкина)	Ек.	20
		81а	Тюлякова	Ш.	20
	Бала-Катайская	82	Аминева (14), Акчува-шева (6)	Ш.	20
		82а	Ст. Асанова	Ек.	20
	Бѣлокатайская	85П	Утяшева	Зл.	20
К а н л и н с к і й.	Каршинская	86	Шарипова	Уфм.	21
	Канлинская, Куюковой тюбы	87К	Гумерова (7) и Кигазы-Тамакова (20)	Бир.	27
	Канлинская, Якшиевой тюбы	89К	Ахметова	Уфм.	13
	Канлинская, Турсугалинской, Шамшидинской и Дувнейской тюбъ	91	Ст. Баширова, Ст. Калмашъ (15), Ташкуныры-Калмашъ, Чакмагушъ	Белеб.	20
		91а	Баишева (7), Москва (13) и Н. Карманова (3)	Бир.	23
	Канлинская, Актауской, Урменеевой и Балгазинской тюбъ	92	Канлы-Туркеева	Белеб.	20
	Ельдятская, Бураевой тюбы	94К	Седяшъ	Бир.	9

Название рода.	Название башкирской дачи.	№ на карте.	Название деревень, въ которыхъ производились измѣренія.	Уѣздъ.	Число измѣр.
Гарейская.	Гарейская, Быртюкской, Такталагукской, Янзигитовой и др. тюбъ . . .	96	Н. Каиклыкъ (16), Ст. Аткулева (3), Н. Хазина	Бир.	20
	Ичкіеланская, Челкан. и Калмыковой тюбъ	109	Ст. Бахметева (14) и Ст. Батракова (6)	Бир.	20
	Киргизская	112	Илишева	Бир.	20
	Киргизская	114	Зайтова	Бир.	20
	Булярская, Кадыровой тюбы	116	Ст. Сафарова	Мнз.	20
	Булярская, Мушгинской тюбы . .	118	Ст. Айманова	Мнз.	20
	Тазларская	119	Сайтакъ	Бир.	10
	Ирехтинская, Абдалбинской тюбы . .	121	Шарипова-Меллитамакъ.	Мнз.	20
	Гайнинская	123	Султанова (5), Аклушки (9), Тюндюкъ (5) и Краснояръ (1)	Ос.	21
	(Смѣсь бурзянъ, кипчаковъ, усерганъ, гарейцевъ и друг.).	A.	Имангулова	Орб.	20

Несмотря на многочисленность измѣреній и наше желаніе имѣть антропометрическія данныя, по возможности, для всѣхъ башкирскихъ дачъ, отдѣльные родовыя группы башкиръ нами были изучены не въ одинаковой степени. Однѣ изъ нихъ, наиболѣе многочисленныя, нами были изучены болѣе обстоятельно, для другихъ, напротивъ, мы имѣемъ измѣренія, произведенныя всего въ одномъ, двухъ пунктахъ или дачахъ. По количеству измѣренныхъ, достаточными данными мы располагаемъ для минцевъ, табынцевъ, юрматынцевъ, кипчаковъ, кудейцевъ, айлиницевъ, катайцевъ зауральскихъ, кайлинцевъ (или канлинцевъ) и, до извѣстной степени, для инзеръ-катайцевъ. Для другихъ родовыхъ группъ наши данныя малочисленны и недостаточны для сужденія о большинствѣ антропологическихъ ихъ чертъ. Поэтому, въ дальнѣйшемъ изложеніи, при обработкѣ результатовъ нашихъ измѣреній, мы мало изслѣдованные рода соединяемъ въ группы, по два и болѣе вмѣстѣ. При образованіи такихъ группъ мы руководились географической близостью, а отчасти и сходствомъ физическихъ чертъ башкиръ этихъ родовъ. Такимъ образомъ мы объединили въ одну группу: бурзянъ и усерганъ; тангаурцевъ и табынцевъ, (наша тамяно-табынская группа); кара-табынцевъ и барынъ-табынцевъ, къ которымъ мы присоединили и куваканцевъ (группа кара-барынъ-табынцевъ); къ группѣ кайлинцевъ мы присоединили каршинцевъ; наша западная группа состоялась изъ ельдятцевъ, гарейцевъ, ичкіеланцевъ, киргизовъ, булярцевъ и иректинцевъ, а съверо-западная изъ таныпцевъ, тазларцевъ и гайнинцевъ.

Что касается измѣреній башкиръ, произведенныхъ предыдущими изслѣдователями, то я могъ воспользоваться только немногими изъ нихъ. Таковыми, естественно, могли быть измѣренія взрослыхъ мужчинъ, сдѣянныя по тому же методу, которымъ руководился и я съ моими товарищами, и при томъ только тѣхъ башкиръ, происхожденіе которыхъ, т. е. принадлежность къ тому или иному роду, башкирской дачѣ, извѣстна. Я не могъ считаться съ данными различныхъ авторовъ полученными на солдатахъ, съ измѣреніями субъектовъ, происхожденіе которыхъ неизвѣстно, такъ какъ въ основу

моей работы, помимо общей характеристики башкиръ, положено также и изученіе мѣстныхъ типовъ. Поэтому, при вычислениіи нѣкоторыхъ среднихъ, при вычерчиваніи картъ и проч., я присоединяю къ нашему матеріалу только слѣдующія данныя:

Иzmѣренія Маліева:

уршакмино - куркульминцы (№ 6).	30	чел.
урманъ - кудейцы (№ 54)	10	"

Иzmѣренія Назарова:

усергане (№ 45, № 46)	68	"
бурзяне (№ 41)	46 ¹	"
тангаурцы (№ 47)	17	"
кара-кипчаки (№ 37)	20	"

Я не принимаю во вниманіе измѣренныхъ г. Назаровымъ 10 башкиръ Троицкаго у., такъ какъ г. Назаровъ самъ тамъ не былъ и всѣ эти 10 человѣкъ, по всей вѣроятности, тѣ солдаты, которыхъ онъ измѣрялъ въ г. Орскѣ.

Иzmѣренія Абрамова:

гайницы (№ 123)	36	чел.
уранцы (№ 120)	6	"
ирехтинцы (№ 122)	41	"
таныпцы, Кайпанской тюбы (№ 64)	17	"

Иzmѣренія Никольского:

инзеръ - катайцы (№ 52)	56	"
салзаутцы (№ 81)	57	"
ельдятцы, Бураевой тюбы (№ 94)	11	"
ельдятцы, Сатлыгановой тюбы (№ 93)	7	"
таныпцы, Кара-Таныпской тюбы (№ 62)	25	"

Какъ извѣстно, измѣренія башкиръ въ диссертациіи д-ра Никольского изучены по уѣздамъ и въ томъ видѣ, какъ онъ опубликованы, не могли войти въ мою работу. Поэтому я обратился лично къ Д. П. Никольскому съ просьбой сообщить мнѣ пункты, въ которыхъ онъ производилъ свои измѣренія, дабы я могъ опредѣлить, къ какимъ родамъ и

¹ Въ это число я включилъ тѣхъ 11 башкиръ, которыхъ г. Назаровъ измѣрилъ въ д. Атиковой и которыхъ онъ называетъ карагай-кипчаками, такъ какъ въ дѣйствительности въ д. Атиковой, Орскаго у., живутъ бурзяне З-й Бурзянской волости.

дачамъ принадлежать измѣренные имъ субъекты. Д-ръ Никольскій былъ настолько любезенъ, что предоставилъ въ мое распоряженіе неопубликованныя имъ таблицы индивидуальныхъ измѣреній, въ которыхъ обозначены пункты, гдѣ производились послѣднія, за что я считаю своимъ долгомъ выразить Д. П. Никольскому свою глубокую признательность. Благодаря этимъ таблицамъ я имѣлъ возможность изучить и этотъ матеріалъ по дачамъ. Всего, слѣдовательно, я воспользовался измѣреніями 447 башкиръ, произведенными другими изслѣдователями, что вмѣстѣ съ измѣренными во время нашихъ экскурсій составить почти 2.300 человѣкъ.

Какъ сказано выше, при нашихъ антропометрическихъ работахъ всегда отмѣчалось происхожденіе матери измѣряемаго. Таковыми нерѣдко оказывались мещерячки, тептярки и казанская татарки. Среди измѣренныхъ оказался 81 башкиръ, матери которыхъ были мещерячки, 85 такихъ, матери которыхъ были тептярки и 30 башкиръ, матери которыхъ были казанская татарки. Распределеніе этихъ субъектовъ по отдѣльнымъ дачамъ и родамъ показано въ приведенныхъ ниже таблицахъ. Изъ нихъ мы видимъ, что наиболѣе значительна примѣсь посторонней башкирамъ крови въ четырехъ изъ четырнадцати нашихъ родовыхъ группъ. Среди минцевъ мы имѣемъ 31 башкира, матери которыхъ были татарки (38,7%), тептярки (48,4%) и въ мещерячки (12,9%); въ группѣ кайлино-каршинскихъ родовъ больше половины измѣренныхъ башкиръ (51,3%) имѣли своими матерями мещерячекъ

Башкиры, матери которыхъ тептярки.		Башкиры, матери которыхъ тептярки.	
№№ б. дачъ.	Число изм.	№№ б. дачъ.	Число изм.
1-й	5	86-й	3
3-й	3	87-й	6
10-й	5	89-й	1
12-й	2	91-й	6
55-й	7	112-й	3
66-й	1	114-й	7
70-й	4	116-й	4
74-й	10	118-й	3
		121-й	12
		119-й	3

Башкиры, матери которыхъ мешерячки.		Башкиры, матери которыхъ не башкирки.	
№№ б. дачъ.	Число изм.	№№ б. дачъ.	Число изм.
1-й	4	1-й	18
25-й	2	3-й	3
55-й	1	10-й	8
58-й	7	12-й	2
62-й	4	23-й	2
68-й	1	25-й	2
69-й	1	38-й	4
70-й	17	86-й	14
74-й	2	87-й	13
86-й	10	89-й	8
87-й	7	91-й	26
89-й	7	55-й	8
91-й	18	66-й	1
Башкиры, матери которыхъ казанская татарки.		68-й	1
№№ б. дачъ.	Число изм.	69-й	1
1-й	9	70-й	21
10-й	3	74-й	12
23-й	2	112-й	3
38-й	4	114-й	10
86-й	1	116-й	4
91-й	2	118-й	4
114-й	3	121-й	15
118-й	1	58-й	7
121-й	3	62-й	4
A	2	119-й	3
		A	2

(42 чел.), тептярекъ (16 чел.) и татарокъ (3 чел.); среди айлиновъ было измѣreno 36 башкиръ, матери которыхъ мешерячки (58,3%) и тептярки (41,7%); наконецъ, въ западной группѣ родовъ имѣется также 36 башкиръ, матери которыхъ тептярки (80,6%) или татарки (19,4%). Въ прочихъ башкирскихъ дачахъ и родовыхъ группахъ такихъ башкиръ уже очень немного; болѣе другихъ было встрѣчено въ сѣв.-западной группѣ (15,9%) и среди кудейцевъ (6,1%).

III.

**Возрастъ измѣренныхъ башкиръ. Тѣлосложеніе.
Пигментація волосъ и глазъ.**

Измѣренія производились нами исключительно надъ взрослыми башкирами, возрастъ которыхъ, по отдельнымъ родовымъ группамъ, представленъ въ прилагаемой таблицѣ. Девятнадцатилѣтніе юноши были измѣрены нами только въ трехъ родовыхъ группахъ и при томъ въ весьма незначительномъ количествѣ; по отношенію къ общему числу они составляютъ всего 0,3%. Мы избѣгали измѣрять также башкиръ призывааго возраста и возраста соотвѣтствующаго годамъ солдатчины. Въ данномъ случаѣ, мы имѣли въ виду, съ одной стороны недостаточное еще физическое развитіе мужчинъ этого возраста, а съ другой то обстоятельство, что среди 20—24 лѣтнихъ башкиръ, помимо льготныхъ, большей процентъ составляютъ непринятые на военную службу по болѣзни или по другимъ какимъ нибудь физическимъ недостаткамъ. Такой матеріаль, конечно, недостаточно пригоденъ для антропологического изслѣдованія. Поэтому, башкиръ указанного возраста въ нашемъ матеріалѣ всего 6,6%. Начиная съ 25 лѣтъ мы измѣряли всѣхъ встрѣченныхъ нами башкиръ безъ исключенія, не дѣлая никакого выбора, а тѣ патологическія особи (карлики, микроцефалъ съ признаками идиотизма, акроцефалъ съ ненормально развитымъ черепомъ), которыя намъ встрѣчались, мы выдѣлили при изученіи даннаго матеріала. Такимъ образомъ, огромное большинство измѣренныхъ нами башкиръ, 73,8%, было въ возрастѣ отъ 25 до 44 лѣтъ включительно, т.-е. въ возрастѣ, когда мужской организмъ достигаетъ полнаго своего развитія. Пожилыхъ людей, въ возрастѣ за 50 лѣтъ, мы измѣряли также рѣдко, такъ какъ у нихъ обычно уже начинали проявляться признаки старческаго измѣненія скелета, нѣкоторая сгорблленность и т. п. Въ возрастѣ отъ 45 до 54 лѣтъ мы имѣемъ около 16,4% общаго количества, болѣе же пожилого возраста у насъ измѣрено всего 3%, изъ числа наиболѣе сохранившихся въ этомъ возрастѣ башкиръ.

В о з р а с т ь въ п р о ц е н т а х .

	19 лѣтъ.	20—24. Hecto Намѣрнен	25—29. Hecto Намѣрнен	30—34. Hecto Намѣрнен	35—39. Hecto Намѣрнен	40—44. Hecto Намѣрнен	45—49. Hecto Намѣрнен	50—54. Hecto Намѣрнен	55—59. Hecto Намѣрнен	60—64. Hecto Намѣрнен	65 и выше.
Минцы (№№ 1, 2, 3, 4, 8, 10, 12) . . .	163	—	3,1	20,8	18,4	25,1	12,9	9,8	4,9	4,3	0,6
Табыны (№№ 16, 17, 18, 22, 23) . . .	101	—	2,9	20,8	23,8	24,7	11,9	9,9	5,0	0,9	—
Юрмалынцы (№№ 25, 26, 27, 27а, 28, 30) . .	157	—	3,2	19,1	25,3	24,0	13,3	10,8	3,2	0,6	—
Кипчаки (№№ 32, 33, 34, 35, 35а, 36, 37, 38),	168	—	4,1	23,8	14,9	18,4	16,1	17,3	5,3	—	—
Бурзяко-усергансне (№№ 39, 40, 41, 43) . .	91	—	4,4	23,0	24,2	25,3	13,3	5,4	3,2	1,1	—
Тамъяно-табыны (№№ 47, 48, 50, 51) . . .	88	—	6,8	28,3	18,2	11,4	12,5	5,7	11,4	3,3	2,3
Инзеръ-катаиды (№№ 52 а—с, 53) . . .	86	1,1	8,1	22,2	19,7	14,0	11,6	11,6	5,8	4,6	1,1
Кудейцы (№№ 54, 55, 56, 57) . . .	131	3,0	9,2	26,0	15,2	17,6	14,5	7,6	3,8	1,5	1,5
С.-З. группа (№№ 58, 60, 62, 119, 123), . .	88	1,1	13,6	13,6	26,1	13,6	26,1	6,8	6,8	2,3	1,1
Айлинцы (№№ 66, 68, 69, 70, 70а, 71, 72, 73, 74, 85)	218	—	6,9	17,5	19,3	22,6	15,1	7,8	7,4	7,2	0,5
Кара-барынь-табыны (№№ 76, 76а, 77)	74	—	9,5	16,1	23,0	16,1	9,5	17,6	2,7	2,7	1,3
Кагайцы (№№ 70, 78, 79, 80, 80а, 81, 81а, 82, 82а)	189	—	7,4	19,0	19,5	20,1	15,4	11,2	6,3	1,1	—
Кайлино-каршиницы (№№ 86, 87, 89, 91, 91а, 92)	119	—	5,9	13,4	12,6	16,0	20,2	13,4	11,0	5,0	2,5
Западная группа (№№ 94, 96, 109, 112, 114, 116, 118, 121)	146	—	4,8	24,0	17,8	21,2	17,8	9,6	2,7	1,3	0,7
№ А	20	—	—	5,0	30,0	30,0	25,0	5,0	—	—	—
	1 839	0,3	6,6	20,9	17,9	20,1	14,9	10,7	5,7	2,2	0,7
											0,05

Подъ тѣлосложеніемъ мы разумѣемъ общее развитіе скелета и мускулатуры, а не ту или иную степень упитанности. Поэтому, мы не можемъ сопоставлять наши наблюденія съ наблюденіями надъ тѣлосложеніемъ башкиръ, измѣренныхъ, напримѣръ, г. Абрамовымъ (25,27). Повидимому, то-же, что и мы, разумѣль подъ тѣлосложеніемъ г. Маліевъ (16,22), отмѣчая, что изслѣдованные имъ башкиры—тѣлосложенія обыкновенно крѣпкаго, худощавы, съ умѣреннымъ развитіемъ мускулатуры. Подобно Маліеву и г. Никольскій (22,204) нашелъ, что большинство (56,3%), измѣренныхъ имъ башкиръ, крѣпкаго тѣлосложенія, при незначительномъ процентѣ слабыхъ (6,1%). Во всякомъ случаѣ, опредѣленіе тѣлосложенія —крѣпкаго, средняго, слабаго—весьма субъективно и, сопоставляя данныя о тѣлосложеніи какой нибудь народности, сообщаемыя различными авторами, мы, обычно, не знаемъ, имѣемъ ли мы дѣло дѣйствительно съ различнымъ характеромъ тѣлосложенія изученныхъ ими особей этой народности, или просто критеріи оцѣнки у этихъ авторовъ были различны. Въ то время, напримѣръ, какъ по мнѣнію гг. Маліева и Никольскаго большинство изученныхъ ими башкиръ было крѣпкаго тѣлосложенія, г. Недѣдовъ (22,204) среди измѣренныхъ имъ не нашелъ ни одного башкира съ крѣпкимъ тѣлосложеніемъ. Въ послѣднемъ случаѣ мы даже не увѣрены, имѣль ли въ виду г. Недѣдовъ подъ тѣлосложеніемъ развитіе скелета и мускулатуры или степень упитанности. Значительно большую цѣнность имѣютъ сопоставленія данныхъ о крѣпости тѣлосложенія, полученные однимъ и тѣмъ же изслѣдователемъ, такъ какъ на практикѣ вырабатывается извѣстный опытъ и, хотя оцѣнка остается субъективной, но критерій для нея болѣе или менѣе постояненъ. Мы съ Б. Г. Крыжановскимъ производили измѣренія башкиръ, за рѣдкими исключеніями, вмѣстѣ и часто совѣтовались при опредѣленіи степени физического развитія и тѣлосложенія измѣряемыхъ нами субъектовъ. Поэтому, наблюденія, сдѣланныя нами надъ крѣпостью тѣлосложенія башкиръ, я считаю сравнимыми. Другое дѣло наблюденія надъ тѣлосложеніемъ башкиръ С. М. Петрова. Изъ сопоставленія его данныхъ о тѣлосложеніи послѣднихъ въ тѣхъ же родовыхъ группахъ, гдѣ измѣряли и мы, я убѣдился, что его критерій въ опредѣленіи крѣпости тѣлосложенія сильно отличался отъ

нашего. Вследствіе этого въ нижеслѣдующей таблицѣ я привожу данныя о тѣлосложеніи башкиръ только по опредѣленіямъ моимъ и Б. Г. Крыжановскаго.

Число измѣр.	Название группы.	% слабаго тѣлослож.	% средняго тѣлослож.	% крѣпкаго тѣлослож.
163	Минцы	4,9	25,2	69,9
101	Табынцы	3,0	11,9	85,1
157	Юрматынцы	2,6	24,7	72,6
168	Кипчаки	—	14,9	85,1
91	Бурзяно-усергане . .	—	19,8	80,2
48	Тамъяно-табынцы . .	—	14,6	85,4
46	Инзеръ-катайцы . . .	6,5	26,1	67,4
131	Кудейцы	3,8	30,5	65,6
88	Сѣв.-зап. группа . . .	6,8	35,2	57,9
178	Айлинцы	4,5	31,5	64,0
74	Кара-барынъ-табынцы.	6,8	28,4	64,8
189	Катайцы зауральские .	2,6	29,6	67,7
119	Кайлино-каршиныцы .	1,7	20,2	78,1
146	Западная группа . . .	4,1	17,1	78,8

Крѣпкое тѣлосложение является характернымъ для всѣхъ родовыхъ группъ башкиръ, но въ однѣхъ оно наблюдалось въ количествѣ около 60%, а въ другихъ до 86%. Процентъ башкиръ со слабымъ тѣлосложениемъ нигдѣ не превышаетъ 7%. Въ общемъ, изъ 1.719 измѣренныхъ нами башкиръ (считая въ томъ числѣ 20 человѣкъ группы А) значительное большинство, 73,1%, было крѣпкаго тѣлосложения, при 23,7% со среднимъ и только 3,2% со слабымъ тѣлосложениемъ. Примѣсь къ башкирамъ мещеряковъ, тетярей и татаръ, повидимому, существенно не отразилась на общемъ развитіи ихъ скелета и мускулатуры. Такъ, среди 30 башкиръ, матери которыхъ были татарки, крѣпкаго тѣлосложения 63,3%, средняго 30% и слабаго 6,7%; среди 81 башкира, матери которыхъ были мещерячки, крѣпкаго тѣлосложения 65,4%, при 32,1% средняго и 2,5% слабаго тѣлосложения; среди 85 башкиръ, матери которыхъ были тетярки, крѣпкаго тѣлосложения 74,1%, средняго 21,2% и слабаго 4,7%.

Въ зависимости отъ степени пигментациіи волосъ и глазъ мы различали у измѣряемыхъ нами субъектовъ три оттѣнка

для волосъ—темныи, русыи, бѣлокурыи—и для глазъ—темныи (когда вся радужная оболочка заполнена пигментомъ), смѣшанныи и свѣтлый (голубой). Таблица пигментациі построена по тому же принципу, какъ и всѣ послѣдующія, а именно: сначала приводятся данныя для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ; затѣмъ тѣ же данныя для отдельныхъ крупныхъ родовыхъ группъ и, наконецъ, для каждой башкирской дачи или для отдельнаго пункта наблюденія. Въ данной таблицѣ приведены процентныя количества индивидуумовъ трехъ оттѣнковъ цвѣта волосъ и глазъ, а кромѣ того количества субъектовъ: темнаго типа—темноволосыхъ съ темными глазами,—I-го смѣшаннаго типа—темноволосыхъ или темноглазыхъ съ русыми волосами или смѣшаннаго цвѣта глазами,—II-го смѣшаннаго типа—т. е. русыхъ съ глазами смѣшанныхъ цвѣтовъ—и, наконецъ, III-го смѣшаннаго типа—русыхъ и блондиновъ съ свѣтлыми или смѣшаннаго цвѣта глазами. Типъ свѣтлый, т. е. блондиновъ съ голубыми глазами, я не включилъ въ таблицу, такъ какъ онъ весьма рѣдокъ и среди всѣхъ измѣренныхъ наблюдался только у 0,6%. Присутствіе этого свѣтлаго типа въ группахъ я отмѣчаю звѣздочкой при процентахъ III-го смѣшаннаго типа, и его относительное количество легко вычислить.

Для башкиръ вообще характерна интенсивная пигментациі. Среди всѣхъ нами измѣренныхъ темноволосыхъ 91% и темноглазыхъ 71,7%. Процентъ русыхъ не великъ, ихъ было всего 8,9%, количество же бѣлокурыхъ ничтожно 0,1%. Чрезвычайно мало также и голубоглазыхъ—1,2%, глаза же смѣшанныхъ цвѣтовъ (сѣрые, сѣро-коричневые, зеленые и проч.) встречаются у башкиръ нерѣдко, они были отмѣчены у 27,1%. Послѣднее обстоятельство, по крайней мѣрѣ у башкиръ, зависитъ, повидимому, отъ того, что при скрещиваніи темныхъ особей съ менѣе интенсивно пигментированными недостатокъ пигmenta у потомства сильнѣе сказывается въ окраскѣ глазъ, чѣмъ волосъ. Насколько часто можно встрѣтить среди башкиръ темноволосыхъ съ сѣрыми и даже голубыми глазами, настолько рѣдки среди нихъ бѣлокурые съ темными глазами. Въ частности для нашихъ башкиръ, изъ 71,7% темноглазыхъ темные волосы имѣли 70,0% и только 1,7% были съ русыми или бѣлокурыми волосами. Напротивъ, изъ 91,0% темноволосыхъ

Юрматычи.	Та б ы н ч и.	М и н ц и.	Всѣ группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен-ных.	Цвѣтъ волосъ въ %.			Цвѣтъ глазъ въ %.			Типъ смѣшанный I, въ %.	Типъ смѣшанный II, въ %.	Типъ смѣшанный III, въ %.			
							Темные.			Свѣтлые.								
							Русые.	Светлые.	Светлые.	Светлые.	Светлые.	Светлые.						
			1—A.	1847	91,0	8,9	0,1	71,7	27,1	1,2	70,0	22,1	6,6	0,6				
			1—12	163	90,2	9,2	0,6	70,5	27,0	2,4	70,0	19,6	7,3	1,8				
			1	24	79,1	16,7	4,2	33,3	62,5	4,2	33,3	45,8	12,5	8,3				
			2	32	100	—	—	81,2	18,8	—	81,2	18,8	—	—				
			3	14	78,6	21,4	—	57,1	42,9	—	57,1	21,4	21,4	—				
			4	33	93,9	6,0	—	84,8	12,1	3,0	81,8	15,2	—	3,0				
			8	20	100	—	—	90,0	10,0	—	90,0	10,0	—	—				
			10	20	90,0	10,0	—	75,0	25,0	—	75,0	15,0	10,0	—				
			K. 12	20	80,0	20,0	—	60,0	30,0	10,0	60,0	10,0	20,0	—*				
			16—23	101	96,0	3,9	—	71,3	27,6	1,0	70,3	26,7	2,0	1,0				
			16	21	90,5	9,5	—	66,7	28,6	4,7	66,7	23,8	4,7	4,7				
			17	20	100	—	—	65,0	35,0	—	65,0	35,0	—	—				
			18	20	95,0	5,0	—	95,0	5,0	—	90,0	10,0	—	—				
			22	20	95,0	5,0	—	50,0	50,0	—	50,0	45,0	5,0	—				
			23	20	100	—	—	80,0	20,0	—	80,0	20,0	—	—				
			25—30	157	92,0	7,9	—	68,8	30,5	0,7	67,5	25,5	6,3	—				
			25	30	83,3	16,7	—	46,7	53,3	—	46,7	36,7	16,6	—				
			26	31	96,8	3,2	—	64,5	35,5	—	64,5	32,3	3,2	—				
			27	20	100	—	—	95,0	5,0	—	95,0	5,0	—	—				
			27a	30	93,3	6,7	—	76,7	23,3	—	73,3	23,3	3,3	—				
			28	26	88,5	11,5	—	80,8	19,2	—	76,9	15,4	7,7	—				
			30	20	95,0	5,0	—	55,0	40,0	5,0	55,0	35,0	5,0	—*				

Бурзяно-Усерганс.	К и п ч а к и.	И н з е р в - К а т а й ц ы.	Название группы.													
			№ подгруппы.	Число измбрени-ищт.	Цвѣтъ волосъ въ %.				Цвѣтъ глазъ въ %.				Типъ темный въ %.			
					Темные.	Русые.	Светлые.	Смѣшанные.	Светлые.	Смѣшанные.	Светлые.	Смѣшанные.	Светлые.	Смѣшанные.	Светлые.	
		52—53	86	93,0	6,9	—	75,6	24,4	—	73,3	22,0	4,6	—	—	—	—
		П. 52	20	90,0	10,0	—	65,0	35,0	—	60,0	35,0	5,0	—	—	—	—
		52а	24	95,8	4,2	—	70,8	29,2	—	70,8	25,0	4,2	—	—	—	—
		52в	22	95,4	4,5	—	90,9	9,1	—	90,9	4,5	4,5	—	—	—	—
		П. 53	20	90,0	10,0	—	75,0	25,0	—	70,0	25,0	5,0	—	—	—	—
		32—38	168	95,2	4,7	—	75,0	25,0	—	75,0	20,2	4,7	—	—	—	—
		32	28	96,4	3,6	—	82,1	17,9	—	82,1	14,3	3,6	—	—	—	—
		33	20	100	—	—	100	—	—	100	—	—	—	—	—	—
		34	20	90,0	10,0	—	60,0	40,0	—	60,0	30,0	10,0	—	—	—	—
		35	20	95,0	5,0	—	55,0	45,0	—	55,0	40,0	5,0	—	—	—	—
		35а	20	100	—	—	80,0	20,0	—	80,0	20,0	—	—	—	—	—
		36	20	95,0	5,0	—	65,0	35,0	—	65,0	30,0	5,0	—	—	—	—
		37	20	95,0	5,0	—	70,0	30,0	—	70,0	25,0	5,0	—	—	—	—
		38	20	90,0	10,0	—	85,0	15,0	—	85,0	5,0	10,0	—	—	—	—
		39—43	91	95,5	4,4	—	83,5	16,5	—	82,4	13,1	4,4	—	—	—	—
		39	20	95,0	5,0	—	85,0	15,0	—	85,0	10,0	5,0	—	—	—	—
		40	20	100	—	—	85,0	15,0	—	85,0	15,0	—	—	—	—	—
		41	24	95,8	4,2	—	83,3	16,7	—	83,3	12,5	4,2	—	—	—	—
		43	27	92,6	7,4	—	81,5	18,5	—	77,8	14,8	7,4	—	—	—	—

А и л и н ц ы.		С ю в е р о - з а п а д н а я г р у п п а .		К у д е Ѻ и ы.		К у д е Ѻ и ы.		Н а з в а н и е г р у п п ы .			
Число измѣрен- ных.	№ подгруппы.	Цвѣтъ волосъ въ %/о.	Цвѣтъ глазъ въ %/о.	Число измѣрен- ных.	№ подгруппы.	Цвѣтъ глазъ въ %/о.	Число измѣрен- ных.	№ подгруппы.	Цвѣтъ глазъ въ %/о.		
		Темные.	Русые.			Свѣтлые.					
54—57	131	89,4	10,6	—	67,9	32,0	—	63,3	30,5	6,1	—
54	44	81,8	18,2	—	79,5	20,5	—	70,4	20,5	9,1	—
К. 55	43	97,7	2,3	—	58,1	41,9	—	55,8	44,2	—	—
56	22	81,8	18,2	—	72,7	27,3	—	68,2	18,2	13,6	—
57	22	95,5	4,5	—	59,1	40,9	—	59,1	36,4	4,5	—
58—123	88	89,8	10,2	—	78,4	19,3	2,3	77,2	14,9	5,7	1,1
58	21	90,5	9,5	—	90,5	9,5	—	90,5	—	9,5	—
60	20	90,0	10,0	—	70,0	30,0	—	65,0	30,0	5,0	—
62	16	81,2	18,7	—	43,7	43,7	12,5	43,7	31,2	13,5	6,3*
119	10	100	—	—	100	—	—	100	—	—	—
123	21	90,5	9,5	—	90,5	9,5	—	90,5	9,5	—	—*
66—85	218	83,5	16,0	0,5	74,7	23,8	1,4	69,2	18,8	10,5	0,5
66	21	85,7	14,3	—	76,2	23,8	—	76,2	9,5	14,3	—
68	20	95,0	5,0	—	95,0	5,0	—	95,0	—	5,0	—
69	20	90,0	10,0	—	80,0	15,0	5,0	75,0	20,0	—	5,0
70	27	81,5	18,5	—	62,9	37,0	—	55,5	33,3	11,1	—
П. 70	20	65,0	30,0	5,0	80,0	15,0	5,0	65,0	15,0	15,0	—*
71	20	95,0	5,0	—	75,0	25,0	—	75,0	20,0	5,0	—
72	22	77,3	22,7	—	77,3	22,7	—	68,2	18,2	13,6	—
73	24	91,7	8,3	—	79,2	20,8	—	75,0	20,8	4,2	—
74	24	70,8	29,2	—	45,8	54,2	—	45,8	25,8	29,2	—
П. 85	20	85,0	15,0	—	85,0	10,0	5,0	70,0	20,0	5,0	—*

К а й л и н о - К а р ш и н ц ы.	З а у р а л ь с к і е К а т а й ц ы.	К а р а - Б а р ы н ь - Т а б ы н ы.		Н а з а в а н и е г р у п п ы .		№ подгруппы	Ч и с л о п а м ъ р ен- п ю х .	Ц в ё т ь въ 0/0.		Ц в ё т ь глазъ въ 0/0.	Г и п п ь, темный въ 0/0.	
		76--77	74	Т е м н ы е .				Р у с ы е .				
				76	26	100	—	—	—	88,5	11,5	—
		76	26	100	—	—	—	88,5	11,5	—	88,5	11,5
		76a	26	100	—	—	—	80,8	15,4	3,8	80,8	15,4
		77	22	100	—	—	—	90,9	9,1	—	90,9	9,1
		70a—82a	189	97,3	2,6	—	75,7	24,2	—	75,1	22,7	2,1
		70a	20	90,0	10,0	—	75,0	25,0	—	75,0	15,0	10,0
		78	24	100	—	—	95,8	4,2	—	95,8	4,2	—
		79	20	100	—	—	80,0	20,0	—	80,0	20,0	—
		80	24	95,8	4,2	—	79,2	20,8	—	79,2	16,6	4,2
		80a	21	90,5	9,5	—	85,7	14,3	—	80,9	14,3	4,7
		81	20	100	—	—	75,0	25,0	—	75,0	25,0	—
		81a	20	100	—	—	60,0	40,0	—	60,0	40,0	—
		82	20	100	—	—	60,0	40,0	—	60,0	40,0	—
		82a	20	100	—	—	65,0	35,0	—	65,0	35,0	—
		86—92	124	83,0	17,0	—	58,8	37,1	4,0	54,0	29,0	12,1
		86	21	85,7	14,3	—	66,7	28,6	4,7	61,7	23,8	9,5
		K. 87	27	85,2	14,8	—	62,9	33,4	3,7	59,3	29,6	7,4
		K. 89	13	69,2	30,8	—	53,8	46,1	—	46,1	30,8	23,0
		91	20	70,0	30,0	—	60,0	30,0	10,0	50,0	15,0	20,0
		91a	23	86,9	13,0	—	47,8	47,8	4,3	43,5	39,1	13,0
		92	20	95,0	5,0	—	60,0	40,0	—	60,0	35,0	5,0

Название группы.	№ подгруппы.	Цвѣтъ волосъ въ %.										Типъ темный въ %.	
		Цвѣтъ волосъ въ %.			Цвѣтъ глазъ въ %.			Типъ смѣшанный въ %.					
		Число измѣренныхъ.	Русые.	Свѣтлые.	Темные.	Смѣшанные.	Свѣтлые.	I, въ %.	II, въ %.	III, въ %.			
З а п а д н а я г р у п п а.	94—121	149	81,2	18,8	—	55,0	41,5	3,4	54,5	26,2	15,5	2,8 *	
	94	9	100	—	—	55,5	44,4	—	55,5	44,4	—	—	
	96	20	85,0	15,0	—	70,0	25,0	5,0	70,0	15,0	10,0	5,0	
	109	20	75,0	25,0	—	60,0	30,0	10,0	60,0	15,0	15,0	10,0	
	112	20	85,0	15,0	—	65,0	30,0	5,0	65,0	20,0	10,0	5,0	
	114	20	75,0	25,0	—	45,0	55,0	—	45,0	30,0	25,0	—	
	116	20	95,0	5,0	—	65,0	35,0	—	60,0	40,0	—	—	
	118	20	80,0	20,0	—	50,0	45,0	5,0	50,0	25,0	20,0	—	
	121	20	65,0	35,0	—	30,0	70,0	—	30,0	35,0	35,0	—	
Тамбяно-Табынцы.	47—51	88	94,3	4,5	1,1	78,4	20,4	1,1	78,4	14,8	4,5	1,1	
	47	22	100	—	—	72,7	27,3	—	72,7	27,3	—	—	
	48	26	100	—	—	92,3	7,7	—	92,3	7,7	—	—	
	П. 50	20	85,0	15,0	—	80,0	20,0	—	80,0	5,0	15,0	—	
	П. 51	20	90,0	5,0	5,0	65,0	30,0	5,0	65,0	20,0	5,0	5,0 *	
A.		20	100	—	—	55,0	45,0	—	55,0	45,0	—	—	

21,0% имѣль свѣтлые или смѣшанныхъ цвѣтовъ глаза. Такимъ образомъ, мы видимъ, что значительное большинство (70,0%) башкиръ имѣютъ темные волосы съ темными глазами и темный типъ является для нихъ наиболѣе харак-

тернымъ. Около одной пятой всѣхъ измѣренныхъ имѣли темные волосы съ глазами смѣшанныхъ цвѣтовъ, русыхъ же съ сѣрыми (смѣшанными) глазами наблюдалось всего 6,6%.

Такова въ среднемъ пигментация всѣхъ измѣренныхъ башкиръ, что же касается ея интенсивности въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ, то многія изъ нихъ довольно сильно отличаются отъ средней, полученной нами для всѣхъ башкиръ. Наиболѣе интенсивно пигментированными оказываются кара и барынъ-табынцы; среди нихъ всѣ измѣренные темноволосые и процентъ субъектовъ темнаго типа—86,5. Второе мѣсто занимаютъ бурзяно-услугане, среди которыхъ темнаго типа 82,4%. Весьма значительный процентъ темныхъ—78,4—также и среди тамъяно-табынцевъ. Количество темноволосыхъ у зауральскихъ катайцевъ значительно превосходитъ таковое двухъ предыдущихъ группъ (97,3%), но, благодаря довольно часто встрѣчающимся тамъ башкирамъ со смѣшаннымъ цвѣтомъ глазъ, темнаго типа среди нихъ всего 75,1%. Слѣдующее, по количеству темныхъ субъектовъ, мѣсто занимаютъ кипчаки—темный типъ среди которыхъ въ среднемъ встрѣчается въ такомъ же количествѣ, какъ и среди зауральскихъ катайцевъ—75,0%. Слѣдуетъ, впрочемъ, отмѣтить, что въ предѣлахъ этого рода мы наблюдаемъ большія вариаціи по отдѣльнымъ дачамъ. Такъ, всѣ измѣренные карагай-кипчаки (№ 33) темнаго типа, тогда какъ у сянкинъ-бушманъ-кипчаковъ (№ 34) этотъ же типъ въ количествѣ только 60%. Темный типъ у инзеръ-катайцевъ составляетъ 73,3%, съ прибавленіемъ же къ нимъ 54 субъектовъ, измѣренныхъ г. Никольскимъ, для которыхъ онъ нашелъ 74,1% темнаго типа, для всѣхъ 140 башкиръ инзеръ-катайцевъ мы получимъ 73,6% темныхъ. Среди табынцевъ темноволосыхъ очень много (96,0%), но имѣющихъ вмѣстѣ съ тѣмъ темные глаза всего 70,3%, почти столько же, сколько мы получили для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ. Внутри и этого рода между отдѣльными дачами наблюдаются весьма значительныя колебанія въ процентныхъ количествахъ темнаго типа—50% у калчиръ-табынцевъ (№ 22) и 90% у курпечъ-табынцевъ (№ 18). Среди минцевъ темный типъ встрѣчается въ такомъ же почти количествѣ какъ и среди табынцевъ—70,0%, съ присоединеніемъ же 30 уршакминокуркульминцевъ,

измѣренныхъ г. Маліевымъ, темный типъ у которыхъ встрѣчается въ количествѣ 66,6%, для всѣхъ минцевъ мы получимъ 69,5% темнаго типа. Пигментациѣ этого рода довольно интенсивная, въ нѣкоторыхъ дачахъ (субиль-минцы № 8) темный типъ встрѣчается въ количествѣ 90%, только у слы-минцевъ (№ 1) онъ весьма малочисленъ, всего 33,3%. Интенсивность окраски айлинцевъ довольно разнообразна; на югѣ они сравнительно темнѣе, на сѣверѣ, напротивъ, свѣтлѣе; въ среднемъ они мало отличаются въ этомъ отношеніи отъ минцевъ, такъ какъ темный типъ среди нихъ встрѣчается въ количествѣ 69,2%. Весьма близко къ послѣднимъ стоятъ урматынцы, темный типъ у которыхъ представленъ 67,5% всѣхъ измѣренныхъ, при значительныхъ процентныхъ колебаніяхъ этого типа въ зависимости отъ дачи. У кудейцевъ этотъ типъ встрѣчается въ количествѣ 63,3%, съ прибавленіемъ же 10 урманъ-кудейцевъ, измѣренныхъ г. Маліевымъ, для 141 измѣренного мы будемъ имѣть 63,1% темнаго типа. Интересно отмѣтить, что среди кудейцевъ число субъектовъ темнаго типа въ западной (№ 55) дачѣ меньше, чѣмъ въ остальныхъ. Прибавленіе 100 башкиръ, измѣренныхъ г. Абрамовымъ, и 25, измѣренныхъ г. Никольскимъ, къ нашей сѣверо-западной группѣ башкирскихъ родовъ сильно понизило процентъ субъектовъ темнаго типа, такъ какъ Абрамовъ у своихъ 100 башкиръ считаетъ 43% темныхъ, а Никольскій для 25 человѣкъ нашелъ 44% темныхъ. Такимъ образомъ, принимая въ расчетъ наблюденія этихъ авторовъ, среди 213 человѣкъ сѣверо-западной группы темныхъ мы будемъ имѣть всего 57,3%. Еще въ меньшемъ количествѣ темный типъ встрѣчается у кайлино-кашинцевъ не превышая 62% ни въ одной дачѣ, при средней для всей группы 54%. Менѣе всего темнаго типа въ западной группѣ, въ которой, со включеніемъ въ нее 18 человѣкъ измѣренныхъ г. Никольскимъ, съ 44,4% темныхъ, темноволосыхъ съ темными глазами всего 52,8%.

Принимая во вниманіе, помимо нашихъ данныхъ, данныя о пигментациї башкиръ вышеупомянутыхъ изслѣдователей, мы получимъ нижеизложенную таблицу, выражающую процентное количество субъектовъ темнаго типа въ различныхъ башкирскихъ родахъ или группахъ родовъ, которые мы различаемъ въ настоящей работѣ.

Число измѣр.	Название группы.	Темный типъ въ %.
74	Карабарынъ-табынцы . . .	86,5
91	Бурзяно-усергане	82,4
88	Тамъяно-табынцы	78,4
189	Катайцы зауральскіе	75,1
168	Кипчаки	75,0
140	Инзеръ-катайцы	73,6
101	Табынцы	70,3
193	Минцы	69,5
218	Айлинцы	69,2
157	Юрматынцы	67,5
141	Кудейцы	63,1
213	Сѣверо-западная группа . .	57,3
124	Кайлино-каршинцы	54,0
167	Западная группа	52,8

Данныя этой таблицы, полученные на основании наблюдений надъ 2.064 субъектами, послужили намъ для составления карты относительного распространенія темнаго типа среди башкиръ. Изъ четырнадцати родовыхъ группъ половина пигментирована интенсивнѣе средней, вычисленной для всѣхъ измѣренныхъ¹, другая половина свѣтлѣе. Выдѣляя кромѣ того по три крайнихъ, болѣе или менѣе рѣзко отличающихся своей пигментацией отъ остальныхъ, мы получаемъ четыре большія группы родовъ, изъ которыхъ первая состоить изъ трехъ наиболѣе интенсивно пигментированныхъ родовъ, вторая изъ четырехъ родовъ съ темнымъ типомъ болѣе 70%, третья изъ четырехъ, въ которыхъ темнаго типа менѣе 70%, но болѣе 60% и, наконецъ, четвертая группа состоить изъ родовъ, въ которыхъ количество темнаго типа не велико и менѣе 60%.

¹ Если мы примемъ, что процентъ темнаго типа, вычисленный для каждой изъ 14 нашихъ родовыхъ единицъ или группъ выражаетъ дѣйствительную пигментацию данной родовой группы и вычислимъ среднюю для всѣхъ башкиръ независимо отъ числа индивидуумовъ въ группѣ, то получимъ 69,7% темнаго типа. Слѣдовательно и съ этой точки зрѣнія раздѣленіе нашихъ родовыхъ группъ на двѣ половины, менѣе средняго для всѣхъ башкиръ и свѣтлѣе средняго, совпадаетъ вполнѣ.

Нанося на карту процентъ темнаго типа, мы наблюдаемъ весьма характерное его распространеніе¹. Оказывается, что наиболѣе темно пигментированы зауральскіе башкиры и башкиры, живущіе въ горахъ Южнаго Урала. Напротивъ, съ-веро-западные башкиры являются наиболѣе свѣтлыми. При этомъ весьма ясно *наблюдаются уменьшеніе процента темнаго типа по направлению съ юго-востока на съверо-западъ*. Самая темная группа башкирскихъ родовъ занимаетъ крайнюю юго-восточную полосу Башкиріи: часть Общаго Сырта, прилегающую къ Губерлинскимъ горамъ, южную часть Урала съ его восточнымъ склономъ и узкую полосу Зауралья. Группа родовъ не столь сильно пигментированная, но темнѣе средней для всѣхъ башкиръ расположена смѣжно съ первой группой. Она занимаетъ съ-веро-восточный уголь Башкиріи, наиболѣе возвышенную часть Южнаго Урала и часть его западныхъ склоновъ, а также западную область Общаго Сырта, въ половинѣ его, населенной башкирами. Группа родовъ съ процентомъ темнаго типа меньшимъ средняго для всѣхъ башкиръ занимаетъ Волжско-Уфимскую возвышенность, западное побережье средняго теченія р. Бѣлой, Уфимское плоскогоріе и, отчасти, увалы западнаго склона Южнаго Урала. Группа наиболѣе свѣтлыхъ башкирскихъ родовъ находится въ съ-веро-западномъ углу Башкиріи и занимаетъ низменный бассейнъ нижняго теченія р. Бѣлой и, отчасти, лѣвобережное Прикамье.

Для уясненія только что отмѣченныхъ нами особенностей въ пигментациіи отдельныхъ родовыхъ группъ, попытаемся про-слѣдить пигментацию сосѣднихъ башкирамъ народностей. Послѣднія довольно рѣзко раздѣляются на двѣ группы: группу народностей, живущихъ къ востоку и югу отъ башкиръ и другую группу, живущихъ къ западу и съверу отъ нихъ. Къ первой относятся, еще не такъ давно непосредственно соприкасавшіеся съ башкирами, сибирскіе татары, казакъ-киргизы и ногайцы, калмыки и среднеазіатскіе народы—

¹ При нанесеніи на карту группъ родовъ по ихъ пигментациії, я присоединилъ карагай-кипчаковъ (№ 33) къ первой, наиболѣе темной группѣ на томъ основаніи, что живя между бурзянами и тамъяно-табынцами они всѣ темнаго типа. Съ другой стороны, выдѣленіе карагай-кипчаковъ изъ группы ихъ сородичей не измѣняетъ положенія ея въ вышеприведенной таблицѣ, такъ какъ и безъ карагай-кипчаковъ процентъ темнаго типа у остальныхъ кипчаковъ будетъ 72,7%. По тѣмъ же соображеніямъ большекущинцы (№ 58) присоединены къ айлинцамъ.

туркмены, таранчи, узбеки и другіе. Всѣ эти народности характеризуются исключительнымъ преобладаніемъ темнаго типа, котораго у нихъ обычно болѣе 80%, а иногда даже свыше 90%. Данныхъ о пигментациіи сибирскихъ татаръ, равно какъ и ихъ измѣреній, мы, къ сожалѣнію, не имѣемъ. Ближайшіе къ башкирамъ казакъ-киргизы Средней Орды (32) почти всѣ темноволосые и темноглазые, темнаго типа среди нихъ 95%; то же самое слѣдуетъ сказать о киргизахъ Малой или Букеевской орды (33), среди которыхъ темный типъ наблюдается въ количествѣ 97%. Кульджинские (34), сырдарынские киргизы (35) и кара-киргизы (36) также весьма сильно пигментированы, и количество среди нихъ индивидуумовъ темнаго типа отъ 83% до 89%. Ногайцы¹ Ставропольской губ. (37) и калмыки астраханские (38, 39) въ общемъ не свѣтлѣе киргизовъ. У первыхъ темный типъ представленъ 91%, а у вторыхъ 90%—100%. Столъ же темные и ихъ восточные сородичи монголы торгоуты (40), кульджинские калмыки и чахары (34). Что касается прочихъ народностей Средней Азіи, то онѣ въ этомъ отношеніи мало отличаются отъ перечисленныхъ выше. У туркменовъ (41) темный типъ наблюдается въ количествѣ 80%, у таджиковъ (35)—73%, у таранчей (42) около 95%, у узбековъ (43)—86% и у сартовъ (34, 44)—75%—95%.

Отсюда ясно, что при господствующемъ среди башкиръ темномъ цвѣтѣ волосъ и глазъ, примѣсь народностей съ востока и юга должна была только усилить процентъ встрѣчающагося среди нихъ темнаго типа. Вполнѣ естественно, поэтому, наибольшее преобладаніе темнаго типа среди башкиръ именно въ юго-восточной половинѣ Башкирии.

Пигментациія соудей башкиръ на сѣверѣ и западѣ уже совсѣмъ иная. Къ послѣднимъ относятся прежде всего мещеряки, тептяри и казанскіе татары, въ значительномъ количествѣ живущіе совмѣстно съ башкирами, затѣмъ вотяки, чуваши, черемисы и, наконецъ, пермяки. Что касается мещеряковъ (58, 59) и тептярей (67), то по имѣющимся у насть

¹ Къ сожалѣнію, мы не имѣемъ антропометрическихъ данныхъ о другихъ ногайцахъ, кромѣ ставропольскихъ. Между тѣмъ, сопоставленіе физического типа башкиръ съ таковымъ ногайцевъ весьма интересно вслѣдствіе той тѣсной связи, которая раньше существовала между этими двумя народностями.

даннымъ они пигментированы несравненно слабѣе башкиръ; у первыхъ процентъ темнаго типа всего 20%—35%, у вторыхъ же около 50%. Столь же свѣтлыми сравнительно съ башкирами являются и казанскіе татары, относительно которыхъ мы имѣемъ довольно много данныхъ. Субъекты темнаго типа среди казанскихъ татаръ Уфимской губ. (45) составляютъ всего около 28%, среди татаръ Казанской губ. (46, 47, 35)—около 40% и Рязанской (48)—43%. Въ такой же степени умѣренно пигментированными оказываются и прочіе сосѣди башкиръ съ сѣверо-запада. Такъ, у черемисъ (49, 60, 61) темный типъ наблюдается въ количествѣ 51,2%, у чувашей (49, 50) 32%, у вотяковъ (51) всего 27%, а у пермяковъ только 12% (52).

Несомнѣнно, слѣдовательно, что при смѣшениі съ сѣверными и западными сосѣдями количество встрѣчающагося среди башкиръ темнаго типа должно было понижаться, что мы и наблюдаемъ въ дѣйствительности. Такъ, изъ 81 измѣренного нами башкира, матери которыхъ были мещерячки, темнаго типа было всего 48,2%; изъ 85 башкиръ, матери которыхъ теплярки, темнаго типа было 52,9%, а изъ 30 башкиръ, матери которыхъ татарки, темнаго типа всего 36,7%. Вполнѣ понятно поэтому, что присутствіемъ этихъ 196 башкиръ и объясняется, въ значительной степени, та, сравнительно слабая, пигmentація, которую мы констатировали для группъ сѣверо-западныхъ башкирскихъ родовъ. Въ самомъ дѣлѣ, исключимъ изъ 163 измѣренныхъ нами башкиръ минцевъ тѣхъ (31) изъ нихъ, матери которыхъ не башкирки и среди которыхъ темнаго типа всего 35,5%. Въ такомъ случаѣ для остальныхъ, болѣе чистыхъ 132 башкиръ минцевъ, мы получимъ вмѣсто 70,0% темнаго типа—77,7%, а вмѣстѣ съ измѣренными г. Малевымъ для 162 сравнительно чистыхъ башкиръ минцевъ мы будемъ имѣть 76,0% темнаго типа. Слѣдовательно, они пигментированы даже темнѣе, чѣмъ всѣ вообще кипчаки или зауральскіе катайцы. Исключивъ такимъ же образомъ изъ 218 айлинцевъ 36 человѣкъ, родившихся отъ иноплеменныхъ матерей, среди которыхъ по моимъ вычисленіямъ темнаго типа 41,7%, для 182 болѣе чистыхъ айлинцевъ, мы будемъ имѣть 74,6% темнаго типа, вмѣсто 69,2%, полученныхъ нами для всѣхъ ихъ вмѣстѣ. Въ западной группѣ, за вычетомъ 36 такихъ же башкиръ, среди

которыхъ темнаго типа всего 36,1%, для оставшихся 131 башкира мы будемъ имѣть 57,4% темнаго типа, вмѣсто 52,8%. Только у кайлино-кашинцевъ, гдѣ большинство измѣренныхъ имѣло матерей не башкирокъ, процентъ темнаго типа встрѣчается почти въ одинаковыхъ количествахъ, какъ у тѣхъ, матери которыхъ были изъ другихъ народностей (55,7%), такъ и у тѣхъ, матери которыхъ были башкирки. Иноплеменной примѣсью объясняется также и тотъ фактъ, почему въ нѣкоторыхъ пунктахъ или башкирскихъ дачахъ башкиры по своей пигментациіи сильно отличаются отъ другихъ своихъ сородичей. Такъ, напримѣръ, среди айлинцевъ: въ Сызгинской, Айлинской и Дувань-Мечетлинской башкирскихъ дачахъ темнаго типа констатировано всего 45,8%, 55,5% и 68,2%, тогда какъ у остальныхъ айлинцевъ темнаго типа отъ 75% до 90%. Оказывается, что въ первой изъ упомянутыхъ дачъ 50%, а во второй 77,8% измѣренныхъ родилось отъ матерей мещерячекъ или тептярекъ по происхожденію.

Мы не вычисляемъ процента темнаго типа среди болѣе чистыхъ башкиръ въ другихъ родовыхъ группахъ по незначительности входящихъ въ составъ этихъ группъ такихъ башкиръ, матери которыхъ были не башкирки, или же вслѣдствіе того, что ихъ присутствіе намъ совсѣмъ неизвѣстно, когда мы имѣемъ дѣло съ измѣреніями другихъ авторовъ, какъ, напримѣръ, въ сѣверо-западной группѣ башкирскихъ дачъ.

Изъ вышеизложеннаго несомнѣнно, что *болѣе свѣтлая пигментация сѣверо-западныхъ башкиръ въ значительной степени объясняется смышеніемъ послѣднихъ съ татарами, мещеряками и тептярями*. При исключеніи изъ числа измѣренныхъ тамъ башкиръ тѣхъ, матери которыхъ были не башкирки, пигментация остальныхъ, болѣе чистыхъ, оказывается значительно темнѣе и уже не столь сильно отличается отъ таковой восточныхъ и южныхъ башкиръ. Однако и болѣе чистые башкиры на сѣверо-западѣ все же свѣтлѣе южныхъ и восточныхъ, такъ какъ перекрестные браки башкиръ съ мещеряками, татарами, тептярями и друг. совершаются уже въ теченіе нѣсколькихъ столѣтій. Такимъ образомъ, *темный типъ слѣдуетъ считать не только преобладающимъ среди башкиръ, но и единственнымъ для нихъ характернымъ, смыщенная же пигментация есть результатъ скрещиванія башкиръ съ сосѣдями на сѣверо-западѣ*.

Выше мы констатировали смѣшеніе башкиръ путемъ перекрестныхъ браковъ съ исповѣдующими исламъ казанскими татарами, мещеряками и тептярями. Спрашивается, не могли ли вліять на пониженіе процента темнаго типа среди сѣверо-западныхъ башкиръ и другіе ихъ сосѣди: вотяки, пермяки, чуваши и черемисы, которые въ общемъ пигментированы свѣтлѣе башкиръ? Въ данномъ случаѣ мы должны ограничиться только предположеніемъ. Дѣло въ томъ, что башкиры—мусульмане въ теченіе многихъ уже столѣтій—какъ правило, женятся только на мусульманкахъ. Поэтому, только съ переходомъ въ мусульманство сѣверо-западныхъ сосѣдей язычниковъ являлась возможность смѣшенія ихъ съ башкирами, въ такой по крайней мѣрѣ степени, чтобы оно могло повліять на измѣненіе основного типа башкиръ. Такихъ случаевъ, перехода въ мусульманство черемисъ, чувашей и особенно вотяковъ, мы знаемъ не мало. Неоднократно высказывалось даже мнѣніе (13, I, 59, 25, 25), что цѣлая народность тептярей образовалась изъ перешедшихъ въ мусульманство вотяковъ, черемисъ и чувашей, смѣшавшихся съ башкирами. Мнѣ самому извѣстенъ рядъ деревень тептярей, живущихъ среди гайнинскихъ башкиръ (№ 123), образовавшихся изъ вотяковъ, перешедшихъ въ мусульманство. Съ послѣдними башкиры охотно роднятся. Такимъ путемъ, конечно, весьма возможно вліяніе вотяковъ, черемисъ и чувашей на измѣненіе основного типа башкиръ.

IV.

Ростъ и отношеніе между бюстомъ и нижними конечностями (скелія).

Ростъ стоя, равно какъ разстоянія отъ пола различныхъ измѣрительныхъ точекъ скелета, измѣрялся при помощи антропометра работы парижского мастера Boullitt'a, конструированного по типу антропометра системы R. Martin'a, бывшаго профессора Цюрихскаго университета.

На прилагаемыхъ таблицахъ даны минимумы, максимумы и среднія величины роста башкиръ по отдѣльнымъ башкир-

З а у р а л ь с к ی е к а т а й ц ы .	И н з е р ь - К а т а й ц ы .	Всѣ группы.	Называніе группы. № подгруппы.	Р о с тъ.		Въ процеントахъ.		
				Число измѣрен- ныхъ.			Малаго ро- ста.	Ниже сред- ниго.
					min. — max.	средн.		
		1—A	1847	1448—1826	1646	20,0	32,1	18,0
52—53	86	1504—1779	1626	32,5	32,5	25,6	9,3	
П. 52	20	1521—1682	1607	40,0	40,0	20,0	—	
П. 53	20	1521—1713	1617	35,0	35,0	20,0	10,0	
52	24	1504—1779	1628	37,5	25,0	29,2	8,3	
52a	22	1520—1767	1649	18,2	31,8	31,8	18,2	
70a—82a	189	1505—1800	1636	26,4	34,4	25,4	13,7	
81a	20	1506—1726	1613	40,0	25,0	30,0	5,0	
70a	20	1505—1678	1614	30,0	50,0	20,0	—	
82	20	1552—1740	1618	40,0	35,0	20,0	5,0	
82a	20	1528—1776	1623	35,0	40,0	15,0	10,0	
78	24	1507—1730	1641	16,7	33,3	41,7	8,3	
79	20	1527—1787	1644	20,0	35,0	30,0	15,0	
80	24	1574—1763	1650	16,7	41,6	25,0	16,7	
81	20	1557—1800	1651	30,0	20,0	25,0	25,0	
80a	21	1535—1775	1668	14,3	28,6	19,0	38,1	

А и л и н и ц и	Т а б ы н и ц ы	С ё в е р о - з а п а д н а я г р у п п а .	Н а з а в а н и е г р у п п и м .		Р о с т ь .		В ъ п р о ц е н т а х ь .			
			№ подгруппы.	Число измѣрен-нных.	min. — max.	средн.	Малаго роста.	Из же сред-ниаго.	Выше сред-ниаго.	Высокаго роста.
			58—123	88	1470—1798	1636	20,5	38,6	28,4	12,5
			58	21	1470—1705	1610	28,6	47,6	19,0	4,8
			60	20	1539—1798	1624	35,0	35,0	20,0	10,0
			123	21	1550—1700	1639	14,3	38,1	42,8	4,8
			62	16	1575—1741	1651	12,5	37,5	37,5	12,5
			119	10	1614—1750	1685	—	30,0	20,0	50,0
			16—23	101	1499—1815	1638	26,7	28,7	29,7	14,8
			16	21	1499—1766	1606	42,9	33,3	19,0	4,7
			17	20	1531—1747	1623	30,0	30,0	35,0	5,0
			23	20	1523—1735	1647	20,0	25,0	40,0	15,0
			18	20	1539—1735	1651	25,0	10,0	45,0	20,0
			22	20	1540—1815	1660	15,0	45,0	10,0	30,0
			66—85	218	1476—1770	1640	21,6	31,2	32,1	15,1
			П. 85	20	1525—1698	1618	35,0	35,0	30,0	—
			П. 70	20	1476—1716	1622	30,0	25,0	35,0	10,0
			69	20	1556—1750	1631	35,0	25,0	35,0	5,0
			68	20	1552—1756	1634	20,0	40,0	30,0	10,0
			74	24	1540—1745	1640	20,8	16,7	41,7	20,8
			73	24	1550—1770	1642	16,7	45,8	12,5	25,0
			66	21	1547—1743	1645	19,0	38,1	28,6	14,3
			71	20	1547—1717	1646	20,0	35,0	25,0	20,0
			72	22	1507—1750	1655	18,2	18,2	40,9	22,7
			70	27	1590—1745	1659	7,4	33,3	40,7	18,5

М и н ц и я	З а п а д н а я г р у п п а	Бурзанс - Усерганс.	Название группы.		Р о с т ь.		Въ процеントахъ.		
			№ подгруппы.	Число изъбранныхъ.	min. — max.	средн.	Малаго роста.	Ниже средней.	Выше средней.
			39—43	91	1461—1778	1638	24.1	37,4	25,3
				41	24	1461—1676	1609	33,3	37,5
				40	20	1564—1756	1642	20,0	40,0
				39	20	1541—1778	1645	35,0	25,0
				43	27	1568—1768	1647	11,1	44,4
			94—121	149	1495—1804	1649	14,1	39,6	30,9
			K. 94	9	1555—1685	1635	22,2	33,3	44,4
				96	20	1495—1718	1635	20,0	40,0
				112	20	1510—1715	1640	20,0	35,0
				116	20	1556—1705	1640	20,0	35,0
				121	20	1583—1774	1642	10,0	60,0
				109	20	1562—1742	1658	10,0	35,0
				118	20	1542—1804	1662	10,0	30,0
				114	20	1599—1800	1671	5,0	40,0
			1—12	163	1468—1805	1650	22,3	25,8	29,5
				3	14	1511—1658	1589	57,1	28,6
				8	20	1468—1727	1612	30,0	45,0
				1	24	1535—1730	1630	29,2	29,2
			K. 12	20	1560—1725	1642	25,0	30,0	25,0
				4	33	1516—1770	1661	15,2	24,2
				10	20	1573—1800	1683	10,0	25,0
				2	32	1560—1805	1698	12,5	9,4

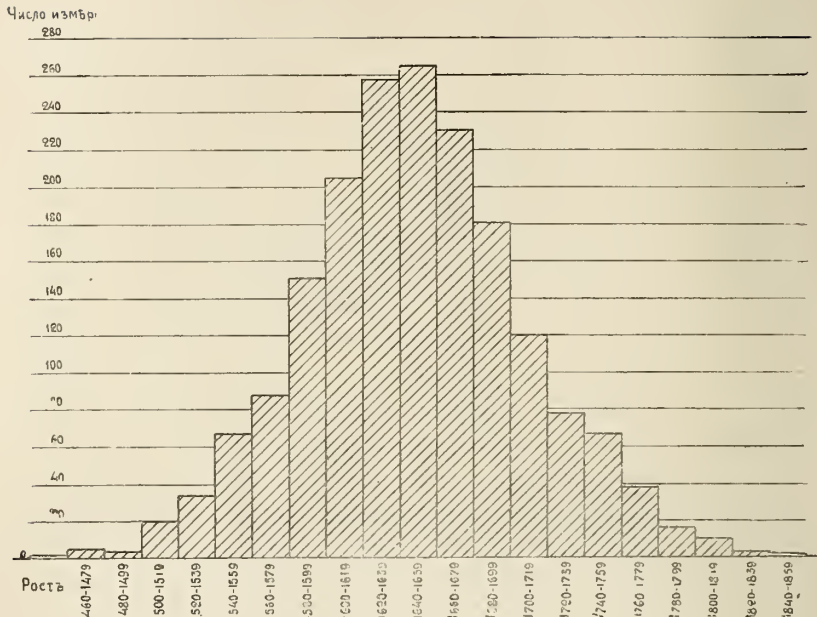
К у л е й с ы .	К и п ч а к ы .	Ю р м а т ы н с ы .	Н а з в а н iе г р у п п ы .	Р о с т ь .			В т ь п р о ц еn т а x ь .			
				№ подгруппы.	Число измѣрений.	Р о с т ь .		Малаго роста,	Нижне средн. яго.	
						min. — max.	средн.			
		25—30	157	1501	1785	1651	16.6	31.2	36,3	15,9
		30	20	1579—1756	1638	25,0	35,0	30,0	10,0	
		27	20	1544—1749	1645	15,0	40,0	30,0	15,0	
		27a	30	1501—1745	1645	23,3	16,7	53,3	6,7	
		26	31	1578—1747	1655	9,7	32,2	45,2	12,9	
		28	26	1550—1785	1656	19,2	34,6	23,1	23,1	
		25	30	1526—1775	1663	10,0	33,3	30,0	26,7	
		32—38	168	1510—1787	1651	20,3	31,5	23,8	24,4	
		35	20	1510—1745	1622	35,0	30,0	20,0	15,0	
		34	20	1511—1774	1634	30,0	30,0	25,0	15,0	
		35a	20	1568—1780	1636	30,0	40,0	25,0	5,0	
		37	20	1524—1746	1652	15,0	35,0	30,0	20,0	
		33	20	1544—1787	1656	25,0	25,0	15,0	35,0	
		36	20	1568—1771	1659	10,0	35,0	25,0	30,0	
		32	28	1544—1787	1666	14,3	32,1	17,9	35,7	
		38	20	1597—1775	1678	5,0	25,0	35,0	35,0	
		54—57	131	1515—1800	1651	14,5	41,2	29,0	15,3	
		57	22	1515—1800	1622	31,8	45,5	9,1	13,6	
		56	22	1533—1692	1633	18,2	54,5	27,3	—	
		54	44	1565—1770*	1652	11,4	43,2	29,5	15,9	
	K. 55	43		1590—1725	1673	6,9	30,2	39,5	23,3	

* Крайній максимумъ 1865.

К а й л и н о - К а р ш и н ц ы.	Т а м ь я н о - Т а б ы н ц ы.	К а р - Б а р ы н - Т а б ы н ц ы.	Название группы.		Р о с т ь .		В ъ п р о ц ен т а х ь .			
			№ подгруппы.	Число измѣрен- ных.	Р о с т ь .		Малаго ро- ста.	Нижне сред- ниго.	Выше сред- ниго.	
					min. — max.	средн.				
			76—77	74	1448—1826	1655	21,6	20,2	36,5	21,6
			76a	26	1500—1820	1639	26,9	23,1	38,5	11,5
			77	22	1448—1761	1646	31,8	13,6	27,3	27,3
			76	26	1549—1826	1679	7,7	23,1	42,3	26,9
			47—51	88	1459—1801	1661	13,6	23,9	34,0	28,4
			П. 50	20	1475—1757	1649	20,0	20,0	30,0	30,0
			П. 51	20	1532—1801	1656	10,0	35,0	35,0	20,0
			48	26	1459—1763	1661	11,5	30,8	30,8	26,9
			47	22	1540—1783	1676	13,6	9,1	40,9	36,4
			86—92	124	1545—1795	1669	8,8	30,7	30,7	29,8
			91	20	1582—1760	1652	20,0	30,0	30,0	20,0
			91a	23	1587—1757	1652	13,0	34,8	39,1	13,0
			K. 89	13	1570—1795	1669	7,7	23,1	38,5	30,7
			K. 87	27	1545—1760	1675	7,4	33,3	18,5	40,7
			92	20	1593—1788	1684	5,0	35,0	35,0	25,0
			86	21	1614—1746	1687	—	23,8	28,6	47,6
	A		20	1586—1760	1672	10,0	20,0	40,0	30,0	

скимъ дачамъ или по пунктамъ измѣренія. Вмѣстѣ съ тѣмъ, въ процентахъ указано количество субъектовъ различныхъ категорій роста. Просматривая эти таблицы, мы видимъ прежде всего, что внутри родовыхъ группъ, между отдѣльными дачами нерѣдко наблюдаются весьма значительныя колебанія въ среднихъ роста, доходящія иногда до 7 сантиметровъ (напр., въ сѣверо-западной группѣ башкирскихъ дачъ) и даже до 10 см. (минскій родъ), тогда какъ въ другихъ разница между средними роста отдѣльныхъ дачъ внутри одной родовой группы всего 2—3 сантиметра (южнорусские, тамбовские). Значительныя колебанія среднихъ роста для отдѣльныхъ дачъ одной и той-же родовой группы зависятъ отъ двухъ причинъ: во-первыхъ, индивидуальныя колебанія роста у башкиръ довольно велики, въ каждой почти дачѣ среди измѣренныхъ встрѣчаются и очень низкорослые субъекты и высокорослые; во-вторыхъ, число наблюденій въ отдѣльныхъ дачахъ очень невелико. Оба эти обстоятельства обусловливаютъ вѣроятность весьма значительной ошибки при вычисленіи средней для каждой башкирской дачи или пункта, гдѣ производились измѣренія. Поэтому, среднія эти представляютъ только относительный интересъ.

Средняя роста, вычисленная для всѣхъ измѣренныхъ нами 1.847 башкиръ, равна 1646 мм., всего на нѣсколько миллиметровъ ниже нормы, принятой для разграниченія роста ниже и выше средняго. Если мы расположимъ въ рядъ индивидуальные величины роста измѣренныхъ нами башкиръ, и построимъ діаграмму, въ которой ординатамъ будутъ соотвѣтствовать количества измѣренныхъ, а по абсциссамъ расположены величины роста, то получимъ довольно правильную биноміальную кривую роста башкиръ, съ максимумомъ, соотвѣтствующимъ средней роста всѣхъ измѣренныхъ. Преобладаніе, хотя и незначительное (на 4,2%), субъектовъ съ ростомъ ниже средняго и низкорослыхъ надъ таковыми выше средняго и высокорослыхъ объясняется величиною средней роста всѣхъ измѣренныхъ башкиръ, которая нѣсколько ниже границы, между ростомъ выше и ниже средняго. На приведенномъ ниже графикѣ, или рядахъ чиселъ, послужившихъ для его составленія, мы убѣждаемся, что больше половины (52%) измѣренныхъ нами башкиръ имѣютъ ростъ отъ 160 до 168 см., а между 158 сантиметрами и 172 огромное ихъ большинство (почти 80%).



Графикъ роста измѣренныхъ башкиръ.

Сопоставляя среднія величины роста отдельныхъ родовыхъ группъ, достаточно многочисленныхъ, чтобы можно было полагаться на вычисленная для нихъ среднія, мы видимъ, что ростъ башкиръ довольно однороденъ. Разница между средними роста двухъ крайнихъ родовыхъ группъ всего около 4 сантиметровъ. Наиболѣе низкорослые рода находятся преимущественно на сѣверѣ и въ центральной Башкирии, на юго-западѣ и на юго-востокѣ ростъ башкиръ нѣсколько повышается. Ростъ до 164 см. наблюдается въ сѣверо-западной группѣ, у айлинцевъ и у зауральскихъ катайцевъ на сѣверѣ, у инзеръ-катайцевъ, табынцевъ въ центрѣ и отчасти у бурзянъ и усерганъ на югѣ; ростъ свыше 166 см. имѣютъ только кайлино-каршинцы на западѣ и тамъяно-табынцы на востокѣ.

Если мы присоединимъ къ нашимъ даннымъ измѣрений другихъ изслѣдователей, то получимъ нижеслѣдующую таблицу:

Число измѣр.	Название группы.	Средняя роста.	% низкорослыхъ.
140	Инзеръ-катаицы	1626	61,3
262	Катаицы зауральскіе	1637	60,3
101	Табынцы	1638	55,4
218	Айлинцы	1640	52,8
110	Бурзяне	1648	55,1
167	Западная группа	1650	52,1
188	Кипчаки	1650	52,1
157	Юрматынцы	1651	47,8
193	Минцы	1651	46,4
40	Кубелякъ-телеевцы	1652	42,2
74	Кара-барынь-табынцы . .	1655	41,8
214	Сѣверо-западная группа .	1656	52,8
141	Кудейцы	1656	52,6
95	Усергане	1657	43,5
65	Тамъянцы	1668	35,4
124	Кайлино-каршинцы	1669	39,5

При составленіи вышеприведенной таблицы мы присоединили къ нашему материалу: измѣренія д-ра Никольского 54 инзеръ-катаицевъ (средня ихъ роста 1627), 73 зауральскихъ катайцевъ (1641), 26 изъ сѣверо-западной группы (1653) и 18 человѣкъ изъ западной группы (1662); измѣренія г. Абрамова, 100 башкиръ сѣверо-западной группы (1663); —г. Маліева, 30 уршакмино-куркульминцевъ (1660) и 10 урманъ-кудейцевъ (1732); измѣренія г. Назарова, 20 кипчаковъ (1645), 68 усерганъ (1661), 46 бурзянь (1673) и 17 тангаурцевъ (1668). Съ прибавленіемъ этихъ 462 башкиръ средняя для роста нашихъ башкиръ нѣсколько повышается и для 2.309 башкиръ, измѣренныхъ различными авторами, мы имѣемъ среднюю роста 1648 миллиметровъ.

Въ таблицѣ среднихъ роста родовыхъ группъ обращаетъ на себя вниманіе однообразіе роста башкиръ. Изъ родовыхъ группъ, среди которыхъ нѣкоторыя, къ сожалѣнію, недостаточно многочисленны, въ девяти (больше половины всей населенной башкирами территоріи) средняя роста находится въ предѣлахъ между 165 и 166 сантиметрами, въ двухъ родовыхъ группахъ ростъ 1668 и 1669 мм., и въ пяти онъ ниже 165 см.

Наиболѣе низкорослыми являются катайцы зауральские и въ бассейнѣ р. Инзера, сосѣдніе съ ними айлинцы и табынцы, а отчасти бурзяне. Нѣсколько выше прочихъ родовыхъ группъ, какъ мы уже отмѣтили, башкиры тамъянцы на востокѣ и кайлино-кашинцы на западѣ.

Въ зависимости отъ процентнаго количества въ каждой изъ нашихъ группъ высокорослыхъ и низкорослыхъ (т. е. количества субъектовъ роста выше средняго и высокаго съ одной стороны и низкорослыхъ съ такими, ростъ которыхъ ниже средняго, съ другой), родовые группы составляютъ два ряда, между которыми наблюдается довольно значительный скачекъ. Въ первомъ преобладаютъ субъекты роста ниже средняго и низкаго, во-второмъ выше средняго и высокорослые. *Область преобладанія низкорослыхъ—сѣверная и центральная, горная Башкирія, а отчасти и южная; высокорослые преобладаютъ надъ низкорослыми на южной окраинѣ Башкиріи, а также въ юго-западной и юго-восточной ея частяхъ.*

Обратимся теперь къ сопоставленію средней роста башкиръ съ таковой сосѣднихъ народностей. Слѣдуетъ отмѣтить, прежде всего, что онѣ въ этомъ отношеніи мало отличаются отъ башкиръ. Ближайшіе сосѣди башкиръ на востокѣ, казакъ-киргизы Средней орды (32, 53) имѣютъ ростъ такой же, какъ и башкиры, 1646 мм. (при 50% низкорослыхъ и роста ниже средняго); таковъ же ростъ и сыръ-дарынскихъ (35) киргизовъ 1645 (при 68% низкорослыхъ и роста ниже средняго); только юго-западные, букеевскіе киргизы (33) нѣсколько ниже, средняя ихъ роста 1630 мм. (при 58% низкорослыхъ и роста ниже средняго). Весьма близкій къ башкирамъ и киргизамъ ростъ имѣютъ и калмыки: средняя роста астраханскихъ калмыковъ-дэрбетовъ (38, 39) 1641 мм. (при 60% низкорослыхъ и роста ниже средняго); немного выше восточные ихъ сородичи, торгоуты (34, 40), средняя роста которыхъ 1656 мм. (при 66% низкорослыхъ и роста ниже средняго), но и она не отличается отъ средней роста многихъ изъ башкирскихъ родовыхъ группъ. Ростъ болѣе удаленныхъ юго-восточныхъ сосѣдей, народностей Средней Азіи уже значительно больше башкирскаго. За исключениемъ таранчей (34, 42), ростъ которыхъ подобенъ башкирскому, 1648 мм. (при 52% низкорослыхъ и роста ниже сред-

няго), туркмены (41) имѣютъ среднюю роста 1696 мм. (при 20% низкорослыхъ и роста ниже средняго), таджики (35, 43)—1690 мм. (при 33% низкорослыхъ и роста ниже средняго), узбеки (35, 43) 1680 мм. (при 32% низкорослыхъ и роста ниже средняго) и, наконецъ, сарты (34, 44) около 1680 мм. (при 51% низкорослыхъ и роста ниже средняго).

Изъ юго-западныхъ сосѣдей башкиръ намъ слѣдуетъ упомянуть еще о ногайцахъ Ставропольской губ. (37), средняя роста которыхъ подобна росту болѣе высокой половинѣ башкирскихъ родовыхъ группъ, 1653 мм. (при 54% низкорослыхъ и роста ниже средняго).

Такого же какъ и башкиры роста или немного выше ихъ, мещеряки (24, 58, 59) и тептяри (24, 67), живущіе совмѣстно съ башкирами; ростъ первыхъ 1654 мм., а вторыхъ 1657 мм. Казанскіе же татары, живущіе вмѣстѣ съ башкирами или на западъ отъ нихъ, такого же, какъ и они, роста или немного ниже; средняя роста татарь Казанской губ. (35, 46, 47) 1644 мм. (при 50% низкорослыхъ и роста ниже средняго), татарь Рязанской губ. (48) 1642 мм. и только татары Уфимской губ., измѣренные, г. Талько-Грынцевичемъ, ниже,— 1620 мм., что зависить, вѣроятно, отъ исключительного подбора материала (солдаты въ возрастѣ 21 года). Прочіе сосѣди башкиръ на сѣверѣ и на западѣ, а отчасти живущіе совмѣстно съ ними, повидимому, вообще ниже ихъ, а нѣкоторые даже значительно. Такъ, средняя роста черемисъ (49, 60, 61) 1642 мм. (при 56% низкорослыхъ и роста ниже средняго), чувашей (49, 50) 1640 мм. (при 55% низкорослыхъ и роста ниже средняго), а вотяки и пермяки (51, 52) ростомъ уже значительно ниже башкиръ. Средняя роста вотяковъ 1619 мм., а пермяковъ 1618 мм.

Такимъ образомъ, на повышеніе роста башкиръ могли вліять главнымъ образомъ мещеряки и тептяри. И дѣйствительно, средняя роста 81 измѣренного нами башкира, матери которыхъ были мещерячки, 1659 мм. (при 46,9% низкорослыхъ и роста ниже средняго), средняя роста 85 башкиръ, матери которыхъ были тептярки 1657 мм. (при 45,9% низкорослыхъ и роста ниже средняго), а средняя роста 30 башкиръ, матери которыхъ были татарки, 1663 мм. (при 43,3% низкорослыхъ и роста ниже средняго). Сравнительно высокій ростъ послѣдней группы, болѣе высокій, чѣмъ ростъ баш-

киръ и татаръ въ отдѣльности, могъ получиться вслѣдствіе малочисленности этой группы. Если мы исключимъ изъ общаго числа измѣреннымъ нами айлинцевъ 36 человѣкъ (средняя ихъ роста 1665), матери которыхъ были не башкирки, то средняя роста остальныхъ айлинцевъ понизится съ 1640 мм. до 1635 мм., а въ западной группѣ, съ исключеніемъ 36 человѣкъ (средняя ихъ роста 1657) онъ понизится съ 1650 мм. до 1648 мм. Въ группѣ кайлино-кашинцевъ подобнаго пониженія уже не наблюдается, такъ какъ средняя роста тѣхъ башкиръ этой родовой группы, матери которыхъ были не башкирки, 1664 мм., слѣдовательно, нѣсколько ниже средней для всей группы, а ростъ подобныхъ же 31 минца только 1642 мм.

Изъ обзора данныхъ о ростѣ башкиръ различныхъ родовыхъ группъ и о ростѣ сосѣднихъ народностей, можно сдѣлать слѣдующіе выводы. *Индивидуальная ко гебанія роста башкиръ настолько велики, что весьма вѣроятно присутствіе среди нихъ нѣсколькихъ составныхъ элементовъ, довольно рѣзко отличающихся между собой по росту.* Эти элементы, вошедши въ составъ современныхъ башкиръ, довольно равномѣрно распределены по населенной ими территоріи. Ни одинъ изъ элементовъ, вошедшихъ въ составъ башкиръ, который сильно отличался бы ростомъ отъ средней, вычисленной нами для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ, не является въ настоящій моментъ преобладающимъ, ни территоріально, что видно было изъ разсмотрѣнія среднихъ роста отдѣльныхъ родовыхъ группъ, ни въ общей совокупности изслѣдованныхъ, что ясно изъ выше приведенной діаграммы. Наконецъ, сосѣдня башкирамъ народности, настолько мало отличаются отъ башкиръ размѣрами своего роста, что ихъ примѣсь не должна была существенно вліять на измѣненіе роста послѣднихъ.

Средняя роста башкиръ, 1648 мм. весьма близка къ таковой, полученной различными изслѣдователями для киргизовъ, казанскихъ татаръ, калмыковъ, чувашей и черемисъ. Отклоненіе отъ этой средней, въ смыслѣ увеличенія ея, на юго-западѣ у башкиръ можетъ быть объяснено, до нѣкоторой степени, примѣсью ногайцевъ, тептярей и мещеряковъ, а на юго-востокѣ мещеряковъ и болѣе удаленныхъ средне-азіатскихъ сосѣдей, такихъ какъ туркмены, сарты, таджики и проч. Примѣсь постороннихъ башкирамъ элементовъ съ сѣвера,

какъ на западѣ, такъ и на востокѣ, могла вліять только на пониженіе средней ихъ роста.

Ростъ человѣка, какъ извѣстно, состоить изъ длины нижнихъ конечностей и бюста (туловища, шеи и головы). Два субъекта совершенно одинакового роста могутъ очень существенно отличаться одинъ отъ другого размѣрами отдельныхъ его частей. Яснѣ всего различія между отдельными составляющими роста выражаются указателемъ скеліи, т.-е., отношеніемъ между бюстомъ и нижней половиной тѣла человѣка, вычисленной въ сотыхъ доляхъ бюста. Для вычисленія указателя скеліи изслѣдуемыхъ нами башкиръ измѣрялась длина бюста или ростъ сидячаго человѣка. При измѣреніи роста сидя, во время первыхъ двухъ нашихъ экскурсій къ башкирамъ, мы садили измѣряемыхъ на ящикъ 25 см. высоты. Измѣренія брались антропометромъ, причемъ обращалось вниманіе на то, чтобы измѣряемый сидѣлъ прямо, не горбился, ноги у него находились бы въ согнутомъ состояніи и руки были бы опущены. Спиною онъ не прислонялся къ стѣнкѣ или какому бы то ни было другому неподвижному предмету. Такъ было измѣreno около 1.200 башкиръ. Послѣ XIV Международнаго Конгресса доисторической археологіи и антропологіи въ Женевѣ ростъ сидя измѣрялся строго слѣдя „соглашенію“, принятому этимъ конгрессомъ. Измѣряемый садился на ящикъ 35 см. высоты, ноги его были согнуты въ колѣняхъ и руки опущены, спина прикасалась къ антропометру, поставленному сзади измѣряемаго, какъ въ крестцовой части, такъ и между лопатокъ. Голова находилась въ томъ же положеніи, какъ и при измѣреніи роста стоя. Какъ и во время первыхъ экскурсій, при этомъ измѣреніи опредѣлялась высота макушки надъ поломъ, а изъ нея вычиталась высота ящика. Ящикъ 35 сантиметровъ высоты былъ мною взятъ потому, что въ „соглашеніи“ рекомендуется брать ящикъ или скамеечку отъ 30 до 40 см., пропорціонально росту измѣряемыхъ. Не имѣя возможности менять размѣры ящика, сообразуясь съ величиной роста каждого изъ измѣряемыхъ, я остановился на ящикѣ въ 35 см., такъ какъ мнѣ было извѣстно, что башкиры въ общемъ средняго роста. Для опредѣленія разницы въ высотѣ бюста, могущей произойти въ зависимости отъ измѣненія приемовъ измѣренія, мною у 140 субъектовъ былъ опредѣленъ ростъ

сидя обоими изъ вышеупомянутыхъ пріемовъ и, слѣдовательно, на скамейкахъ различной высоты. Оказалось, что въ среднемъ длина бюста, измѣренная методомъ, указаннымъ въ „соглашениі“, превышаетъ на 8 мм. длину бюста, полученную на тѣхъ же субъектахъ, но по ранѣе примѣнявшимся пріемамъ измѣренія. Благодаря измѣненію пріема измѣренія длины бюста, получилась разница и въ величинѣ указателя скеліи, выражающаяся цифрою 1,5. При подсчетѣ среднихъ длины бюста и вычислениі указателей скеліи, мы принимаемъ цифры полученные первымъ изъ указанныхъ методовъ измѣренія, такъ какъ пользуясь имъ нами было измѣreno свыше 1.300 человѣкъ. Въ тѣхъ же случаяхъ, когда длина бюста опредѣлялась слѣдя указаніямъ Международного Конгресса, я вношу поправку, т.-е., отъ абсолютной длины бюста измѣренныхъ отнимаю 8 мм., а къ указателю скеліи прибавляю 1,5.

На прилагаемыхъ таблицахъ мы даемъ размѣры бюста, т.-е., верхней половины тѣла до сѣдалищной плоскости, размѣры нижней половины тѣла, полученные вычитаниемъ бюста изъ роста стоя и отношеніе между этими двумя половинами роста, выраженное указателемъ скеліи. Помимо средней указателя скеліи мы даемъ также процентныя количества длинноногихъ, коротконогихъ и промежуточныхъ между ними группъ, подсчитанныхъ для каждой отдѣльной башкирской дачи и родовой группы. При раздѣленіи изслѣдуемыхъ субъектовъ на коротконогихъ, длинноногихъ и промежуточные категории скеліи мы пользовались номенклатурой, предложенной проф. L. Manouvrier, которому мы обязаны введеніемъ въ нашу науку самаго понятія объ указателѣ скеліи.

По указателю скеліи измѣренные нами башкиры являются типичными мезатискелами съ средней указателя 88,1, при 38,2% мезатискеловъ и только 12,2% настоящихъ брахискеловъ и макроскеловъ. Располагая всѣхъ измѣренныхъ нами субъектовъ въ рядъ по указателю скеліи, мы находимъ, что максимумъ наблюдений приходится на указатели между 87 и 89, какъ это видно изъ прилагаемой діаграммы (стр. 86). Количество субъектовъ съ менѣшими указателями постепенно понижается отъ этого максимума до 83, затѣмъ падаетъ тремя рѣзкими скачками до 77; напротивъ, количество субъектовъ съ большими указателями быстро падаетъ тремя скачками до 95, послѣ чего постепенно уменьшается нѣсколькими уступами.

З а у р а л ь с к і е К а т а й ц ы.	Кара-Барынь-Табани.	Бурзяно-Усератне.	Всѣ группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣренных.	Ростъ сидя (бюстъ).	Длина ногъ. (Ростъ—бюстъ).	Указатель скелета.	Въ процентахъ.				
					1—A.	1839	875	771	88,1	4,7	24,3	38,2	25,3	7,5
			39—43	91	884	754	85,4	9,9	38,5	34,1	16,4	1,1		
			41	24	874	738	84,4	8,3	50,0	12,5	29,2	—		
			43	27	891	756	84,8	14,8	29,6	40,7	11,1	3,7		
			40	20	882	760	86,2	5,0	40,0	40,0	15,0	—		
			39	20	883	762	86,3	10,0	35,0	45,0	10,0	—		
			76—77	74	891	764	85,8	5,4	40,5	41,9	10,8	1,3		
			76a	26	884	755	85,4	7,7	38,5	53,8	—	—		
			77	22	885	761	85,9	4,5	36,4	40,9	18,2	—		
			76	26	902	777	86,1	3,8	46,1	30,8	15,4	3,8		
			70a 82a	189	880	756	85,8	5,8	38,8	40,4	13,3	1,6		
			70a	20	877	737	84,0	5,0	50,0	40,0	5,0	—	—	
			80a	21	901	767	85,1	15,0	35,0	40,0	10,0	—	—	
			79	20	887	757	85,2	10,0	40,0	45,0	5,0	—	—	
			82	20	872	746	85,5	5,0	45,0	45,0	5,0	—	—	
			81	20	888	763	85,9	5,0	45,0	35,0	10,0	5,0		
			80	24	886	764	86,2	4,2	37,5	33,3	25,0	—		
			78	24	879	762	86,6	4,2	29,2	45,8	20,8	—		
			82a	20	869	754	86,7	5,0	25,0	50,0	20,0	—		
			81a	20	861	752	87,3	—	45,0	30,0	15,0	10,0		

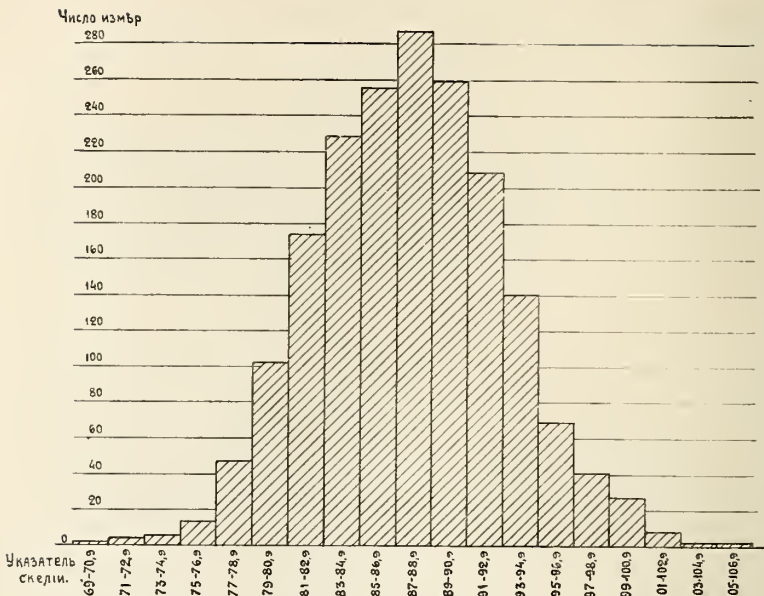
Юрматынцы.	Название группы.												
	№ подгруппы.		Число изъятыхъ.		Ростъ сидя (бюстъ).		Длина ногъ. (Ростъ—бюстъ).		Указатель спел.п.		Въ процентахъ.		
	К и п ч а к и.	М и н ч бы.	1—12	163	882	768	87,1	Брахисель.	Суббрахи- сель.	Мезап- исель.	Субмакро- сель.	Макросель.	
			1	24	884	746	84,4	12,5	41,7	37,5	8,3	—	
			4	33	896	765	85,3	18,2	30,3	33,3	15,1	3,0	
			3	14	853	736	86,3	—	28,6	42,9	21,4	7,1	
			2	32	904	794	87,8	3,1	34,4	40,6	18,7	3,1	
			8	20	858	754	87,8	5,0	20,0	40,0	35,0	—	
	K. 12		20	864	778	90,1	—	15,0	30,0	30,0	25,0		
			10	20	885	798	90,2	—	15,0	30,0	45,0	10,0	
			32—38	168	880	771	87,7	5,9	25,1	43,1	22,2	3,6	
			35a	20	886	750	84,7	15,0	35,0	45,0	5,0	—	
			34	20	879	755	85,9	10,5	42,1	21,0	26,3	—	
			36	20	889	770	86,5	5,0	35,0	40,0	20,0	—	
			35	20	869	753	86,6	—	25,0	65,0	10,0	—	
			38	20	894	784	87,7	5,0	15,0	50,0	25,0	5,0	
			37	20	876	776	88,6	5,0	10,0	40,0	45,0	—	
			32	28	881	785	89,1	3,6	17,8	39,3	28,6	10,7	
			33	20	866	790	91,2	5,0	25,0	45,0	15,0	10,0	
	A.		20	890	782	87,9	—	35,0	35,0	25,0	5,0		
			25—30	157	878	773	88,0	3,2	21,0	39,5	28,0	8,3	
			26	31	885	770	87,0	—	32,2	41,0	25,8	—	
			30	20	874	764	87,4	5,0	20,0	50,0	20,0	5,0	

		Название группы.		Въ процентахъ.							
		№ подгруппы.	Число памбренныхъ.	Ростъ сидя (бюстъ).	Длина ногъ (Ростъ—бюстъ).	Указатель скелей.	Бразискелы.	Суббрахи-скелы.	Мезати-скелы.	Субмакро-скелы.	Макроскелы.
Юрматынцы.		28	26	880	776	88,2	7,7	15,4	34,6	34,6	7,7
		27	20	874	771	88,2	5,0	15,0	50,0	25,0	5,0
		27а	30	871	774	88,5	3,3	20,0	33,3	33,3	10,0
		25	30	879	784	89,2	—	20,0	33,3	26,7	20,0
Т а б ы н ц ы .		16—23	101	871	767	88,0	2,0	26,7	42,5	21,8	6,9
		23	20	888	759	85,5	—	55,0	30,0	15,0	—
		16	21	861	745	86,5	4,7	33,3	47,6	14,3	—
		17	20	863	760	88,0	5,0	20,0	50,0	20,0	5,0
		18	20	872	779	89,3	—	15,0	45,0	30,0	10,0
		22	20	871	789	90,4	—	10,0	40,0	30,0	20,0
Инзеръ-Катайцы.		52—53	86	864	762	88,2	2,3	19,8	45,3	25,6	7,0
		П. 52	20	862	745	86,4	5,0	25,0	60,0	10,0	—
		П. 53	20	865	752	86,9	5,0	25,0	45,0	20,0	5,0
		52	24	859	769	89,5	—	25,0	37,5	20,8	16,7
		52а	22	868	781	90,0	—	4,5	40,9	50,0	4,5
А й л и н ц ы .		66—85	218	872	768	88,1	4,1	23,8	36,2	28,4	7,4
		69	20	879	752	85,6	5,0	50,0	25,0	20,0	—
		66	21	882	763	86,6	4,7	42,8	28,6	14,3	9,5
		П. 70	20	868	754	86,9	—	20,0	60,0	20,0	—
		71	20	879	767	87,2	5,0	30,0	35,0	30,0	—
		74	24	874	766	87,5	8,3	20,8	33,3	29,2	8,3

Название группы.	№ подгруппы.	Въ пропентахъ.								
		Число измѣрен- ныхъ.	Ростъ сидя (бюстъ).	Длина ногъ (Ростъ—бюстъ).	Указатель скел.	Брахиоскел.	Суббрахи- оскелы.	Мезати- оскелы.	Суммаро- скелы.	Макроскелы.
Айлиницы.	68	20	865	769	88,9	5,0	10,0	40,0	35,0	10,0
	73	24	867	775	89,0	4,2	16,7	41,6	20,8	16,7
	П. 85	20	856	762	89,0	5,0	15,0	45,0	20,0	15,0
	70	27	877	782	89,1	—	18,4	37,0	40,7	3,7
	72	22	868	787	90,6	4,5	18,2	18,2	50,0	9,1
Кудеиши.	54—57	131	875	777	88,9	6,3	13,9	33,3	32,6	13,9
	57	22	868	754	86,8	18,2	13,6	40,9	27,2	—
	К. 55	43	886	787	88,8	4,7	16,7	40,5	21,4	16,7
	54	44	871	781	89,6	4,5	13,6	25,0	38,6	18,2
	56	22	860	773	89,8	4,5	9,1	27,3	45,4	13,6
Кайлино-Каршиинцы.	86—92	119	885	785	88,9	1,7	15,1	40,3	31,9	10,9
	91	20	883	769	87,1	—	30,0	40,0	30,0	—
	91а	23	878	774	88,2	8,7	13,0	34,8	43,5	4,7
	86	21	894	793	88,7	—	14,3	38,1	42,9	—
	К. 87	27	886	789	89,0	—	14,8	48,1	25,9	11,1
	К. 89	13	877	792	90,3	—	7,7	38,5	7,7	46,1
	92	15	891	813	91,2	—	6,7	40,0	33,3	20,0
Тамъяно-Табынцы.	47—51	88	878	783	89,2	2,3	19,5	35,6	28,7	18,8
	П. 51	20	888	768	86,5	10,0	35,0	35,0	15,0	5,0
	П. 50	20	875	774	88,4	—	20,0	40,0	25,0	15,0
	48	26	873	788	90,3	—	8,0	40,0	28,0	24,0
	47	22	878	798	90,8	—	18,2	27,3	45,4	9,1

З а п а д н а я г р у п п а .	Название группы.		Ростъ сидя (бюстъ).	Длина ногъ (Ростъ—бюстъ).	Указатель скелета.	Въ процентахъ.				
	№ подгруппы.	Число измѣренныхъ.				Брахицель.	Суббрахи-скелты.	Мезати-скелты.	Субакро-скелты.	Макроскел.
94—121	94—121	146	866	783	90,4	1,4	17,1	36,3	34,2	9,9
114	20	889	782	87,9	—	25,0	50,0	20,0	5,0	
116	20	871	769	88,3	10,0	25,0	20,0	40,0	5,0	
121	20	866	776	89,6	—	35,0	20,0	25,0	20,0	
96	20	865	770	89,0	—	20,0	40,0	35,0	5,0	
112	20	863	777	90,0	—	5,0	45,0	35,0	15,0	
118	20	867	795	91,7	—	—	45,0	40,0	15,0	
K.94	9	843	792	93,9	—	—	22,2	44,4	33,3	
109	17	848	810	95,5	—	17,6	41,2	41,2	—	
58—123	58—123	88	857	779	90,9	3,4	10,2	32,9	36,4	17,0
60	20	856	768	89,7	—	10,0	45,0	35,0	10,0	
62	16	872	779	89,3	6,2	18,7	31,2	43,7	—	
119	10	888	797	89,7	—	20,0	30,0	30,0	20,0	
58	21	848	762	89,9	9,5	9,5	33,3	33,3	14,3	
123	21	840	799	95,1	—	—	23,8	38,1	38,1	

Больше половины всѣхъ наблюдений ($67,1\%$) приходится на указатели между 83 и 93, указатели между 81 и 95 имѣли болѣе четырехъ пятихъ всѣхъ измѣренныхъ ($84,4\%$), а между 79 и 97 огромное большинство ($92,6\%$). Между средними



Графикъ указателей скелі измѣренныхъ башкиръ.

указателей скелі, вычисленными для отдельныхъ родовыхъ группъ и башкирскихъ дачъ, особенно существенныхъ различій не наблюдается. Внутри родовыхъ группъ разница между крайними средними указателей скелі выражается 1—3 единицами, рѣже она достигаетъ 5 или даже 8 единицъ. Послѣдніе случаи зависятъ, въ значительной степени, отъ недостаточного количества наблюденій въ отдельныхъ дачахъ. Что касается родовыхъ группъ, то огромное ихъ большинство по средней указателя скелі относится къ мезатискеламъ, только западная и съверо-западная группы находятся на границѣ между субмакроскелами и мезатискелами.

Изъ работъ L. Mapouvier (54) мы знаемъ, что указатель скелі въ сильной степени зависитъ отъ размѣровъ роста измѣряемаго субъекта или группы; высокорослые всегда болѣе длинноноги, чѣмъ низкорослые. Хотя различія въ размѣрахъ роста нашихъ родовыхъ группъ и не велики, тѣмъ не менѣе онѣ все же существуютъ и намъ представляется интереснымъ вычислить указатели скелі для нашихъ родовыхъ группъ, исключивъ, по возможности, влияніе роста, т.-е., вычисливъ указатели скелі родовыхъ группъ въ сотыхъ доляхъ роста.

Число измѣр.	Название группы.	Указатель скелі при ростѣ=100.	Преобладаніе брахискеловъ надъ макроскелами въ %.
74	Кара-барынъ-табынцы . . .	51,8	+33,8
91	Бурзяно-усергане	52,3	+30,9
189	Катайцы зауральские	52,4	+29,7
163	Минцы	52,7	+ 4,9
168	Кипчаки	53,1	+ 5,2
101	Табынцы	53,7	0
218	Айлинцы	53,7	— 7,9
157	Юматынцы	53,3	—12,1
86	Инзеръ-катайцы	54,2	— 10,5
88	Тамъяно-табынцы	53,7	— 20,7
119	Кайлино-каршинцы	53,3	—26,0
131	Кудейцы	53,8	—26,3
146	Западная группа	54,3	—25,6
88	Сѣверо-западная группа .	53,4	—39,8

Въ вышеприведенной таблицѣ мы даемъ указатели скелі, вычисленные для каждой родовой группы въ сотыхъ доляхъ роста, а параллельно съ ними мы приводимъ, выраженные въ процентахъ, количества, показывающія преобладаніе брахискеловъ надъ макроскелами и наоборотъ; преобладаніе брахискеловъ мы обозначаемъ знакомъ плюсъ, а макроскеловъ надъ брахискелами знакомъ минусъ. Принимая во вниманіе среднія указателей скелі и процентныя преобладанія длинноногихъ субъектовъ надъ коротконогими и обратно, мы можемъ констатировать, что *на востокъ и югъ Башкирии населеніе болѣе коротконогого, а на сѣверо-западъ длинноногого; населеніе центральной и средней Башкирии въ этомъ отношеніи занимаетъ промежуточное положеніе.*

При изученіи роста башкиръ мы пришли къ тому выводу, что въ составъ этого народа могли войти какъ высокорослые, такъ и низкорослые элементы, довольно равномѣрно распространенные по всей Башкирии. Разсмотрѣніе указателей скелі показало намъ, что въ смыслѣ отношенія между верхней и нижней половинами роста среди башкиръ не наблюдается особенно существенныхъ различій. Настоящіе коротконогіе и

длинноногіе среди нихъ рѣдкое исключеніе, главная же масса состоитъ изъ мезатискеловъ съ субмакросклами и суббрахисклами.

Въ однѣхъ родовыхъ группахъ преобладаютъ субмакросклы, въ другихъ, напротивъ, суббрахисклы, при почти одинаковой средней роста сравниваемыхъ группъ. Отсюда мы можемъ заключить, что *высокорослые и низкорослые элементы*, вошедши въ составъ современныхъ намъ башкиръ, *не должны были рѣзко отличаться между собой по указателю скеліи*. При почти одинаковомъ количествѣ высокорослыхъ и низкорослыхъ въ различныхъ областяхъ Башкирии, на востокѣ и югѣ преобладаютъ болѣе коротконогіе, а на сѣверо-западѣ болѣе длинноногіе.

Для насъ представлялось бы весьма важнымъ прослѣдить, какіе изъ сосѣднихъ народовъ, благодаря скрещиванію съ башкирами, могли дать преобладаніе тому или иному, изъ господствующихъ въ извѣстныхъ областяхъ, характеру указателя скеліи. Къ сожалѣнію, ростъ сидя большинствомъ изслѣдователейсосѣднихъ башкирамъ народовъ не измѣрялся, а тѣ изъ нихъ, которые его измѣряли, обычно не указываютъ метода этого измѣренія. Между тѣмъ мы видѣли, что сравнительно ничтожныя измѣненія въ положеніи измѣрюемаго, могутъ значительно вліять на величину указателя скеліи. Въ тѣхъ же, напримѣръ, случаяхъ, когда длина бюста измѣрялась у субъекта, сидящаго на полу, съ вытянутыми ногами, или при другихъ отступленіяхъ отъ метода измѣренія этой величины, указанного въ „соглашеніи“, получаются цифры совершенно несравнимыя.

Ростъ сидя измѣрялся у татаръ (45, 46, 47), чувашей и черемисъ (49), у вотяковъ (51), у кара-киргизовъ (36), таранчей (42), у ряда туземцевъ Кульджинского района (34) и у нѣкоторыхъ другихъ народностей, но, за неимѣніемъ указаній пріемовъ измѣренія роста сидя, мы не можемъ воспользоваться данными о длине бюста большинства изъ этихъ народностей.

Данныя объ указателѣ скеліи вполнѣ сравнимыя, съ полученными нами для башкиръ, мы имѣемъ только для западныхъ ихъ сосѣдей, лаишевскихъ татаръ (46), чувашей (50) и живущихъ совмѣстно съ ними тептярей. Указатели скеліи этихъ народностей представлены въ слѣдующей таблицѣ:

Число измѣр.	Народность.	Указ. скел.	Ук. скел. при ростѣ = 100.
100	Татары лаишевскіе	90,6	54,9
100	Чуваши	86,8	52,8
20	Тетпяри	88,7	52,7
30	Башкиры, матери которыхъ татарки . .	88,1	53,0
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки .	87,9	53,0
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки . .	87,2	52,6
36	Башкиры за падной группы, матери которыхъ не башкирки	89,4	53,9
62	Кайлино-каршинцы, матери которыхъ не башкирки	88,8	53,4
36	Айлинцы, матери которыхъ не башкирки	88,1	52,9
32	Минцы, матери которыхъ не башкирки .	85,7	52,2

Сопоставляя данныя о пропорціяхъ между бюстомъ и нижними конечностями всѣхъ изслѣдованныхъ нами башкиръ съ таковыми татаръ, чувашей и тетпярей, мы видимъ, что судя по даннымъ г. М. Никольского, касающимся лаишевскихъ татаръ, татары могли вліять на повышеніе указателя скеліи башкиръ. Однако изученіе башкиръ, матери которыхъ были татарки, не подтверждается это предположеніе. Указатель ихъ скеліи такой же, какъ у башкиръ вообще и значительно меньшѣ, чѣмъ у лаишевскихъ татаръ. То-же самое мы наблюдаемъ, какъ у башкиръ, матери которыхъ были мещерячки и тептярки, такъ и у тептярей. Они вообще мало отличаются по указателю скеліи отъ болѣе чистыхъ башкиръ, при нѣ-которой наклонности къ относительно большей длинногости. По крайней мѣрѣ, при выдѣленіи изъ западной группы, группы минцевъ и айлинцевъ башкиръ, родившихся отъ смѣшанныхъ браковъ, указатель скеліи въ этихъ группахъ нѣсколько понижается. Только въ группѣ кайлино-каршинцевъ онъ остается безъ измѣненія. Что касается чувашей, то они, повидимому, болѣе коротконоги, чѣмъ башкиры и ихъ примѣсь должна вліять скорѣе въ обратномъ смыслѣ, чѣмъ примѣсь къ башкирамъ мещеряковъ, тептярей или татаръ.

V.

Нижнія и верхнія конечности. Туловище.

Въ предыдущей главѣ мы разсмотрѣли размѣры бюста и отношеніе между длиною ногъ и бюстомъ. Переходя теперь къ болѣе детальному изученію нижнихъ конечностей башкиръ, мы должны, къ сожалѣнію, строить наши выводы главнымъ образомъ на неполной длины ногъ, полученной вычитаніемъ бюста изъ роста, измѣренныхъ нами субъектовъ. Высота надъ поломъ верхняго края большого вертела (*trochanter major*) была измѣрена мною только у 536 человѣкъ; поэтому только для нихъ мы имѣемъ полную (единственno доступную намъ при измѣреніи живыхъ субъектовъ) длину ногъ, у остальныхъ же, по имѣющимся у насъ даннымъ, она значительно короче, именно, на часть бедренной кости отъ большого вертела до сѣдалищной плоскости (*plan ischiatique*).

Въ недавно опубликованной мною статьѣ (55), на основаніи измѣреній 536 вышеуказанныхъ башкиръ, я отмѣтилъ, что разстояніе (α) между верхнимъ краемъ большого вертела и сѣдалищной плоскостью находится не въ одинаковой пропорціи съ нижнею частью бедренной кости, сильно варьируетъ и зависитъ отъ величины указателя скеліи. Какъ показали вычислениа, чѣмъ больше указатель скеліи (макроскелы), тѣмъ разстояніе между сѣдалищной плоскостью и большимъ вертеломъ меньше и, слѣдовательно, длина ногъ, вычисленная отъ сѣдалищной плоскости, больше; напротивъ, чѣмъ указатель скеліи меньше (брахискелы), тѣмъ разстояніе между сѣдалищной плоскостью и большимъ вертеломъ больше, а слѣдовательно, и длина ногъ, измѣряемая отъ сѣдалищной плоскости, получится сравнительно короче. Поэтому, наши вычислениа длины ногъ различныхъ башкирскихъ родовъ имѣютъ только относительный интересъ.

Несравненно важнѣе для насъ длина большой берцовой кости, измѣренная отъ колѣнного сочлененія до нижняго края лодыжки, такъ какъ она у всѣхъ измѣрена однообразно и вполнѣ точно. Длина *tibiae* представляетъ тѣмъ большій интересъ еще и потому, что, какъ показали вычислениа въ выше

упоминавшейся статьѣ, отношенія между большой берцовой костью и бедренной (считая отъ верхняго края большого вертела до колѣннаго сочлененія) постоянны и не зависятъ отъ указателей скеліи. Поэтому является возможность по длинѣ берцовой кости судить о полной длинѣ ногъ, считая ее отъ верхняго края большого вертела.

На прилагаемыхъ таблицахъ размѣры длины нижнихъ конечностей башкиръ приводятся въ абсолютныхъ цифрахъ и въ отношеніи къ длинѣ туловища. Послѣдняя опредѣлялась разстояніемъ отъ acromion'a до сѣдалищной плоскости, такъ какъ высота надъ поломъ выемки грудной кости (tappingium sterni) была измѣрена всего у 536 субъектовъ. При опредѣленіи высоты acromion'a измѣренія брались съ лѣвой стороны и только у вышеупомянутыхъ 536 башкиръ измѣрялась высота надъ поломъ обоихъ acromion'овъ. Въ послѣднихъ случаяхъ при опредѣленіи длины туловища бралась средняя изъ высотъ обоихъ acromion'овъ.

Долженъ оговориться, что нерѣдко довольно значительные индивидуальные колебанія высоты того или другого плеча, при вычисленіи среднихъ для отдѣльныхъ пунктовъ измѣреній или для башкирскихъ даچь стушевываются и разница въ высотахъ обоихъ acromion'овъ не превышаетъ двухъ-трехъ миллиметровъ. Высоты acromion'a, вычисленная для правой и лѣвой стороны 536 субъектовъ, въ среднемъ всего на одинъ миллиметръ отличаются одна отъ другой и находятся, слѣдовательно, въ предѣлахъ вполнѣ допустимой при измѣреніяхъ ошибки. По даннымъ, полученнымъ на основаніи измѣренія той же серіи башкиръ, грудная выемка въ среднемъ на 12 мм. выше acromion'a и на такую же величину, слѣдовательно, длиннѣе будетъ и туловище, если мы будемъ считать его отъ грудной выемки, а не отъ acromion'a.

При сравненіи длины конечностей башкиръ по отдѣльнымъ пунктамъ и родовымъ группамъ я вычислялъ ее въ соотношеніи съ туловищемъ (при туловищѣ=100), а не съ ростомъ, какъ это обычно принято дѣлать. Меньшая сложность величины туловища, его относительная устойчивость сравнительно съ варіаціями роста, позволяютъ наѣдаться на полученіе болѣе цѣнныхъ относительныхъ величинъ для размѣровъ конечностей при сравненіи ихъ съ длиною туловища.

З а у р а л и с к и е К а т а й ц ы.	Кара-Барынь-Та-бынцы.	Бурзяно-Усегране.		Всъ группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен-ныи.	Высота туловища.	Выс. сѣдал. плоск. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдал. плоск. безъ выс. кол. сочл.	Выс. кол. сочл. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдал. плоск. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдал. плоск. безъ высоты кол. сочл.	Высота кол. сочл. безъ выс. щикол.	Туловище = 100.
		1—A.	1712												
		39—43	84	587	689	327	362						117,4	55,7	61,7
		43	20	598	690	321	369						115,4	53,7	61,7
		41	24	580	671	323	348						115,7	55,7	60,0
		39	20	591	697	330	367						117,9	55,8	62,1
		40	20	580	696	330	366						120,0	56,9	63,1
		76—77	74	592	699	327	372						118,1	55,2	62,9
		76	26	603	710	334	376						117,8	55,4	62,4
		77	22	590	697	326	371						118,1	55,2	62,9
		76a	26	583	690	321	369						118,4	55,1	63,3
		70a—82a	189	583	691	326	365						118,5	55,9	62,6
		70a	20	587	673	312	361						114,6	53,1	61,5
		79	20	589	692	321	371						117,5	54,5	63,0
		80a	21	597	702	330	372						117,6	55,3	62,3
		78	24	591	697	330	367						117,9	55,8	62,1
		80	24	593	699	331	368						117,9	55,8	62,1
		81	20	589	695	321	374						118,0	54,5	63,5
		82	20	565	682	324	358						120,7	57,4	63,3
		81a	20	564	686	331	355						121,6	58,7	62,9
		82a	20	568	691	330	361						121,7	58,1	63,6

Юрматыны.	К и п ч а к и.		М и н и и.		Название группы.				
	№ подгруппы.	Число измбрен- ных.							
	1—12	163	583	701	336	365	120,2	57,6	62,6
	4	33	610	699	328	371	114,6	53,8	60,8
	1	24	586	677	310	367	115,5	52,9	62,6
	3	14	557	669	318	351	120,1	57,1	63,0
	2	32	593	725	353	372	122,2	59,5	62,7
	8	20	564	693	323	370	122,9	57,3	65,6
	10	20	583	729	345	384	125,0	59,2	65,8
	12K	20	555	710	352	358	127,9	63,4	64,5
	32—38	168	587	705	332	373	120,1	56,6	63,5
	35a	20	590	686	317	369	116,3	53,7	62,6
	34	20	589	687	314	373	116,6	53,3	63,3
	36	20	600	705	332	373	117,5	55,3	62,2
	35	20	583	688	318	370	118,0	54,5	63,5
	38	20	600	719	331	388	119,9	55,2	64,7
	32	28	587	715	347	368	121,8	59,1	62,7
	37	20	571	711	338	373	124,5	59,2	65,3
	33	20	577	724	350	374	125,5	60,7	64,8
	25—30	157	580	706	337	369	121,7	58,1	63,6
	26	31	584	704	339	365	120,5	58,0	62,5
	30	20	577	697	335	362	120,8	58,1	63,7
	28	26	583	707	334	373	121,3	57,3	64,0

Туловище == 100.

Высота кол.
соцл. безъ
выс. никол.

Название группы.		№ подгруппы.		Число измбрен-ных.		Высота туловища.		Туловище = 100.														
Юрматынцы.																						
А	й	л	и	н	и	у.	т	а	б	ы	н	и	у.	16—23	101	574	701	331	370	122,1	57,6	64,5
66—74		178		575		707		336		371		122,9	58,5	64,4								
69		20		578		691		321		370		119,5	55,5	64,0								
66		21		583		699		332		367		119,9	56,9	63,0								
68		20		578		704		334		370		121,8	57,8	64,0								
74		24		574		701		329		372		122,1	57,3	64,8								
71		20		571		700		331		369		122,6	58,0	64,6								
70		27		580		718		351		367		123,8	60,5	63,3								
73		24		573		712		333		379		124,2	58,1	66,1								
72		22		565		724		353		371		128,2	62,5	65,7								

Северо-западная группа.	К у д е й ц ы.		К а й л и н о - К а р ш и н ц ы.		Назначение группы.				
	№ подгруппы.	Число измѣрен-ныхъ.	Высота туловища.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. кол. сочл.	Выс. кол. сочл. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдл. плоск. безъ высоты кол. сочл.	Высота кол. сочл. безъ выс. щикол.
	86—92	119	581	717	336	381	123,4	57,8	65,6
	91	20	596	704	327	377	118,1	54,9	63,2
	91а	23	588	711	339	372	120,9	57,6	63,3
	86	21	584	723	339	384	123,8	58,0	65,8
	87К.	27	568	719	329	390	126,6	57,9	68,7
	89К.	13	570	723	352	371	126,8	61,7	65,1
	92	15	585	743	356	387	127,0	60,8	66,2
	54—57	131	573	709	338	371	123,8	59,0	64,8
	57	22	569	690	330	360	121,3	58,0	63,3
	55К.	43	581	716	337	379	123,2	58,0	65,2
	56	22	569	710	343	368	124,8	60,1	64,7
	54	44	569	712	340	372	125,1	59,8	65,3
	58—123	88	562	715	348	367	126,5	59,8	65,9
	119	10	582	731	344	387	125,6	59,1	66,5
	62	16	565	715	338	377	126,5	59,8	66,7
	58	21	552	699	337	362	126,6	61,0	65,6
	60	20	558	706	340	366	126,6	61,0	65,6
	123	21	—	734	356	376	—	—	—

Туловище = 100.

Инзеръ- Катаинцы.	З а п а д н а я г р у п п а .	Название группы.							
		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Высота туловища.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. кол. сочн.	Выс. кол. сочн. безъ выс. щикол.	Выс. сѣдл. плоск. безъ выс. щикол.	Туловище = 100.
96—121	146	562	716	343	373	127,4	61,0	66,4	
114	20	578	714	341	373	123,5	59,0	64,5	
96	20	564	704	332	372	124,8	58,9	65,9	
116	20	560	704	334	370	125,7	59,6	66,1	
121	20	564	710	337	373	125,9	59,8	66,1	
112	20	560	710	340	370	126,8	60,7	66,1	
118	20	570	726	349	377	127,4	61,3	66,1	
K94	9	537	724	359	365	134,8	66,8	68,0	
109	17	548	744	363	381	135,8	66,3	69,5	
A.	20	592	716	330	386	122,0	56,2	65,8	
52	24	—	701	352	348	—	—	—	
52	22	570	715	345	370	125,4	60,5	64,9	
47	22	—	731	369	362	—	—	—	
48	26	551	721	349	372	130,8	63,3	67,5	

Длина или высота туловища, т.-е. разстояніе между астом'ю и сѣдалищной плоскостью, въ среднемъ для 1.712 башкиръ равна 578 мм., средня же длины туловища, вычисленные для отдельныхъ родовыхъ группъ, отклоняются отъ средней для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ весьма незначительно: разница между размѣрами туловища двухъ крайнихъ группъ всего 25 мм. То же самое слѣдуетъ сказать и про размѣры

нижнихъ конечностей (безъ стопы): при средней длине нижнихъ конечностей для всѣхъ измѣренныхъ 706 мм., среднія крайнихъ группъ отклоняются отъ нея на 12 и 16 мм.; разница между длиною нижнихъ конечностей крайнихъ группъ равна 28 мм.

Обращаясь къ длине нижнихъ конечностей (безъ стопы), вычисленной по отношенію къ длине туловища (при туловищѣ = 100), мы получаемъ совершенно тѣ же результаты, какіе дали намъ указатели скеліи. Наиболѣе коротконогими являются бурзяно-усергане (117,4), кара-бара-рынъ-табынцы (118,1) и зауральскіе катайцы (118,5); наиболѣе длинноногая западная группа башкирскихъ родовъ (127,4) и сѣверо-западная (126,5); сравнительно длинноноги также кудейцы (123,8) и кайлино-каршинцы (123,4) и остальная группа башкирскихъ родовъ занимаютъ промежуточное положеніе (120,2 — 122,9). Что касается колебаній въ длине нижнихъ конечностей (при туловищѣ=100) по отдѣльнымъ пунктамъ измѣреній или по башкирскимъ дачамъ внутри родовыхъ группъ, то въ однихъ родахъ онѣ незначительны, въ другихъ, напротивъ, довольно велики. Послѣднее въ значительной степени можетъ зависѣть отъ малаго количества измѣренныхъ въ каждой дачѣ.

Четвертый и предпослѣдній столбцы таблицъ съ данными о размѣрахъ нижнихъ конечностей представляютъ сравнительно меньшій интересъ потому, что они выражаютъ неполную длину бедренной кости — отъ сѣдалищной плоскости до колѣнного сочлененія — и эта длина, какъ мы знаемъ, сильно варіируется въ связи съ измѣненіемъ указателя скеліи. Поэтому мы подробнѣе остановимся на размѣрахъ большой берцовой кости, вычисленной въ отношеніи къ длине туловища (при длине туловища = 100).

Число измѣр.	Названіе группы.	Tibia, при дл. тул.=100.
84	Бурзяно-усергане	61,7
189	Катайцы зауральскіе	62,6
163	Минцы	62,6
74	Кара-барынъ-табынцы . . .	62,9
168	Кипчаки	63,5
157	Юрматынцы	63,6

Число измѣр.	Название группы.	Tibia при дл. тул. = 100.
178	Айлинцы	64,4
101	Табынцы	64,5
131	Кудейцы	64,8
119	Кайлино-каршинцы	65,6
88	Съверо-западная группа . .	65,9
146	Западная группа	66,4

Цѣнность данныхъ этой таблички, т.-е. размѣровъ большой берцовой кости (при туловищѣ = 100), въ значительной степени зависитъ отъ того, насколько мы можемъ по длини ея судить о полной длини ногъ. Выше мы уже имѣли случай отмѣтить, на основаніи изученія измѣреній 536 башкиръ, постоянство отношенія между большой берцовой и бедренной костью, независимо отъ измѣненія указателя скеліи. Размѣры полной длины ногъ, считая отъ большого вертела, бедренной и большой берцовой кости, вычисленные по отдѣльнымъ родовымъ группамъ для тѣхъ же 536 башкиръ, подтверждаютъ высказанное выше положеніе. Приводимъ данные изъ болѣе подробной таблицы на стр. 99—100.

Число измѣр.	Название группы.	tibia при длини тул. = 100	femur при длини тул. = 100	tibia при длини femur = 100
60	Бурзяно-усергане . .	62,2	72,7	85,7
80	Катайцы зауральскіе . .	63,3	73,0	86,9
120	Кипчаки	63,8	72,9	87,7
101	Табынцы	64,6	73,7	87,5
120	Западная группа	66,4	75,3	87,6

Изъ этихъ немногихъ данныхъ мы видимъ, что отношеніе между большой берцовой костью и бедренной (считая длину ея отъ большого вертела) одинаково у такихъ родовыхъ группъ, какъ кипчаки, табынцы и западная группа, которая сильно различаются между собой по указателю скеліи и по длини ногъ, считая ее отъ сѣдалищной плоскости. Отношеніе между этими двумя большими костями у зауральскихъ катайцевъ и особенно у бурзяно-усерганъ нѣсколько иное, но послѣднія двѣ группы не достаточно многочислены, чтобы можно было полагаться на вычисленныя для нихъ

К и п ч а к и.	Зауральские Катайцы.		Бурзяно-Усерганс.		Всё группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣренныхъ.	Выс. верхн. край бол. верт. безъ выс. цик.	Выс. верхн. край бол. верт. безъ выс. кол. сочл.	Высота кол. сочл. безъ выс. цик.	Выс. ерхн. край бол. верт. безъ выс. цик.	Выс. верхн. край бол. верт. безъ выс. кол. сочл.	Высота кол. сочл. безъ выс. цик.	Длина tibiae при длии femur = 100.	
	34—38	39—43	10—A.	536	796	425	371	137,7	134,9	72,7	62,2	85,7	137,7	73,5	64,2	87,3
	36	20	799	426	373	133,2	71,0	62,2	87,6							
	35	20	786	416	370	134,8	71,3	63,5	88,9							
	35a	20	795	426	369	134,8	72,2	62,6	86,6							
	34	20	797	424	373	135,3	72,0	63,3	88,0							
	38	20	822	434	388	137,0	72,3	64,7	89,4							
	37	20	807	434	373	141,3	76,0	65,3	85,9							
	A.	20	805	419	386	137,2	71,4	65,8	92,2							

Мин- цы.	З а п а д н а я г р у п п а .	Кай.-Кар.	Т а б ы н ц ы .	Название группы.		№ подгруппы.	Число памърен- ных.	Выс. верхн. края бол. веер. безъ выс. щик.	Выс. верхн. края бол. веер. безъ выс. кол. сочл.	Высота кол. сочл. безъ выс. щик.	Выс. верхн. край бол. веер. л. безъ вас. линс.	Выс. верхн. край бол. вертл. безъ вас. кол. сочл.	Высота кол. соцл. безъ выс. щик.	При туловищѣ = 100.	Длина tibiae при длинѣ femur = 100.	
				16—23	101											
			23	20	792	425	367	134,2	72,0	62,2	86,4					
			16	21	783	423	360	138,1	74,6	63,5	85,1					
			17	20	791	418	373	138,8	73,4	65,1	89,2					
			18	20	799	423	376	139,2	73,7	65,5	88,9					
			22	20	802	429	373	140,7	75,3	65,4	87,6					
		92	15	822	435	387	140,5	73,4	66,2	89,0						
	96—121	120	799	426	373	141,1	75,3	66,4	87,6							
		114	20	808	435	373	139,8	75,3	64,5	85,7						
		118	20	803	426	377	140,9	74,8	66,1	88,5						
		116	20	790	420	370	141,1	75,0	66,1	88,1						
		121	20	797	424	373	141,3	75,2	66,1	88,0						
		112	20	793	423	370	141,6	75,5	66,1	87,5						
		96	20	800	428	372	141,8	75,9	65,9	86,9						
Мин- цы.		10	20	826	442	384	141,6	75,8	65,8	86,9						

среднія. Если, такимъ образомъ, мы можемъ по длиниѣ большой берцовой кости судить о полной длиниѣ нижнихъ конечностей, то, принимая во вниманіе табличку на стр. 97—98, мы можемъ сдѣлать слѣдующій выводъ. Изъ двѣнадцати различаемыхъ

нами родовыхъ группъ башкиръ половина имѣеть нижнія конечности короче средней для всѣхъ измѣренныхъ, другая—длиннѣе. Наиболѣе короткія ноги наблюдаются у бурзяно-усерганъ—на югѣ, у зауральскихъ катайцевъ и кара-барынь-табынцевъ—на сѣверо-востокѣ, и у минцевъ на юго-западѣ. Наиболѣе длинныя ноги у сѣверо-западной, западной группы башкиръ и у кайлино-каршинцевъ; у остальныхъ родовъ по направленію къ юго-востоку онѣ становятся короче.

Размѣры полной длины ногъ мы имѣемъ только для пяти изъ изучаемыхъ нами родовыхъ группъ башкиръ.

Число измѣр.	Название группы.	Полн. дл. ногъ при тул. = 100	femur+ti- bia при тул. = 100
60	Бурзяно-усергане . .	145,9	134,9
80	Катайцы зауральские . .	147,8	136,3
120	Кипчаки	147,4	136,7
101	Табынцы	149,6	138,3
120	Западная группа	152,8	141,1

Расположеніе этихъ родовыхъ группъ башкиръ по полной длине ногъ въ вышеприведенной табличкѣ таково, каково оно было по длине большой берцовой кости: бурзяно-усергане, по своей коротконогости, и западная группа, по своей длинноногости, занимаютъ крайнія мѣста въ таблицѣ. Послѣднее даетъ намъ еще большую увѣренность въ правильности нашего сужденія о длине нижнихъ конечностей различныхъ башкирскихъ родовыхъ группъ, основанного на измѣреніяхъ не полной ихъ длины, и на величинѣ большой берцовой кости.

Длина верхнихъ конечностей измѣрялась антропометромъ отъ астроміон'а до конца средняго пальца. Длина плечевой кости находилась вычитаніемъ изъ высоты астроміон'а высоты надъ поломъ локтевого сочлененія, а длина предплечья получалась вычитаніемъ длины кисти, измѣренной на ея контурахъ, изъ нижней половины руки (отъ локтевого сочлененія до конца средняго пальца).

По длине верхнихъ конечностей, полной или только двухъ верхнихъ сегментовъ, между отдѣльными родовыми группами башкиръ наблюдаются приблизительно тѣ же со-

отношенија, какія мы наблюдали по длинѣ нижнихъ конечностей.

Число измѣр.	Название группы.	Полная дл. верхн. конечн. при дл. тул. = 100	Длина верхнихъ конечн. безъ кисти при дл. тул. = 100	Дл. пред- плечья при дл. пле- ча = 100
86	Бурзяно-усергане . .	124,7	91,1	70,9
73	Кара-барынь-табынцы	125,2	91,6	69,2
189	Катайцы зауральские . .	125,7	91,9	69,6
167	Кипчаки	126,9	92,8	70,7
101	Табынцы	127,7	93,4	72,8
163	Минцы	127,8	93,8	70,7
119	Кайлино-каршинцы . .	128,6	93,8	71,4
157	Юрматынцы	128,8	94,7	70,1
178	Айлинцы	129,0	94,7	69,8
122	Кудейцы	129,3	94,4	69,6
146	Западная группа	130,3	94,5	71,9
66	Съверо-западная группа .	130,5	95,7	70,5

Половина изъ рассматриваемыхъ нами родовыхъ группъ башкиръ имѣетъ полную длину верхнихъ конечностей (при длинѣ туловища = 100) короче средней для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ, другая половина—длиннѣе. Наиболѣе короткія руки наблюдаются у бурзяно-усерганъ, кара-барынь-табынцевъ и зауральскихъ катайцевъ—слѣдовательно, на востокѣ и на юго-востокѣ Башкирии. Наиболѣе длинныя руки у башкиръ на съверо-западѣ, у съверо-западной, западной группы башкирскихъ родовъ и у кудейцевъ. Близко къ послѣднимъ, въ отношеніи длины верхнихъ конечностей, стоятъ кайлино-каршинцы, айлинцы и юрматынцы; минцы, кипчаки и табынцы, напротивъ, приближаются въ этомъ отношеніи къ своимъ южнымъ и восточнымъ сородичами.

Размѣры верхнихъ двухъ сегментовъ руки въ рассматриваемыхъ нами родовыхъ группахъ башкиръ находятся въполномъ соотвѣтствіи съ полной длиною руки. У южныхъ и восточныхъ башкиръ они короче, у съверо-западныхъ и западныхъ они длиннѣе; средняя или центральная Башкирия занимаетъ въ этомъ отношеніи промежуточное между окраинами положеніе.

												Название группы.	
												№ подгруппы.	
												Число измѣренных.	
												Полная длина рукъ.	
												Длина руки безъ кисти.	
												Плечо.	
												Предплечье.	
Т а б ы н ц ы .		М и н ц ы .		Всѣ группы.								Туловище = 100.	
1—A.		1629	740,3	541,3	317,3	224		128,1	93,6	54,8	38,8	70,6	
1—12		163	745	547	320	227	127,8	93,8	54,9	38,9	70,7		
Т а б ы н ц ы .	1	24	737	540	319	221	126	92	54	38	69		
	2	32	756	555	328	227	128	94	55	38	69		
	3	14	719	528	311	217	129	95	56	39	70		
	4	33	750	556	327	229	123	91	54	38	70		
	8	20	729	532	313	219	129	94	56	39	70		
	10	20	745	540	312	228	128	93	54	39	73		
	K12	20	761	559	321	238	137	101	58	43	74		
	16—23	101	733	536	310	226	127,7	93,4	54	39,4	72,8		
Ю р м а т ы н ц ы .	16	21	725	533	306	227	128	94	54	40	74		
	17	20	720	525	304	221	126	92	53	39	73		
	18	20	742	541	318	223	129	94	55	39	70		
	22	20	742	544	313	231	130	95	55	41	74		
	23	20	737	540	312	228	125	92	53	39	73		
	25—30	157	747	549	323	226	128,8	94,7	55,7	39	70,1		
Ю р м а т ы н ц ы .	25	30	751	552	326	226	131	96	57	39	69		
	26	31	749	551	322	229	128	94	55	39	71		
	27	20	736	540	323	217	127	93	56	37	67		
	27a	30	755	554	323	231	130	95	56	40	72		
	28	26	749	553	325	228	128	95	56	39	70		
	30	20	733	539	316	223	127	93	55	39	71		

Кудеиши.	Бурзяно-Усерганс.	Название группы.									
		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ,	Полная длина руки,	Длина руки безъ кисти.	Плечо.	Предплечье.	Полная дли- на руки.	Длина руки безъ кисти.	Плечо.	Предплечье.
	32—38	167	745	545	319	226	126,9	92,8	54,3	38,5	70,7
	32	27	756	558	329	229	129	95	56	39	70
	33	20	743	546	322	224	129	95	56	39	70
	34	20	743	543	316	227	126	92	54	39	72
	35	20	737	536	315	221	126	92	54	38	70
	35а	20	736	536	310	226	125	91	53	38	73
	36	20	742	541	316	225	123	90	53	37	71
	37	20	746	544	315	229	131	95	55	40	73
	38	20	754	546	326	220	126	91	54	37	68
	39—43	86	732	535	313	222	124,7	91,1	53,3	37,8	70,9
	39	20	738	539	320	219	125	91	54	37	68
	40	20	727	528	304	224	125	91	52	39	74
	41	20	729	533	312	221	126	92	54	38	71
	43	26	734	539	317	222	123	90	53	37	70
	54—57	122	741	541	319	222	129,3	94,4	55,7	38,7	69,6
	54	36	738	537	316	221	130	94	55	39	70
	K55	42	755	550	331	219	130	95	57	38	66
	56	22	740	543	317	226	130	95	56	39	73
	57	22	723	530	304	226	127	93	54	39	74

А й л и н ц ы.	Инз.-Кат.	Тамбянцы.	Съверо-западная группа.				Предплечье.	Туловище = 100.				Предплечье при шлече = 100.
			№ подгруппы.	Число измѣрен- ных.	Полная длина руки.	Длина руки безъ кисти.		Полная дли- на руки.	Длина руки безъ кисти.	Плечо.		
66—74	178	741	545	321	224	129	94,7	55,8	38,9	69,8		
66	21	741	543	321	222	127	93	55	38	69		
68	20	741	548	330	218	128	95	57	38	66		
69	20	738	540	318	222	128	93	55	38	70		
70	27	740	542	313	229	128	93	54	39	73		
71	20	746	548	323	225	131	96	57	39	70		
72	22	749	552	324	228	133	98	58	40	70		
73	24	744	546	326	220	130	95	57	38	68		
74	24	736	542	319	223	128	94	55	39	70		

Кайлино-Каршины.	З а у р а л ь с к и е К а т а н цы.	Кара-Барынь-Табынцы.		Название группы.		№ подгруппы.	Число измѣренийъ.	Полная длина руки.	Длина руки безъ кисти.	Плечо.	Туловище = 100.		
		76—77	78	73	741	542	320	222	125,2	91,6	54,1	37,5	69,2
		76	25	754	553	327	226	125	92	54	38	69	
		76а	26	730	533	315	218	125	91	54	37	69	
		77	22	740	541	320	221	125	92	54	38	69	
Кайлино-Каршины.	З а у р а л ь с к и е К а т а н цы.	70a—82a	189	733	536	316	220	125,7	91,9	54,1	37,7	69,6	
		70a	20	730	533	314	219	124	91	54	37	70	
		78	24	740	541	325	216	125	91	55	36	67	
		79	20	736	541	316	225	125	92	54	38	71	
		80	24	744	546	317	229	126	92	53	39	72	
		80a	21	748	549	320	229	125	92	54	38	72	
		81	20	744	545	321	224	126	93	55	38	70	
		81a	20	717	522	313	209	127	92	56	37	67	
		82	20	718	519	309	210	127	92	55	37	68	
		82a	20	719	525	309	216	124	92	54	38	70	
86—92	119	747	545	318	227	128,6	93,8	54,7	39,1	71,4			
		86	21	755	554	317	237	129	95	54	41	75	
		87K	27	741	535	317	218	130	94	56	35	69	
		89K	13	750	546	308	238	132	96	54	42	77	
		91	20	741	544	319	225	124	91	53	38	71	
		91a	23	744	545	323	222	126	93	55	38	69	
		92	15	754	551	325	226	129	94	56	38	69	

З а п а д н а я г р у п п а .	Название группы.		Число измененныхъ рукъ.	Полная длина рукъ.	Длина руки безъ кисти.	Плечо.	Предплечье.	Туловище = 100.			Предплечье при плечѣ = 100.
	№ подгруппы.	Плечо.						Полная длина рукъ.	Длина руки безъ кисти.	Плечо.	
	94—121	146	732	531	309	222	130,3	94,5	55	39,5	71,9
K94	9	742	543	322	221	138	101	60	41	69	
96	20	727	527	308	219	129	93	54	39	71	
109	17	749	550	323	227	137	100	59	41	70	
112	20	728	530	306	224	130	95	55	40	73	
114	20	738	535	311	224	128	93	54	39	72	
116	20	715	515	300	215	128	92	54	38	72	
118	20	744	541	311	230	130	95	55	40	74	
121	20	723	520	302	218	128	92	53	39	72	
A.	20	752	547	318	229	127	92	53	39	72	

Что касается отношеній между предплечьемъ и плечомъ, то здѣсь не обнаруживается по родовымъ группамъ ни характерныхъ территоріальныхъ особенностей, ни особенностей зависящихъ отъ абсолютныхъ размѣровъ руки. Почти одинаковыя отношенія между этими двумя большими костями руки мы наблюдаемъ на крайнемъ сѣверо-западѣ (съ вѣро-оза паднай группѣ—70,5) и на крайнемъ юго-востокѣ (бурызяне—70,9); съ другой стороны, двѣ сосѣднія группы существенно различаются между собой по пропорціямъ большихъ костей (кудейцы—69,6 и табынцы 72,8). Мы не можемъ также сказать, что удлиненіе или укороченіе руки одной какой-нибудь родовой группы башкиръ, сравнительно съ другой, происходитъ за счетъ той или иной изъ длинныхъ костей руки, такъ какъ отношеніе между ними въ общемъ одинаково какъ у короткорукихъ, такъ и у родовыхъ группъ съ длинными руками. Наблюдающееся разнообразіе указателей

лей, выражающихъ отношеніе между плечомъ и предплечьемъ (вычисленныхъ для отдѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ) не настолько значительно, чтобы могло служить для характеристики группъ, особенно если принять во вниманіе большую чувствительность этихъ указателей.

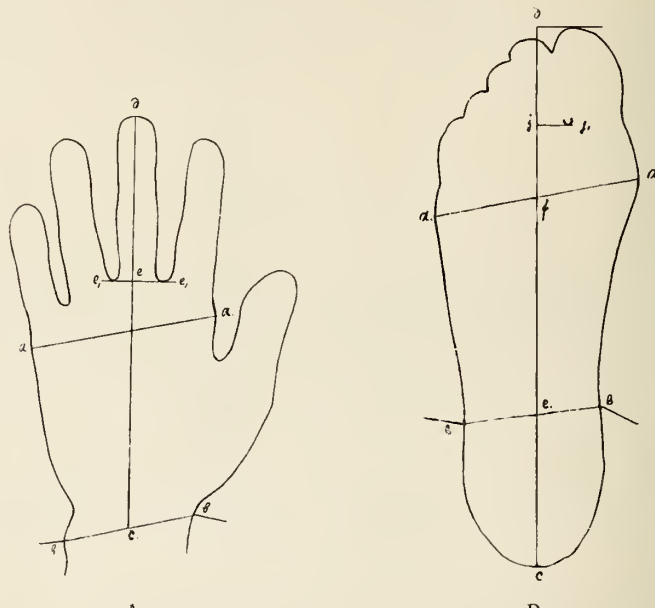


Рис. 2. А—схема измѣреній кисти руки: *aa*—ширина кисти, *cd*—длина кисти, *ed*—длина средняго пальца. В — схема измѣреній стопы: *aa*—ширина стопы, *cd*—длина стопы, *se*—длина пятки, *jd*—длина большого пальца.

Чтобы покончить съ конечностями башкиръ, намъ остается размотрѣть еще размѣры конечныхъ ихъ сегментовъ—кести руки и стопы. Измѣренія конечныхъ сегментовъ не производились нами непосредственно на кисти или на стопѣ, а зачерчивались ихъ контуры, которые потомъ и измѣрялись. Лѣвая рука клалась на измѣрительный бланкъ такъ, чтобы ось средняго пальца находилась на продолженіи оси предплечья. Двумя чертами отмѣчались концы линіи, соединяющей шиловидные отростки лучевой и локтевой kostей (*ligne bistyloïdienne*); затѣмъ, обводился контуръ ладони и пальцевъ (слегка разставленныхъ) карандашомъ, продольно расщепленнымъ, держа послѣдній вполнѣ вертикально.

Длина кисти измѣрялась отъ средины ligne bistyloïdienne до конца средняго пальца, а ширина въ области пястно-фалангового сочлененія. Контуръ стопы зачерчивался на обратной сторонѣ измѣрительного бланка, чертами отмѣчались концы мыщелковъ, точкой отмѣчалась выемка между первымъ и вторымъ пальцами. Ширина стопы измѣрялась въ области плюсно-фалангового сочлененія, длина и другіе размѣры такъ, какъ это показано на вышепомѣщенномъ рисункѣ.

Обращаясь къ результатамъ произведенныхъ нами измѣреній кисти и стопы, мы отмѣтили прежде всего удивительное однообразіе въ ихъ размѣрахъ. Такъ, разница въ средней, абсолютной длинѣ кисти между двумя крайними, родовыми группами башкиръ (съверо-западной и кайлино-каршинцами) всего около 5 миллиметровъ. Еще меньшее разнообразіе представляютъ относительныя величины кисти руки (тѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ).

Число измѣр.	Название группы.	Дл. кисти при тул.=100	Шир. кисти при дл. ея = 100	Дл. ср. пал. кисти=100
86	Бурзяно-усергане . .	33,5	45,2	42,4
74	Кара-барынъ-табынцы	33,6	45,1	42,4
189	Катайцы зауральские . .	33,8	45,9	42,3
163	Минцы	34,0	46,0	42,1
157	Юрматынцы	34,1	45,8	43,0
168	Кипчаки	34,2	44,6	41,8
101	Табынцы	34,2	46,1	42,6
177	Айлинцы	34,2	45,2	42,6
119	Кайлино-каршинцы .	34,7	44,6	42,0
131	Кудейцы	34,9	44,6	41,7
88	Съверо-западная группа	35,1	45,6	42,4
146	Западная группа	35,7	44,2	41,9

Сопоставляя данныя объ относительной длинѣ кисти (при туловищѣ=100) съ данными о полной длинѣ руки или двухъ ея верхнихъ сегментовъ, мы видимъ, что между ними наблюдается довольно правильное взаимоотношеніе. Подобно полной длине руки или длине руки безъ кисти, относительно туловища кисть короче на юго-востокѣ и востокѣ Башкирии, на западѣ и съверо-западѣ она длиннѣе. Ширина кисти (при длине ея=100) въ общемъ одинакова у всѣхъ родовыхъ

Ю р м а т ы н ы.	Т а б ы н ы.	М и н и м.	Всѣ группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Длина кисти. Абсолютная.	Ширина ки- сти.	Длина сред- наго пальца.	Длина стопы.
1—A.	1712	198,5	34,3	90	45,3	84	42,2	256,6	4	29
1—12	163	198,3	34,0	91,3	46,0	83,5	42,1	257,5	4	35
1	24	197	33,6	91	46,1	84	42,6	259	4	33
2	32	201	33,9	92	45,8	84	41,8	260	4	44
3	14	191	34,3	90	47,1	81	42,4	250	4	40
4	33	194	31,8	91	46,2	82	42,3	255	4	40
8	20	197	34,9	91	46,2	84	42,6	255	4	39
10	20	205	35,2	92	44,9	86	41,8	267	4	40
K.12	20	202	36,4	92	45,5	83	41,1	254	4	40
16—23	101	196,6	34,2	90,6	46,1	83,8	42,6	256	4	40
16	21	192	33,8	90	46,9	82	42,7	248	4	41
17	20	195	34,2	90	46,2	83	42,6	255	4	40
18	20	201	35,0	91	45,2	85	42,3	260	4	40
22	20	198	34,7	91	45,9	86	43,4	260	4	41
23	20	197	33,4	91	46,2	83	42,1	257	4	40
25—30	157	197,6	34,1	90,6	45,8	85	43,0	256,3	4	39
25	30	199	34,6	93	46,7	86	43,2	259	4	40
26	31	198	33,9	90	45,5	85	42,9	253	4	40
27	20	196	33,7	89	45,4	84	42,9	253	4	39
27a	30	201	34,7	91	45,3	86	42,8	258	4	39
28	26	196	33,6	90	45,9	84	42,9	259	4	39
30	20	194	33,6	90	46,4	83	42,8	255	4	40

Ширина стопы.	Длина большого пальца.		Относительная длина большого пальца стопы в процентахъ.			Длина пятки.		Выс. щиколотки.		
	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	+	0	-	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.
192,9	40,1	44,9	17,5	82,4	7,5	10,1	66,2	25,8	65,9	25,7
193,5	40,2	44,3	17,2	80,4	11,0	8,6	69,5	27,0	67	26,0
193	39,8	44	17,0	75,0	12,5	12,5	73	28,2	69	26,5
195	40,4	45	17,3	81,2	9,4	9,4	70	26,9	69	26,3
192	40,8	42	16,8	64,3	14,3	21,4	64	25,6	67	26,8
193	40,4	44	17,2	100,0	—	—	69	27,0	66	25,9
191	39,6	43	16,9	50,0	30,0	20,0	69	27,0	61	23,9
198	40,4	47	16,6	80,0	15,0	5,0	70	25,8	69	25,9
192	40,2	44	17,3	95,0	5,0	—	—	—	68	26,8
194	40,8	45,4	17,7	82,2	8,9	8,9	66,2	25,8	65,4	25,5
192	41,1	45	17,8	85,7	9,5	4,8	62	25,0	63	25,3
195	40,8	44	16,8	80,0	—	20,0	68	26,7	65	25,5
194	40,0	46	17,7	85,0	10,0	5,0	68	26,7	66	25,5
197	41,8	46	17,7	75,0	15,0	10,0	67	25,8	66	25,3
194	40,5	46	17,9	85,0	10,0	5,0	66	25,7	67	26,3
193	39,9	44,7	17,4	85,3	3,2	11,4	66,2	25,8	67	26,1
194	40,2	45	17,4	76,7	3,3	20,0	63	24,3	69	26,5
192	40,3	45	17,8	87,1	6,4	6,4	62	24,5	66	26,1
193	39,9	44	17,4	90,0	—	10,0	70	27,3	65	25,7
193	39,9	45	17,4	93,3	—	6,7	66	25,6	66	25,4
199	39,0	45	17,4	80,8	3,8	15,4	71	27,4	69	26,7
192	40,0	44	17,3	85,0	5,0	10,0	68	26,7	67	26,3

Ку ле й ш.	Бурзано-Усерганс.	К и п ч а к и.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрений.	Длина кисти.	Ширина кисти.	Длина среднаго пальца.	Длина стопы.	При туло-	Абсолютная.
		32—38	168	200,8	34,2	89,5	44,6	84,0	41,8	257,7	403,1
		32	28	198	33,7	91	46,0	84	42,4	257	403
		33	20	197	34,1	89	44,8	84	42,6	259	402
		34	20	200	34,0	89	44,5	83	41,5	250	401
		35	20	201	34,5	89	44,3	83	41,3	255	403
		35a	20	200	33,9	90	45,0	84	42,0	259	402
		36	20	201	33,5	90	44,8	84	41,8	257	403
		37	20	202	35,4	88	43,6	84	41,6	255	402
		38	20	208	34,6	90	43,3	86	41,4	270	409
		39—43	86	197,1	33,5	89,1	45,2	83,6	42,4	254,5	408,39
		39	20	199	33,6	88	44,2	84	42,2	256	403
		40	20	199	34,3	90	45,2	84	42,2	257	401
		41	20	196	33,8	88	44,9	85	43,4	251	400
		43	26	195	32,5	90	46,2	82	42,1	254	402
		54—57	131	200,3	34,9	89,3	44,6	83,6	41,7	255	425,40
		54	44	201	35,3	90	44,8	83	41,3	255	42,40
	K.55	43	205	35,3	90	43,9	85	41,5	257	42,39	
		56	22	197	34,6	87	44,2	84	42,6	256	41,39
		57	22	193	33,9	89	46,1	82	42,5	250	41,42
	A.	20	205	34,6	89	43,4	86	42,0	261	439,	
Тамъяно-табыныцы.		47	22	201	—	93	46,3	84	41,8	259	40,1
		48	25	201	36,4	92	45,8	88	43,8	263	40,3

Ширина стопы.	Длина большого пальца.		Относительная длина большого пальца стопы в процентахъ.			Длина пятки.		Выс. щиколотки.		
	При длине = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	+	0	-	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	
3,1	40,0	45,6	17,7	78,6	9,5	11,9	68,1	26,4	65,7	25,5
3	40,1	45	17,5	92,9	3,5	3,5	70	26,7	69	27,1
2	39,4	45	17,4	100,0	—	—	69	26,7	66	25,5
1	40,4	45	18,0	60,0	20,0	20,0	64	25,6	65	26,0
3	40,4	45	18,3	80,0	10,0	10,0	66	25,9	65	25,3
2	39,4	46	17,8	85,0	10,0	5,0	67	25,9	64	24,6
3	40,1	45	17,5	60,0	15,0	25,0	69	26,8	65	25,4
2	40,0	45	17,6	85,0	5,0	10,0	68	26,6	65	25,7
9	40,4	49	18,1	60,0	15,0	25,0	72	26,7	65	24,2
0,8	39,6	45,8	18,0	83,5	9,9	6,6	65,3	25,7	65,5	25,7
0	39,1	46	18,0	85,0	10,0	5,0	66	25,8	65	25,4
1	39,3	46	17,9	85,0	5,0	10,0	69	26,8	64	25,0
0	39,8	45	17,9	83,3	8,3	8,3	65	25,9	67	26,7
2	40,2	46	18,1	80,0	16,0	4,0	63	24,8	66	25,8
2,5	40,2	44,5	17,5	85,5	5,6	8,9	61,7	24,2	67,5	26,4
2	40,0	45	17,7	86,5	5,4	7,9	60	23,5	69	26,9
2	39,7	44	17,1	83,7	4,6	11,6	59	23,0	71	27,5
3	39,5	45	17,6	81,8	13,6	4,6	68	26,5	63	24,5
6	42,4	44	17,6	90,9	—	9,1	64	25,6	64	25,8
	39,8	47	18	90	10	—	67	25,7	66	25,4
	40,1	—	—	81,8	4,6	13,6	63	24,0	67	25,9
	40,3	46	16,5	88,0	8,0	4,0	70	26,6	67	25,4

Кара-Барынь-Та- быны.	Название группы.		Инзеръ- катаицы.	А н л и н и и в.	Длина кисти.	Ширина ки- сти.	Длина сред- него пальца.	Длина стопы	Ширина стопы.
	№ подгруппы.	Число измѣрен- ий.			Абсолютная.	При тулон- щѣ = 100.	Абсолютная.	При длине кисти = 100.	
58—123	88	196	35,1	89,3	45,6	83,1	42,4	253,9	45
58	21	195	35,3	90	46,2	83	42,6	252	45
60	20	189	34,9	87	46,0	80	42,3	250	44
62	16	199	35,2	90	45,2	86	43,2	260	46
119	10	203	34,9	90	44,3	85	41,9	258	44
123	21	198	—	90	45,5	83	41,9	253	—
Сѣверо-западная группа.									
66—74	177	196,8	34,2	89	45,2	83,9	42,6	255,7	46
66	21	198	33,9	89	45,0	83	41,9	254	46
68	20	193	33,5	89	50,8	82	42,5	254	42
69	20	198	34,3	89	45,0	85	42,9	257	42
70	27	198	34,1	89	45,0	85	42,9	257	40
71	20	198	34,7	89	45,0	83	41,9	256	41
72	22	197	34,9	89	45,2	85	43,2	258	41
73	24	198	34,5	89	45,0	85	42,9	257	41
74	23	194	33,8	89	45,9	83	42,8	252	41
76—77	74	199	33,6	89,6	45,1	84,3	42,4	256,7	43
76	26	201	33,3	90	44,8	85	42,3	257	40
76a	26	197	33,8	89	45,2	84	42,6	256	38
77	22	199	33,7	90	45,2	84	42,2	257	39

Ширина стопы.	Длина большого пальца.		Относительная длина большого пальца стопы въ процентахъ.			Длина пятки.		Выс. щиколотки.		
	При длине = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	+	0	-	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.
2,4	40,1	44,1	17,4	79,6	7,9	12,5	65,1	25,6	64	25,2
2	40,5	43	17,1	71,4	9,5	19,1	66	26,2	63	25,0
0	40,0	45	18,0	90,0	—	10,0	62	24,8	62	24,7
3	39,6	45	17,3	75,0	12,5	12,5	63	24,2	64	24,7
3	39,9	43	16,7	90,0	10,0	—	67	26,0	66	25,4
2	40,3	—	—	76,2	9,5	14,3	68	26,9	65	25,8
2	40,3	—	—	75,0	8,3	6,7	55	21,7	68	26,9
2	40,2	45	17,7	90,9	—	9,1	68	26,8	66	25,8
1,6	39,7	44,7	17,5	82,5	6,8	10,6	65,4	25,6	64,2	25,1
2	40,2	45	17,7	90,5	—	9,5	63	24,8	64	25,2
2	40,2	—	—	80,0	—	20,0	65	25,6	65	25,8
2	39,7	43	16,7	95,0	5,0	—	65	25,3	61	23,6
2	39,7	45	17,5	85,2	7,4	7,4	69	26,9	64	25,2
2	39,9	44	17,2	65,0	10,0	25,0	65	25,4	67	25,9
3	39,9	47	18,3	77,3	9,1	13,6	68	26,4	63	24,5
9	38,5	45	17,5	87,5	8,3	4,2	66	25,7	63	24,5
1	40,0	44	17,5	78,3	13,0	8,7	61	24,2	65	25,8
1,3	39,5	46,3	18,1	86,5	5,4	8,1	66,2	25,8	65,5	25,5
3	40,1	46	17,9	80,8	7,7	11,5	67	26,1	67	26,1
9	38,7	47	18,4	88,5	3,8	7,7	63	24,6	65	25,5
2	39,7	46	17,9	90,9	4,5	4,5	69	26,9	64	24,5

З а п а д н а я г р у п п а .	Кайлино - Каршинцы.	З а у р а л ь с к и е К а т а й ы .										Ширина стопы
		Название групп.		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Длина кисти.	Ширина ки- сти.		Длина сред- няго пальца.	Длина стопы		
		Абсолютная.	При тулови- щѣ = 100.				При длинѣ = 100.	Абсолютная.				
	70a-82a	189	197,3	33,8	90,5	45,9	83,5	42,3	255,7	43	137	4
	70a	20	197	33,5	90	45,7	84	42,6	252	42	122	4
	78	24	199	33,8	90	45,2	85	42,7	255	42	111	3
	79	20	195	33,1	91	46,7	83	42,6	254	43	114	4
	80	24	198	33,4	91	46,0	83	41,9	258	43	113	3
	80a	21	199	33,3	94	47,2	85	42,7	259	43	116	4
	81	20	199	33,8	91	45,7	85	42,7	258	43	115	4
	81a	20	195	34,6	89	45,6	83	45,6	256	45	114	40
	82	20	199	35,2	88	44,2	81	40,7	255	45	113	40
	82a	20	194	34,1	90	46,4	82	42,3	254	44	114	40
	86—92	119	201,6	34,7	90,0	44,6	84,7	42,0	259,8	44	111	40
	86	21	201	33,4	90	44,8	86	42,8	259	44	100	39
	87K.	27	206	36,3	92	44,7	84	40,8	259	44	104	40
	89K.	13	204	35,8	90	44,1	84	41,2	260	45	106	41
	91	20	197	34,6	88	44,7	84	42,6	259	45	103	39
	91a	23	199	33,8	89	44,7	85	42,7	261	44	103	39
	92	15	203	34,7	90	44,3	85	41,9	261	44	106	40
	94—121	146	200,8	35,7	88,7	44,2	84,1	41,9	257,8	45	114	40
	K.94	9	199	37,2	89	44,7	83	41,7	249	46	101	40
	96	20	200	35,4	90	45,0	84	42,0	259	46	100	39
	109	17	199	36,3	90	45,2	84	42,2	258	47	103	39
	112	20	198	35,3	87	43,9	82	41,4	258	46	106	41
	114	20	203	34,9	90	44,3	85	41,9	265	47	103	40
	116	20	200	35,7	88	44,0	84	42,0	256	47	104	40
	118	20	203	35,6	88	43,4	85	41,9	256	47	103	40
	121	20	203	36,0	88	43,4	85	41,9	257	47	104	40

Ширина стопы.	Длина большого пальца.			Относительная длина большого пальца стопы въ процентахъ.			Длина пятки.			Выс. щиколотки.		
	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	+	0	—	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.	Абсолютная.	При длине стопы = 100.
403,7	40,5	44,6	17,4	82,5	9,0	8,5	67,1	26,2	65,1	25,4		
402	40,5	42	16,7	65,0	15,0	20,0	67	26,6	64	25,6		
401	39,6	45	17,7	91,7	8,3	—	65	25,5	65	25,5		
404	40,9	44	17,3	70,0	10,0	20,0	65	25,6	65	25,6		
403	39,9	44	17,1	91,7	8,3	—	70	27,1	65	25,3		
406	40,9	44	17,0	81,0	9,5	9,5	70	27,0	65	25,0		
405	40,7	45	17,5	90,0	—	10,0	66	25,6	68	26,2		
404	40,6	45	17,6	85,0	15,0	—	65	25,4	66	25,8		
405	40,2	46	18,0	85,0	10,0	5,0	70	27,4	64	25,3		
404	40,9	45	17,7	80,0	5,0	15,0	66	26,0	63	24,8		
404,1	40,0	44,0	16,9	78,2	14,2	7,6	63,6	24,5	67,6	26,0		
403	39,8	43	16,6	76,2	19,0	4,8	60	23,2	70	27,1		
404	40,2	44	17,0	85,2	11,1	3,7	61	23,6	70	27,5		
408	41,5	43	16,5	92,3	—	7,7	56	21,5	69	26,5		
403	39,8	45	17,4	80,0	20,0	—	66	25,5	65	25,2		
403	39,4	45	17,3	65,2	13,0	21,7	68	26,1	63	24,1		
406	40,6	44	16,9	73,3	20,0	6,7	70	26,8	70	26,5		
404,4	40,5	45,1	17,5	83,6	6,2	10,2	67,9	26,3	66,5	25,8		
401	40,5	42	16,9	100	—	—	57	22,9	66	26,4		
403	39,8	47	18,1	80	10	10	70	27,0	68	26,1		
403	39,9	45	17,4	100	—	—	65	25,2	66	25,5		
406	41,1	46	17,8	95	—	5	68	26,4	67	25,8		
408	40,7	46	17,4	95	5	—	71	26,8	68	25,6		
404	40,6	44	17,2	70	10	20	69	26,9	65	25,2		
404	40,6	45	17,6	70	5	25	69	26,9	69	26,9		
404	40,4	44	17,1	70	15	15	68	26,5	66	25,7		

группъ башкиръ: разница между крайними по этому признаку группами не достигаетъ и двухъ единицъ (1,9). У восточныхъ и юго-восточныхъ родовыхъ группъ башкиръ, съ болѣе короткой кистью, она въ общемъ немнога шире, чѣмъ у сѣверо-западныхъ группъ съ болѣе длинной кистью, хотя максимума ширины она достигаетъ у родовой группы съ средней длиной кисти. Что же касается относительной длины средняго пальца (при длинѣ кисти=100), то здѣсь уже совсѣмъ не наблюдается сколько-нибудь существенныхъ отличій (разница между крайними группами всего 1,3), ни между отдѣльными родовыми группами, ни въ географическомъ распределеніи этого признака.

Къ совершенно аналогичнымъ результатамъ мы приходимъ и при разсмотрѣніи размѣровъ стопы. При весьма незначительной разницѣ (всего около 6 мм.) въ средней абсолютной длины между двумя крайними родовыми группами башкиръ (сѣверо-западной и кайлино-каршинцами), по относительнымъ размѣрамъ стопы изучаемая нами родовая группа распредѣляются примѣрно въ томъ же порядке, какъ и по длинѣ кисти.

Число измѣр.	Названіе группы.	Дл. стопы при туловѣ=100	Шир. стопы при длини ея = 100	Дл. бол. пал. при длинѣ стопы=100	Высш.кн. при длинѣ стопы = 100
86	Бурзяно-усергане . . .	43,3	39,6	18,0	25,7
74	Кара-барынъ-табынцы.	43,4	39,5	18,1	25,5
189	Катайцы зауральскіе . . .	43,9	40,5	17,4	25,4
168	Кипчаки	43,9	40,0	17,7	25,5
157	Юрматынцы	44,2	39,9	17,4	26,1
177	Айлинцы	44,4	39,7	17,5	25,1
163	Минцы	44,6	40,2	17,2	26,0
101	Табынцы	44,6	40,8	17,7	25,5
131	Кудейцы	44,5	40,2	17,5	26,4
119	Кайлино-каршинцы . .	44,7	40,0	16,9	26,0
88	Сѣверо-западная группа .	45,2	40,1	17,4	25,2
146	Западная группа	45,9	40,5	17,5	25,8

Наиболѣе короткой стопа оказывается (при туловищѣ=100) у восточныхъ и юго-восточныхъ родовыхъ группъ

башкиръ; по направлению къ сѣверо-западу она постепенно удлиняется, достигая своего максимума у башкиръ съ вѣро-западной и западной группъ. Ширина стопы (при длинѣ ея = 100) повсюду у башкиръ одинакова и отклоненія ея ширины у отдѣльныхъ родовыхъ группъ отъ общей средней настолько незначительно, что находится въ предѣлахъ вполнѣ допустимой ошибки. То же самое слѣдуетъ сказать о высотѣ щиколотки и длинѣ большого пальца стопы (при длинѣ ея = 100). Разница между крайними родовыми группами по длинѣ большого пальца и высотѣ щиколотки всего около единицы. Въ огромномъ большинствѣ случаевъ (82,4%) большой палецъ стопы былъ самымъ длиннымъ; сравнительно рѣдко (10,1%) самымъ длиннымъ былъ второй палецъ стопы и рѣже всего (7,5%) большой и второй пальцы стопы были одинаковой длины. Таковы результаты наблюденія надъ 1.712 башкирами. Что же касается отдѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ, то онѣ въ этомъ отношеніи мало отличаются отъ среднихъ полученныхыхъ нами для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ: повсюду большой палецъ стопы длиннѣе всѣхъ остальныхъ (78,2% — 86,5%); сравнительно сильная колебанія по группамъ наблюдаются въ количествѣ случаевъ съ преобладаніемъ длины второго пальца надъ длиной большого (6,6% — 12,5%) или когда оба эти пальца равной длины (3,2% — 14,2%).

До сихъ поръ при сравненіи размѣровъ конечностей и ихъ сегментовъ мы относили ихъ къ длинѣ туловища, за которую принимали разстояніе отъ астрономіон'a до сѣдалищной плоскости. Въ нижеслѣдующей таблицѣ мы приводимъ даннія о размѣрахъ туловища въ длину, считая за таковую разстояніе отъ грудной выемки (*трапиціум sterni*) до сѣдалищного плана. Кромѣ того, мы приводимъ также поперечные размѣры туловища — плечевой діаметръ (между наружными краями астрономіон'овъ) и въ тазовой области разстояніе между большими вертелами. Даннія эти касаются только 536 башкиръ, измѣренныхъ мною, и 120, измѣренныхъ С. М. Петровымъ; послѣднихъ я выдѣляю изъ своего материала, такъ какъ, судя по полученнымъ г. Петровымъ цифрамъ, пріемы его измѣренія этихъ размѣровъ туловища нѣсколько отличались отъ моихъ.

Западная группа.	Кай.- кар.	Бурзяно-Усерганс.	Кипчаки.		Название группы.		№ подгруппы.	Число измбрен- ных.	Длина туловища.	Дiam. biaxomial.	Д. biaest. при ро- стѣ = 100.	Д. biaest. при ту- ловищѣ = 100.	Дiam. bitrochant.	Д. bitrochant. при ростѣ = 100.	Д. bitrochant. при туловищѣ = 100.	
			10—A.	536	590	383										
			34—38	120	596	388	23,5	65,2	326	19,8	54,6					
			35	20	590	388	23,9	65,7	324	19,9	54,9					
			36	20	601	396	23,8	65,9	328	19,7	54,6					
			34	20	591	386	23,6	65,3	319	19,5	53,9					
			37	20	586	387	23,5	66,0	330	19,9	56,2					
			35a	20	598	382	23,3	63,8	315	19,3	52,2					
			38	20	604	390	23,3	64,4	338	20,1	55,9					
			A.	20	581	393	23,5	67,6	331	19,8	56,9					
			39—43	60	598	386	23,4	64,6	326	19,8	54,5					
			40	20	593	388	23,5	65,4	325	19,8	54,8					
			39	20	594	385	23,4	64,8	325	19,7	54,7					
			43	20	606	386	23,4	63,7	327	19,9	53,9					
			92	15	590	391	23,2	66,1	329	19,5	55,8					
			96—121	120	581	381	23,1	65,6	323	19,6	55,5					
			114	20	595	392	23,3	65,8	324	19,2	54,5					
			121	20	579	382	23,2	65,9	321	19,6	55,4					
			96	20	578	379	23,2	65,6	317	19,4	54,8					
			116	20	581	380	23,2	65,4	327	19,9	56,3					
			112	20	573	377	22,9	65,8	320	19,5	55,8					
			118	20	581	378	22,7	65,1	327	19,7	56,3					

										Название группы.
										№ подгруппы.
										Число взмѣрен- ныхъ.
										Длина тулowiща.
										Діам. біасомія.
										Д. біас. при ро- стѣ = 100.
										Д. біас. при ту- ловищѣ = 100.
										Діам. бітрокант.
										Д. бітрокант. при ростѣ = 100.
										Д. бітрокант. при туловищѣ = 100.
Т а б ы н ц и.	Зауральские Кагайцы.	16—23	101	581	379	23,1	65,3	322	19,7	55,4
		17	20	577	380	23,5	65,9	322	19,7	55,8
Минцы.	Зауральские Кагайцы.	23	20	598	384	23,3	64,2	323	19,6	54,0
		16	21	571	372	23,1	65,2	316	19,7	54,3
		22	20	574	381	22,9	66,4	327	19,7	56,9
		18	20	583	378	22,9	64,8	325	19,7	55,7
		81—82a	80	581	376	23,1	64,6	325	20,0	55,9
10	10—А.	82	20	580	378	23,3	65,0	327	20,1	56,3
		81	20	593	383	23,2	64,6	334	20,2	56,3
		81a	20	573	370	22,9	64,6	318	19,7	55,5
		82a	20	579	373	22,9	64,4	320	19,9	55,2
П.50	П.51	10	20	593	386	21,8	65,1	329	19,5	55,5
		656	587	381	23,1	65,2	32,5	19,8	55,5	
		20	573	363	22,0	63,4	333	20,2	58,1	
		20	581	376	22,6	64,5	328	19,7	56,4	
		20	575	366	22,8	63,6	314	19,4	54,6	
		20	571	374	23,1	65,5	323	20,0	56,6	
П.53	П.70	20	570	376	23,2	65,9	323	19,9	56,7	
		20	563	379	23,4	67,3	316	19,5	56,1	

Число измѣр.	Названіе группы.	Плеч. діам. при длини. тул.=100	Таз. діам. при длини. тул.=100
60	Бурзяно-усергане . .	64,6	54,5
80	Катайцы зауральские . .	64,6	55,9
120	Кипчаки	65,2	54,6
101	Табынцы	65,3	55,4
120	Западная группа . . .	65,6	55,5

Съ длиною туловища мы уже имѣли случай ознакомиться выше, что же касается широтныхъ его размѣровъ, то въ этомъ отношеніи особенно существенныхъ различій между родовыми группами башкиръ не наблюдается. При сравненіи съ ростомъ ширина плечъ и тазовой области туловища башкиръ вездѣ одинакова; при сравненіи же этихъ діаметровъ съ длиною туловища между наиболѣе многочисленными группами наблюдаются нѣкоторыя различія. У сѣверо и юго-восточныхъ башкиръ плечи сравнительно ужѣ, чѣмъ у центральныхъ и сѣверо-западныхъ башкиръ, хотя и незначительно; нижняя ширина туловища у южныхъ башкиръ нѣсколько ужѣ, чѣмъ остальныхъ родовыхъ группъ.

Возвращаясь къ размѣрамъ верхнихъ и нижнихъ конечностей башкиръ, прежде чѣмъ сравнивать ихъ съ таковыми сосѣднихъ народностей, мы еще разъ отмѣтимъ, что въ башкирскихъ родовыхъ группахъ *при весьма небольшихъ различіяхъ въ размѣрахъ длины конечно тѣй въ цѣломъ и отдельныхъ ихъ сегментовъ, наблюдается все же, сравнительно съ длиною туловища, укороченіе конечностей на востокъ и юго-востокъ, а на сѣверо-западъ нѣкоторое удлиненіе.*

При сопоставленіи размѣровъ конечностей башкиръ съ конечностямисосѣднихъ съ ними народностей, мы встрѣчаемъ большое затрудненіе въ томъ, что нѣтъ однообразія въ премахъ опредѣленія длины туловища. Почти никто изъ изслѣдователей сосѣднихъ башкирамъ народностей не измѣрялъ длину туловища такъ, какъ дѣлали это мы. Поэтому намъ не остается ничего другого, какъ разматривать длину конечностей въ сравненіи съ ростомъ. Попутно мы приводимъ совмѣстно съ нашими данными, данные о полной длине конечностей изъ другихъ работъ, посвященныхъ башкирамъ.

Число измѣр.	Названиe группы.	Полная длина ногъ при ростѣ = 100
153 (73 Никольского)	Катайцы зауральские . . .	52,2
60	Бурзяно-усе ргане . . .	52,3
54 (Никольского)	Инзеръ-катаицы . . .	52,4
120	Кипчаки	52,4
101	Табынцы	52,4
138 (18 Никольского)	Западная группа . . .	52,6
126 (Абрам. и Ник.)	Съверо-западная группа .	50,4

Судя по вышеприведеннымъ даннымъ о длинѣ нижнихъ конечностей, считая таковую отъ верхняго края большого вертела, у башкиръ онѣ составляютъ 52 сотыхъ роста, съ долями (0,2—0,6). Только у съверо-западной группы длина нижнихъ конечностей, по даннымъ г. Абрамова, значительно меньше и рѣзко отличается отъ длины нижнихъ конечностей соседнихъ башкиръ западной группы. Послѣднее обстоятельство невольно наводитъ на мысль, не отличались ли пріемы нахожденія и измѣренія г. Абрамовымъ высоты большого вертела отъ принятыхъ мною и г. Никольскимъ?

Принимая относительную длину ногъ=52 (при ростѣ=100) за типичную для башкиръ и сравнивая ее съ таковой ихъ сосѣдей, мы находимъ, что башкиры едва-ли не самые длинноногіе изъ всѣхъ обитателей Приуралья и соседнихъ районовъ Азіи. Ближайшиeсосѣди башкиръ на востокѣ, киргизы имѣютъ гораздо болѣе короткія ноги, въ среднемъ около 49,7 сотыхъ роста (36, кара-киргизы 49,5; 34, кульджинскіе, 49,9; 32, Средней орды 50,1). Столъ же, какъ и киргизы, коротконоги ногайцы (37, 49,3), таранчи (34, 49,6) и туркмены (41, 50,3). Длина ногъ послѣднихъ почти такая же, какъ и у калмыковъ (40, торгоуты—50,2; 34, восточные 50,8), нѣсколько длиннѣе, чѣмъ у киргизовъ и другихъ изъ перечисленныхъ народностей, но все же значительно короче чѣмъ у башкиръ. Гораздо ближе въ этомъ отношеніи стоять къ башкирамъ ихъ западные и съверо-западныесосѣди, живущіе отчасти и совмѣстно съ ними. Такъ, длина нижнихъ конечностей (при ростѣ=100) у казанскихъ татаръ въ среднемъ 51,6 (35, 51,3; 46, 52,2; 47, 51,4). Весьма близко къ послѣднимъ стоять чуваши

(49, 50, 51,3), черемисы (49, 51,2), а мещеряки и тептяри, по-видимому, болѣе длинноноги, чѣмъ казанскіе татары (67, 52,9).

Изъ вышеприведенныхъ данныхъ о длинѣ нижнихъ конечностей ясно, что сосѣди башкиръ на востокѣ и югѣ имѣютъ ноги короче башкирскихъ. Только у живущихъ среди нихъ, преимущественно на сѣверо-западѣ, тептярей и мещеряковъ, а отчасти можетъ быть и у татаръ (судя по даннымъ М. Н. Никольского, 46) ноги сравнительно съ ростомъ такой же длины, какъ и у башкиръ. Косвенное подтвержденіе этого положенія мы находимъ въ размѣрахъ нижнихъ конечностей тѣхъ изъ башкиръ, матери которыхъ были не башкирки.

Число измѣр.	Название группы	Дл. б. берцов. кости при дл. тул. = 100	Дл. стопы при дл. тул. = 100	Ш. стопы при дл. ея = 100	Выс. щик. при длинѣ стопы = 100
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки	65,9	45,7	40,0	25,8
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки	65,1	44,6	39,9	24,8
30	Башкиры, матери которыхъ татарки	65,1	44,7	39,8	26,8

Сопоставляя данныя о длинѣ большой берцовой кости въ вышеприведенной таблицѣ съ длиною ея у различныхъ родовыхъ группъ башкиръ (стр. 97—98), мы видимъ, что только у сѣверо-западныхъ башкиръ (сѣверо-западная группа, западная и кайлино-каршинцы) *tibia*, а следовательно и полная длина нижнихъ конечностей, такой же длины или длиниче чѣмъ у тѣхъ башкиръ, матери которыхъ были тептярками, мещерячками или татарками. Послѣднее обстоятельство подтверждаетъ еще разъ выше высказанное предположеніе о томъ, что смѣщеніе башкиръ съ тептярями, мещеряками, а отчасти, быть можетъ, и съ татарами могло вліять на удлиненіе нижнихъ конечностей, тогда какъ примѣсь къ башкирамъ ихъ сосѣдей на востокѣ и югѣ должна проявляться въ укороченіи нижнихъ конечностей.

Въ связи съ болѣшими размѣрами *tibiae* и ногъ вообще, стопа у тѣхъ башкиръ, матери которыхъ тептярки, мещерячки и татарки, длиниче (при туловищѣ = 100), чѣмъ сред-

ния для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ и приближается къ длинѣ сѣверо-западныхъ родовыхъ группъ башкиръ. Форма (ширина, при длинѣ стопы = 100) и высота стопы башкиръ происшедшихъ отъ смѣшанныхъ браковъ почти не отличается отъ обще-башкирской.

Подобно нижнимъ конечностямъ, для сравненія данныхъ о длинѣ рукъ башкиръ съ таковыми сосѣднихъ имъ народностей, мы рассматриваемъ длину руки въ сравненіи съ ростомъ.

Число измѣр.	Название группы	Длина руки при ростѣ = 100
164 (18 Никольского)	З а п а д н а я г р у п п а . . .	44,7
119	К а й л и н о - к а р ш и н ц ы	44,7
73	К а р а - б а р ы н ъ - т а б ы н ц ы	44,7
101	Т а б ы н ц ы	44,7
132 (10 Маліева)	К у д е й ц ы	44,9
192 (100 Абр., 26 Ник.)	С є в е р о - з а п а д н а я г р у п п а	45,0
167	К и п ч а к и	45,1
193 (30 Маліева)	М и н ц ы	45,2
157	Ю р м а т ы н ц ы	45,2
134 (38 Назарова)	Б у р з я н о - у с е р г а н е .	45,3
262 (74 Никольского)	К а т а й ц ы з а у р а ль с к і е .	45,3
79 (57 Никольского)	И н з е р ъ - к а т а й ц ы . .	45,8

Изъ приведенныхъ данныхъ о длинѣ руки (при ростѣ = 100) для 1.954 башкиръ прежде всего бросается въ глаза удивительное однообразіе ея по родовымъ группамъ. Въ самомъ дѣлѣ, разница между крайними по этому признаку родовыми группами башкиръ всего около $1/100$ роста. Съ другой стороны, по длинѣ рукъ не наблюдается территориальныхъ различій между башкирами.

Данныя объ относительной длинѣ верхнихъ конечностей различныхъ сосѣдей башкиръ, какъ на востокѣ и югѣ, такъ и на сѣверо-западѣ, свидѣтельствуютъ объ отсутствіи среди нихъ однообразія по этому признаку.

Къ востоку и югу отъ башкиръ, у казакъ-киргизовъ Средней орды (32, 44,5), у туркменъ (41, 44,6) и у таранчей (34, 43,5) руки нѣсколько короче башкирскихъ, принимая во вниманіе, что относительная, средняя длины послѣднихъ = 45,1 (при

ростъ = 100). Напротивъ, у кара-киргизовъ (36, 45,3), калмыковъ (34, 45,5; 39, 46,0) и у ногайцевъ (37, 46,3) онъ почти такой же длины, какъ и у башкиръ, или даже длиннѣе. У живущихъ среди башкиръ мещеряковъ (58, 45,5), тептярей (67, 44,9), а отчасти и у татаръ, ихъ сосѣдей съ запада, (35, 47, 45,3) длина руки мало отличается отъ таковой башкиръ, хотя по другимъ даннымъ у казанскихъ татаръ (46, 43,2) руки значительно короче. Мало отличаются въ этомъ отношеніи съ башкиръ чуваши (49, 50, 44,4) и черемисы (49, 44,8).

Обращаясь теперь къ смѣшаннымъ группамъ башкиръ, матери которыхъ были тептярки, мещерячки или татарки, мы видимъ, что и ихъ руки въ общемъ такой же длины (при ростъ = 100) какъ и у болѣе чистыхъ башкиръ.

Число измѣр.	Название группы	Дл. руки при ростѣ = 100	Дл. руки при дл. тул.=100	Дл. руки безъ кисти при дл. тул.=100	Шир. кисти при длинѣ я=100
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки	44,6	130,0	94,6	44,4
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки	44,9	129,0	94,3	45,0
30	Башкиры, матери которыхъ татарки	45,1	128,4	93,9	44,1

Съ другой стороны, если мы будемъ рассматривать длину руки въ этихъ смѣшанныхъ группахъ въ сравненіи съ туловищемъ (при туловищѣ = 100), то увидимъ, что она довольно значительно больше, чѣмъ средняя длина руки для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ. Въ этомъ отношеніи смѣшанныя группы болѣе всего сходны съ сѣверо-западными башкирами и значительно отличаются отъ юго-восточныхъ. Особенно длинные руки у башкиръ, матери которыхъ тептярки, нѣсколько длиннѣе онъ у сыновей мещерячекъ и наиболѣе коротки у башкиръ, матери которыхъ татарки. То же что о полной длинѣ руки слѣдуетъ сказать и о длинѣ ея безъ кисти (при туловищѣ = 100). Ширина кисти руки (сравнительно съ длиною ея) у смѣшанныхъ группъ башкиръ уже, чѣмъ у болѣе чистыхъ.

Сравнительныхъ данныхъ о размѣрахъ кисти руки, равно какъ и о размѣрахъ стопы, полученныхъ различными изслѣдователями для башкиръ и сосѣднихъ имъ народностей, мы не приводимъ, такъ какъ ихъ методы измѣренія конечныхъ сегментовъ существенно отличались отъ принятыхъ нами.

VI.

Размѣръ и форма черепной части головы башкиръ.

Въ предыдущихъ главахъ, помимо пигментациіи, мы ознакомились съ размѣрами и пропорціями тѣла башкиръ. Теперь, переходя къ изученію формы головы, мы начнемъ съ ея черепной части и въ первую очередь съ головного указателя.

Измѣренія головы имѣютъ то преимущество передъ измѣреніями туловища и конечностей, что допускаютъ такую точность, которая немыслима при измѣреніи роста или конечностей. Кромѣ того, какъ измѣренія болѣе доступныя и легкія технически, онѣ брались различными изслѣдователями въ значительно большемъ количествѣ, чѣмъ измѣренія тѣла, благодаря чему при изученіи формы головы башкиръ мы имѣемъ большій матеріалъ для сравненія. Въ частности, размѣры черепа, длина и ширина его, измѣрялись всѣми изслѣдователями башкиръ и сосѣднихъ съ ними народностей и при томъ совершенно такъ же, какъ и нами. Продольный діаметръ брался отъ glabella до наиболѣе удаленной точки на затылкѣ, ширина головы измѣрялась въ самой широкой ея части, въ области темяныхъ бугровъ.

Индивидуальныя колебанія продольного и поперечнаго діаметровъ головы у башкиръ повсюду довольно значительны. Въ зависимости отъ родовой группы амплитуда между крайними размѣрами продольнаго діаметра колеблется отъ 24 мм. до 36 мм. Подобно колебаніямъ индивидуальныхъ размѣровъ продольнаго діаметра, достаточно разнообразны и его среднія, вычисленныя для отдѣльныхъ родовыхъ группъ (отъ 187,3 мм. до 191,7 мм.). Внутриродовыя различія среднихъ продоль-

А й л и н и ц ы	К у л е й ц ы	Всъ группы.	Название группы.		Продольный диаметр головы.		Поперечный диаметр головы.		Головной указатель.		Въ процентахъ.				
			№ подгруппы.	Число измѣрений.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Долихоцефалы.	Субдилопе-фалы.	Мезатипефалы.	Субрахине-фалы.	Брахицефалы.
1—A.	1846	171—214	189,2	139—172	153,5	69,05—94,08	81,33	2,9	11,6	22,9	36,3	26,3			
54—57	131	179—203	191,2	141—165	152,4	73,27—88,24	79,83	6,1	19,1	25,9	35,9	13,0			
56	22	184—201	191,9	146—158	151,4	74,49—85,03	78,94	9,1	22,7	31,8	31,8	4,5			
54	44	181—203	191,9	141—160	151,5	73,27—85,16	79,03	9,1	27,3	27,3	22,7	13,6			
57	22	183—201	192,2	148—163	154,1	76,02—85,64	80,34	—	18,2	31,8	36,4	13,6			
K. 55	43	179—203	189,6	144—165	153,1	73,4	—88,24	80,86	4,6	9,3	18,6	51,2	16,3		
66—85	217	174—206	189,5	140—167	151,8	72,55—90,16	79,98	2,3	19,4	29,5	32,5	16,2			
66	21	197—204	192,4	145—160	152,6	74,11—87,36	79,48	4,8	38,1	19,0	14,3	23,8			
69	20	184—206	194,1	143—162	153,1	73,74—83,94	79,51	10,0	15,0	45,0	25,0	5,0			
74	24	180—195	188,1	140—155	149,7	72,55—83,24	79,61	4,2	20,8	16,7	58,3	—			
73	24	175—198	188,6	143—160	150,2	75,25—87,5	79,67	—	41,6	25,0	16,7	16,7			
70	26	180—202	188,3	141—159	150,9	75,0	—86,67	80,11	—	19,2	23,1	42,3	15,4		
68	20	180—196	188,5	144—160	150,1	76,60	—88,89	80,39	—	15,0	45,0	35,0	5,0		
71	20	181—196	188,6	145—159	152,0	77,96—84,57	80,64	—	—	50,0	30,0	20,0	20,0		
П. 85	20	183—203	190,8	145—165	154,1	76,22—90,16	80,85	—	15,0	40,0	20,0	25,0			
72	22	174—196	187,2	144—167	152,8	74,61—88,83	81,69	4,5	18,2	9,1	40,9	27,3			
П. 70	20	176—199	189,5	148—160	154,8	77,20—85,96	81,75	—	5,0	30,0	40,0	25,0			

Название группы.	№ подгруппы.	Число измбрен-ныхъ.	Продольный диаметръ головы.		Поперечный диаметръ головы.		Головной ука-затель.		Въ процентахъ.				
			min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Долихоцефалы.	Субдолихо-фалы.	Мезацефалы.	Суббрахице-фалы.	Брахицефалы.
Кайлино-Каршиинцы.	86 - 92	124	174—206	190,7	140—167	152,8	71,08—88,11	80,33	1,6	18,5	32,3	25,8	21,8
	86	21	184—204	192,3	145—163	151,6	71,08—88,11	78,86	4,8	33,3	28,6	19,0	14,3
	91a	23	181—201	191,8	140—165	152,4	75,92—86,84	79,49	—	30,4	34,8	21,7	13,0
K. 87	27	174—198	189,6	145—164	152,4	75,25—85,98	80,44	—	18,5	37,0	18,5	25,9	
91	20	181—202	190,0	145—165	153,6	73,98—85,64	80,92	5,0	5,0	45,0	10,0	35,0	
92	20	180—197	188,7	144—160	151,3	76,41—87,43	81,22	—	10,0	25,0	40,0	25,0	
K. 89	13	185—206	192,2	152—167	157,0	77,67—86,56	81,71	—	7,7	15,4	61,5	15,4	
З а п а д н а я г р у п п а.	94-121	149	173—204	188,9	140—165	151,4	71,57—88,44	80,33	2,7	13,4	32,2	38,9	12,8
	116	20	181—200	190,4	141—165	150,1	74,60—85,49	78,85	5,0	35,0	25,0	30,0	5,0
	112	20	182—204	190,4	142—161	150,5	71,57—82,56	79,10	5,0	5,0	50,0	40,0	—
	118	20	175—199	189,4	140—161	151,3	73,06—83,98	79,90	10,0	5,0	40,0	35,0	10,0
	121	20	173—195	186,8	140—156	149,8	76,66—88,44	80,22	—	10,0	40,0	40,0	10,0
	94	9	179—198	190,0	145—156	152,6	77,78—84,78	80,41	—	—	44,4	44,4	11,1
	96	20	181—197	188,3	145—161	151,5	76,32—87,36	80,49	—	20,0	35,0	30,0	15,0
	114	20	182—196	189,5	145—164	153,8	77,32—86,52	81,19	—	15,0	20,0	45,0	20,0
	109	20	173—196	186,9	143—164	152,6	76,96—87,23	81,78	—	10,0	10,0	50,0	30,0
Тамъяно-Табынцы.	47—51	88	178—214	191,7	141—171	153,8	72,39—89,14	80,37	5,7	14,7	19,3	46,6	13,6
	48	26	182—211	192,7	141—171	152,6	73,87—82,55	79,23	3,8	19,2	34,6	42,3	—
П. 50	20	183—214	190,8	147—162	154,0	73,36—86,63	80,76	5,0	20,0	15,0	35,0	25,0	
П. 51	20	178—199	191,5	141—164	154,0	76,88—84,86	80,77	5,0	10,0	15,0	60,0	10,0	
47	22	179—202	191,6	143—165	154,9	72,39—89,14	80,99	9,1	9,1	9,1	50,0	22,7	

Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрений.	Продольный диаметр головы.		Поперечный диаметр головы.		Головной указатель.		Въ процентахъ.					
			min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Долихоцефалы.	Субдолихоцефалы.	Мезацефалы.	Суббрахицефалы.	Брахицефалы.	
М и н и ч ы.	1—12	163	175—206	190,2	139—167	152,8	71,78—88,83	80,38	3,7	12,3	30,1	34,2	19,7	
М и н и ч ы.	1	24	178—205	191,5	143—163	152,1	74,49—86,49	79,51	8,3	16,7	37,5	20,8	16,7	
	K. 12	20	175—202	192,7	148—159	154,2	76,65—87,43	79,85	—	10,0	55,0	30,0	5,0	
	10	20	178—206	189,8	144—161	151,7	72,33—88,83	79,99	10,0	10,0	30,0	30,0	20,0	
	3	14	177—202	187,1	141—161	150,7	71,78—85,31	80,60	7,1	7,1	21,4	50,0	14,3	
	8	20	182—197	189,5	146—158	153,1	75,90—87,57	80,76	—	20,0	20,0	35,0	25,0	
	4	33	176—202	191,5	143—167	154,7	72,28—86,98	80,83	3,0	6,1	30,3	36,4	24,2	
	2	32	181—202	188,2	139—160	152,1	75,54—87,91	80,89	—	15,6	18,7	40,6	25,0	
Сѣверо-западная группа	58-123	88	172—203	188,4	143—169	152,8	74,49—89,42	81,05	2,2	13,6	25,0	34,1	25,0	
	62	16	183—203	191,8	144—161	153,2	74,88—84,86	79,88	6,3	25,0	18,7	37,5	12,5	
	60	20	177—196	187,8	143—161	151,4	76,80—86,11	80,58	—	20,0	35,0	25,0	20,0	
	123	21	180—198	188,0	144—169	152,5	75,26—89,42	81,12	—	14,3	23,8	42,9	19,0	
	119	10	176—196	187,0	146—161	153,1	74,49—86,93	81,98	10,0	—	30,0	20,0	40,0	
	58	21	172—196	187,5	146—169	154,1	77,60—87,56	82,25	—	4,8	19,0	38,1	38,1	
Ю р м а т и ч ы.	25—30	157	178—211	188,7	139—167	153,2	71,56—87,71	81,06	3,2	8,3	21,0	47,1	20,4	
	25	30	183—204	191,5	148—167	153,7	72,55—86,34	80,30	3,3	—	43,3	43,3	10,0	
	26	31	182—200	190,7	146—161	153,6	74,0—84,49	80,56	3,2	12,9	19,4	54,8	9,7	
	27	20	178—198	188,3	145—161	152,3	75,13—87,71	80,92	—	20,0	20,0	35,0	25,0	
	27a	30	179—211	186,8	146—164	154,3	71,56—87,70	81,21	3,3	13,3	16,7	40,0	26,7	
	28	26	179—194	187,2	142—161	152,0	73,96—86,34	81,23	3,8	3,8	19,2	50,0	23,2	
	30	20	178—194	186,2	139—165	152,9	73,94—86,59	82,15	5,0	—	—	60,0	35,0	

Название группы.	№ подгруппы.	Продольный диаметр головы.		Поперечный диаметр головы.		Головной указатель.		Въ процентахъ.					
		Число измѣрен- ныхъ.	min.— max.	Среднее.	min.— max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Долихоцефалы.	Субдигене- фалы.	Мезатицеб- фалы.	Суббранице- фалы.	Брахицефалы.
Та б ы н ц ы.	16—23	101	175—209	189,0	140—167	153,4	72,16—88,40	81,10	5,0	8,0	25,6	30,7	30,7
	18	20	178—209	191,9	147—164	153,4	73,27—84,83	80,02	5,0	15,0	35,0	20,0	25,0
	23	20	179—200	188,1	140—160	151,9	72,16—86,96	80,83	5,0	10,0	35,0	15,0	35,0
	22	20	179—200	189,1	144—164	154,0	74,87—86,41	81,47	5,0	5,0	20,0	40,0	30,0
	16	21	179—209	188,8	149—167	153,7	74,49—88,40	81,51	9,5	4,8	23,8	28,6	33,3
	17	20	175—200	187,4	142—164	153,9	77,16—87,78	82,16	—	5,0	15,0	50,0	30,0
A.		20	184—206	191,4	143—165	155,4	72,96—89,67	81,28	5,0	—	25,0	50,0	20,0
K и п ч а к и.	32—38	168	174—209	188,6	139—165	153,4	69,05—94,08	81,38	4,7	12,5	16,7	35,1	31,0
	32	28	181—207	193,1	144—160	151,8	73,23—86,02	78,44	21,4	17,9	28,6	28,6	3,5
	33	20	178—209	190,9	145—162	153,8	69,05—90,0	80,72	10,0	5,0	15,0	55,0	15,0
	35	20	177—203	188,9	139—159	152,7	75,65—87,78	80,91	—	25,0	25,0	20,0	30,0
	38	20	180—202	188,6	148—162	153,9	76,68—86,57	81,56	—	10,0	10,0	50,0	30,0
	37	20	178—201	188,3	146—161	153,7	76,17—94,08	81,62	—	10,0	25,0	35,0	30,0
	34	20	176—197	186,1	147—163	153,6	76,65—87,43	82,56	—	5,0	10,0	40,0	45,0
	35a	20	179—197	186,5	145—165	154,3	76,34—90,00	83,05	—	10,0	10,0	35,0	45,0
	36	20	174—196	185,1	143—165	153,9	76,53—88,20	83,15	—	15,0	5,0	20,0	60,0
Бурзяно - Усерганс.	39—43	91	176—201	187,5	139—166	153,3	74,61—89,77	81,80	1,1	6,6	18,7	37,4	36,2
	41	24	179—201	189,2	144—159	151,9	74,61—85,48	79,79	4,2	4,2	29,2	45,8	16,6
	39	20	176—196	186,2	139—158	152,3	77,55—89,77	81,86	—	10,0	20,0	35,0	35,0
	43	27	178—200	188,1	145—166	154,3	75,00—87,37	82,09	—	11,1	14,8	33,3	40,7
	40	20	177—192	186,2	145—163	154,8	77,78—85,95	83,16	—	—	10,0	35,0	55,0

З а У р а л ь с к и е К а т а й ц и .	Кара-Барынь-Табыны.	Инзеръ - Катайцы.		Название группы.										
		№ подгруппы.	Число измѣрен- ий.	Продольный діаметръ головы.		Поперечный діаметръ головы.		Головной ука- затель.						
				min.— max.	Среднее.	min.— max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Долихоцефалы.	Субдолихоце- фалы.	Мезатипефалы.	Суббрехи- фалы.	Брахицефалы.
		52—53	86	174—204	188,1	142—166	153,4	73,57—89,56	82,00	1,2	5,8	25,6	43,0	24,4
		П. 52	20	176—195	187,6	142—158	151,0	76,76—83,80	80,54	—	10,0	30,0	50,0	10,0
		52	24	175—200	188,0	143—160	152,5	73,57—86,57	81,23	4,2	4,2	29,2	41,6	20,8
		П. 53	20	182—204	192,3	143—166	156,8	76,80—87,37	81,58	—	10,0	25,0	40,0	25,0
		52a	22	174—197	184,8	143—163	153,6	78,68—89,56	84,81	—	—	18,2	40,9	40,9
		76—77	74	174—201	187,9	147—170	157,2	78,01—91,38	83,76	—	—	8,0	33,8	58,1
		76	26	174—198	189,9	149—169	158,4	78,01—91,38	83,60	—	—	11,5	38,5	50,0
		76a	26	178—201	186,6	147—165	156,1	79,46—89,39	83,66	—	—	7,7	23,1	69,2
		77	22	175—198	187,0	151—170	157,2	79,06—90,86	84,03	—	—	4,5	40,9	54,5
		70a—82a												
		189	171—199	187,3	144—172	157,1	75,38—92,53	83,83	—	3,2	6,3	34,9	55,5	
		81	20	179—198	189,9	148—164	155,7	76,68—86,81	81,94	—	5,0	20,0	45,0	30,0
		80a	21	174—199	190,5	152—166	158,3	75,38—92,53	82,90	—	4,8	4,8	57,1	33,3
		79	20	181—199	188,4	148—163	156,4	80,53—87,36	83,05	—	—	—	60,0	40,0
		81a	20	171—195	184,3	144—167	154,2	76,19—91,48	83,74	—	5,0	10,0	35,0	50,0
		80	24	176—198	187,5	149—168	157,5	77,55—89,77	83,92	—	4,2	8,3	25,0	62,5
		70a	20	179—195	187,3	149—161	158,0	80,93—90,45	84,41	—	—	—	45,0	55,0
		78	24	177—196	187,7	146—167	158,4	78,07—88,89	84,81	—	—	4,2	20,8	75,0
		82a	20	172—197	185,3	148—172	157,1	76,14—91,01	84,82	—	10,0	5,0	10,0	75,0
		82	20	178—196	185,1	146—165	158,0	79,78—91,16	85,40	—	—	5,0	20,0	75,0

наго діаметра, между дачами или пунктами наблюденія, также весьма разнообразны. Въ однѣхъ родовыхъ группахъ онѣ не превышаютъ 3 мм. (тамъяно-табынцы—1,9 мм.; кудейцы—2,6 мм.; бурзяно-усергане—3,0 мм.), въ другихъ онѣ, напротивъ, свыше 6 мм. и даже 7 мм. (катаицы зауральскіе—6,2 мм.; айлинцы—6,9 мм.; инзеръ-катайцы—7,5 мм.).

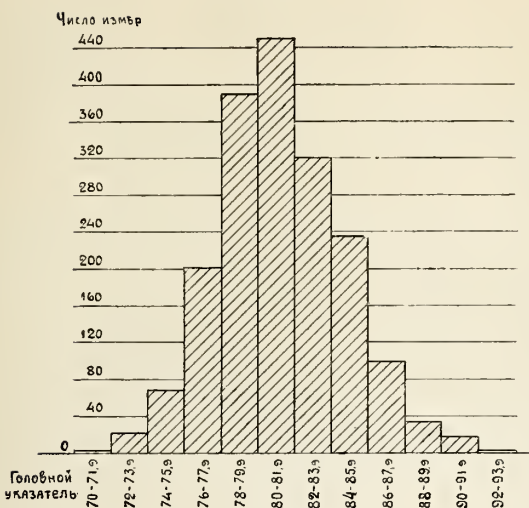
Какъ въ индивидуальныхъ колебаніяхъ, такъ и въ вариаціи среднихъ величинъ поперечнаго діаметра головы башкиръ различныхъ родовыхъ группъ наблюдается въ общихъ чертахъ то же, что мы только что отмѣтили для размѣровъ продольнаго діаметра. Внутриродовая колебанія поперечнаго діаметра, въ зависимости отъ родовой группы, заключаются въ предѣлахъ отъ 23 мм. до 30 мм. Въ то время какъ средніе размѣры продольнаго діаметра варіруются въ предѣлахъ 4,4 мм., разница между средними поперечнаго діаметра двухъ крайнихъ родовыхъ группъ 5,7 мм. Впрочемъ, послѣднее зависить отъ исключительно большихъ размѣровъ поперечнаго діаметра у двухъ крайнихъ сѣверо-восточныхъ родовыхъ группъ, у катайцевъ зауральскихъ и у кара-барынъ-табынцевъ. Съ исключеніемъ этихъ двухъ группъ, междугрупповая колебанія среднихъ поперечнаго діаметра у остальныхъ выражаются всего 2,4 мм. Внутригрупповая колебанія среднихъ поперечнаго діаметра, между отдѣльными башкирскими дачами меньше, чѣмъ колебанія продольнаго діаметра, но все-же довольно значительны, отъ 2,1 мм. до 5,8 мм. Судя по размѣрамъ индивидуальныхъ колебаній продольнаго и поперечнаго діаметровъ головы, а также судя по среднимъ, вычисленнымъ для отдѣльныхъ башкирскихъ дачъ или пунктовъ наблюденія, наиболѣе смѣшанными въ этомъ отношеніи являются, повидимому, инзеръ-катайцы, катайцы зауральскіе и айлинцы, относительно однородны кудейцы, тамъяно-табынцы и кара-барынъ-табынцы.

Если за критерій для сужденія о величинѣ головы (чепрной ея части) мы примемъ полусумму двухъ наибольшихъ ея діаметровъ, продольного и поперечнаго, то увидимъ, что между родовыми группами башкиръ въ этомъ отношеніи нѣтъ существенныхъ различій. Абсолютная величина черепа, сравнительно съ другими родовыми группами, нѣсколько больше только у зауральскихъ катайцевъ и у кара-ба-

рынъ - табынцевъ; въ остальныхъ же группахъ полу-
сумма наибольшихъ діаметровъ колеблется между 170,2 и
171,8 миллиметра.

Несмотря на общее сходство размѣровъ черепа башкиръ, форма его довольно существенно варіируется въ различныхъ областяхъ и родовыхъ группахъ. Судя по среднимъ головного указателя, полученнымъ не только для родовыхъ группъ, но и для отдѣльныхъ башкирскихъ дацъ или пунктовъ измѣренія, башкиры являются народомъ съ опредѣленно выраженной короткоголовостью, хотя и не особенно сильной (суббрахицефалы). Только у двухъ изъ изучаемыхъ нами родовыхъ группъ, головной указатель въ среднемъ мезатицефальный, стоящій на границѣ съ суббрахицефаліей, остальные же короткоголовы, причемъ двѣ съверо-восточные родовые группы являются настоящими брахицефалами.

Короткоголовость мы должны считать характерной для формы головы башкиръ не только потому, что средняя головного ихъ указателя = 81,37, но и потому, что значительное большинство (62,6%) всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ суббрахицефалы или даже настоящіе брахицефалы. Между тѣмъ, среди башкиръ имѣется не мало мезатицефаловъ и субдолихоцефаловъ (11,6%), а иногда встрѣчаются и настоящіе долихоцефалы (2,9%). Слѣдовательно, по формѣ головы башкиры являются народностью довольно смѣшанной, хотя основной ихъ типъ короткоголовый выраженъ достаточно ясно. Располагая всѣхъ нами измѣренныхъ въ рядъ по величинѣ головного указателя, мы находимъ, что наибольшее количество наблюдений падаетъ на указатели отъ 80 до 82. Количество субъектовъ съ болѣшими и меньшими указателями постепенно понижается отъ тахітим'а до указателей 69 и 94. При этомъ наблюдается интересное явленіе: въ то время какъ количество субъектовъ съ головными указателями меньшими 80-ти (688 суб.) и съ указателями болѣшими 82-хъ (708 суб.) почти одинаково, огромная часть первыхъ имѣетъ указатели отъ 80 до 76, а вторыхъ отъ 82 до 88. Благодаря этому, на прилагаемой діаграммѣ, влѣво отъ тахітим'а наблюдается болѣе быстрое паденіе кривой (двумя уступами), а вправо отъ него болѣе постепенное (тремя уступами). Это явленіе интересно въ томъ отношеніи, что оно подчеркиваетъ незначительную роль долихоцефаловъ въ образованіи башкир-



Графикъ головнаго указателя измѣренныхъ башкиръ.

ской народности, ибо на нашей діаграммѣ по лѣвой сторону оть maxимум'а мы имѣемъ главнымъ образомъ мезатицефаловъ, вошедшихъ, какъ таковые, въ составъ башкирской народности, или образовавшихся внутри ея оть продолжительного смышенія болѣе многочисленныхъ брахицефаловъ съ долихоцефалами.

Обращаясь къ групповымъ особенностямъ головного указателя башкиръ, мы видимъ, что различія въ формѣ головы отдельныхъ группъ башкиръ столь-же рѣзко проявляются въ количественномъ преобладаніи субъектовъ той или иной категоріи головного указателя, какъ мы это отмѣтили, основываясь на среднихъ головного указателя. Тогда какъ среди кара-барынь - табынцевъ долихоцефаловъ совсѣмъ нѣть, а мезатицефаловъ всего 8%, или среди зууральскихъ катайцевъ мезатицефаловъ вмѣстѣ съ долихоцефалами всего 9,5%, при отсутствіи настоящихъ долихоцефаловъ, среди кудейцевъ и айлинцевъ количество мезатицефаловъ съ долихоцефалами достигаетъ 51,1% или 51,2% при 25,2% и 21,7% долихоцефаловъ.

Внутригрупповая различія среднихъ головного указателя башкиръ между отдельными дачами или пунктами наблюденія довольно разнообразны.

Число измѣр.	Название группы.	Разница между сред- ними гол. ук. край- нихъ подгруппъ.
74	Кара-барынъ-табынцы	0,43
163	Минцы	1,47
88	Тамъяно-табынцы	1,76
157	Юрматынцы	1,85
131	Кудейцы	1,92
101	Табынцы	2,14
217	Айлинцы	2,27
88	Сѣверо-западная группа	2,45
149	Западная группа	2,83
124	Кайлино-каршинцы	2,85
91	Бурзяно-усергане	3,37
189	Катайцы зауральские	3,46
86	Инзеръ-катайцы	4,27
168	Кипчаки	4,61

Въ то время какъ въ однѣхъ родовыхъ группахъ разница между средними головного указателя крайнихъ подгруппъ не достигаетъ двухъ единицъ, въ другихъ она выражается 3—4 и болѣе единицами. Особенно смѣшанными являются кипчаки, инзеръ-катайцы, зауральские катайцы и бурзяно-усергане. Впрочемъ, у зауральскихъ катайцевъ только въ двухъ подгруппахъ средняя головного указателя значительно отличается отъ остальныхъ подгруппъ. Если же мы оставимъ въ сторонѣ эти двѣ подгруппы, то разница между двумя крайними средними головного указателями остальныхъ семи подгруппъ зауральскихъ катайцевъ будетъ всего 2,35. Такимъ образомъ, наибольшее разнообразіе въ среднихъ головного указателя наблюдается между подгруппами родовъ башкиръ, населяющими Южный Ураль и территорію, прилегающую къ нему съ юга.

Чтобы болѣе обстоятельно разобраться въ родовыхъ особенностяхъ головного указателя башкиръ и представить себѣ характеръ географического его распределенія по территоріи, населенной башкирами, мы разсмотримъ нижеслѣдующую табличку.

Число измѣр.	Название группы.	Средняя гол. ук.	% бра- хицеф.
141 (10 Мал.)	Кудейцы	79,3	47,6
98	Сѣв. Кипчако-бурзяне .	79,5	47,7
124	Кайлино-каршинцы . .	80,3	47,6
217	Айлинцы	80,0	48,7
167 (18 Никл.)	Западная группа	80,6	55,7
213 (99 Абрам., 26 Никл.)	Сѣверо-западная группа	80,8	56,1
101	Табынцы	81,1	61,4
193 (30 Мал.)	Минцы	80,7	64,8
157	Юрматынцы	81,1	67,4
120 (54 Никл.)	Инзеръ-катаицы	81,4	66,2
60	Кубеляко-катаицы . . .	81,0	65,0
140 (20 Назар.)	Кипчаки южные	82,3	75,7
95 (68 Назар.)	Усергане	82,6	75,4
84 (44 Назар.)	Бурзяне южные	82,6	72,8
39 (17 Назар.)	Табынцы южные	82,8	79,5
262 (73 Никл.)	Катаицы зауральские . . .	83,5	88,5
74	Кара-барынъ-табынцы	83,8	91,9

Въ этой таблицѣ мы находимъ среднія для головного указателя по отдѣльнымъ родовымъ группамъ, а также процентныя количества брахицефаловъ. При составленіи ея, помимо данныхъ объ измѣренныхъ нами башкирахъ, приняты во вниманіе также данныя, касающіяся башкиръ, изслѣдованныхъ другими авторами. Кромѣ того, я сдѣлалъ нѣкоторыя перегруппировки, вызванныя слишкомъ рѣзкими различіями головного указателя между нѣкоторыми подгруппами. Мнѣ пришлось выдѣлить группу изъ 98 сѣв. бурзянъ (№ 41), кипчаковъ (№№ 32 и 33) и тамъянъ-тангаурцевъ (№ 48), рѣзко отличающуюся по головному указателю отъ ближайшихъ своихъ сородичей. Благодаря этому у насъ нѣсколько измѣнился составъ кипчаковъ (южные кипчаки) и бурзянъ (южные бурзяне), въ число которыхъ включены и тѣ 11, которыхъ г. Назаровъ считалъ карагай-кипчаками. Отъ инзеръ-катаицевъ я отдѣлилъ часть катайцевъ (№ 53) и присоединилъ ихъ къ кубелякъ-телевцамъ (№№ 50 и 51), съ которыми они весьма сходны по головному указателю.

Данныя о процентномъ количествѣ брахицефаловъ имѣлись не для всѣхъ измѣренныхъ г. Назаровыи башкиръ; поэтому въ группѣ усерганъ процентъ брахицефаловъ выведенъ на основаніи данныхъ только о 44-хъ субъектахъ и въ группѣ южныхъ бурзянъ для 73. Для послѣдней группы процентъ брахицефаловъ несомнѣнно долженъ быть больше, чѣмъ мы имѣемъ въ таблицѣ, такъ какъ средняя головного указателя 11 бурзянъ, процентъ брахицефаловъ среди которыхъ неизвѣстенъ, равна 85,99.

Прибавленіе 459 башкиръ, къ 1.846 измѣреннымъ нами, никакъ не измѣнило ни средней головного указателя, приведенной выше, ни процента брахицефаловъ. Для 2.305 башкиръ мы имѣемъ среднюю головного указателя 81,2, при 63,9% брахицефаловъ.

Изъ сопоставленія по группамъ въ предыдущей таблицѣ среднихъ головного указателя и процента брахицефаловъ мы видимъ полное между ними соотвѣтствіе. Чѣмъ больше головной указатель, тѣмъ больше и процентное количество брахицефаловъ. Поэтому мы, не рискуя впасть въ большую ошибку, можемъ судить о формѣ головы башкиръ, какъ по средней головного указателя, такъ и по процентному количеству среди нихъ брахицефаловъ. Изъ семнадцати родовыхъ единицъ, которая мы различаемъ въ вышеприведенной таблицѣ, только двѣ мезатицефальны и двѣ брахицефальны, остальные же всѣ по средней головного указателя являются суббрахицефальными. Вмѣстѣ съ тѣмъ эти мезатицефальны и брахицефальны группы по среднимъ своего указателя стоять на границѣ съ суббрахицефалами. Количество брахицефаловъ, меньшее половины всѣхъ измѣренныхъ, мы находимъ только въ четырехъ родовыхъ группахъ; среди остальныхъ брахицефалы преобладаютъ, а въ шести изъ этихъ родовыхъ группъ число брахицефаловъ составляетъ болѣе трехъ четвертей всего числа башкиръ, входящихъ въ ихъ составъ, въ крайней же группѣ оно достигаетъ 92%.

Несомнѣнно, такимъ образомъ, что *основной типъ башкиръ сложился изъ брахицефаловъ*. Поэтому весьма интересно прослѣдить географическое распространеніе процентаго количества брахицефаловъ среди родовыхъ группъ башкиръ.

Изъ семнадцати нашихъ родовыхъ единицъ въ семи изъ нихъ процентъ брахицефаловъ меньше средняго для всѣхъ измѣренныхъ, въ остальныхъ же десяти онъ больше. Сравнительно менѣе короткоголовой является сѣверо-западная половина Башкирии, а болѣе короткоголовой юго-восточная.

Между родовыми группами башкиръ съ процентомъ брахицефаловъ болѣшимъ средняго для всѣхъ измѣренныхъ наблюдается рѣзкій скачекъ: часть изъ нихъ мало отличается отъ средняго для всѣхъ башкиръ, другая часть характеризуется весьма значительнымъ преобладаніемъ брахицефаловъ, свыше 75% всѣхъ входящихъ въ данную группу. Географически эти двѣ серіи родовыхъ группъ располагаются такъ, что наиболѣе короткоголовые рода занимаютъ крайній востокъ и юго-востокъ Башкирии, а менѣе короткоголовая серія занимаетъ преимущественно центральную часть ея.

Между родовыми группами, въ которыхъ процентное количество брахицефаловъ меньше средняго для всѣхъ измѣренныхъ, также наблюдается скачекъ, отдѣляющій группы съ процентомъ брахицефаловъ близкимъ къ среднему для всѣхъ башкиръ отъ тѣхъ крайнихъ группъ, где брахицефалы являются въ меньшинствѣ. Въ географическомъ распространеніи послѣднихъ двухъ серій наблюдается интересная особенность. Серія родовыхъ группъ сравнительно болѣе брахицефальная не погранична съ юго-восточными группами, а находится на крайнемъ сѣверо-западѣ Башкирии. Благодаря этому, менѣе брахицефальные группы являются окружеными съ трехъ сторонъ болѣе брахицефальными. Особенно странно видѣть мезатицефальную группу, съ преобладаніемъ долихо-мезатицефаловъ надъ брахицефалами, въ горахъ Южнаго Урала, среди наиболѣе короткоголовыхъ родовыхъ группъ башкиръ.

Такимъ образомъ, областью, где опредѣленіе всего выраженія короткоголовый типъ башкиръ, является, прерывающаяся посрединѣ, узкая полоса Зауралья, южные отроги Урала и населенная башкирами часть Общаго Сырта вплоть до Губерлинскихъ горъ. Въ средней полосѣ Башкирии, въ бассейнѣ верхняго и средняго теченія р. Бѣлой до г. Уфы, на Волжско-Уфимской возвышенности, а частью и на Юж-

номъ Уралѣ, расположены не столь короткоголовыя родовыя группы башкиръ, но все-же съ большимъ процентомъ брахицефаловъ, чѣмъ средній для всѣхъ башкиръ. Родовыя группы съ преобладаніемъ брахицефаловъ, хотя въ количествѣ и меньшемъ, чѣмъ среднее для всѣхъ башкиръ, расположены преимущественно въ сѣверо-западномъ углу Башкирии, въ низменномъ бассейнѣ нижняго и отчасти средняго теченія р. Бѣлой. Наконецъ, родовыя группы, среди которыхъ короткоголовые въ меньшинствѣ, занимаютъ небольшую область въ бассейнѣ р. Бѣлой ниже г. Уфы, Уфимское плоскогоріе съ прилегающими къ нему отрогами Урала, а также значительную территорію въ болѣе южной части Уральскихъ горъ.

Если короткоголовый типъ мы признаемъ за основной для башкиръ, то, только что разсмотрѣнное нами, количественное его распространеніе въ значительной степени должно обусловливаться тѣми элементами, которые, смѣшиваясь съ башкирами, усиливали этотъ типъ или ослабляли его. Поэтому намъ представляется весьма интереснымъ прослѣдить величину головного указателя за предѣлами Башкирии у сосѣднихъ народностей.

По величинѣ головного указателясосѣднія башкирамъ народности, естественно, распадаются на двѣ группы: юго-восточную и сѣверо-западную. Первые почти всѣ—типичные брахицефалы, тогда какъ вторыя въ большинствѣ суббрахицефалы и при томъ довольно умѣренные¹.

Ближайшіе къ башкирамъ на востокѣ, казакъ-киргизы Средней орды (32, 53) имѣютъ средній головной указатель 88,7 и при томъ они почти всѣ (98%) короткоголовы, при 90% настоящихъ брахицефаловъ. Столь же какъ казакъ-киргизы Средней орды короткоголовы и кара-киргизы (36, 64),

¹ Размѣры черепной части головы, судя по полусуммѣ продольнаго и поперечнаго ея діаметровъ, у сравниваемыхъ съ башкирами народностей нѣсколько отличаются отъ башкирскихъ. У пермяковъ, вотяковъ, черемисъ и чувашей емкость черепа, повидимому, вообще меньше, чѣмъ у башкиръ. Размѣры черепа у мещеряковъ, тентярей и казанскихъ татаръ въ общемъ сходны съ башкирскими, равно какъ и у нѣкоторыхъ средне-азіатскихъ народностей. Размѣры черепа у калмыковъ-дэрбетовъ и торгоутовъ немного, а у киргизовъ и ногайцевъ значительно превышаютъ размѣры черепа башкиръ.

средняя головного указателя которыхъ 86,2 при 94% брахицефаловъ (изъ нихъ 76% настоящихъ брахицефаловъ), киргизы сырдаринские (35)—гол. указ. 87,9 при 100% брахицефаловъ (изъ нихъ 76% настоящихъ брахицефаловъ) и киргизы Букеевской орды (56), средняя головного указателя которыхъ 86,3 при 96% брахицефаловъ (82% настоящихъ брахицефаловъ).

Если мы направимся далѣе на юго-востокъ, въ Среднюю Азію, то тамъ мы повсюду встрѣтимъ столь же явно короткоголовое населеніе. По довольно многочисленнымъ даннымъ о таранчахъ (42), узбекахъ и таджикахъ (35), средняя головного указателя первыхъ 86,9, при 92,6% брахицефаловъ (77,3% настоящихъ брахицефаловъ), вторыхъ—86,6 при 97% брахицефаловъ (79% настоящихъ брахицефаловъ) и послѣднихъ—84,9, при 97% брахицефаловъ (67% настоящихъ брахицефаловъ). То же самое слѣдуетъ сказать и о сартахъ (34, 44, 57), средняя головного указателя которыхъ 83,5 при 70% брахицефаловъ (44% настоящихъ брахицефаловъ). Совершенно особо среди населенія Средней Азіи стоять только туркмены (41), средняя головного указателя которыхъ всего 75,6, при 7% брахицефаловъ и полномъ отсутствіи среди нихъ настоящихъ брахицефаловъ. Не въ такой степени короткоголовы, какъ киргизы и другіе восточные сосѣди башкиръ, живущіе къ югу отъ нихъ ногайцы (37) и астраханскіе калмыки (38, 39). Средняя головного указателя первыхъ 83,3, при 74% брахицефаловъ (48% наст. брахицеф.), а вторыхъ всего 82, при 85% брахицефаловъ (наст. брахицефаловъ только 37%). Ногайцы столь же короткоголовы, какъ и наиболѣе короткоголовы изъ родовыхъ группъ башкиръ, что же касается астраханскихъ калмыковъ, то они, повидимому, подверглись довольно значительному смѣшенію съ какой-то болѣе длинноголовой или, во всякомъ случаѣ, мезатицофальной народностью. Послѣднее тѣмъ болѣе вѣроятно, что восточные сородичи астраханскихъ калмыковъ-дэрбэтовъ въ западной Монголіи, торгоуты (40) всѣ брахицефалы (77% наст. брахицефаловъ) и средняя головного ихъ указателя 84,7.

При господствѣ среди башкиръ брахицефаловъ, въ случаѣ скрещиванія ихъ съ сосѣдями на востокѣ и югѣ, количество брахицефаловъ должно было увеличиваться. Съ этой точки зренія вполнѣ понятно присутствіе наиболѣе выра-

женной брахицефиліи, какъ въ процентномъ преобладаніи короткоголовыхъ, такъ и въ средней головного указателя, среди башкиръ крайняго востока и юга Башкиріи.

Форма головы у сосѣдей башкиръ на западѣ и съверѣ, какъ мы уже упоминали, сильно отличается отъ формы головы обитателей южныхъ и восточныхъ степей и полупустынь. Головной указатель мещеряковъ (24,269, 58, 59) и тептярей (67) значительно ниже средняго башкирскаго; для первыхъ онъ въ среднемъ 80,3, а для вторыхъ всего 78,6, при 30% брахицефаловъ и при отсутствіи настоящихъ брахицефаловъ. Весьма близки къ башкирамъ по величинѣ головного указателя казанскіе татары (45, 46, 47). Средняя головного ихъ указателя, полученная на довольно значительныхъ се-ріяхъ, колеблется, въ зависимости отъ мѣстности, отъ 81 до 81,8, при 46—74% брахицефаловъ (13%—34% наст. брахицефаловъ). Головной указатель черемисъ (49, 60, 61) и чу-вашей (49, 50), какъ живущихъ совмѣстно съ башкирами, такъ и къ западо-съверо-западу отъ нихъ, значительно ниже башкирскаго, особенно у чувашей. Черемисы въ среднемъ являются весьма умѣренными суббрахицефалами, гранича-щими съ мезатицефалами (сред. гол. указ. 80,2, при 48,5% брахицефаловъ и изъ нихъ только 15% настоящихъ брахи-цефаловъ), тогда какъ чуваши въ среднемъ повсюду являются мезатицефалами съ указателями отъ 78,8 до 79,9 (при 49% брахицефаловъ и изъ нихъ всего 14,5% настоящихъ брахи-цеф.). Головной указатель вотяковъ (51, 66) больше средней головного указателя всѣхъ башкиръ, а особенно съверо-западныхъ ихъ родовъ; его средняя 81,9 (при 72% брахице-фаловъ и изъ нихъ около 26% наст. брахицеф.). Еще болѣе брахицефальны пермяки (52), отдаленные сосѣди башкиръ на съверѣ, головной указатель которыхъ 82,4, при 75% брахи-цефаловъ (40% настоящ. брахицеф.).

Изъ вышеизложеннаго ясно, что пониженіе средней го-ловного указателя и процента брахицефаловъ среди баш-киръ можетъ быть результатомъ смѣшенія ихъ съ тептя-рями, мещеряками или чувашами, въ меньшей степени съ татарами или съ кѣмъ бы то ни было изъ другихъ сосѣдей на съверо-западѣ. Въ какой степени тептяри, мещеряки или татары могли вліять на измѣненіе формы головы башкиръ видно изъ слѣдующей таблички.

Число измѣр.	Название группы.	Средняя гол. указ.	% брахи-цефал.	(% наст. брах.)
85	Башкиры, матери которыхъ теп-тарки	80,4	54,7%	(18,8%)
81	Башкиры, матери которыхъ ме-щерячки	79,99	46,9%	(14,8%)
30	Башкиры, матери которыхъ та-тарки	80,9	70 %	(33,3%)
36	Айлины, мат. котор. не баш-кирки	79,8	57,1%	(5,7%)
36	Западной группы, мат. котор. не башкирки	80,0	50 %	(16,7%)
62	Кайлино-каршинцы, мат. котор. не башкирки	80,6	50 %	(24,0%)

Какъ и слѣдовало ожидать, башкиры, матери которыхъ были мещерячки или тептарки, менѣе короткоголовы, чѣмъ остальные башкиры, особенно восточные и юго-восточные ихъ сородичи. Брахицефаловъ среди нихъ около 50%. Съ другой стороны, башкиры, матери которыхъ были татарки, по средней головного указателя и по процентному количеству брахицефаловъ, почти не отличаются отъ остальныхъ башкиръ въ ихъ совокупности. Послѣднее вполнѣ естественно, если принять во вниманіе форму головы казанскихъ татаръ. Башкиры, родившіеся отъ иноплеменныхъ матерей, существенно отличаясь по формѣ головы отъ средней, полученной нами для всѣхъ измѣренныхъ, нисколько не выдѣляются среди болѣе чистаго населенія сѣверо-западной половины Башкирии. Поэтому средняя головного указателя и процентное количество брахицефаловъ у башкиръ, родившихся отъ иноплеменныхъ матерей, въ западной группѣ, среди айлиновъ или кайлино-каршинцевъ почти такія же какъ и у всей западной группы, айлинцевъ или кайлино-каршинцевъ.

Если для нѣкоторыхъ родовыхъ группъ башкиръ пониженіе средней головного указателя или процентнаго количества брахицефаловъ мы можемъ объяснить скрещиваніемъ ихъ съ мещеряками, тептарями или, въ меньшей степени, съ

татарами, то для другихъ группъ такое объясненіе не приложимо. Даже при наличности смѣшанности, непостоянства и разнообразія типа мещеряковъ и тептярей, при значительной вариаціи головного ихъ указателя и процента брахицефаловъ, измѣненіе формы головы башкиръ можетъ быть объяснено скрециваніемъ съ этими народностями только въ тѣхъ случаяхъ, когда средняя головного указателя и процентное количество брахицефаловъ въ родовыхъ группахъ башкиръ не ниже, чѣмъ у самихъ мещеряковъ и тептярей. Такъ обстоитъ дѣло относительно нѣкоторыхъ изъ сѣверо-западныхъ родовыхъ группъ (сѣверо-западная, западная группа, а отчасти, повидимому, табынцы и др.). Происхожденіе формы головы нашихъ мезатицефальныхъ родовыхъ группъ (кудѣйцевъ, сѣверныхъ бурзяно-кипчаковъ) съ преобладаніемъ долихо-мезатицефаловъ надъ брахицефалами (кайлино-каршинцы, айлинцы) очевидно не можетъ быть объяснено только скрециваніемъ болѣе брахицефальныхъ башкиръ съ мещеряками, тептярями или чувашами, наиболѣе длинноголовыми изъ сѣверо-западныхъ сосѣдей башкиръ.

Правда, чувashi, мещеряки, а особенно тептяри, подверглись сильному вліянію болѣе короткоголовыхъ народностей и, можно думать, что въ болѣе чистомъ видѣ, по крайней мѣрѣ, нѣкоторые изъ нихъ, являлись болѣе длинноголовыми. Тѣмъ ни менѣе, для нѣкоторыхъ областей, хотя-бы для горной области юга Урала, представляется болѣе естественнымъ предположить, что мы имѣемъ дѣло съ какимъ-то инымъ элементомъ, быть можетъ, съ остатками, пока намъ неизвѣстныхъ, древнихъ, длинноголовыхъ обитателей Урала, смѣшившихся впослѣдствіи съ башкирами и повлиявшиими на форму головы послѣднихъ. Если принять во вниманіе гипотезу, считающую чувашей потомками волжскихъ булгаръ (65), а также мезатицефалю современныхъ намъ чувашей и долихо-цефалю череповъ волжскихъ булгаръ (63), въ связи съ нѣкоторыми данными о разселеніи послѣднихъ, то передъ нами откроется заманчивая перспектива къ уясненію происхожденія долихоцефальныхъ элементовъ среди башкиръ. Съ другой стороны, въ одной изъ первыхъ антропометрическихъ работъ о башкирахъ (16) указывалось на присутствіе среди башкирского рода кудѣйцевъ туркменъ, во-

шедшихъ въ составъ этой родовой группы. Принимая во вниманіе то совершенно исключительное мѣсто, которое занимаютъ туркмены по своему головному указателю среди обитателей Киргизского края и Средней Азіи, сопоставляя форму ихъ головы съ мезатицефаліей кудейцевъ, мы должны будемъ съ особенной осмотрительностью отнестись къ установлению происхожденія долихоцефаловъ среди башкиръ.

Иzmѣреніе высоты черепной части головы, т.-е. разстоянія между макушкой и слуховымъ отверстіемъ, одно изъ самыхъ трудныхъ измѣреній на живомъ человѣкѣ. Трудность его зависитъ отъ двухъ причинъ. Во-первыхъ, разстояніе между макушкой (*bregma*) и слуховымъ отверстіемъ измѣряется въ проекції, а во-вторыхъ, весьма трудно опредѣлить нижняя измѣрительная точка, соответствующая верхнему краю слухового отверстія. Въ тѣхъ случаяхъ, когда высота черепа опредѣляется вычитаніемъ высоты слухового отверстія изъ высоты роста стоя, индивидуальныя колебанія обычно бываютъ невѣроятно большія, а при маломъ числѣ измѣреній средняя мало надежны. Только при большихъ серіяхъ средняя высоты черепа получаются достаточно удовлетворительными. Послѣднее вполнѣ понятно, такъ какъ при измѣреніи роста стоя и высоты слухового отверстія отъ пола самая незначительная измѣненія въ положеніи тѣла измѣряемаго даютъ ошибку въ 2—3 сантиметра, что для высоты черепа, величины абсолютно небольшой, дѣлаетъ ошибку весьма значительной. При непосредственномъ же измѣреніи высоты черепа скользящимъ циркулемъ съ длинной ножкой бываетъ весьма трудно держать стержень циркуля вполнѣ вертикально. Другая трудность, какъ сказано, заключается въ опредѣленіи точки, соответствующей верхнему краю слухового отверстія. Между отдѣльными изслѣдователями, въ частности занимавшимися башкирами, до сихъ поръ не было единства въ приемахъ опредѣленія этой точки. Никольскій (24), Назаровъ (11, 22), Абрамовъ (25) пишутъ, что высота черепа опредѣлялась ими вычитаніемъ высоты слухового отверстія изъ роста стоя, но не даютъ точныхъ указаній, какъ ими опредѣлялась эта высота. Между тѣмъ, достаточно сравнить абсолютныя величины высоты черепа, полученные этими авторами для башкиръ, чтобы убѣдиться, насколько различно опредѣлялась ими высота слухового отверстія.

	Число измѣр.	Название группы.	Выс. черепа.	Смѣш. указ.	В.-прод. указ.	В.-попер. указ.
Никольский.	18.	Ельдяты .	133	80,9	73,7	88,1
	73.	Катайцы зауральские	136	81,9	74,4	89,4
	26.	Табынцы . .	136	82,9	75,5	90,2
	54.	Инзеръ - катайцы	136,8	83,7	74,6	92,9
Абрамовъ.	99.	Сѣверо - западная группа.	135	81,4	72,9	9 ,6
	20.	Кара - кипчаки	115	68,8	62,5	75,2
Назаровъ.	17.	Усергане . .	112,2	66,9	60,5	73,3
	17.	Тангаурцы.	117,8	70,8	64,7	76,9
	31.	Бурзяне . .	114,3	67,3	60,9	73,7

Изъ приводимыхъ выше данныхъ мы видимъ, насколько абсолютные размѣры высоты черепа и вычисленные на основаніи ихъ указатели у гг. Никольского и Абрамова отличаются отъ соответствующихъ величинъ, полученныхъ для башкиръ г. Назаровымъ и, какъ увидимъ ниже, нами. Несомнѣнно, что измѣрительные точки и пріемы измѣренія высоты черепа у этихъ авторовъ были различны, благодаря чему и результаты получились несравнимые.

Согласно съ практикой парижской антропологической лабораторіи, мы первоначально принимали за высоту слухового отверстія средину козелка (*tragus*). Во время послѣдней же экскурсіи къ башкирамъ, слѣдя международному соглашенію, при опредѣленіи слухового отверстія я руководился выемкой, находящейся между козелкомъ уха и улиткой (*helix*). Разстояніе между этими двумя измѣрительными точками (средина козелка и выемка между козелкомъ и улиткой) довольно значительно и въ среднемъ у 120 башкиръ, на которыхъ измѣрялись обѣ эти точки, оно равно 8 миллиметрамъ.

Въ приведенныхъ ниже таблицахъ средняя высота черепа и указатели высоты вычислены по измѣреніямъ разстоянія между срединой козелка и макушкой, такъ какъ для огромнаго большинства измѣренныхъ нами башкиръ мы имѣ-

емъ только эту высоту черепа. Въ тѣхъ же изъ родовыхъ группъ, гдѣ измѣренія высоты черепа брались только отъ ушной выемки, принятая во вниманіе поправка въ 8 миллиметровъ.

Индивидуальные колебанія высоты черепа, въ зависимости отъ родовой группы, заключаются въ предѣлахъ отъ 17 мм. до 31 мм. Среднія абсолютныхъ размѣровъ высоты черепа у различныхъ родовыхъ группъ башкиръ довольно разнообразны. При разницѣ между крайними по этому признаку родовыми группами въ 5 мм. (съ долями) большинство изъ нихъ группируется около средней для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ = 130,7 мм. Внутригрупповая вариациія среднихъ высоты черепа между отдѣльными башкирскими дачами также довольно разнообразны; въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ онѣ ничтожны (бузяно-усергани — 1 мм.), въ другихъ онѣ достигаютъ 5 мм. (кайлино-каршинцы, айлинцы, западная группа) и даже 7 мм. (кудейцы). У большинства же родовыхъ группъ разница между средними высота черепа въ отдѣльныхъ башкирскихъ дачахъ выражается 3—4 мм.

При вычислениі указателя высоты черепа обыкновенно принято, особенно русскими антропологами, сопоставлять ее съ наибольшимъ продольнымъ діаметромъ черепа, вычисляя, такъ называемый, высотно-продольный указатель головы. Между тѣмъ, врядъ ли правильно выражать такимъ путемъ относительную высоту черепной части головы. Несомнѣнно, что въ данномъ случаѣ на указатель высоты долженъ вліять головной указатель въ томъ смыслѣ, что болѣе длинноголовые будутъ болѣе низкоголовыми, короткоголовые, наоборотъ, болѣе высокоголовыми, при одинаковой абсолютной высотѣ черепа и горизонтальной его окружности. Поэтому правильнѣе сопоставлять высоту черепа, какъ съ продольнымъ, такъ и съ наибольшимъ поперечнымъ его діаметромъ, и вычислять смѣшанный указатель или полусумму высотно-продольного и высотно-поперечного указателей. При вычислениі указателя высоты черепа для отдѣльныхъ башкирскихъ дачъ или пунктовъ измѣренія я пользовался средними размѣрами высоты черепа, вычисленными съ точностью до десятыхъ миллиметра, хотя въ таблицахъ эти размѣры даны въ цѣлыхъ миллиметрахъ.

З а п а д н а я г р у п п а .	К а й л и н о - К а р ш и н ц и .	К у д е Ѵ и Ѵ .	Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-прод. ук.	Высотно-попер. ук.		
			№ подгруппы.	Число измѣрений.	min.—max.	Средн.			
		1—A.	1812		116—152	130,7	77,1	69,1	85,1
		54—57	123		116—144	128,7	75,9	67,3	84,4
		54	36		116—137	126	74,4	65,6	83,2
		K55	43		118—142	128	75,4	67,7	83,1
		56	22		127—135	131	77,3	68,2	86,5
		57	22		126—144	133	77,5	69,0	86,1
		86—92	118		120—142	128,7	75,9	67,5	84,2
		92	15		120—133	126	75,0	66,8	83,2
		89	13		124—135	130	75,1	67,5	82,6
		91	20		123—137	129	76,0	68,0	84,0
		91a	23		123—135	129	76,1	67,4	84,8
		87	27		122—138	129	76,4	68,1	84,8
		86	20		124—142	131	77,2	68,1	86,4
		94—121	146		117—136	128,2	76,3	67,9	84,7
		94	9		117—131	127	75,0	66,8	83,2
		118	20		—	127	75,5	67,1	83,9
		121	20		—	126	75,8	67,4	84,1
		112	20		—	128	76,1	67,2	85,0
		96	20		—	128	76,2	68,0	84,5
		114	20		—	131	76,9	68,9	84,9
		116	20		—	128	77,2	69,2	85,3
		109	17		120—136	130	77,7	69,8	85,5

Т а б ы н ы.	М и н и м а л ь.	Бурзяно-Усергане.	Название группы.		Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-прод. ук.	Высотно-лонгер. ук.
			№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	min.—max.	Средн.			
	39—43	80	122—136	128,8	76,3	68,7	83,9		
	43	20	—	129	76,1	68,6	83,6		
	39	20	—	128	76,3	68,7	84,0		
	40	20	—	129	76,3	69,3	83,3		
	41	20	122—136	129	76,4	68,1	84,8		
	A.	20	118—128	124	76,9	68,9	84,9		
	1—12	163	120—144	130,8	77,2	68,8	85,6		
	K12	20	121—135	128	74,8	66,5	83,1		
	10	20	—	129	76,5	68,0	85,0		
	8	20	125—138	131	77,1	68,9	85,3		
	4	33	123—141	132	77,2	69,0	85,4		
	1	24	120—144	132	78,1	69,2	87,1		
	3	14	121—137	130	78,3	69,9	86,8		
	2	32	120—144	132	78,6	70,3	87,0		
	16—23	101	121—143	130,8	77,2	69,2	85,2		
	17	21	—	129	76,0	68,6	83,5		
	22	20	—	131	77,1	69,3	85,0		
	16	21	121—143	131	77,3	69,4	85,2		
	18	20	—	132	77,7	69,1	86,4		
	23	20	—	131	77,9	69,6	86,2		

К и п ч а к и.	Ю р м а т в и и ц и.	З а у р а л ь с к і е К а т а ю щ.	Название групп.		Высота черепа.	Смѣщанный укaz.	Высотно-прод. ук.	Высотно-шпер. ук.
			№ подгруппы.	Число измѣрен-нных.				
		70a—82a	189	120—145	132	77,2	70,4	84,0
		80	24	120—140	130	75,7	69,1	82,3
		81a	20	—	129	76,8	70,0	83,6
		82	20	—	131	76,8	70,7	82,9
		80a	21	124—145	133	77,0	69,9	84,1
		70a	20	125—142	133	77,5	70,9	84,1
		78	24	125—141	133	77,5	71,0	84,1
		79	20	121—140	133	77,6	70,4	84,8
		81	20	—	133	77,7	70,0	85,4
		82a	20	—	133	78,1	71,7	84,6
		25—30	157	117—144	130,9	77,3	69,3	85,4
		26	31	122—141	131	76,9	68,5	85,2
		30	20	120—144	129	76,9	69,3	84,4
		25	30	125—141	131	77,0	68,6	85,5
		27a	30	120—140	131	77,6	70,2	85,0
		28	26	117—140	131	78,2	70,1	86,3
		27	20	122—141	132	78,5	70,2	86,8
		32—38	168	125—141	131	77,4	69,4	85,4
		37	20	—	129	76,2	68,5	83,9
		38	20	—	130	76,6	68,9	84,4
		33	20	125—141	131	77,0	68,6	85,3
		34	20	—	130	77,2	69,9	84,6

Сѣверо-зап. группа.	Кара-Барынь-Табынцы.	Инзѣръ-Катаицы.		Кипчаки.		Название группы.	
		№ подгруппы.	Число измѣрен-нных.	Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-прод. ук.
				min.—max.	Средн.		
	35a	20	—	131	77,5	70,2	84,9
	32	28	125—140	133	78,3	68,9	87,6
	35	20	—	131	77,8	69,8	85,8
	36	20	—	131	77,9	70,8	85,1
	52—53	86	120—142	131,4	77,4	70,1	84,7
	52 П.	20	120—137	129	77,0	68,7	85,4
	53 П.	20	126—142	133	77,0	69,2	84,9
	52	22	123—136	130	77,7	70,5	84,9
	52	24	124—140	133	77,6	70,7	84,4
	76—77	74	120—146	132,6	77,5	70,6	84,3
	77	22	124—141	132	77,0	70,3	83,6
	76a	26	120—141	132	77,4	70,5	84,3
	76	26	128—146	135	78,1	71,1	85,2
	58—123	88	117—146	131,6	77,9	69,8	86,1
	119	10	—	129	76,5	68,9	84,2
	58	21	125—140	131	77,2	69,7	84,8
	62	16	117—140	132	77,3	68,7	86,0
	60	20	120—146	132	78,5	70,1	87,0
	123	21	—	133	78,9	70,7	87,2

Тамъяно-Табынцы.	А н л и н ц ы.		Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-пред. ук.	Высотно-чопер. ук.
	№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	min.—max.	Средн.			
	66—85	217	122—144	131,5	78,0	69,4	86,6
	70	27	123—135	129	76,8	68,4	85,3
	72	22	—	129	77,0	69,2	84,7
	68	20	123—140	129	77,3	68,6	86,1
	74	24	122—140	129	77,7	68,8	86,5
	69	20	125—141	134	78,3	69,1	87,6
	70 П.	20	126—144	134	78,6	70,7	86,5
	66	20	125—140	134	78,7	69,6	87,8
	71	20	125—140	132	78,7	70,3	87,2
	85 П.	20	124—142	134	78,8	70,4	87,2
	73	24	125—142	132	79,2	70,3	88,2
	47—51	82	121—152	134,3	78,8	70,2	87,4
	50 П.	20	125—143	133	78,3	70,0	86,7
	48	20	125—152	134	78,6	69,5	87,7
	47	22	—	135	79,0	70,7	87,4
	51 П.	20	121—147	135	79,3	70,7	87,9

Смѣшанный указатель высоты черепа у всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ въ среднемъ равенъ 77,1. Разница между двумя крайними по этому признаку родовыми группами башкиръ не достигаетъ и трехъ единицъ, а если мы откинемъ малочисленную группу тамъяно-табынцевъ, то эта разница будетъ всего около двухъ единицъ. Различія по указателю высоты черепа особенно малы (77,2—78) у значительного большинства родовыхъ группъ, начиная съ минцеевъ и кончая

а́йли́нцами. Только четыре группы — куде́йцы, кайлино-ка́ршинцы, западная группа и бурзяно-усергане — отличаются нѣсколько меньшой высотой черепа. Возможные неточности при измѣреніи высоты черепа (измѣренія брались непосредственно скользящимъ циркулемъ съ длинными ножками), а также весьма малая междугрупповая амплитуда указателей высоты черепа, могли быть причиной того неожиданного явленія, что родовыя группы, весьма сходныя между собой по другимъ изъ разсмотрѣнныхъ нами выше признаковъ, заняли по указателю высоты черепа діаметрально противоположные мѣста въ серіи родовыхъ группъ, расположенныхъ по величинѣ этого указателя: куде́йцы и а́йлинцы, западная и сѣверо-западная группы. Во всякомъ случаѣ, изъ разсмотрѣнія указателей высоты черепа мы можемъ сдѣлать только тотъ выводъ, что *башкиры сравнительно низкоголовы и отдаленныя родовыя ихъ группы въ этомъ отношеніи мало отличаются одна отъ другой.* Только въ бассейнѣ нижняго теченія р. Бѣлой, а отчасти въ горахъ Южнаго Урала живутъ башкиры еще болѣе низкоголовые, чѣмъ остальные ихъ сородичи.

Какъ мы уже упоминали, высота черепа, измѣренная отъ ушной выемки, даетъ значительно меньшія величины, чѣмъ высота черепа отъ средины козелка. Такъ, для 456 башкиръ, у которыхъ измѣрялась высота черепа отъ выемки, мы имѣемъ среднюю = 121 мм. Разумѣется и указатель высоты черепа соответственно абсолютнымъ размѣрамъ понижается въ среднемъ до 71,9. Принимая во вниманіе и эту высоту черепа, междугрупповая различія для родовъ, гдѣ она измѣрялась, въ общихъ чертахъ остаются сходными съ вышеприведенными. Изъ наиболѣе многочисленныхъ группъ западная и бурзяно-усергане оказываются болѣе низкоголовыми, чѣмъ кипчаки или табынцы.

Въ виду уже неоднократно подчеркивавшейся нами трудности измѣренія высоты черепа и очевидной несравнимости данныхъ, полученныхъ различными авторами, вслѣдствіе принятія ими различныхъ измѣрительныхъ точекъ или неодинаковыхъ пріемовъ измѣренія, мы принуждены отказаться отъ сравненія нашихъ данныхъ о высотѣ черепа башкиръ съ данными большинства другихъ изслѣдователей башкиръ илисосѣднихъ съ ними народностей.

К и п ч а к и.	З а п а д н а я г р у п п а	Назначение групппы.		Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-прод. ук.	Высотно-попер. ук.
		№ подгруппы.	Число измѣренных.	min.—max.	Средн.			
	10—A.	456	105—137	121,0	71,9	64,4	79,4	
	92	15	112—125	117,7	70,1	62,4	77,8	
	10	20	110—133	120,2	71,2	63,3	79,2	
	96—121	120	110—130	120,6	71,8	63,7	79,8	
	118	20	110—127	119,6	71,0	63,1	79,0	
	121	20	112—125	118,6	71,3	63,5	79,2	
	112	20	115—126	120,7	71,8	63,4	80,2	
	96	20	115—127	121,0	72,0	64,2	79,8	
	116	20	114—127	121,0	72,0	63,5	80,6	
	114	20	110—130	123,0	72,4	64,9	79,9	
	34—38	120	105—134	121,8	72,1	65,2	79,0	
	37	20	110—132	120,6	71,2	64,0	78,4	
	38	20	105—131	120,9	71,3	64,1	78,5	
	34	20	115—132	121,4	72,1	65,2	79,0	
	35a	20	109—132	122,6	72,5	65,7	79,4	
	35	20	116—134	123,0	72,8	65,1	80,5	
	36	20	116—132	122,4	72,8	66,1	79,5	

Бурзяно-Усергане.	Т а б ы н и ц ы .	Названіе группы.		Высота черепа.		Смѣшанный указ.	Высотно-прод. ук.	Высотно-попер. ук.
		№ подгруппы.	Число измѣрений	min.—max.	Средн.			
	A.	20		118—128	123,7	72,1	64,6	79,6
16—23	101	105—137	121,3	71,9	64,9	78,5		
	17	20	105—129	120,7	69,0	64,4	73,6	
	16	21	110—137	118,0	72,0	65,2	76,8	
	22	20	115—135	123,3	72,7	65,2	80,1	
	18	20	115—131	124,0	72,7	64,6	80,8	
	23	20	110—130	122,5	72,8	65,1	80,6	
39—43	60	110—131	120,9	71,6	64,7	78,6		
	43	20	110—126	121,2	71,5	64,4	78,5	
	40	20	113—131	121,2	71,6	65,1	78,2	
	39	20	110—127	120,4	71,8	64,6	79,0	

Только для высоты черепа съверо-западныхъ сосѣдей башкиръ мы имѣемъ данныя, вполнѣ сравнимыя съ нашими, и можемъ поэтому до извѣстной степени судить о вѣроятномъ ихъ вліяніи на измѣненіе высоты черепа башкиръ.

Число измѣр.	Названіе группы.	Выс. черепа.	Смѣш. указ.	В.-прод. указ.	В.-попер. указ.
81.	Башкиры, матери которыхъ мещерячки.	130,0	76,7	68,1	85,3
85.	Башкиры, матери которыхъ тептярки .	129,0	76,7	68,4	85,1
30.	Башкиры, матери которыхъ татарки . .	129,4	76,9	68,8	85,1

Во всѣхъ группахъ башкиръ, матери которыхъ были мещерячки, тептярки или казанскія татарки, смѣшанный указатель высоты черепа меньше 77 и, слѣдовательно, они въ этомъ отношеніи болѣе всего сходны съ тѣми наиболѣе низкоголовыми родовыми группами башкиръ, которыхъ расположены по нижнему течению р. Бѣлой, и въ составѣ которыхъ они въ значительной степени входятъ сами. Сопоставляя данные о высотѣ черепа башкиръ, родившихся отъ перекрестныхъ браковъ, съ данными, полученными мною для тептярей, и г. М. Никольскимъ (46) для лаишевскихъ татаръ, мы убѣждаемся, что сравнительная низкоголовость башкиръ въ бассейнѣ нижняго теченія р. Бѣлой съ достаточной вѣроятностью можетъ быть объяснена скрещиваниемъ ихъ съ названными народностями. Для сѣверо-западныхъ тептярей я получилъ смѣшанный указатель высоты 72,1 ($63,5 + 80,8$), при измѣреніи высоты черепа отъ ушной выемки, что съ поправкой для высоты отъ средины козелка дастъ указатель 76,9 ($67,7 + 86,1$). Для лаишевскихъ татаръ мы имѣемъ смѣшанный указатель высоты значительно болѣе низкій 75,5 ($68,7 + 82,3$), а для чувашей весьма близкій къ указателю смѣшанныхъ группъ башкиръ. Такъ, для 129 чувашей Уфимской губ., измѣренныхъ г. Крыжановскимъ, а отчасти и мною (50), мы имѣемъ смѣшанный указатель высоты черепа 76,9, при 67,9 высотно-продольномъ и 85,9 высотно-поперечномъ указателяхъ.

Изъ восточныхъ сосѣдей башкиръ мы отмѣтили только казакъ-киргизовъ (32) и кара-киргизовъ (36) которые, повидимому, нѣсколько болѣе низкоголовы, чѣмъ башкиры. Смѣшанный указатель высоты черепа первыхъ 76,8, а вторыхъ 76,7. Мало отличаются въ этомъ отношеніи отъ башкиръ и нѣкоторые изъ народностей Средней Азіи, какъ, напримѣръ, таранчи (42), смѣшанный указатель высоты черепа которыхъ 77,3.

Наименьшая ширина лба или наименьшій лобный діаметръ измѣрялся нами между двумя височными гребнями лобной кости въ наименьшемъ между ними разстояніи. Изъ сравненія нашихъ данныхъ о наименьшей ширинѣ лба башкиръ съ полученными другими изслѣдователями мы видимъ, что она измѣрялась ими иначе, чѣмъ нами. Д-ръ Никольский (24), напримѣръ, измѣрялъ наименьшій лобный діаметръ измѣрялся нами между двумя височными гребнями лобной кости въ наименьшемъ между ними разстояніи. Изъ сравненія нашихъ данныхъ о наименьшей ширинѣ лба башкиръ съ полученными другими изслѣдователями мы видимъ, что она измѣрялась ими иначе, чѣмъ нами. Д-ръ Никольский (24), напримѣръ, измѣрялъ наименьшій лобный діаметръ

		З а у р а л ь с к и е К а т а й ц и.		Наименьшая ширина лба.					
		Всё группы.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрений.	min.—max.	Средн.	Наим. шир. лба при наиб. попер. діам. = 100.	Наим. шир. лба при скул. діам. = 100.
Кара-Барынъ-Табыны.	1—A.	1838				92—123	105,7	68,8	73,8
	70a—82a	189				96—118	105,9	67,3	72,3
	70a	20				98—114	103,8	67,7	71,3
	80	24				99—113	105,6	65,0	71,9
	82a	20				99—114	105,6	67,0	72,6
	79	20				101—113	105,0	67,1	71,9
	82	20				96—115	106,1	67,1	72,3
	80a	21				101—113	106,4	67,2	71,6
	78	24				97—118	106,9	67,5	72,6
	81	20				96—114	105,5	67,7	72,3
	81a	20				96—118	107,4	69,6	73,9
Тамяно-Табыны.	76—77	74				98—116	106,1	67,4	72,4
	76	26				98—112	105,4	66,5	71,0
	77	22				99—116	105,9	67,3	72,5
	76a	26				101—112	107,0	68,5	73,8
	A.	20				100—116	106,7	67,7	73,5
	47—51	88				92—114	104,1	67,8	71,2
	П. 51	20				92—112	103,0	66,9	71,4
	47	22				94—112	103,9	67,0	71,7
	48	26				96—110	104,0	68,1	69,5
	П. 50	20				99—114	105,5	68,5	72,2

		Название группы.		Наименьшая ширина лба.			
		№ подгруппы.	Число измѣрений.	min.—max.	Средн.	Наим. шир. лба при наиб. чопер. дам. = 100.	Наим. шир. лба при стул. дам. = 100.
Инзеръ - Катайск.	52—53	86	96—117	104,4	67,9	73,5	
	52	24	96—112	101,8	66,6	72,9	
	П. 52	20	98—112	102,9	68,1	73,0	
	52а	22	99—111	105,2	68,3	73,9	
	П. 53	20	96—117	108,3	69,0	74,4	
Бурзяно - Усергане.	39—43	91	96—113	105,6	68,7	73,8	
	43	27	96—110	104,3	67,6	72,8	
	41	24	99—112	105,9	69,0	74,6	
	39	20	96—111	105,3	69,1	73,4	
	40	20	99—113	107,3	69,3	74,8	
Г а б ы н ы.	16—23	101	96—119	105,4	68,7	73,6	
	16	21	98—110	103,2	67,1	72,7	
	22	20	96—111	104,3	67,8	72,4	
	23	20	97—114	105,9	69,0	74,0	
	18	20	101—114	106,5	69,4	74,4	
Сѣверо - западная группа.	17	20	102—119	107,0	69,5	74,6	
	58—123	88	92—114	105,1	69,3	74,4	
	123	21	92—112	102,2	69,3	74,4	
	62	16	101—112	105,3	68,7	74,1	
	58	21	98—114	106,1	68,9	73,5	
	119	10	100—114	105,6	68,9	75,2	
	60	20	101—113	106,7	70,4	75,2	

К и п ч а к и.	М и н ц и в.	К а й л и н о - К а р ш и н ц и.	Наименование групп.		Наименьшая ширина лба.			
			№ подгруппы.	Число измерений.	min.—max.	Средн.	Наим. шир. лба при наиб. попер. дам. = 100.	Наим. шир. лба при скул. дам. = 100.
		86—92	118		97—114	105,5	69,0	74,4
		K. 89	13		101—113	106,7	68,0	72,8
		K. 87	26		97—112	104,0	68,2	75,2
		91	20		102—114	106,3	69,2	74,7
		91a	23		101—109	105,5	69,2	74,0
		86	21		99—111	105,7	69,7	74,0
		92	15		101—110	105,7	69,9	74,8
		1—12	163		95—123	105,9	69,2	73,9
			10	20	95—113	103,2	68,0	73,2
			3	14	99—111	103,4	68,1	74,2
			1	24	99—114	104,7	68,8	73,3
			2	32	99—114	105,3	69,2	72,4
		K. 12	20		102—114	107,5	69,7	74,5
			4	33	98—123	108,3	70,0	74,7
			8	20	102—113	107,3	70,1	75,4
		32—38	168		95—119	106,3	69,2	74,2
			36	20	96—119	106,8	68,7	73,9
			32	28	98—114	104,9	68,9	74,0
			37	20	96—112	106,0	68,9	73,5
			38	20	95—111	106,4	69,1	73,3

Западная группа.	А ю л и н и й с	К и п ч а к и.	Название группы.		Наименьшая ширина лба.		Найм. шир. лба при наиб. попер. дам. = 100.	Найм. шир. лба при скул. дам. = 100.		
			№ подгруппы	Число измѣрений	min.—max.	Средн.				
		34	20	96—111	106,2	69,1	74,8			
		33	20	99—114	106,5	69,2	74,4			
		35a	20	98—115	107,3	69,5	74,7			
		35	20	99—114	106,8	70,0	75,6			
		66—85	218	92—117	105,6	69,3	74,2			
		П. 85	20	98—112	104,0	67,5	73,9			
		П. 70	20	96—112	105,3	67,9	73,2			
		73	24	92—112	103,9	69,2	72,3			
		72	22	100—117	106,3	69,5	74,4			
		71	20	98—114	106,2	69,7	74,4			
		68	20	96—113	104,4	69,6	73,6			
		66	21	99—114	106,6	69,8	74,6			
		69	20	102—114	107,5	70,0	74,8			
		70	27	99—112	105,7	70,0	74,7			
		74	24	95—114	106,3	71,0	75,5			
		96—121	146	94—116	105,2	69,4	74,8			
		114	20	97—113	104,9	68,2	73,4			
		121	20	97—108	102,6	68,5	74,2			
		112	20	94—114	104,9	69,0	74,1			
		109	17	99—111	105,5	69,1	74,3			

Ю р м а т ы н ц ы.	К у д е й ц ы.	Западная группа.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрений.	Наименьшая ширина лба.		Нам. шир. лба при наиб. попер. діам. = 100.	Нам. шир. лба при скул. діам. = 100.	
						min.—max.	Средн.			
				94	9	102—109	106,0	69,5	77,2	
				118	20	101—113	105,9	70,0	74,8	
				96	20	99—116	106,3	70,1	76,0	
				116	20	94—113	106,1	70,2	76,0	
				54—57	131	93—116	105,9	69,5	74,6	
					56	22	99—114	103,6	68,4	72,5
					54	44	93—112	105,3	69,5	75,0
				K. 55	43	98—116	106,9	69,8	74,9	
					57	22	101—114	107,6	69,8	75,0
				25—30	157	93—119	106,8	69,8	74,6	
					30	20	99—112	105,2	68,8	74,1
					25	30	97—114	107,0	69,6	74,3
					27a	30	93—117	107,4	69,6	73,6
					28	26	95—114	106,0	69,7	74,9
					26	31	99—119	107,9	70,2	75,9
					27	20	99—113	106,7	70,6	74,4

метръ такъ, что ножки циркуля ставились въ небольшую впадину кверху и сзади отъ надглазничныхъ возвышеній, а не между височными гребнями. Благодаря этому полученные имъ данныя о размѣрахъ наименьшей ширины лба башкиръ очень преувеличены; въ среднемъ для ширины лба всѣхъ имъ изслѣдованныхъ онъ даетъ 113 мм., а для нѣкоторыхъ

группъ, напримѣръ, для инзеръ-катаицевъ, даже 116 мм. Г. Маліевъ (16), напротивъ, получилъ слишкомъ малые размѣры для наименьшей ширины лба измѣренныхъ имъ башкиръ. Г. Абрамовъ (25) совсѣмъ не упоминаетъ объ этомъ измѣрениі. Только у г. Назарова (11,22) мы находимъ цифры весьма близкія къ полученными нами, и можно думать, что наименьшая ширина лба измѣрялась имъ между височными гребнями лобной кости.

Подобно абсолютнымъ размѣрамъ продольнаго, попечнаго и высотнаго діаметровъ черепа индивидуальные размѣры наименьшей ширины лба колеблются въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ довольно значительно, отъ 17 мм. до 28 мм. При 105,7 мм. размѣрѣ, полученному для наименьшей ширины лба всѣхъ изслѣдованныхъ башкиръ, среднія для отдѣльныхъ родовыхъ группъ группируются около этой величины, причемъ разница между размѣрами ширины лба крайнихъ по этому признаку родовыхъ группъ всего 2,3 мм. Внутригрупповыя колебанія средней ширины лба между башкирскими дачами достаточно разнообразны, отъ 1,6 мм. (у кара-барынъ-табынцевъ) до 6,5 мм. (у инзеръ-катаицевъ).

Относительные размѣры ширины лба обычно принято вычислять сравнительно съ размѣрами наибольшаго попечнаго діаметра головы, что даетъ намъ понятіе о развитіи лобной части черепа, сравнительно съ темянной. Вмѣстѣ съ тѣмъ, мы считаемъ весьма интереснымъ сопоставить ширину лба съ наибольшей шириной лица (скуловымъ діаметромъ), такъ какъ это отношеніе хорошо выражаетъ взаимоотношеніе между развитіемъ въ ширину передней части черепа и лица, опредѣляя вмѣстѣ съ тѣмъ одну изъ характерныхъ чертъ физіономіи. Въ нижеслѣдующей таблицѣ мы приводимъ абсолютные и относительные размѣры ширины лба различныхъ родовыхъ группъ башкиръ, принимая во вниманіе также данные, полученные для этого признака г. Назаровымъ.

Число измѣр.	Название группы.	Наим. ш. лба.	Наим. ш. лба при поп. д. =100.	Наим. ш. лба при скул. д. =100.
189	Катаицы зауральские . . .	105,9	67,3	72,3
74	Кара-барынъ-табынцы . . .	106,1	67,4	72,4
105	Тамъяно-табынцы . . .	104,1	67,4	71,6
86	Инзеръ-катаицы . . .	104,4	67,9	73,5

Число измѣр.	Названіе группы.	Наим. ш. лба.	Наим. лба при поп. д. ≈ 100 .	Наим. ш. лба при скул. д. ≈ 100 .
95	Усергане	105,2	68,5	73,1
101	Табынцы	105,4	68,7	73,6
118	Кайлино-каршинцы . .	105,5	69,0	74,4
163	Минцы	105,9	69,2	73,9
188	Кипчаки	106,2	69,2	74,1
88	Сѣверо-западная группа	105,1	69,3	74,4
218	Айлинцы	105,6	69,3	74,2
110	Бурзяне	105,9	69,4	73,9
146	Западная группа	105,2	69,4	74,8
131	Кудейцы	105,9	69,5	74,6
157	Юрматынцы	106,8	69,8	74,6

Изъ приведенныхъ данныхъ видно, что несмотря на незначительныя различія между отдѣльными родовыми группами башкиръ, у восточныхъ, зауральскихъ, а главнымъ образомъ у сѣверо-восточныхъ башкиръ лобная часть черепа уже, сравнительно съ затылочной его частью, чѣмъ у остальныхъ башкиръ, живущихъ по эту сторону Уральскихъ горъ. Особенно ясно проявляется ихъ относительная узколобость при сравненіи ширины лба съ наибольшей шириной лица. Наиболѣе узколобыми съ этой точки зрѣнія являются зауральские катайцы, кара-барынъ-табынцы и тамъяно-табынцы, затѣмъ идутъ рода юго-восточной и горной Башкиріи, и, наконецъ, рода, живущіе въ бассейнѣ средняго и нижняго теченія р. Бѣлой, при наиболѣе широколобой западной родовой группѣ башкиръ.

Сравнительная широколобость башкиръ сѣверо-западной половины Башкиріи зависитъ, повидимому, отъ смышенія ихъ съ мещеряками и тептярями. Ниже мы приводимъ данные объ абсолютныхъ и относительныхъ размѣрахъ наименьшей ширины лба башкиръ, родившихся отъ иноплеменныхъ матерей.

Число измѣр.	Названіе группы.	Наим. ш. лба.	Ш. лба при поп. д. ≈ 100 .	Ш. лба при скул. д. ≈ 100 .
85	Башкиры, мат. котор. тептярки	105	69,2	74,4
81	Башкиры, мат. котор. мещерячки	106	69,5	74,5
30	Башкиры, мат. котор. татарки	104	68,4	73,2

У башкиръ, матери которыхъ мещерячки или тептярки, относительная ширина лба почти такая же, какъ и у западныхъ башкиръ вообще, при томъ шире, чѣмъ у горныхъ или у зауральскихъ башкиръ.

Суммируя все сказанное о размѣрахъ и формѣ черепной части головы башкиръ, мы приходимъ къ слѣдующимъ общимъ выводамъ. Размѣры черепа башкиръ, за исключеніемъ крайнихъ съверо-восточныхъ родовъ, повсюду довольно однообразны. Индивидуальная колебанія изученныхъ нами діаметровъ черепа въ общемъ невелики, но въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ онѣ довольно значительны. Внутриродовая вариація среднихъ размѣровъ этихъ діаметровъ достаточно разнообразны. По формѣ черепа, поскольку она выражается головнымъ указателемъ, башкиры являются народностью очень смѣшанной, хотя основной короткоголовый типъ выраженъ вполнѣ ясно. Особенно определенно выражена короткоголовость башкиръ въ Зауральѣ и, главнымъ образомъ, на крайнемъ съверо-востокѣ и юго-востокѣ Башкирии. Наименѣе короткоголовы, съ значительной примѣсью мезатицефаловъ и долихоцефаловъ, башкиры, живущіе въ бассейнѣ р. Бѣлой ниже г. Уфы, на Уфимскомъ плоскогоріи и отчасти въ горахъ южнаго Урала.

Судя по среднимъ указателя высоты черепа, при общей наклонности башкиръ къ низкоголовости, отдельные родовые группы мало отличаются одна отъ другой по этому признаку. Только группы, расположенные въ бассейнѣ нижняго теченія р. Бѣлой и отчасти на Уфимскомъ плоскогоріи, отличаются отъ остальныхъ нѣсколько большей низкоголовостью. Какъ пониженіе головного указателя, такъ и пониженіе указателя высоты черепа здѣсь могутъ быть поставлены въ связь съ формой черепа мещеряковъ, тептярей и татаръ, живущихъ совмѣстно съ башкирами. Напротивъ, относительная низкоголовость, при рѣзко выраженной короткоголовости на юго-востокѣ Башкирии, находится, повидимому, въ связи съ формой черепа киргизовъ, а можетъ быть и другихъ, болѣе удаленныхъ сосѣдей башкиръ на юго-востокѣ.

Имѣя въ виду то обстоятельство, что абсолютные размѣры ширины лба весьма слабо варьируютъ по родовымъ

группамъ башкиръ, относительная узколобость зауральскихъ, а особенно съверно-восточныхъ башкиръ объясняется болѣшей ихъ широкоголовостью и преимущественнымъ развитиемъ лица въ ширину.

VII.

Размѣры и форма лица.

Наибольшая ширина лица, съ которой мы сравнивали наименьшій лобный діаметръ, измѣрялась нами между наружными поверхностями скапловыхъ отростковъ. Изъ продольныхъ размѣровъ лица мы измѣряли полную его длину, отъ края нижней челюсти (*mentale*) до начала волосъ на лбу, разстоянія отъ орбиты и *nasion* до нижняго края челюсти и разстоянія отъ *nasion* до разрѣза губъ и до альвеолъ (*prosthion*); наконецъ, для значительной части изслѣдованныхъ нами башкиръ мы имѣемъ еще высоту нижней челюсти, измѣренную отъ разрѣза губъ до подбородка. Такимъ образомъ, продольные размѣры лица, какъ въ цѣломъ, такъ и отдѣльныхъ его частей, измѣрены нами достаточно подробно, для ширины же лица мы имѣемъ только максимальный его размѣръ, который представляетъ для насъ тѣмъ болѣшій интересъ, что онъ связанъ, до нѣкоторой степени, съ вопросомъ о скапластости, считающейся типичной для населенія сосѣдней башкирамъ Азіи.

Кромѣ того, наибольшая ширина лица или скапловой діаметръ (*diam. bi-zygomaticus*) легко и точно измѣримъ; поэтому цифры, полученные для этого діаметра различными авторами, въ большинствѣ случаевъ вполнѣ сравнимы между собой.

Наибольшая ширина лица у изслѣдованныхъ нами башкиръ въ среднемъ равна 143,1 мм., причемъ индивидуальные ея колебанія довольно значительны какъ у всѣхъ измѣренныхъ вмѣстѣ, такъ и въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ. Амплитуда индивидуальныхъ размѣровъ ширины лица въ большинствѣ (78,6 %) родовыхъ группъ выражается 20—30 мм., въ остальныхъ же она отъ 30 мм. до 40 мм. Внутриродовые, между отдѣльными дачами, колебанія среднихъ наибольшей ширины лица достаточно разнообразны; въ

М и н ц ы .	С ю в е р о - з а п а д н а я г р у п а .	Всѣ гр.	Названіе группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен-ных.	Скуловой диаметръ.	Высота лобно-подбородная.	Среднее.	min.— max.	Указатель аналогоческаго лица	Общая высота лица.	Среднее.	Указатель всего лица.	Лептопроф.	Въ процен-тахъ.	
З ау р а л ь с к і е К а г а й ц ы .		1— A.	1839	123—165	143,1	120—168	141,1	101,3	163—221	188,2	76,0	4,3	79,3	16,3		
	70a—82a	189	131—165	146,1	121—162	142,3	102,6	169—217	188,6	77,6	2,1	69,3	28,5			
	81a	20	131—165	145,3	121—154	139,1	104,3	169—197	183,3	79,2	5,0	50,0	45,0			
	82a	20	136—155	144,5	124—149	138,9	103,9	172—198	183,3	78,8	—	65,0	35,0			
	79	20	137—155	145,9	128—152	139,3	103,9	171—201	186,9	78,1	—	75,0	25,0			
	78	24	138—161	147,6	132—162	142,6	103,4	173—204	188,5	78,2	4,2	54,2	41,6			
	70a	20	134—155	145,6	128—156	141,5	102,9	177—204	189,4	76,8	—	85,0	15,0			
	80	24	137—161	146,7	128—153	142,6	102,8	173—217	189,8	77,4	4,2	66,7	29,1			
	80a	21	136—157	148,7	139—153	145,5	102,2	178—207	194,0	76,7	—	80,9	19,0			
	82	20	139—158	146,8	135—158	144,5	101,6	173—200	190,3	77,1	—	75,0	25,0			
	81	20	135—156	145,6	135—158	146,5	99,4	172—208	191,1	76,2	5,0	75,0	20,0			
	58—123	88	128—154	142,2	125—161	138,8	102,4	163—218	186,6	76,4	3,5	75,6	20,9			
	123	21	131—152	142,2	125—145	135,2	104,9	168—201	186,3	76,3	—	85,7	14,3			
	62	16	136—151	142,0	130—161	138,8	102,3	163—207	188,0	75,5	6,2	75,0	18,7			
	58	21	133—154	144,3	125—153	141,1	102,1	164—208	189,0	76,3	5,3	57,9	36,8			
	119	10	128—145	140,4	130—149	137,9	101,8	172—197	182,7	76,9	—	80,0	20,0			
	60	20	135—147	141,9	129—155	139,7	101,6	167—218	189,0	76,3	5,0	80,0	15,0			
	1—12	163	130—156	143,3	124—159	140,1	102,1	167—209	188,7	75,9	2,4	85,3	12,3			
	K. 12	20	137—151	144,2	128—150	138,2	104,1	173—202	190,8	75,6	5,0	90,0	5,0			
	2	32	134—152	145,2	127—159	140,7	103,1	172—203	187,0	77,6	3,1	68,7	28,1			
	4	33	133—155	145,0	127—158	140,9	102,8	174—209	191,4	75,7	—	90,9	9,1			

Тамяно-Табыны.	Кудеибы.	Бурзяно-Усерганс.	Мини.		Мини.		Название группы.		№ подгруппы.	Число измѣрен- ных.	Скуловой діаметръ.	Высота лобно- подбородная.	Общая высота лица.	Въ процен- тахъ.	
			min.	max.	min.	max.	Среднее.	Среднее.					Указатель анато- мического лица.	Среднее.	Указатель всего лица.
			Среднее.	min.— max.	Среднее.	min.— max.	Среднее.	Среднее.					Среднее.	Среднее.	Лептопроз.
			8	20	135—150	142,3	124—153	139,8	101,7	167—199	184,3	77,2	—	85,0	15,0
			1	24	131—156	142,7	130—158	140,8	101,3	173—209	189,7	75,3	4,2	87,5	8,3
			3	14	131—147	139,3	128—146	137,7	101,1	173—195	186,7	74,6	—	92,9	7,1
			10	20	130—148	140,9	131—155	140,8	101,1	170—204	189,2	74,5	5,0	90,0	5,0
	39—43	91	132—153	143,1	126—155	140,0	102,1	169—207	186,6	76,8	1,1	73,6	25,3		
			40	20	139—152	143,4	133—151	139,8	103,0	174—207	185,1	77,5	—	75,0	25,0
			43	27	136—152	143,2	126—150	139,4	102,7	176—206	187,1	76,8	—	88,9	11,1
			39	20	136—153	143,5	131—151	140,8	101,9	170—201	185,6	77,3	—	70,0	30,0
			41	24	132—153	141,9	127—155	140,3	101,1	169—201	186,7	76,0	4,2	58,3	37,5
	55—57	131	128—155	142,0	123—155	139,0	102,1	167—208	187,7	75,6	6,1	81,7	12,2		
	K. 55	43	133—155	142,6	127—153	137,8	103,4	167—208	187,3	76,1	7,0	76,7	16,3		
	57	22	137—151	143,2	123—155	139,7	102,5	172—205	187,2	76,5	—	81,8	18,2		
	56	22	137—152	142,9	132—149	140,2	101,9	176—206	189,1	75,5	4,5	86,4	9,1		
	54	44	128—153	140,3	125—148	139,3	100,7	174—206	187,5	74,8	9,1	89,1	6,8		
	47—51	88	131—160	146,4	127—160	143,3	101,9	173—221	189,9	77,1	7,9	75,0	17,0		
			48	26	132—156	149,7	127—150	142,6	104,1	177—203	189,5	79,0	7,7	69,2	23,1
			47	22	131—152	145,0	134—151	141,2	102,6	174—209	189,9	76,4	4,5	81,8	13,6
	П. 50	20	137—157	145,8	131—156	145,0	100,6	173—221	188,7	77,3	10	75,0	15,0		
	П. 51	20	136—160	144,3	134—160	144,7	99,8	178—212	191,5	75,4	10	75,0	15,0		

Т а б ы н ы.	К а й л и н о - К а р ш и н ц ы.	Название группы.		Скуловой диаметр.	Высота лобно- подбородная.	Указатель анато- мического лица.	Общая высота лица.	Въ процен- тахъ.			
		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.					min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.
	Ю р м а т ы н ы.	25—30	157	126—155 143,2	121—156 140,6	101,8	163—208 188,2	76,1	3,8	77,6	18,5
		27	20	133—152 143,5	125—153 138,3	103,6	171—208 187,0	76,7	—	80,0	20,0
		27а	30	136—155 145,5	133—151 141,8	102,6	177—206 192,2	75,7	—	86,2	13,8
		30	20	134—152 142,0	121—152 138,4	102,6	163—201 183,2	77,5	5,0	60,0	35,0
		25	30	134—152 144,0	129—156 141,3	101,9	168—208 185,9	77,5	3,3	60,0	36,7
		28	26	126—153 141,1	129—151 139,8	101,1	172—202 187,4	75,5	3,8	88,5	7,7
		26	31	132—151 142,1	129—153 142,1	100,0	178—205 191,0	74,4	9,7	87,0	3,2
		86—92	118	127—164 141,9	121—157 139,7	101,6	171—216 186,9	75,9	6,9	78,2	14,8
		89	13	140—164 146,6	128—157 140,7	104,0	176—207 191,6	76,5	—	92,3	7,7
		86	21	136—153 142,9	121—149 139,5	102,4	171—207 187,1	76,4	9,5	57,1	33,3
		91	20	135—155 142,2	131—155 140,0	101,6	176—216 187,1	76,0	10,0	80,0	10,0
		91а	23	130—157 142,4	131—153 140,2	101,6	173—197 186,1	76,5	—	91,3	8,7
		92	15	128—148 141,3	129—154 139,8	101,1	172—199 184,1	76,7	6,7	60,0	33,3
		87	26	127—147 138,3	122—154 138,6	99,8	171—201 186,4	74,2	13,0	86,9	—
		16—23	101	134—156 143,0	123—160 141,8	100,8	170—213 187,7	76,1	5,9	76,3	17,8
		17	20	134—155 142,9	128—147 139,4	102,5	170—213 184,6	77,5	10,0	60,0	30,0
		16	21	135—150 142,0	127—157 140,6	101,0	171—208 186,5	75,6	4,8	71,4	23,8
		22	20	139—151 144,0	128—160 143,0	100,7	183—207 190,0	75,8	5,0	85,0	10,0
		18	20	137—156 143,2	123—156 142,6	100,4	174—208 189,6	75,5	5,0	90,0	5,0
		23	20	134—150 143,1	127—156 143,0	100,1	172—209 188,5	75,9	5,0	75,0	20,0

З а п а д н а я г р у п п а .	Кара-Бар.-Табын.	К и п ч а к и .	Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен- ий №.	Скуловой діаметръ.	Высота лобно- подбородная.	Указатель анато- мического лица.	Общая высота лица.	Среднее.	Въ процен- тахъ.		
											Указатель всего лица.	Лентопр.	Мезопр.
32—38	168	131—157	142,8	123—168	141,7	100,8	165—218	187,3	76,0	1,8	80,3	17,8	
36	20	136—157	144,6	126—156	139,9	103,3	174—205	186,9	77,3	—	75,0	25,0	
37	20	132—155	142,8	124—154	138,6	103,0	165—201	190,2	75,1	—	75,0	25,0	
35а	20	138—151	143,5	129—160	142,4	100,8	175—201	187,9	76,4	—	85,0	15,0	
32	28	133—153	141,7	131—151	140,7	100,7	166—198	185,6	76,3	3,6	75,0	21,4	
33	20	139—150	143,0	129—151	142,9	100,1	181—205	191,0	74,9	—	95,0	5,0	
38	20	140—151	145,1	136—168	145,5	99,8	174—218	188,3	77,0	5,0	65,0	30,0	
34	20	131—150	142,0	127—158	142,5	99,7	165—206	182,9	77,5	5,0	80,0	15,0	
35	20	129—149	141,2	123—156	142,3	99,3	166—199	186,6	75,6	—	95,0	5,0	
76—17	74	137—158	146,4	120—162	145,6	100,6	165—217	193,3	75,8	1,3	85,2	13,5	
77	22	138—158	145,9	128—153	143,9	101,4	177—202	191,9	76,1	—	90,9	9,1	
76а	26	137—156	145,0	120—162	144,5	100,4	165—217	188,7	76,9	3,8	76,9	19,2	
76	26	138—156	148,2	137—161	148,1	100,1	179—216	199,1	74,5	—	88,4	11,5	
94—121	146	133—155	140,6	122—159	139,7	100,6	164—218	186,8	75,2	6,2	82,8	10,9	
112	20	133—149	141,2	122—151	137,7	103,0	164—197	183,0	77,1	5,0	80,0	15,0	
116	20	134—150	139,6	125—153	138,0	101,2	170—200	188,0	73,7	5,0	90,0	5,0	
96	20	135—151	139,8	125—157	139,7	100,1	171—218	188,9	74,0	15,0	75,0	10,0	
109	17	137—148	141,8	129—154	141,8	100,0	171—204	190,2	74,6	—	94,1	5,9	
114	20	135—155	142,8	132—152	142,8	100,0	171—209	188,6	75,7	5,0	80,0	15,0	
K. 94	9	133—142	137,3	130—146	137,4	99,9	178—207	185,5	74,0	22,2	77,7	—	
121	20	133—146	138,2	122—159	139,1	99,4	164—202	183,3	75,4	5,0	85,0	10,0	
118	20	133—149	141,5	124—154	140,5	99,3	164—204	185,8	76,2	—	80,0	20,0	

Название группы	№ подгруппы.	Число набранных	Скуловой диаметръ.	Высота лобно- подбородная.		Указатель анато- мического лица.	Общая высота лица.	Среднее.	Въ процен- тахъ.		
				min.—max.	Среднее.				Указатель всего лица.	Лептофroz.	Мезопroz.
Азиаты	66—85	218	128—161 142,3	127—165 142,4	99,9	168—215 189,0	75,2	5,5	85,8	8,7	
	72	22	134—161 142,8	130—160 141,6	100,9	169—212 188,3	75,7	4,5	86,4	9,1	
	69	20	138—155 143,6	127—153 142,5	100,8	168—209 190,9	75,1	5,0	85,0	10,0	
	66	21	134—149 142,9	133—156 142,1	100,6	177—206 191,5	74,6	14,3	80,9	4,8	
	73	24	131—150 143,7	132—151 142,8	100,6	184—207 192,0	74,7	—	100	—	
	П. 70	20	138—154 143,8	134—150 142,9	100,5	173—198 185,7	77,6	—	75,0	25,0	
	74	24	131—153 140,7	130—165 140,4	100,2	175—215 190,6	73,9	8,3	87,5	4,2	
	70	27	133—150 141,5	130—155 141,7	99,9	175—207 189,1	74,8	7,4	92,6	—	
	68	20	128—152 140,4	136—150 141,6	99,2	177—201 187,8	74,8	5,0	90,0	5,0	
	П. 85	20	134—146 141,6	136—158 145,1	97,4	178—201 187,5	75,5	5,0	80,0	15,0	
Инзерь-Катайцы	71	20	132—152 142,8	127—160 143,7	99,4	173—201 186,9	76,4	5,0	75,0	20,0	
	52—53	86	126—155 141,9	120—159 142,3	99,8	167—215 188,5	75,2	7,0	80,2	12,8	
	52	24	126—150 139,5	120—153 137,5	101,5	168—202 184,5	75,8	4,2	83,3	12,5	
	52a	22	133—151 142,3	127—156 141,6	100,5	173—215 188,7	75,3	4,5	81,8	13,6	
	П. 53	20	131—155 145,3	129—154 145,2	99,9	171—215 192,8	75,4	15,0	70,0	15,0	
А.	П. 52	20	133—150 141,0	134—159 145,8	96,9	167—201 184,5	74,4	5,0	85,0	10,0	
	A.	20	139—157 145,1	139—157 146,3	99,2	184—212 192,8	75,2	5,3	89,4	5,3	

вии въ родовыхъ группъ они не превышаютъ 4 мм. (бузяно-усергане — 1,6 мм., табынцы — 2 мм.), въ другой половинѣ довольно значительны, до 6 мм. и 7,8 мм. (у кайлино-каршинцевъ).

Помимо нашихъ измѣреній, данныя о размѣрахъ скулового діаметра для башкиръ мы имѣемъ у г. Маліева (16), у г. Никольского (24) и у г. Назарова (11, 22); данныя эти мы присоединяемъ къ полученнымъ нами, при составленіи ниже-слѣдующей таблицы абсолютныхъ размѣровъ наибольшей ширины лица у родовыхъ группъ башкиръ.

Число измѣр.	Название группы.	Скул. діам.
164 (18 Никольского).	Западная группа	140,4
114 (26 Никольского).	Сѣверо-западная группа.	141,5
119	Кайлино-кашинцы . .	141,9
142 (11 Маліева).	Кудеицы	141,9
130 (54 Никольского).	Инзеръ-катаицы	141,9
218	Айлинцы	142,3
188 (20 Назарова).	Кипчаки	142,9
101	Табынцы	143,0
193 (30 Маліева).	Минцы	143,2
157	Юрматынцы	143,2
110 (46 Назарова).	Бурзяне	143,3
95 (68 Назарова).	Усергане	143,8
264 (75 Никольского).	Катаицы зауральские . .	145,5
105 (17 Назарова).	Тамъяно-табынцы . .	145,9
74	Карабарынъ-табынцы .	146,4

Полученные нами для различныхъ родовыхъ группъ башкиръ размѣры наибольшей ширины лица далеко не одинаковы и не случайны, а вполнѣ опредѣленно характеризуютъ отдѣльные районы. Самое широкое лицо у зауральскихъ и въ особенности у сѣверо-восточныхъ башкиръ, довольно рѣзко отличающихся въ этомъ отношеніи отъ башкиръ остальныхъ родовыхъ группъ. На юго-востокѣ Башкирии у усерганъ и бурзянь лицо уже не столь широко, какъ на сѣверо-востокѣ. Центральные и юго-западные башкирскіе рода почти не отличаются отъ юго-восточныхъ, но чѣмъ далѣе на сѣверо-западъ, тѣмъ абсолютные размѣры ширины лица становятся все меньше. У родовыхъ группъ, расположенныхъ въ сѣверной части Южнаго Урала (бассейнъ р. Инзера) и на Уфимскомъ плоскогоріи ширина лица почти такая же, какъ и въ центральной Башкирии, но далѣе къ сѣверо-

западу она постепенно уменьшается, достигая минимума у западной родовой группы башкиръ.

Общая высота лица даетъ представлениe о длинѣ всего лица вмѣстѣ съ лобной частью черепа. Ея интересъ тотъ, что она выражаетъ наше зрительное представлениe о длинѣ лица. Къ сожалѣнію, верхняя точка этого измѣренія, тотъ пунктъ, откуда начинаютъ расти волосы на лбу, трудно опредѣлимъ и допускаетъ большую субъективность въ его определеніи. Этимъ въ значительной степени ослабляется цѣнность измѣренія общей высоты лица и указателей на основаніи ея вычисленныхъ. Часто бываетъ даже рисковано дѣлать какіе бы то ни было выводы на основаніи сопоставленія данныхъ этого измѣренія, полученныхъ различными изслѣдователями. Г. Абрамовъ (25), напримѣръ, для всѣхъ изслѣдованныхъ имъ башкиръ получилъ среднюю для общей высоты лица 183 мм. Между тѣмъ, какъ видно изъ прилагаемыхъ таблицъ, по нашимъ измѣреніямъ 183 мм., средняя для башкирской дачи встрѣчается только какъ крайній минимумъ и для тѣхъ же таныпцевъ на довольно значительной серіи мы получили среднюю для общей высоты лица около 189 мм.

Общая высота лица всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ въ среднемъ 188,2 мм., при весьма незначительныхъ междугрупповыхъ колебаніяхъ, всего въ 2,5 мм., если не считать кара-барынъ-табынцевъ, у которыхъ она исключительно велика. Увеличеніе размѣровъ общей высоты лица, въ серіи нашихъ родовыхъ группъ башкиръ, идетъ приблизительно въ томъ же направленіи, какъ и увеличеніе его ширины. Между тѣмъ, по абсолютнымъ размѣрамъ наибольшей ширины лица родовая группы башкиръ гораздо сильнѣе различаются между собой, чѣмъ по размѣрамъ общей высоты лица. Поэтому лицевые указатели (ширина лица, при общей высотѣ его = 100) отдѣльныхъ родовыхъ группъ довольно разнообразны, хотя разница между средними указателей двухъ крайнихъ группъ всего около 2 единицъ, при средней этого указателя для всѣхъ изслѣдованныхъ = 76. Географическое распределеніе среднихъ указателя всего лица представлять довольно пеструю картину и никакихъ территоріальныхъ особенностей, характерныхъ для ряда родовыхъ группъ, не наблюдается.

Принимая номенклатуру, по которой субъекты съ лицевымъ указателемъ 70—80 считаются мезопропозопами, съ низшими — лептопропозопами и съ высшими — хамэпропозопами, мы видимъ, что огромное большинство башкиръ (79,3%), не только всѣхъ измѣренныхъ вмѣстѣ, но и по отдѣльнымъ родовымъ группамъ является мезопропозопами. Количество хамэпропозоповъ, хотя и превышаетъ вездѣ количество лептопропозоповъ, но не особенно значительно. Интересно прослѣдить преобладаніе процентнаго количества хамэпропозоповъ надъ лептопропозопами по родовымъ группамъ башкиръ.

Число измѣр.	Названіе группы.	Преоблад. хамэпроз. надъ лептопроз. въ %
218	Айлинцы	3,2
146	Западная группа	4,7
86	Инзеръ-катайцы	5,8
131	Кудейцы	6,1
119	Кайлино-каршинцы	7,9
163	Минцы	9,9
101	Табынцы	11,9
74	Кара-барынъ-табынцы . . .	12,2
157	Юрматынцы	14,7
188 (20)	Кипчаки	15,9
105 (17)	Тамъяно-табынцы	16,2
88	Сѣверо-западная группа . . .	17,4
110 (46)	Бурзяне	19,0
95 (63)	Усергане	25,3
189	Катайцы зауральские	26,4

При составленіи вышеприведенной таблицы мы присоединили только данныя г. Назарова (количество имъ измѣренныхъ помѣчено въ скобкахъ), такъ какъ судя по величинѣ абсолютныхъ размѣровъ общей высоты лица башкиръ, имъ измѣренныхъ, г. Назаровъ опредѣлялъ верхнюю границу лица такъ же, какъ и мы, чего нельзя сказать про другихъ изслѣдователей башкиръ. Общее впечатлѣніе отъ этой таблицы таково, что въ сѣверо-западной Башкирии, а отчасти въ горахъ сѣверной половины Южнаго Урала и на Уфимскомъ плоскогоріи процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми незначительно и не превышаетъ 10%. Въ

центральной, юго-западной Башкирии, и частью за Ураломъ широколицыхъ уже значительно больше, на крайнемъ же юго-востокѣ и съверо-востокѣ преобладаніе широколицыхъ надъ узколицими настолько значительно, что превышаетъ даже 20%. Нѣсколько обособленно стоитъ въ этомъ отношеніи съверо-западная группа, гдѣ процентное преобладаніе хамэпрозоповъ надъ лептопропозопами достигаетъ 17,4, что зависитъ, вѣроятно, отъ примѣси болѣе широколицыхъ сосѣдей на съверѣ (вотяковъ, 51).

Переходя теперь къ разсмотрѣнію размѣровъ анатомического лица, начнемъ съ разстоянія отъ орбиты до нижняго края подбородка. Абсолютные размѣры этого разстоянія, при средней для всѣхъ измѣренныхъ=141,1 мм., колеблются по родовымъ группамъ въ предѣлахъ большихъ, чѣмъ отмѣченные нами для общей высоты лица (отъ 138,8 до 145,6 мм.). Средняя указателя анатомического лица (наибольшая ширина лица при разстояніи отъ орбиты до нижняго края подбородка=100) для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ=101,3, слѣдовательно, они и по этому указателю являются мезопропозопами, приближающимися къ широколицымъ. Такимъ образомъ, эти данные подтверждаютъ сдѣланное нами выше заключеніе о характерной для башкиръ формѣ лица и отмѣченной наклонности ихъ къ широколицести.

При малыхъ колебаніяхъ этого лицевого указателя и при небольшихъ междугрупповыхъ различіяхъ башкиръ по его величинѣ (разница между крайними группами 2,8), въ географическомъ распределеніи величинъ указателя анатомического лица у отдѣльныхъ родовыхъ группъ не наблюдается какой бы то ни было правильности.

У небольшого сравнительно числа (535 человѣкъ) башкиръ мною была измѣрена высота носо-подбородная, отъ nasion до нижняго края подбородка. У нихъ средняя этого размѣра лица = 117,3 мм., при довольно значительныхъ внутриродовыхъ колебаніяхъ и умѣренныхъ междугрупповыхъ (2,8 мм.). Средняя указателя для этой части лица (наибольшая ширина лица при высотѣ носо-подбородной=100) 121,9, причемъ наиболѣе узколицими оказались башкиры крайняго запада (западная группа), наиболѣе же широколицими башкиры крайняго съверо-востока Башкирии (катаи-цы зауральскіе).

Минцы.	Бурзяно-Усерганс.	Т а б ы н ы.	Зауральские Караганы.	Название группы.		Число памфре- нных.	Высота носо-под- бородная. min.—max.	Среднее.	Диплевой указа- тель III.
				№ подгруппы.	10—A.				
				81—82a	535	80	99—138	117,3	121,9
				82a		20	101—134	116,2	125,4
				81a		20	110—125	115,3	126,9
				82		20	108—130	117,4	125,0
				81		20	110—134	119,7	121,6
				16—23	101		99—126	115,6	123,7
				17		20	102—125	113,9	125,4
				18		20	99—123	115,4	124,1
				16		21	108—125	114,9	123,6
				22		20	106—126	117,2	122,9
				23		20	104—125	116,9	122,4
				39—43	60		106—132	117,2	122,2
				39		20	106—132	116,8	122,8
				43		20	109—126	117,3	122,0
				40		20	110—130	117,6	121,9
				10		20	111—129	119,0	121,9

К и п ч а к и.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измерений.	Высота носо-подбородная.		Липовой указатель III.
				min.—max.	Среднее.	
	34—38	120	103—138	118,4	120,9	
	36	20	103—130	116,4	124,2	
	37	20	105—129	116,1	123,1	
	38	20	110—138	120,8	120,1	
	35a	20	109—129	119,9	119,7	
	34	20	109—132	118,8	119,5	
	35	20	105—136	118,8	118,8	
	92	14	109—126	117,5	120,3	
	96—121	120	101—131	116,9	120,1	
З а п а д н а я г р у п п а.	112	20	101—126	115,7	122,0	
	116	20	104—129	115,2	121,2	
	118	20	109—127	117,4	120,5	
	96	20	104—130	116,7	119,8	
	114	20	110—131	119,5	119,5	
	121	20	106—127	117,0	118,1	
	A.	20	114—131	123,9	117,1	

Переходя къ слѣдующимъ изученнымъ нами размѣрамъ лица, къ разстоянію отъ nasion до разрѣза губъ и отъ nasion до альвеолярного края верхней челюсти, слѣдуетъ прежде всего отмѣтить, что оба эти измѣренія даютъ у башкиръ вполнѣ аналогичные результаты и съ успѣхомъ могутъ быть замѣнены одно другимъ. Въ среднемъ, высота

		Название группы.		Высота носо-губная.		Высота носо-альвеолярн.		Высота нижней челюсти.			
		№ подгруппы.	Число изъян-ных.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Высота носо-альв. при скул. дам.=100.	min.—max.	Среднее.	Выс. ниж. чел. при выс. носо-губ.=100.
	1—A.	1839	58—88	73,9	50—79	65,6	45,8	39—63	49,4	67,1	
К а й л и н о - К а р ш и н и ц ы .		86—92	119	65—87	74,1	53—79	66,8	47,1	41—57	49,3	66,7
K.	87	27	65—83	73,7	53—79	67,5	48,8	41—56	50,1	68,0	
	86	21	65—83	73,7	60—78	67,3	47,1	41—55	49,9	68,2	
	91a	23	65—84	75,4	62—73	67,0	47,0	41—55	47,0	62,4	
K.	92	15	66—82	74,1	56—71	65,9	46,6	—	—	—	
K.	89	13	68—83	73,3	58—70	67,8	46,2	48—57	51,4	70,1	
	91	20	69—87	74,3	60—75	65,3	45,9	45—56	49,1	66,1	
	66—85	218	58—88	74,4	54—77	66,2	46,5	43—62	50,6	68,3	
A	й	л	и	н	ц	ы.					
	66	21	65—81	73,5	60—72	68,7	48,1	48—55	51,1	69,4	
	74	24	58—82	72,7	54—76	66,8	47,5	43—60	52,2	71,5	
	73	24	70—84	76,1	62—72	68,0	47,2	44—56	50,8	66,7	
	70	27	64—85	75,0	58—77	66,8	47,1	44—62	50,2	66,9	
	68	20	67—81	73,7	59—74	65,8	46,8	46—55	50,0	67,8	
	72	22	65—85	74,3	55—74	65,9	46,1	43—57	49,5	66,6	
	69	20	62—82	73,7	55—73	65,6	45,5	45—55	49,9	67,7	
П.	85	20	72—85	76,4	—	—	—	—	—	—	
П.	70	20	69—81	76,0	—	—	—	—	—	—	
	71	20	65—88	72,9	55—76	64,3	45,0	44—55	50,9	69,8	

		Название группы.												
		№ подгруппы.		Число наблюдений.		Высота носогубная.		Высота носоальвеолярн.		Высота носо-альв. при глуб. diam.=100.		Высота нижней челюсти.		Выс. низл. чел. при выс. носо-губ.=100.
						min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	
		94-121	146	63—83	73,4	51—77	65,4	46,5	45—59	50,0	67,2			
З а п а д н а я г р у п п а.		109	17	69—81	75,6	61—73	67,3	47,8	45—55	48,8	64,5			
		96	20	65—83	74,2	59—77	66,3	47,4	—	—	—			
		114	20	63—83	74,1	59—73	66,1	47,0	—	—	—			
		121	20	64—78	72,9	56—70	64,1	46,4	—	—	—			
		116	20	63—82	72,0	55—71	64,0	45,8	—	—	—			
		118	20	64—80	73,5	58—73	64,5	45,6	—	—	—			
		112	20	65—82	73,2	51—74	64,4	45,6	—	—	—			
		K. 94	9	67—81	72,0	60—77	66,5	45,5	48—59	52,2	72,2			
		A.	20	65—87	76,6	58—75	67,2	46,3	—	—	—			
		32—38	168	60—86	74,6	52—79	66,1	46,3	42—55	48,9	65,0			
К и п ч а к и.		35	20	63—86	75,8	59—74	67,2	47,6	—	—	—			
		32	28	61—86	75,3	57—74	66,6	47,0	42—53	48,9	64,9			
		34	20	60—82	74,0	52—75	65,7	47,0	43—55	48,9	65,1			
		33	20	68—81	74,5	60—75	66,6	46,6	—	—	—			
		35a	20	66—84	75,7	62—76	66,8	46,5	—	—	—			
		37	20	65—86	73,3	57—79	64,9	45,4	—	—	—			
		38	20	67—84	75,7	59—77	66,8	45,3	—	—	—			
		36	20	65—84	72,2	56—76	64,8	44,2	—	—	—			

Инзер-Катайш.	Название группы.		Высота носо-губная.	Высота носо-альвеолярн.		Высота нижней челюсти.	Выс. никак. чел. при выс. носо-губ.=100.	
	№ подгруппы.	Число измѣрен-ных.		min.— max.	Среднее.			
	52—53	86	64—85	75,5	56—73	65,7	46,1	42—56
						47,9		65,3
П. 52	20	69—85	76,9	—	—	—	—	—
П. 53	20	66—81	75,9	—	—	—	—	—
52	24	—	—	—	—	42—52	47,2	—
52a	22	64—82	74,4	56—73	65,7	46,1	42—56	48,6
						48,6		65,3
M и н ц ы.	1—12	163	63—85	73,6	55—77	66,0	46,0	41—56
						49,0		66,6
	10	20	68—81	71,1	61—72	66,4	47,1	—
	8	20	69—82	74,7	60—73	66,5	46,7	48—54
	1	24	66—83	73,9	56—77	66,4	46,5	41—56
	3	14	63—82	72,8	55—72	64,3	46,5	42—54
	4	33	68—85	75,7	60—74	67,2	46,3	43—56
	2	32	66—82	73,9	60—74	65,6	45,2	45—55
K. 12	20	64—78	70,9	60—72	64,9	45,0	42—56	49,9
						49,9		70,4
T а б ы н ц ы.	16—23	101	63—82	73,2	55—73	65,2	45,6	—
						—		—
	23	20	65—82	74,1	59—73	66,6	46,3	—
	22	20	63—81	73,4	60—73	65,7	45,6	—
	16	21	67—82	73,5	57—72	64,8	45,6	—
	17	20	64—78	71,8	57—70	63,8	44,6	—
	18	20	65—78	73,3	55—69	64,8	44,6	—

Северо-западная группа.	Название группы.									
	№ подгруппы.		Число измѣрен- ных.	Высота носо- губная.		Высота носо- альвеолярн.		Высота носо-альв. при стул. діам.=100.	Высота ниж- ней челюсти.	
	min.—шах.	Среднее.		min.—шах.	Среднее.	min.—шах.	Среднее.		Среднее.	Выс. низ. чел. при выс. носо-губ.=100.
Ю р м а т б и н и й.	76—30	157	62—87	73,2	55—76	65,0	45,4	39—56	49,3	67,4
	28	26	68—86	74,9	59—76	66,3	46,9	45—56	49,2	66,4
	26	31	63—83	73,3	58—74	65,6	46,2	46—55	49,4	67,4
	30	20	65—82	71,7	57—72	63,6	45,9	39—55	48,8	68,1
	25	30	66—87	73,2	59—74	64,9	45,1	47—56	49,7	67,9
	27	20	62—81	73,8	55—72	65,2	45,4	46—53	48,7	66,0
	27a	30	65—77	72,3	56—71	64,1	44,1	45—55	49,4	68,3
Кара-Бар.-Табыны.	76—77	74	65—85	75,8	57—77	67,0	45,8	41—62	50,4	66,3
	77	22	68—85	75,6	59—75	67,3	46,1	44—62	50,1	66,3
	76	26	69—84	76,8	62—77	68,0	45,9	45—59	52,1	67,7
	76a	26	65—85	75,1	57—76	65,9	45,5	41—60	48,9	65,1
Бурзяно-Усергане.	39—43	91	65—84	73,5	58—76	65,6	45,9	41—56	48,4	65,1
	41	24	68—84	74,3	60—76	66,4	46,8	41—56	48,4	65,1
	43	27	68—84	73,4	61—70	65,7	45,9	—	—	—
	39	20	68—81	73,5	61—75	65,6	45,7	—	—	—
	40	20	65—83	72,9	58—74	65,0	45,3	—	—	—
	123-58	88	60—86	73,0	56—77	64,3	45,2	42—62	49,5	68,3
	60	20	65—81	73,6	56—71	64,3	45,3	45—58	49,9	67,8
	58	21	60—81	72,3	58—74	65,3	45,2	46—62	51,5	71,2
	62	16	68—86	73,2	58—77	63,6	44,9	42—59	47,8	65,3
	119	10	67—86	73,3	59—74	63,9	44,8	43—55	48,9	66,7
	123	21	—	—	—	—	—	43—57	48,9	—

носо-губная во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ больше носо-альвеолярной, приблизительно, на 8 мм. Междугрупповая колебанія разстоянія носо-губного не велики, всего около 5 мм., при средней = 73,9 мм. для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ. Еще меньше междугрупповая колебанія разстоянія носо-альвеолярного, величины абсолютно меньшей, около 3 мм., при средней для всѣхъ измѣренныхъ = 65,6 мм.

Географически, по этимъ размѣрамъ лица, между родовыми группами башкиръ не наблюдается опредѣленныхъ различій, характеризующихъ извѣстную область. Въ данномъ случаѣ нѣкоторое значеніе могли имѣть значительныя внутригрупповые колебанія этихъ величинъ, способныя, при небольшой междугрупповой амплитудѣ, затемнить территоріальныя особенности.

Относительные размѣры средней части лица варіируютъ по родовымъ группамъ башкиръ еще менѣе, чѣмъ абсолютные размѣры. Оставляя въ сторонѣ малочисленную та мъ яно-табынскую группу, разница между двумя крайними родовыми группами башкиръ по разстоянію носо-альвеолярному, при наибольшей ширинѣ лица = 100, будетъ всего 2,2 единицы указателя. Территоріальныя отличія башкиръ по относительнымъ размѣрамъ средней части лица выражены недостаточно ясно.

Намъ осталось разсмотрѣть еще нижнюю треть лица, высоту нижней челюсти въ отношеніи съ средней частью лица, т.-е. съ высотою носо-губною. Къ сожалѣнію, измѣренія высоты нижней челюсти имѣются не для всѣхъ изслѣдованныхъ нами башкиръ.

Число измѣр.	Название группы.	Выс. ниж. чел. при выс. носо-губ.=100.
131	Кудейцы	70,9
178	Айлинцы	68,3
67	Сѣверо-западная группа	68,3
26	Западная группа	67,2
157	Юрматынцы	67,4
104	Кайлино-каршинцы	66,7
143	Минцы	66,6
74	Кара-барынъ-табынцы	66,3
109	Катайцы зауральские	66,2

Число измѣр.	Название группы.	Выс. ниж. чел. при выс. носо-губ. = 100.
26	Тамъянъ-тангауры	65,8
22	Инзеръ-катаицы	65,3
24	Бурзяне	65,1
48	Кипчаки	65,0

Насколько можно судить по вышеприведеннымъ даннымъ, сравнительно съ разстояніемъ носо-губнымъ, высота нижней челюсти у башкиръ, живущихъ по эту сторону Урала, на Уфимскомъ плоскогоріи, въ съверо-западной части Башкирии, а отчасти въ центральной и юго-западной ея части, особенно значительная. У съверо-восточныхъ, зауральскихъ башкиръ она ниже, а минимума высоты достигаетъ у горныхъ башкиръ Южного Урала и его восточныхъ отроговъ, судя по тѣмъ немногочисленнымъ даннымъ, которыя мы оттуда имѣемъ. Во всякомъ случаѣ, несомнѣнно увеличеніе относительной высоты нижней челюсти у башкиръ по направленію съ юго-востока на съверо-съверо-западъ.

Попутно съ измѣреніями лица, нами отмѣчалась степень выступанія скулъ, но не вездѣ она опредѣлялась одинаково. Поэтому, въ приложенной таблицѣ мы сообщаемъ свѣдѣнія только о тѣхъ 1.397 башкирахъ, для которыхъ выступаніе скуль опредѣлялось однообразно. Цифрой 0 обозначались невыступающія впередъ скулы, при разсмотрѣніи лица въ профиль, цифрой 1 обозначались скулы, доходящія до основанія носа и цифрой 2 — скулы, отчасти прикрывающія носъ.

Процентное количество башкиръ съ сильно выступающими скулами весьма незначительно; около трети изъ числа всѣхъ измѣренныхъ было отмѣчено такихъ, у которыхъ выступаніе скуль ясно замѣтно, а у значительного большинства (70,7%) выдавшихся впередъ скуль совсѣмъ не наблюдалось. Процентное количество лицъ съ выступающими скулами географически, по родовымъ группамъ башкиръ, распредѣляется недостаточно правильно, хотя намѣчаются все-же опредѣленные территоріальные особенности. Наименьший процентъ лицъ съ выступающими скулами отмѣченъ среди родовыхъ группъ, расположенныхъ по эту сторону Урала. Группы съ 30%—35% субъектовъ, имѣв-

Названія группъ и №№ подгруппъ.	Число измѣрн.	Выступленіе скуль въ процентахъ.		
		0	1	2
Западная группа (96, 112, 114, 116, 118, 121)	120	87,5	12,5	—
Минцы (1, 2, 3, 4, 8, 10)	142	79,6	19,9	0,4
Юрматынцы (25, 26, 27, 27а, 28, 30) .	157	80,2	19,1	0,7
Инзеръ-катаицы (52)	22	75,0	25,0	—
Айлинцы (66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74)	176	71,6	27,8	0,6
Сѣв.-зап. группа (58, 60, 62, 119) . .	67	70,2	29,8	—
Тамъяно-табынцы (47, 48)	42	69,2	28,5	2,3
Каршинцы (91, 91а, 92)	59	67,8	32,1	—
Кипчаки (32, 33, 34, 35, 35а, 36, 37, 38).	168	66,1	33,3	0,6
Кудейцы (54, 56, 57)	85	65,9	32,9	1,2
(A)	20	65,0	35,0	—
Катаицы зауральские (81, 81а, 82, 82а)	80	62,5	36,3	1,2
Табынцы (16, 17, 18, 22, 23)	101	61,4	38,6	—
Кара-барынъ-табынцы (76, 76а, 77) .	74	59,9	40,1	—
Бурзяно-усергане (39, 40, 41, 43) . . .	84	58,3	41,7	—
Всѣ группы (1—A) . . .	1397	70,7	28,8	0,5

шихъ выступающія скулы, находятся, какъ по эту сторону Урала, такъ и въ горахъ, заходя даже на восточный склонъ средней части Южнаго Урала. Наибольшій процентъ лицъ съ выступающими скулами отмѣченъ у зауральскихъ башкиръ, какъ на крайнемъ сѣверо-востокѣ, такъ и на юго-востокѣ Башкирии.

Разсматривая въ совокупности всѣ наиболѣе характерные особенности размѣровъ лица у отдѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ, мы видимъ, что *восточные*, зауральскіе *башкиры отличаются* отъ остальныхъ своихъ соплеменниковъ *наибольшими абсолютными размѣрами ширины лица*. Среди зауральскихъ башкиръ наибольшее преобладаніе процента *широколицыхъ* (хамэпрозоповъ) надъ процентомъ *узколицыхъ*; *высота нижней ихъ челюсти*, сравнительно съ верхней половиной анатомического лица, *меньше*, чѣмъ у прочихъ башкиръ; субъекты съ *выдающимися скулами* среди нихъ встрѣчаются сравнительно *часто*. По направленію къ западу съ востока и юго-востока *абсолютные размѣры наибольшей ширины лица* у отдѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ постепенно уменьшаются, уменьшается и *процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми*, равно какъ и *количество индивидуумовъ съ выступающими скулами*, *относительные же размѣры высоты нижней челюсти*, напротивъ, *увеличиваются*.

Такая широколицестъ и скуластость сѣверо и юго-восточныхъ башкиръ вполнѣ гармонируетъ съ размѣрами лица ихъ сосѣдей на востокѣ и на югѣ.

У казакъ-киргизовъ Средней орды (32) наибольшая ширина лица свыше 146 мм., равно какъ и у кара-киргизовъ (36), у которыхъ она 146,8 мм., близкая къ максимальной для восточныхъ родовыхъ группъ башкиръ. У калмыковъ астраханскихъ (38,39) и у ногайцевъ (37) наибольшая ширина лица еще больше, достигая у первыхъ отъ 146 до 151 мм. и 149,1 мм. у вторыхъ. Еще значительнѣе размѣры ширины лица у восточныхъ соплеменниковъ астраханскихъ калмыковъ, у торгоутовъ (40), наибольшая ширина лица которыхъ 158,5 мм.

Процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми среди этихъ народностей также довольно значительно и, повидимому, больше, чѣмъ у наиболѣе широколицей изъ родовыхъ группъ башкиръ.

Сосѣди башкиръ на сѣверо-западѣ по размѣрамъ лица, абсолютнымъ и относительнымъ, являются столь же противоположными восточнымъ сосѣдямъ башкиръ, какъ и по другимъ изъ разсмотрѣнныхъ нами выше признаковъ.

О размѣрахъ и формѣ лица мещеряковъ, тептярей и татаръ нѣкоторое представлѣніе даютъ намъ башкиры, матери которыхъ принадлежали къ этимъ народностямъ. Они же указываютъ намъ направленіе, въ которомъ сказалось вліяніе этихъ народностей на башкиръ.

Число измѣр.	Название группы.	Наиб. шир. лица.	% преобр. широколиц. надъ узколицими.
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки	142,2	5,1
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки	141,0	8,4
30	Башкиры, матери которыхъ татарки	142,0	10,0

Абсолютные размѣры наибольшей ширины лица этихъ смѣшанныхъ группъ не велики; близкіе къ нимъ размѣры среди родовыхъ группъ башкиръ мы находимъ только въ сѣверо-западныхъ группахъ.

Наибольшая ширина лица у тептярей, мещеряковъ и у татаръ еще меньше. У первыхъ она около 141 мм. (67), а у вторыхъ 141,5 (58), у казанскихъ же татаръ отъ 140 до 141,3 мм. (35,46,47). Столь же небольшая ширина лица и у другихъ сосѣдей башкиръ на сѣверо-западѣ: у черемисовъ она около 138 мм. (49), у чувашей—141,7 мм. (50), и у вотяковъ около 139 мм. (51).

Процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми въ группахъ башкиръ, родившихся отъ мещерячекъ, тептярекъ и татарокъ, столь же незначительно, какъ и въ сѣверо-западныхъ родовыхъ группахъ башкиръ. Еще меньше это преобладаніе у казанскихъ (лаишевскихъ) татаръ (46), всего 4%. Данныхъ обѣ указателѣ всего лица мещеряковъ мы не имѣемъ, судя же по указателю анатомического лица, они (59) болѣе узколицы, чѣмъ башкиры, такъ какъ средняя этого указателя у нихъ=100,9.

VIII.

Размѣры и форма носа.

Высота или длина носа измѣрялась нами отъ nasion до носовой перегородки, на уровнѣ соединенія ея съ верхней губою. Ширина носа измѣрялась между вѣнчными поверхностями крыльевъ носа. Кромѣ того нами отмѣчалась форма профиля и степень выступанія носа впередъ. Величины размѣровъ носа, полученные другими изслѣдователями башкиръ, въ общихъ чертахъ сходны съ полученными нами и брались онѣ отъ тѣхъ же измѣрительныхъ точекъ, за исключеніемъ только г. Никольского (24), который получилъ данныя о размѣрахъ носа изслѣдованныхъ имъ башкиръ значительно отличающіяся отъ полученныхъ нами.

Поэтому, при вычисленіи среднихъ для родовыхъ группъ, мы присоединяемъ къ нашимъ даннымъ о размѣрахъ носа башкиръ только измѣренія гг. Назарова и Абрамова.

Число измѣр.	Название группы.	Нос. указ.	0/0 лепто- риновъ.	0/0 преоб- ладаніе ленторин- надъ пла- тир.
167 (100 Абр.). Сѣверо-западная гр.	—	45,5	36,5	
119 Кайлино-каршинцы .	71,1	44,5	39,5	
163 Минцы	72,0	38,6	34,9	
77 (17 Наз.). Тамъяно-табынцы .	72,2	38,4	34,4	
219 Айлинцы	72,2	36,1	28,8	
146 Западная группа . . .	72,6	35,9	30,4	
131 Кудейцы	73,2	35,8	25,3	
62 Инзеръ-катаїцы . . .	71,5	34,4	26,2	
157 Юрматынцы	72,6	33,1	23,6	
188 (20 Наз.). Кипчаки	72,7	31,4	27,2	
74 Кара-барынъ-табынцы	73,8	25,7	19,0	
189 Катаїцы зауральские .	74,6	23,3	16,5	
101 Табынцы	75,2	19,8	9,9	
200 (114 Наз.). Бурзяно-усергане. .	75,2	24,0	13,5	

Въ числѣ измѣренныхъ нами башкиръ было нѣкоторое количество (около 100 чел.) такихъ, для которыхъ мною во время первой экскурсіи къ башкирамъ неправильно была

		Название группы.										Профиль носа въ процентахъ.					
		№ подгруппы.		Высота носа.		Ширина носа.		Въ процен-		Профи́ль носа въ процентахъ.							
		Число памбре- нныхъ.	min.—макс.	Среднее.	min.—макс.	Среднее.	Носовой указатель.	Центорина.	Мезорина.	Платирина.	2	1	0	1	2		
Всѣ группы.		1 — A. 1829	38—65	50,7	27—52	37,0	72,9	32,6	60,5	6,9	3,4	24,6	54,1	15,8	2,1		
К а й л и н о - К а р шинцы.		86—92	119	39—61	50,9	30—43	36,2	71,1	44,5	50,4	5,0	3,4	21,0	53,8	21,0	0,8	
		91a	23	48—61	52,6	30—41	35,4	67,3	52,2	47,8	—	4,3	13,0	60,9	21,7	—	
		K. 87	27	39—58	50,8	32—41	35,7	70,3	48,2	44,4	7,4	3,7	25,9	44,4	25,9	—	
		91	20	44—61	52,0	33—43	36,9	70,9	55,0	35,0	10,0	5,0	25,0	40,0	25,0	5,0	
		92	15	43—59	51,1	35—41	36,6	71,6	46,7	46,7	6,6	—	20,0	53,3	26,7	—	
		K. 89	13	45—54	49,0	33—42	36,4	74,0	7,7	84,6	7,7	—	15,4	76,9	7,7	—	
		86	21	44—60	49,4	33—42	36,6	74,0	42,9	57,1	—	4,7	23,8	57,1	14,3	—	
Инзеръ-Катайцы.		52—23	86	44—60	52,0	31—42	37,1	71,5	34,4	57,4	8,2	6,2	25,9	50,6	16,0	1,2	
		П. 52	20	46—60	53,1	32—41	36,1	68,0	55,0	45,0	—	5,0	30,0	55,0	10,0	—	
		2a	22	44—58	51,8	32—41	37,1	71,6	36,4	45,4	18,2	4,5	31,8	36,4	27,3	—	
		П. 53	20	44—56	51,4	34—42	38,2	74,3	10,5	84,2	5,3	10,0	30,0	55,0	5,0	—	
		52	24	—	—	31—41	36,1	—	—	—	—	5,3	10,5	57,9	21,0	5,3	
Тамъно-Табыны.		47—51	82	43—63	52,5	32—46	37,6	71,7	39,0	56,6	3,4	—	28,4	51,1	17,0	3,4	
		П. 51	20	43—60	52,5	34—41	36,9	70,5	52,6	42,1	5,3	—	30,0	55,0	15,0	—	
		П. 50	20	48—63	54,2	35—46	39,0	71,9	35,0	65,0	—	—	35,0	45,0	20,0	—	
		48	20	45—55	50,8	32—44	36,9	72,6	30,0	65,0	5,0	—	23,1	57,7	11,5	7,7	
		47	22	—	—	34—39	36,4	—	—	—	—	—	27,3	45,4	22,7	4,6	

Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Высота носа.	Ширина носа.	Въ процен- тахъ.	Профиль носа въ процентахъ.														
							Измѣненія		Измѣненія		Измѣненія									
							min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Носовой указатель.	Лептогнаты.	Мезогнаты.	Платигнаты.	2	1	0	1	2	
M и н. в.	1—12	163	40—60 51,0	29—45 36,8	72,0	38,6	57,6	3,7	0,6	20,8	57,7	16,6	4,2							
K. 12	20	43—54 49,7	29—39 34,8	70,0	40,0	60,0	—	—	25,0	70,0	5,0	—								
10	20	46—58 51,1	31—44 36,1	70,6	50,0	40,0	10,0	—	10,0	65,0	20,0	5,0								
1	24	46—60 50,9	33—42 36,3	71,3	50,0	45,8	4,2	—	37,5	54,2	4,1	4,1								
3	14	44—56 50,6	31—42 36,2	71,5	35,7	64,3	—	—	28,6	64,3	7,1	—								
4	33	40—58 51,6	30—44 37,1	71,9	42,4	57,6	—	—	12,1	54,6	24,2	9,1								
8	20	46—58 51,8	33—45 37,5	72,4	40,0	50,0	10,0	—	35,0	35,0	20,0	10,0								
2	32	47—56 51,0	35—43 37,8	74,1	18,8	78,1	3,1	3,1	9,4	62,5	25,0	—								
M и н. в.	66—85	218	40—63 50,7	27—46 36,6	72,2	36,1	56,6	7,3	5,0	32,1	48,6	13,7	0,5							
K. 70	27	44—56 52,1	30—42 36,0	69,1	70,4	22,2	7,4	—	22,2	55,5	22,2	—								
73	24	46—58 52,1	31—39 36,0	69,1	50,0	50,0	—	12,5	33,3	29,2	25,0	—								
72	22	41—63 50,8	32—41 36,5	71,8	31,8	63,7	4,5	—	40,9	45,5	13,6	—								
P. 85	20	45—62 52,3	32—42 37,7	72,1	30,0	60,0	10,0	10,0	20,0	55,0	15,0	—								
74	24	40—59 49,6	27—41 35,8	72,2	29,2	62,5	8,3	8,3	25,0	54,2	12,5	—								
68	20	44—57 50,4	31—46 36,7	72,8	33,3	61,9	4,8	—	35,0	55,0	10,0	—								
66	21	43—53 48,6	32—41 35,8	73,6	28,6	61,9	9,5	4,7	47,6	42,9	4,7	—								
71	20	40—60 49,1	30—42 36,6	74,5	30,0	50,0	20,0	—	25,0	75,0	—	—								
P. 70	20	48—57 52,1	32—41 38,8	74,5	25,0	70,0	5,0	10,0	40,0	30,0	20,0	—								
69	20	41—56 49,7	33—41 37,1	74,6	20,0	75,0	5,0	5,0	35,0	45,0	10,0	5,0								
Западная группа.	94—121	146	38—60 49,9	29—43 36,2	72,6	35,9	58,6	5,5	4,1	25,3	52,7	16,4	1,4							
109	17	46—56 51,0	29—40 35,8	70,2	43,7	56,2	—	5,9	23,5	52,9	17,6	—								
96	20	46—55 50,5	30—40 35,5	70,3	50,0	50,0	—	5,0	30,0	40,0	15,0	10,0								
118	20	43—60 51,3	34—42 36,9	71,9	35,0	65,0	—	—	25,0	45,0	30,0	—								

		Название группы.														
		№ подгруппы.		Высота носа.		Ширина носа.		Носовой указатель.		Въ процентахъ.			Профиль носа въ процентахъ.			
		Число измѣрений.		min.— max.	Среднее.	min.— max.	Среднее.	Ленторины.	Мезорины.	Платирини.	2	1	0	1	2	
Западная группа.		121	20	42—59	50,3	33—43	36,5	72,6	30,0	70,0	—	—	35,0	45,0	20,0	—
		114	20	46—57	50,3	32—41	36,6	72,7	35,0	55,0	10,0	—	20,0	60,0	20,0	—
		112	20	44—53	48,8	30—43	36,2	74,2	25,0	75,0	—	5,0	25,0	65,0	5,0	—
		116	20	38—58	48,8	34—40	36,4	74,5	35,0	45,0	20,0	10,0	25,0	50,0	15,0	—
		K. 94	9	41—53	45,3	31—39	35,2	77,4	33,3	44,4	22,2	11,1	11,1	77,7	—	—
Юрматыны.		25—30	157	41—62	50,0	30—46	36,4	72,6	33,1	57,3	9,5	3,2	23,7	57,0	14,1	1,9
		28	26	43—62	51,2	32—44	36,7	71,6	34,6	61,5	3,8	4,0	12,0	68,0	12,0	4,0
		25	30	43—61	50,7	30—46	36,4	71,8	46,7	40,0	13,3	3,3	33,3	56,7	6,7	—
		27a	30	42—57	49,9	32—41	36,3	72,9	23,3	73,3	3,3	—	23,3	53,3	13,3	—
		26	31	41—59	49,8	32—43	36,4	73,1	41,9	38,7	19,4	3,2	29,0	58,1	9,7	10,0
		27	20	43—57	50,2	34—40	37,0	73,5	25,0	65,0	10,0	5,0	10,0	65,0	10,0	—
		30	20	41—56	48,7	31—39	36,1	74,1	20,0	75,0	5,0	5,0	30,0	40,0	25,0	—
Кипчаки.		32—38	168	42—60	51,1	31—43	37,2	72,7	32,2	63,1	4,7	2,4	29,7	48,8	16,1	3,0
		38	20	46—60	51,6	31—41	36,6	70,9	40,0	55,0	5,0	—	20,0	65,0	15,0	—
		35	20	43—59	51,7	33—42	37,0	71,6	45,0	45,0	10,0	—	35,0	45,0	15,0	5,0
		35a	20	46—59	52,2	35—42	37,7	72,2	40,0	60,0	—	—	35,0	55,0	5,0	5,0
		32	28	43—58	51,2	34—40	37,1	72,5	28,6	64,3	7,1	—	17,9	53,6	25,0	3,5
		34	20	42—59	50,2	32—43	36,7	73,1	40,0	50,0	10,0	5,0	20,0	65,0	10,0	—
		33	20	46—60	51,0	36—40	37,7	73,9	30,0	70,0	—	—	45,0	35,0	15,0	5,0
		37	20	46—59	50,7	35—42	37,6	74,1	20,0	75,0	5,0	10,0	35,0	35,0	20,0	—
		36	20	43—60	50,0	35—43	37,5	75,0	15,0	85,0	—	5,0	35,0	35,0	20,0	5,0

Бурзяно-Усергане.	Северо-западная группа.	Кара-Бар.-Табыны.	Кудеицы.	Название группы.		№ подгруппы.	Число измѣрен-ныхъ.	Высота носа.	Ширина носа.	Носовой указатель.	Профиль носа въ процентахъ.						
				54—57	131			39—57	48,9	29—44	35,8	73,2	35,8	53,7	10,5	3,8	
				54	44	41—57	49,7	31—44	35,6	71,6	58,3	33,3	8,3	4,5	31,8	56,8	
		K.	55	43	39—56	48,1	29—42	35,3	73,3	32,6	53,5	13,9	—	16,7	83,3	—	
			57	22	42—57	49,3	32—39	36,2	73,4	27,3	72,7	—	—	36,4	54,5	9,1	
			56	22	44—57	48,2	33—43	36,7	76,1	13,6	68,2	18,2	13,6	40,9	40,9	4,5	
		A.	20	47—58	51,3	34—43	37,7	73,5	35,0	60,0	5,0	5,0	25,0	55,0	15,0	—	
		76—77	74	40—61	52,2	33—45	38,5	73,8	25,7	67,6	6,7	5,5	31,9	40,3	16,6	5,5	
			77	22	46—61	52,1	33—45	38,3	73,5	27,3	63,6	9,1	—	27,3	50,0	9,1	13,5
			76a	26	40—61	51,5	35—45	38,0	73,8	30,8	61,5	7,7	3,8	42,3	26,9	23,1	3,8
			76	26	47—58	53,0	33—44	39,2	74,0	19,2	76,9	3,9	12,5	25,0	45,8	16,7	—
		58-123	88	40—65	50,0	32—44	37,0	73,9	31,3	56,7	11,9	3,4	35,6	51,7	9,2	—	
			119	10	49—57	51,4	33—40	36,6	71,2	40,0	60,0	—	—	30,0	40,0	30,0	—
			60	20	44—61	50,7	32—40	36,7	72,2	35,0	55,0	10,0	5,0	30,0	50,0	15,0	—
			62	16	45—65	50,6	34—44	37,5	74,0	25,0	62,5	12,5	6,2	37,5	43,7	12,5	—
			58	21	40—56	48,2	33—42	37,0	76,7	28,6	52,4	19,0	5,0	40,0	55,0	—	—
			123	21	—	—	32—38	35,0	—	—	—	—	—	38,1	61,9	—	—
		39—43	87	40—60	50,1	31—48	37,0	73,9	22,5	72,5	5,0	1,1	22,2	65,5	11,1	—	
			41	20	43—60	51,5	31—42	36,9	71,6	35,0	65,0	—	—	16,7	79,2	4,1	—
			40	20	40—57	49,8	32—43	36,8	74,0	25,0	65,0	10,0	5,0	25,0	50,0	20,0	—
			43	27	44—54	49,3	33—48	36,7	74,4	20,0	75,0	5,0	—	19,2	61,5	19,2	—
			39	20	44—58	50,1	34—43	37,8	75,4	10,0	85,0	5,0	—	30,0	70,0	—	—

Т а б ы н ы.	З а у р а л ь с к і е К а т а й ы.	Название группы.		Высота носа.	Ширина носа.	Носовой указатель.	Въ пропен-тахъ.	Профиль носа въ процентахъ.								
		Число измѣрен-ныхъ.	min.—max.	Ленторины.					Ленторины.							
				Среднее.	min.—max.	Среднее.	Мезорины.	Платирини.	2	1	0	1	2			
		70a-82a	189	43—61	51,0	31—52	38,1	74,6	23,3	69,8	6,8	4,3	29,9	47,6	14,4	3,7
81	20	43—61	52,6	35—40	36,6	67,7	55,0	45,0	—	—	35,0	35,0	20,0	10,0		
82	20	43—57	52,3	33—42	38,0	72,7	15,0	80,0	5,0	—	25,0	55,0	20,0	—		
78	24	45—56	50,9	33—41	37,6	73,8	29,2	62,5	8,3	8,3	33,3	33,3	20,8	4,2		
79	20	46—55	50,5	32—43	37,5	73,9	20,0	75,0	5,0	15,0	40,0	25,0	15,0	5,0		
80	24	48—59	51,8	32—44	38,6	74,5	25,0	66,7	8,3	4,2	37,5	54,1	—	4,2		
70a	20	44—58	50,8	34—44	38,1	75,0	15,0	85,0	—	5,0	15,0	60,0	20,0	—		
82a	20	46—57	49,7	31—44	37,5	75,4	15,0	80,0	5,0	5,2	26,4	63,1	5,2	—		
80a	21	46—58	52,0	36—52	39,7	76,3	23,8	61,9	14,3	—	25,0	50,0	25,0	—		
81a	20	43—57	49,5	34—42	38,6	77,9	10,0	75,0	15,0	—	30,0	55,0	5,0	10,0		
16—23	101	44—57	49,9	30—45	37,5	75,2	19,8	70,3	9,9	3,9	15,8	62,4	14,9	3,0		
16	21	46—56	50,2	30—41	36,5	72,7	28,6	66,7	4,7	4,8	14,3	52,4	19,0	9,5		
23	20	45—57	50,4	34—41	37,3	74,0	30,0	65,0	5,0	—	20,0	70,0	10,0	—		
17	20	44—55	49,3	34—45	37,6	76,2	20,0	70,0	10,0	10,0	5,0	75,0	5,0	5,0		
22	20	47—54	50,1	34—42	38,3	76,4	10,0	75,0	15,0	—	15,0	70,0	15,0	—		
18	20	44—55	49,6	34—44	38,1	76,8	10,0	75,0	15,0	5,0	25,0	45,0	25,0	—		

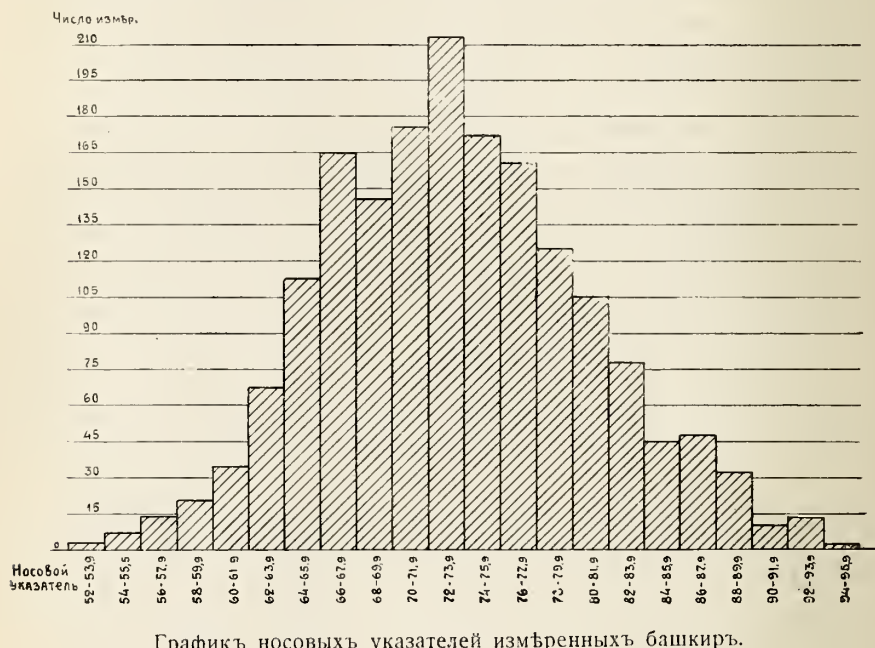
определенна высота носа, вслѣдствіе чего, при изученіи высоты носа и носовыхъ указателей, они исключены изъ изслѣдуемаго матеріала.

При средней длины носа=50,7 мм. для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ, междугрупповая колебанія не особенно значительны. Разница между длиною носа у двухъ крайнихъ

родовыхъ группъ всего 3,6 мм., что составляетъ 7,2 средней длины носа, полученной для всѣхъ измѣренныхъ. То же самое слѣдуетъ сказать и о ширинѣ носа, междугрупповая амплитуда которой, хотя абсолютно и меньше, чѣмъ амплитуда длины носа (2,7 мм.), но по сравненію съ средней, вычисленной для ширины носа она = 7,3. Въ территоріальныхъ особенностяхъ размѣровъ носа башкиръ наблюдается то же, что нами было отмѣчено для размѣровъ лица. Абсолютно размѣры носа у башкиръ, живущихъ по эту сторону Урала, меньше, чѣмъ у зауральскихъ. У большинства родовыхъ группъ, живущихъ по эту сторону Уральскихъ горъ (кудейцы, западная группа, сѣверо-западная, табынцы) абсолютная величина носа меньше средней для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ. Особенно большихъ размѣровъ она достигаетъ у нѣкоторыхъ изъ горныхъ башкиръ и въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии. Еще рѣзче это различіе проявляется въ абсолютныхъ размѣрахъ ширины носа. Почти у всѣхъ родовыхъ группъ башкиръ, расположенныхъ къ западу отъ Урала ширина носа меньше средней, полученной для всѣхъ изслѣдованныхъ; за Ураломъ она нѣсколько больше, при максимумѣ въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии. Что касается внутригрупповыхъ различій башкиръ по абсолютной длине носа, то только для айлинцевъ амплитуда этой величины больше амплитуды междугрупповой, у остальныхъ же родовыхъ группъ она меньше. То же мы видимъ и въ колебаніяхъ абсолютной ширины носа. Только у айлинцевъ, минцевъ и у зауральскихъ катайцевъ амплитуда этой величины немного больше междугрупповой амплитуды ея.

Нѣсколько иную картину представляетъ географическое распределеніе башкиръ по величинѣ носового указателя. Индивидуальная колебанія носовыхъ указателей у башкиръ велики до чрезвычайности. Среди нихъ мы встрѣчаемъ и крайнихъ узконосыхъ, съ носовыми указателями отъ 52, и крайнихъ широконосыхъ съ указателями свыше 100. Количество башкиръ съ тѣми или иными указателями, изъ числа 1.742 нами измѣренныхъ, представлены на прилагаемомъ ниже графикѣ. Больше всего (213 чел.) мы имѣемъ башкиръ съ носовыми указателями отъ 72 до 73,9, т.-е. съ указателями близкими къ средней для всѣхъ изслѣдованныхъ. Количество

субъектовъ съ указателями свыше 74 постепенно и медленно поникаются до указателя 86, затѣмъ, незначительно повысившись, снова падаютъ до указателей 92—93,9. Количество башкиръ съ указателями свыше 94 весьма незначительно. Число башкиръ съ указателями меньшими 72, быстро падаетъ до указателя 68. Въ предѣлахъ указателей отъ 66 до 67,9 количество измѣренныхъ повышается, а затѣмъ снова быстро, а отъ указателя = 62-мъ постепенно, падаетъ до минимума.



Графикъ носовыхъ указателей измѣренныхъ башкиръ.

Огромное большинство (83,1%) изслѣдованныхъ башкиръ имѣло носовые указатели отъ 62 до 84. Наиболѣе характерны для башкиръ указатели въ предѣлахъ отъ 68 до 78; они наблюдались почти у половины (45,9%) измѣренныхъ. Кромѣ того, выдѣляется еще небольшая (19,6%) группа съ указателями отъ 62 до 68. Здѣсь мы, очевидно, имѣемъ дѣло съ примѣсью какого-то узконосаго элемента, выраженаго достаточно опредѣленно. Судя по характеру, крайней правой части нашего графика среди изслѣдуемыхъ башкиръ имѣется еще примѣсь какихъ-то весьма широконосыхъ элементовъ съ указателями отъ 86 до 88 и даже съ указателями

свыше 92, но примѣсь широконосыхъ гораздо менѣе значительна, чѣмъ узконосыхъ.

Междугрупповая амплитуда носового указателя, при средней для всѣхъ измѣренныхъ=72,9, сравнительно невелика, всего 4,1 единицы указателя. Напротивъ, внутригрупповая колебанія указателей нерѣдко весьма значительны. Изъ четырнадцати изученныхъ нами родовыхъ группъ всего въ четырехъ (28,6%) внутригрупповая амплитуда меньше междугрупповой, въ трехъ группахъ (21,4%) она равняется междугрупповой и въ семи (50%) она превышаетъ ее, являемась нерѣдко довольно значительной до 7,2 и даже 10,2 единицъ указателя, какъ мы это видимъ у зауральскихъ катайцевъ. Относительно послѣднихъ слѣдуетъ, впрочемъ, замѣтить, что такая большая амплитуда зависитъ у нихъ, главнымъ образомъ, отъ исключительно малой средней этого указателя въ подгруппѣ № 81, которая и по многимъ другимъ признакамъ рѣзко отличается отъ остальныхъ подгруппъ. Если мы исключимъ подгруппу № 81-й, то внутригрупповая амплитуда среднихъ носового указателя для зауральскихъ катайцевъ будетъ всего 5,2, т.-е. незначительно больше средней междугрупповой.

Большая внутригрупповая амплитуда указателей является несомнѣнно однимъ изъ весьма существенныхъ указаній на значительную разнородность по данному признаку элементовъ, вошедшихъ въ составъ группы. Съ этой точки зрѣнія, судя по амплитудѣ носовыхъ указателей, наиболѣе смѣшанными являются сѣверо-западная родовая группы башкиръ (западная, сѣверо-западная, кайлино-каршинцы, айлинцы, кудейцы), отчасти башкиры живущіе въ горахъ Южнаго Урала (инзеръ-катайцы) и до известной степени на сѣверо-востокѣ, за Ураломъ (зауральские катайцы).

Въ вышеприведенной таблицѣ (стр. 187), въ которую, помимо нашихъ, вошли данные гг. Назарова и Абрамова, только для сѣверо-западной группы мы не имѣемъ средней носового указателя, такъ какъ г. Абрамовъ, въ своей работѣ не приводитъ данныхъ для средней этого указателя. Принимая номенклатуру Deniker'a, по средней носового указателя башкиры являются мезоринами, приближающимися къ лепторинамъ. При этомъ къ группѣ мезориновъ, изъ общаго числа 1.993 измѣренныхъ, принадлежитъ значительное большинство

(59,5%)⁰, при трети лепториновъ и только незначительной части (7,2%) платириновъ. По средней носового указателя наиболѣе узконосыми являются башкиры, живущіе по среднему теченію р. Бѣлой и отчасти въ горахъ Южнаго Урала, хотя въ общемъ между родовыми группами горныхъ башкиръ и расположенныхъ по эту сторону Урала по средней носового указателя не наблюдается большихъ различій. Только зауральские башкиры, особенно на сѣверо и юго-востокѣ, отличаются отъ остальныхъ нѣсколько большимъ носовымъ указателемъ.

При мезориніи, наиболѣе характерной для башкиръ формѣ носа, весьма интересно прослѣдить количественное среди нихъ распространеніе лепториновъ, составляющихъ, какъ мы знаемъ, довольно значительный процентъ. Оказывается, что башкирскіе рода съ наибольшимъ процентомъ лепториновъ (свыше 35%) расположены, главнымъ образомъ, по эту сторону Урала и преимущественно въ сѣверо-западной части Башкирии. Напротивъ, среди зауральскихъ башкиръ встрѣчается наименьшее количество лепториновъ (до 30%). Родовыя группы, расположенные въ горахъ Южнаго Урала и на прилежащихъ отрогахъ, занимаютъ въ этомъ отношеніи промежуточное положеніе между востокомъ и западомъ.

Какъ мы видѣли, кромѣ мезориновъ и лепториновъ среди башкиръ встрѣчаются и платирини, но количество послѣднихъ столь ограничено, что оно мало характерно для отдельныхъ родовыхъ группъ башкиръ. Поэтому намъ представляется болѣе интереснымъ прослѣдить процентное преобладаніе лепториновъ надъ платиринами, чѣмъ процентное количество однихъ платириновъ. Процентное преобладаніе лепториновъ надъ платиринами рѣзче всего проявляется въ сѣверо-западной Башкирии. У зауральскихъ башкиръ, въ особенности на сѣверѣ и на югѣ, преобладаніе лепториновъ надъ платиринами значительно меньше (до 20%), чѣмъ на западѣ. Полоса горъ Южнаго Урала и отчасти предгорія въ этомъ отношеніи, какъ и по процентному количеству лепториновъ, занимаетъ промежуточное положеніе между сѣверо-западомъ и востокомъ.

Характерной формой для профиля носа башкиръ слѣдуетъ считать прямой носъ, который наблюдался у большинства (54,1%) всѣхъ нами измѣренныхъ. Носъ слегка вогну-

тый также довольно часто встречается у башкиръ (24,6%). Рѣже приходилось наблюдать носы выгнутые (15,8%), особенно въ сильной степени, т.-е. орлиные (2,1%), или значительно вогнутые (3,4%).

Прямой профиль носа характеренъ, не только для большинства измѣренныхъ башкиръ въ ихъ совокупности, но и для каждой въ отдѣльности родовой группы, такъ какъ вездѣ эта форма преобладаетъ. Особенно часто прямые носы встречаются среди горныхъ башкиръ по западнымъ предгоріямъ Южнаго Урала; сравнительно меньше ихъ въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии.

Хотя внутри родовыхъ группъ процентныя количества башкиръ съ прямымъ профилемъ носа значительно варирують, но форма эта повсюду является господствующей.

Въ процентныхъ количествахъ лицъ съ вогнутымъ и выгнутымъ профилями носа, между отдѣльными родовыми группами наблюдается значительное разнообразіе. При 28% башкиръ съ вогнутой формой носа среди всѣхъ изслѣдованныхъ, въ каждой родовой группѣ этотъ профиль носа встречается въ количествѣ 20%—40%. Интересно отмѣтить, что вогнутый профиль носа особенно часто встречается въ сѣверной половинѣ Башкирии, гдѣ въ большинствѣ родовыхъ группъ онъ наблюдался въ количествѣ свыше 30%. Напротивъ, въ родовыхъ группахъ южной половины Башкирии вогнутый профиль рѣдко превышаетъ 30%.

Орлиные носы, носы съ выгнутымъ профилемъ въ большинствѣ родовыхъ группъ наблюдаются въ количествѣ 10%—20%, только въ сѣверо-западной группѣ и у со-сѣднихъ съ нею кудѣйцевъ они встречаются рѣже.

Помимо профиля носа нами отмѣчалась еще степень выступанія носа впередъ (*proéminence du nez*) при разсмотрѣніи лица въ профиль.

Число измѣр.	Название группы.	0/0 слабо выст. н.	0/0 средне выст. н.	0/0 сильно выст. н.
146	Западная группа	7,5	54,7	37,7
163	Минцы	4,9	74,9	20,1
67	Сѣверо-западная группа .	4,5	76,1	19,4
178	Айлинцы	10,7	69,1	20,3
104	Кайлино-каршинцы. . . .	10,5	70,2	19,2

Число измѣр.	Название группы.	% слабо выст. н.	% средне выст. н.	% сильно выст. н.
156	Юрматынцы	15,4	61,5	23,1
168	Кипчаки	13,5	65,5	20,9
46	Инзеръ-катаицы	8,7	78,3	13,0
74	Кара-барынъ-табынцы	9,4	77,0	13,4
48	Тамъяно-табынцы	4,2	89,6	6,2
101	Табынцы	9,9	80,2	9,9
188	Катайцы зауральские	12,7	84,6	2,7
60	Бурзяно-усергане	16,4	77,6	5,0
116	Кудейцы	17,2	81,0	1,7

Судя по полученнымъ нами даннымъ, у огромнаго большинства башкиръ наблюдается среднее выступаніе носа. Значительно выдавшійся впередъ носъ чаще наблюдается у западныхъ и съверо-западныхъ родовыхъ группъ башкиръ, а слабое выступаніе чаще у зауральскихъ башкиръ.

При небольшихъ абсолютныхъ размѣрахъ носа незначительныя различія въ пріемахъ ихъ измѣренія очень сильно вліяютъ на величины носовыхъ указателей. Поэтому очень трудно сравнивать между собою носовые указатели, полученные различными авторами, особенно тогда, когда они не указываютъ своихъ пріемовъ измѣренія размѣровъ носа. Вслѣдствіе этого мы принуждены при сравненіи формы носа башкиръ и ихъ сосѣдей ограничиться только нѣсколькими замѣчаніями.

Выше мы отмѣтили общую тенденцію среднихъ носового указателя башкиръ увеличиваться по направлению съ запада на востокъ. У восточныхъ сосѣдей башкиръ — у казакъ-киргизовъ Средней орды (32) носовой указатель почти такой же, какъ у всѣхъ башкиръ взятыхъ вмѣстѣ (71,8), а у кара-киргизовъ (36) онъ близокъ къ максимальному, полученному нами для восточныхъ башкиръ (76,2). Направляясь далѣе на югъ и юго-востокъ, у сартовъ (44), таранчей (42), калмыковъ (38,39) и друг., мы находимъ среднія носового указателя почти такой же величины, какъ у башкиръ или даже нѣсколько меньше. Съ другой стороны, пониженіе носового указателя въ западной половинѣ Башкирии находится, повидимому, въ связи съ формой носа, живущихъ здѣсь, совмѣстно съ башкирами, мещеряковъ и татаръ.

Число измѣр.	Название группы.	Сред. нос. указат.	0/0 лептор.
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки . .	72,8	36,5
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки .	71,3	34,6
30	Башкиры, матери которыхъ татарки . .	70,4	43,3

У всѣхъ башкиръ, матери которыхъ тептярки, мещерячки или татарки, средняя носового указателя столь мала, какъ у наиболѣе узконосыхъ западныхъ родовыхъ группъ башкиръ, а у сыновей татарокъ она опустилась даже до такой величины, которая не встрѣчается ни въ одной изъ родовыхъ группъ башкиръ. Послѣднее находятся въ связи съ общей для казанскихъ татаръ узконосостью, средняя указателя которыхъ по даннымъ г. М. Никольского, касающимся лаишевскихъ татаръ (46), равняется 70,6 (при 37% лепториновъ). Подобный же указатель получилъ для татаръ (сред. нос. указ. 70,8, при 42% лепториновъ) и г. Варушкинъ (35), а по г. Сухареву (47) они еще болѣе узконосы (сред. нос. указ. 67,8, при 62% лепториновъ). Южные татары, ногайцы (37), также имѣютъ носовой указатель весьма близкій къ своимъ казанскимъ сородичамъ (68,6, при 70% лепториновъ). Столь же, какъ и татары, узконосы, повидимому, и уфимскіе мещеряки (59), средняя носового указателя которыхъ 69,4.

Весьма близко къ башкирамъ по носовому указателю стоятъ живущіе совмѣстно съ ними чуваши (50, средняя носового ихъ указателя около 72,5), тогда какъ тептяри (67) и вояки (51), повидимому, болѣе широконосы.

Принимая во вниманіе все вышеизложенное о размѣрахъ и формѣ носа, главнымъ образомъ, о его указателѣ, мы можемъ сказать, что и по этому антропологическому признаку среди башкиръ весьма вѣроятно присутствіе несколькиихъ весьма различныхъ элементовъ. Тѣмъ не менѣе, господствующимъ среди башкиръ элементомъ слѣдуетъ признать мезориновъ и при томъ мезориновъ, граничащихъ съ лепторинами, съ прямымъ профилемъ и среднимъ выступаніемъ носа. Такая форма носа является характерной для башкиръ, какъ по среднимъ носового ихъ указателя, такъ и по процентному преобладанію мезориновъ, при немаломъ количествѣ лепториновъ.

При изученіи географического распределенія различныхъ величинъ носового указателя башкиръ можно было видѣть, что наиболѣе узконосыми среди нихъ являются башкиры въ сѣверо-западной половинѣ Башкирии, отчасти, въ горахъ Южнаго Урала. Величина носового указателя этихъ именно группъ естественнѣе всего можетъ быть объяснена примѣсью болѣе узконосыхъ, сравнительно съ остальными башкирами, элементовъ, легко обнаруживаемыхъ нами при разсмотрѣніи діаграммы (стр. 194). Однимъ изъ такихъ элементовъ несомнѣнно могли быть татары. Относительная широконосость нѣкоторыхъ подгруппъ среди сѣверо-западныхъ и западныхъ родовыхъ группъ башкиръ находится, повидимому, въ связи съ формой носа населенія Прикамья, въ частности вотяковъ, а относительную широконосость зууральскихъ башкиръ, сѣверо и юго-восточныхъ, можно поставить въ связь съ формой носа кара-киргизовъ.

IX.

Размѣры глазъ и рта.

О цвѣтѣ глазъ мы достаточно говорили въ главѣ о пигментациі. Теперь мы разсмотримъ только размѣры и ихъ положеніе. Нами измѣрялся внутренній діаметръ угловъ глазъ или междуглазничное разстояніе, разстояніе между обоими внутренними углами глазъ отъ внутреннихъ краевъ слезного бугорка и внѣшній діаметръ угловъ глазъ, т.-е. разстояніе между внѣшними углами вѣкъ, въ ихъ углубленной части, на мѣстѣ соприкосновенія съ глазнымъ яблокомъ. На основаніи этихъ измѣреній вычислялась также длина глазного отверстія. Кромѣ того, нами отмѣчалось присутствіе монгольской складки вѣка и измѣрялся уголъ разрѣза глаза, т.-е. уголъ, образуемый большою осью глаза съ горизонтальной линіей. Послѣднее измѣреніе бралось при помощи прозрачнаго транспортира такъ, что центръ его совпадалъ съ внутреннимъ угломъ лѣваго глаза, нулевая линія проходила черезъ внутренніе углы обоихъ глазъ и отмѣчалось подъ какимъ градусомъ надъ нулевой линіей находился внѣшній уголъ глаза.

З а у р а л ь с к и е К а т а й ц ы.		С ё в е р о - з а п а л ь с к а я г р у п п а .		Внітрішній діам. угловъ глазъ.		Внішній діам. угловъ глазъ.		Глазное отверстie.
Название группы.	№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.		
Всѣ группы.	1—A	1835	25—46	33,0	75—101	86,6	26,8	
	58—123	87	25—41	33,5	76—98	86,0	26,2	
	119	10	31—38	33,9	76—90	84,2	25,1	
	60	20	30—40	34,8	77—90	85,6	25,4	
	62	16	29—37	32,6	80—90	85,0	26,2	
	58	20	26—41	33,6	81—98	86,8	26,6	
	123	21	25—38	32,6	78—94	87,0	27,2	
	70a—82a	189	29—43	34,2	78—96	87,0	26,4	
	70a	20	30—40	34,0	81—92	85,4	25,7	
	79	20	30—38	34,7	81—95	86,6	25,9	
	78	24	30—40	34,4	82—95	86,4	26,0	
	81a	20	29—38	33,8	78—95	86,7	26,4	
	82a	20	30—43	33,4	80—96	86,2	26,4	
	82	20	30—43	33,5	81—93	86,5	26,5	
	80	24	33—40	34,9	83—93	88,1	26,6	
	81	20	29—38	34,0	82—92	87,5	26,7	
	80a	21	30—41	35,5	83—95	89,8	27,1	
Западная группа.	94—121	146	27—38	32,2	78—94	85,0	26,4	
	121	20	28—35	31,6	78—89	83,1	25,7	
	109	17	28—38	32,4	78—83	84,3	25,9	
	116	20	29—37	32,8	80—92	84,7	25,9	

К и п ч а к и.	Кара-Бар-Табыны.	З а п а д н а я г р у п п а.		Н а з в а н и е г р у п п и.				
		№ подгруппы.	Число измерений.	Внутренний диам. угловъ глазъ.	Среднее.	Внѣшній диам. угловъ глазъ.	Среднее.	
		118	20	30—36	33,4	79—89	85,5	26,0
		112	20	28—35	31,6	78—90	84,2	26,3
		96	20	27—36	31,6	78—94	84,5	26,4
		114	20	28—37	32,7	82—93	87,3	27,3
		K. 94	9	28—35	31,7	84—92	87,2	27,7
		86—92	119	28—40	33,0	76—97	86,0	26,5
		91a	23	29—40	33,8	79—95	85,4	25,8
		91	20	28—37	32,6	79—95	84,4	25,9
		92	15	30—36	33,0	80—92	85,2	26,1
		86	21	28—39	34,2	78—92	87,2	26,5
		K. 87	27	28—35	31,7	76—93	84,9	26,6
		K. 89	13	30—37	32,9	83—97	88,0	27,5
		76—77	74	28—40	33,6	77—96	86,8	26,6
		76a	26	28—38	33,4	77—93	86,0	26,3
		76	26	28—39	34,1	81—95	87,6	26,7
		77	22	29—40	33,4	80—96	86,8	26,7
		32—38	166	26—40	32,9	75—94	86,5	26,8
		32	27	26—40	31,9	80—93	84,2	26,1
		35	20	27—39	33,2	78—94	85,9	26,3
		34	20	28—37	32,1	75—93	85,0	26,4

М и н и п ы.	Т а б ы н и ц ы.	К и п ч а к и.	Название группы.		Внутренний діам. угловъ глазъ.		Внѣшний діам. угловъ глазъ.		Глазное отверстие.
			№ подгруппы.	Число измѣрѣн- ныхъ.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	
		35а	20	29—38	35,1	84—94	88,6	26,7	
		33	20	30—40	34,3	83—93	88,0	26,8	
		36	20	28—38	31,7	78—94	85,5	26,9	
		37	20	29—36	32,0	81—92	86,8	27,2	
		38	19	31—37	33,0	81—94	87,7	27,3	
		16—23	101	28—40	32,1	80—93	85,7	26,6	
		16	21	29—34	31,7	80—89	84,5	26,4	
		17	20	29—38	33,0	82—93	86,3	26,6	
		22	20	29—36	32,4	80—92	85,8	26,7	
		23	20	30—40	32,2	81—93	86,4	27,1	
		18	20	28—34	31,7	82—91	86,3	27,3	
		1—12	163	27—38	32,4	77—97	86,0	26,8	
		8	20	27—37	33,8	80—94	84,9	25,6	
		3	14	30—38	32,6	79—92	84,7	26,0	
		1	24	29—36	32,6	83—94	85,7	26,5	
		2	32	28—37	32,4	77—93	85,9	26,7	
		10	20	28—35	30,7	77—93	84,2	26,7	
		4	33	28—36	32,3	78—97	86,6	27,1	
	K. 12		20	29—35	33,4	83—96	89,0	27,8	

Айншицы.	Кудеиши.	Бурзяно-Усергане.	Название группы.		Внутренний діам. угловъ глазъ.	Среднее.	Внѣшній діам. угловъ глазъ.	Среднее.	Глазное отверстіе.
			№ подгруппы.	Число измѣр- ений.					
			25—30	157	26—39	32,6	78—95	86,5	26,9
		Юроматыны.	27	20	29—36	33,0	78—90	85,3	26,1
			30	20	26—39	32,4	81—95	85,5	26,5
			27а	30	26—39	33,0	79—94	86,9	26,9
			25	30	28—39	33,0	79—93	87,3	27,1
			26	31	28—38	32,4	80—95	86,9	27,2
			28	26	29—36	31,6	81—92	86,5	27,4
			39—43	90	27—40	32,3	78—94	86,3	27,0
			39	20	30—40	33,1	78—90	85,3	26,1
			41	24	29—37	32,5	80—93	86,4	26,9
			40	20	28—37	32,2	83—94	86,3	27,0
			43	26	27—37	31,5	81—94	86,5	27,5
			54—57	131	28—42	33,2	79—98	87,3	27,1
			56	22	30—37	34,1	83—92	86,4	26,1
			57	22	28—38	32,4	80—92	86,1	26,8
			54	44	28—42	33,4	79—98	87,9	27,2
			K. 55	43	28—40	32,8	80—96	87,9	27,5
			66—85	218	26—40	32,8	78—98	86,8	27,0
			74	24	30—38	33,8	80—90	85,9	26,0
			66	21	30—37	33,3	81—93	86,2	26,4
			69	20	30—38	34,9	81—95	87,7	26,4

Инзеръ-Катайцы.	Тамбяно-Табанцы.	Айланицы.		Название группы.		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Внутренний діам. угловъ глазъ.	Среднее.	min.—max.	Внѣшний діам. угловъ глазъ.	Среднее.	Глазное отверстіе.
		71	20	73	24								
		71	20	28—38	32,2			78—92	85,9		26,8		
		73	24	27—38	31,8			79—91	85,5		26,8		
		68	20	29—35	31,0			78—92	84,9		26,9		
		70	27	26—40	32,5			82—91	86,4		26,9		
		72	22	28—36	32,3			81—93	86,2		26,9		
		П. 70	20	30—40	33,7			83—98	90,5		28,4		
		П. 85	20	29—39	33,5			86—96	90,4		28,4		
		A.	20	27—40	32,5			80—96	87,6		27,5		
		47—51	88	28—44	33,5			80—98	88,7		27,6		
		П. 51	20	28—40	33,9			80—98	86,0		26,0		
		П. 50	20	28—44	34,6			81—94	89,6		27,5		
		47	22	28—37	33,0			82—95	89,4		28,2		
		48	26	29—37	32,8			82—96	89,3		28,2		
		52—53	86	27—42	33,3			81—101	88,5		27,6		
		52а	22	28—42	32,7			81—96	86,9		27,1		
		П. 52	20	28—37	33,1			81—92	87,5		27,2		
		52	24	27—40	32,8			82—94	88,2		27,7		
		П. 53	20	31—39	34,7			84—101	91,6		28,4		

Судя по полученнымъ нами даннымъ, какъ по размѣрамъ, такъ и по положенію разрѣза глазъ, между отдѣльными родовыми группами башкиръ не наблюдается сколько-нибудь

значительныхъ различій. Междуглазничное разстояніе или внутренній діаметръ угловъ глазъ для всѣхъ измѣренныхъ =33 мм., при междугрупповыхъ колебаніяхъ всего 2,1 мм. Нѣсколько болѣшими, сравнительно съ остальными родовыми группами, размѣрами этого діаметра отличаются съверо-восточная родовая группа башкиръ. Внутригрупповая колебанія внутренняго діаметра угловъ глазъ нѣсколько больше и непостоянны. Въ однѣхъ родовыхъ группахъ онѣ невелики (0,7 мм.—кара-барынъ-табынцы, 1 мм.—юрматынцы и т. п.), въ другихъ онѣ значительны (кипчаки 3,4 мм., айлинцы 3,9 мм.). Еще менѣе, чѣмъ по размѣрамъ внутренняго діаметра угловъ глазъ, различаются между собой родовая группы башкиръ по размѣрамъ глазного отверстія. При средней для всѣхъ нами измѣренныхъ =26,8 мм., разница между крайними, по этому признаку, родовыми группами всего 1,4 мм.

Такимъ образомъ, размѣры глазъ и междуглазничного разстоянія не являются признаками, которыми можно было бы руководиться при установлении областныхъ отличий однѣхъ родовыхъ группъ башкиръ отъ другихъ.

Число измѣр.	Название группы.	Средняя угловая кос.раз. глазъ						Монгольское вѣко.
		Гориз. раз.	$\frac{1}{10}-4^{\circ}$	$\frac{1}{5}-9^{\circ}$	$\frac{1}{5}-9^{\circ}$	$\frac{1}{10}^{\circ}$ и болѣе.		
74	Кара-барынъ-табынцы . . .	8°,6	—	4,0	55,4	40,5	14,8	
101	Табынцы . . .	8°,5	—	2,9	58,4	38,6	7,2 (0,9)	
83	Бурзяно-усергане	8°,1	4,8	4,8	59,0	31,3	8,4 (2,4)	
66	Съверо-западная группа . . .	8°,3	4,5	27,3	39,4	28,8	12,0	
135	Западная группа	8°,1	—	5,9	57,0	37,0	3,0 (1,5)	
153	Юрматынцы .	7°,4	0,6	13,1	56,8	29,4	7,1 (1,3)	
177	Айлинцы . . .	7°,5	2,2	21,7	42,4	35,6	9,5 (2,2)	
44	Кудейцы . . .	7°,6	4,6	11,4	59,1	25,0	9,1 (2,3)	
178	Катайцы зауральские	7°,5	2,8	36,5	48,3	35,4	11,2 (2,8)	
104	Кайлино-каршинцы	7°,4	1,9	22,7	46,1	22,7	4,8	
144	Минцы	7°,2	3,4	8,3	60,4	27,7	8,3 (2,1)	

То же самое слѣдуетъ сказать и про уголъ наклона глазного отверстія или уголъ, образованный осью глазного отверстія съ горизонтальной линіей, проходящей черезъ внутренніе углы обоихъ глазъ. Въ среднемъ, этотъ уголъ у измѣренныхъ нами башкиръ около 8° , при весьма небольшихъ междугрупповыхъ колебаніяхъ (между $7^{\circ},2$ и $8^{\circ},6$). У большинства измѣренныхъ во всѣхъ родовыхъ группахъ уголъ косого разрѣза глазъ отъ 5° до 9° , приблизительно у трети онъ 10° и болѣе, положеніе же глазного отверстія, близкое къ горизонтальному встрѣчается сравнительно рѣдко. Между отдѣльными родовыми группами наблюдаются, повидимому, различія, не столько по средней угла косого разрѣза глазъ, сколько въ процентныхъ количествахъ субъектовъ съ извѣстнымъ угломъ наклона. Тѣмъ не менѣе въ данномъ отношеніи трудно установить отличительныя особенности общія для нѣсколькихъ территоріально обособленныхъ родовыхъ группъ.

Что касается такъ называемой монгольской складки вѣка, на которую нами обращалось вниманіе, то она у башкиръ встрѣчается довольно рѣдко. Въ вышеприведенной табличѣ мы даемъ процентныя количества субъектовъ, у которыхъ наблюдалась монгольская складка вѣка. Въ большинствѣ случаевъ она выражена не особенно рѣзко, а иногда даже являлось сомнѣніе съ монгольской ли складкой мы имѣемъ дѣло. Въ скобкахъ приведено процентное количество субъектовъ, которые вошли въ общее число съ монгольской складкой, но подъ вопросомъ. Монгольская складка выраженная настолько рѣзко, что прикрывала до половины слезный бугорокъ, наблюдалась, какъ рѣдкое исключеніе. Сравнительно чаще монгольская складка вѣка встрѣчается въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии, а въ сѣверной ея половинѣ вообще чаще, чѣмъ въ южной.

Къ сожалѣнію, мы почти не имѣемъ данныхыхъ для сравненія размѣровъ глазъ башкиръ съ размѣрами глазъ сосѣднихъ народностей. Большинствомъ авторовъ, изслѣдовавшихъ эти народности, совсѣмъ не обращалось вниманіе на размѣры и форму глазъ, а тѣ изъ нихъ, которые измѣряли, пользовались пріемами отличными отъ нашихъ. Поэтому, намъ остается обратиться только къ нашимъ башкирамъ, рожденнымъ отъ перекрестныхъ браковъ съ мещеряками, тептярями и татарами, чтобы судить о вліяніи на измѣненіе размѣровъ глазъ

Число измѣр.	Название группы.	Междуглазничное разстояніе.	Глазное отверстіе.	\angle кос. разрѣза глазъ.	Монгольское вѣко въ %.
85	Башкиры, матери которыхъ мещерячки	33,0	26,5	6,6°	3,5
81	Башкиры, матери которыхъ тептярки	33,0	26,0	7,0°	4,9
30	Башкиры, матери которыхъ татарки	32,2	26,6	8,4°	—

башкиръ хотя-бы народностей, живущихъ совмѣстно съ ними.

Междуглазничное разстояніе у башкиръ, матери которыхъ были мещерячки и тептярки совершенно такое же, какъ и среднее для всѣхъ нами измѣренныхъ башкиръ. Только у башкиръ, матери которыхъ были татарки, междуглазничное разстояніе нѣсколько меньше. Но у казанскихъ,сосѣднихъ съ башкирами, татарь (46) междуглазничное разстояніе совершенно такое же, какъ и у башкиръ. Слѣдовательно, ни мещеряки, ни тептяри, ни татары не повліяли на измѣненіе размѣровъ междуглазничного разстоянія у башкиръ. То же самое слѣдуетъ признать и относительно размѣровъ глазного отверстія, угла косого разрѣза глазъ и количества субъектовъ, съ монгольской складкой вѣка. Величина глазного отверстія у башкиръ, матери которыхъ были мещерячки, тептярки или татарки, совершенно такая же, какъ и величина глазного отверстія всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ. Уголъ косого положенія разрѣза глазъ только у сыновей мещерячекъ нѣсколько меньше, чѣмъ у прочихъ башкиръ, что же касается монгольской складки вѣка, то у башкиръ, родившихся въ перекрестныхъ бракахъ оно встрѣчается еще рѣже, чѣмъ у прочихъ башкиръ, а у сыновей татарокъ совсѣмъ не наблюдалось.

Размѣры рта опредѣляются его шириной и высотой краевъ губъ. Высота краевъ губъ измѣрялась нами между вершинами кривыхъ верхней губной дуги и вершиной дуги нижней губы. Ширина рта измѣрялась между спайками губъ въ точкахъ, гдѣ слизистая оболочка соприкасается съ кожей. Индивидуальная колебанія обѣихъ этихъ величинъ весьма значительны, а внутригрупповая колебанія, между отдѣль-

М и н и ц ы.	Ю р м а т ы н и ц ы.		Т а б ы н и ц ы.		Всѣ группы.		Название группы.	
	№ подгруппы.	Число племен-ныхъ.	Высота краевъ губъ.	Среднее.	Ширина рта.	Среднее.	Губоной указатель.	Эубоной прогна-тизмъ въ %.
	1835	1—A	6—28	13,3	41—65	51,7	25,6	8,0
A.	20		7—17	12,1	43—60	53,1	22,8	5,0
	16—23	101	7—20	12,2	45—58	51,4	23,1	5,9
	16	21	8—17	12,2	45—55	50,9	22,0	14,3
	17	20	9—18	12,0	47—58	52,0	23,1	10,0
	23	20	7—16	11,9	46—55	51,1	23,2	—
	22	20	7—20	11,9	48—54	51,0	23,3	5,0
	18	20	9—18	13,0	46—58	52,1	24,7	—
	25—30	157	6—21	12,5	42—60	51,8	24,0	8,3
	27	20	7—14	10,9	47—57	51,8	21,0	10,0
	30	20	6—16	10,9	47—59	51,0	21,6	5,0
	28	26	8—18	12,3	47—58	53,0	23,2	11,5
	27a	30	8—19	12,9	42—57	52,0	24,8	6,7
	25	30	8—20	13,3	47—60	51,9	25,6	6,7
	26	31	7—21	13,5	46—58	51,0	26,5	9,7
	1—12	163	6—24	12,3	46—60	51,4	24,1	10,4
	4	33	7—22	11,6	46—58	52,1	22,2	15,2
	2	32	7—17	11,6	47—55	51,4	22,6	9,4
	1	24	6—18	11,9	47—60	52,4	22,7	12,5

К и п ч а к и.	З а п а д и ч а я г р у п п а.	М и н и с т.	Название группы		Высота краевъ губъ.	Ширина рта.	Губоной указател.	Зубоной прогнатии въ 0.
			№ подгруппы.	Число измѣрений.				
		8	20	7—19	12,5	46—60	51,7	24,2 10,0
		3	14	8—17	12,5	46—55	51,0	24,5 7,1
		10	20	8—17	12,6	47—54	49,7	27,4 —
		K. 12	20	7—24	14,3	46—58	50,6	28,2 15,0
	94—121	145	7—20	12,6	46—61	51,7	24,3 13,1	
		118	20	7—17	12,1	46—61	52,3	23,1 15,0
		109	17	8—20	12,2	47—58	52,6	23,2 5,9
		114	20	9—18	12,4	47—60	52,0	23,8 5,0
		96	20	9—16	12,6	46—55	50,9	24,7 25,0
		121	20	8—18	12,7	46—56	51,1	24,8 5,0
		112	20	8—18	12,9	46—56	51,1	25,2 20,0
		116	20	9—19	13,1	48—54	51,5	25,4 20,0
		K. 94	8	11—17	13,5	49—58	52,9	25,5 —
	32—38	167	6—28	12,7	44—62	51,6	24,6 9,6	
		34	20	6—17	11,2	48—56	51,7	21,6 15,0
		35a	20	9—16	11,9	47—57	51,5	23,1 —
		35	20	7—17	12,3	44—57	51,4	23,9 15,0
		33	20	6—19	12,9	46—62	51,8	24,9 10,0
		36	20	8—17	12,9	45—58	51,7	24,9 —
		37	20	8—18	12,6	45—57	50,4	25,0 15,0
		32	27	8—28	13,7	46—60	51,4	26,6 11,1
		38	20	10—18	14,4	49—60	52,9	27,2 10,0

З аура ль ск ие Ка тай цы.		Бурзяно-Усергане.		К а й ли н о - Ка рши ны.		Назыв ание группы.		№ подгруппы.	Число измѣненныхъ.	Высота краевъ губъ.	Ширина рта.	Губоный указатель.	Зубоной прогнатизмъ. Въ %.
						86—92	119						
86—92	119	7—21	13,3	43—62	52,2	25,2	12,6						
K. 89	13	9—20	12,9	45—62	54,5	23,6	—						
92	15	9—17	12,0	46—56	49,9	24,0	13,3						
K. 87	27	7—17	12,8	43—61	51,8	24,7	14,8						
91	20	7—19	13,3	46—60	52,7	25,2	15,0						
91a	23	9—21	13,4	46—60	53,0	25,3	8,7						
86	21	9—21	14,5	48—57	51,8	27,9	19,0						
39—43	90	6—19	12,8	43—62	51,0	25,2	3,3						
39	20	8—14	10,6	47—62	52,8	20,1	—						
40	20	6—19	11,9	45—57	49,8	23,9	5,0						
43	26	9—18	14,0	43—56	50,7	27,6	7,7						
41	24	8—18	14,3	46—61	51,0	28,0	—						
70a—82a	189	7—22	13,8	43—62	52,7	26,1	2,2						
82a	20	8—17	13,1	43—62	52,7	24,8	5,0						
80	24	9—13	13,5	45—61	53,8	25,1	—						
82	20	7—18	13,5	46—56	52,9	25,5	—						
80a	21	9—18	14,0	47—60	53,9	25,9	—						
70a	20	8—20	13,8	47—61	52,8	26,1	5,0						
81a	20	7—20	13,8	44—58	52,7	26,2	5,0						
79	20	10—19	13,9	47—60	52,7	26,4	—						
81	20	9—18	14,3	46—60	52,5	27,2	—						
78	24	9—22	14,1	46—57	51,5	27,4	4,2						

А ю л и н и ц ы.	К у д е ѹ и ц ы.	С ъ в е р о - з а п а л д н а я г р у п п а.	Н а з в а н и е г р у п п ы.	Ч и с л о п л ю б р е н ы х .		В и с о т а к р а е в ъ г у б ъ .		Ширина рта.		Г у б о й у г а з а т е л ь .	
				№ подгруппы.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Зубоий прогна- плизмъ въ %.
		58—123	87	8—21	13,8		42—65	52,1	26,2		8,0
		62	16	9—20	12,0		49—65	54,9	21,9		18,7
		119	10	8—17	11,4		42—58	51,5	22,1		—
		58	20	9—18	12,9		45—62	53,0	24,3		5,0
		123	21	12—19	15,1		47—56	51,4	29,4		14,3
		60	20	9—21	15,2		43—56	49,9	30,4		—
		54—57	131	6—25	13,7		44—63	52,1	26,4		8,4
	K. 55	43	7—20	12,0		47—62	52,8	22,7			11,6
	57	22	9—20	13,7		45—57	52,2	26,4			—
	54	44	6—25	15,0		44—63	52,3	28,7			9,1
	56	22	9—22	14,8		44—62	50,5	29,3			8,7
		66—85	218	6—25	14,1		45—63	51,8	27,3		5,0
		74	24	8—20	13,0		49—60	54,0	24,1		4,2
		66	21	9—22	13,0		45—60	51,8	25,1		19,0
		71	20	9—20	13,3		46—57	52,4	25,4		5,0
		73	24	8—24	13,9		48—60	52,3	26,6		8,3
	П. 70	20	6—25	14,8		48—63	53,6	27,6			—
	72	22	7—20	13,8		45—59	50,0	27,6			4,5
	70	27	9—20	14,3		45—59	51,0	28,0			7,4
	68	20	9—19	14,4		47—59	50,6	28,4			15,0
	69	20	11—18	15,3		47—57	51,8	29,5			5,0
	П. 85	20	9—20	16,0		46—59	50,1	31,9			—

Инзеръ-Кагайцы.	Кара-Барынь-Табынцы.		Тамъяно-Табынцы.		Название группы.		№ подгруппы.	Число измѣрен- ныхъ.	Высота краевъ губъ.	Ширина рта.	Губной указатель. Зунонї прогла- щемъ въ %.
					min.— max.	Среднее.			min.— max.	Среднее.	
	47—51	88	7—26	14,5	44—59	51,9	27,8	11,4			
	П. 50	20	7—18	14,0	47—59	53,5	26,2	—			
	48	26	8—19	13,6	47—56	51,3	26,5	19,2			
	47	22	11—20	15,2	47—58	51,3	29,0	18,2			
	П. 51	20	10—26	15,3	44—58	51,7	29,6	5,0			
	76—77	74	8—20	14,4	44—60	51,0	28,2	2,7			
	76	26	8—19	13,9	45—60	51,9	26,8	3,8			
	76a	26	8—19	13,7	46—56	51,1	26,8	3,8			
	77	22	10—20	16,0	44—57	50,0	32,0	—			
	52—53	86	7—25	14,4	41—57	50,5	28,6	12,9			
	52a	22	9—20	12,8	41—56	49,6	25,8	4,5			
	П. 52	20	7—21	13,8	46—57	50,3	27,4	15,0			
	П. 53	20	10—20	14,8	44—57	52,0	28,5	15,0			
	52	24	10—25	16,2	46—54	50,2	32,2	16,7			

ными башкирскими дачами или пунктами измѣренія, меньше, но все же нерѣдко достигаютъ 3—4 миллиметровъ. Колебанія между групповыхъ среднихъ уже значительно меньше: при средней высотѣ краевъ губъ=13,3 мм. для всѣхъ измѣренныхъ, наиболѣе узкія губы у табынцевъ—12,3 мм., а наиболѣе широкія у тамъяно-табынцевъ—14,5 мм. У горныхъ башкиръ и на сѣверо-востокѣ высота краевъ губъ вообще значительно, чѣмъ въ другихъ мѣстахъ, и особенно больше, чѣмъ у башкиръ въ бассейнѣ средняго теченія р. Бѣлой.

лой, гдѣ она, повидимому, наименьшая. Средняя ширины рта для всѣхъ измѣренныхъ башкиръ=51,7 мм., при небольшихъ междугрупповыхъ колебаніяхъ; разница между крайними по этому признаку группами всего 2,5 мм.

Если мы будемъ судить о формѣ рта не по абсолютнымъ его размѣрамъ, а по отношенію между высотой краевъ губъ и шириной рта, то мы должны прежде всего имѣть въ виду большую измѣнчивость этого отношенія или указателя формы рта. Не говоря уже объ индивидуальныхъ колебаніяхъ этого указателя, которыя весьма велики, даже внутригрупповая колебанія его достигаютъ нерѣдко 7 или 8 единицъ указателя. Особеннымъ разнообразіемъ по формѣ рта отличаются башкиры съ вѣро-западной группы, бурзяно-усергANE и айлинцы. Междугрупповая вариація указателей формы рта также весьма значительны; такъ, разница между указателями крайнихъ родовыхъ группъ равна 5,5. *Судя по среднимъ указателямъ формы рта, при болѣе или менѣе одинаковыхъ его размѣрахъ у различныхъ родовыхъ группъ башкиръ, болѣе узкія губы характерны для башкиръ, живущихъ преимущественно въ бассейнѣ средняго и нижняго теченія р. Бѣлой, наиболѣе же широкими губами отличаются башкиры спѣверной части Южнаго Урала и его отроговъ, а также живущіе на Уфимскомъ плоскогорії.*

Высота краевъ губъ у башкиръ, родившихся отъ перекрестныхъ браковъ съ мещеряками, тептярями и татарами почти такая же, какъ и у всѣхъ вообще башкиръ, ширина же рта у нихъ нѣсколько больше, особенно у сыновей тептярекъ и мещерячекъ. Поэтому, судя по губному указателю, форма рта у башкиръ, матери которыхъ были татарки, не отличается отъ формы рта всѣхъ изслѣдованныхъ нами баш-

Число измѣр.	Название группы.	Выс. краевъ губъ.	Ширина рта.	Губной указ.
30	Башкиры, матери которыхъ татарки	13,1	51,5	25,4
85	Башкиры, матери которыхъ тептярки	12,5	52,0	24,0
81	Башкиры, матери которыхъ мещерячки	13,0	52,5	24,8

киръ, у сыновей же тептярекъ и мещерячекъ ротъ нѣсколько шире и губы тоньше.

Попутно съ измѣреніями размѣровъ рта нами обращалось вниманіе на присутствіе зубного прогнатизма. Послѣдній въ нѣкоторыхъ башкирскихъ дачахъ совсѣмъ не наблюдался, въ другихъ онъ былъ отмѣченъ у довольно значительного (25%) количества субъектовъ. Въ однѣхъ родовыхъ группахъ число субъектовъ съ зубнымъ прогнатизмомъ довольно значительно, въ другихъ ихъ весьма немного. Въ среднемъ, зубной прогнатизмъ у башкиръ наблюдается довольно рѣдко, всего у 8% общаго числа измѣренныхъ. Особенно рѣдко его приходилось наблюдать у восточныхъ, зауральскихъ башкиръ. Сравнительно чаще онъ встрѣчается кое-гдѣ въ горахъ Южнаго Урала и на крайнемъ западѣ Башкирии.

X.

Размѣры и форма уха.

Размѣры уха мы рассматриваемъ съ точки зрењія наибольшей его длины, длины хрящевого уха и ширины. Наибольшая длина уха измѣрялась нами отъ самаго верхняго края завитка до нижняго края мочки, причемъ стержень циркуля при измѣреніи держался параллельно большой оси уха. Длина хрящевого уха измѣрялась отъ верхняго края завитка до нижняго края хрящевой раковины. Подъ шириной уха мы разумѣемъ разстояніе между двумя линіями параллельными большой оси уха, изъ которыхъ одна касается передняго края раковины (завитка), а вторая—его задняго края. Кромѣ того, нами отмѣчалась степень оттопыренности уха, причемъ цифрою 0 обозначалось ухо, прижатое къ черепу, —1—слегка оттопыренное, —2—сильно оттопыренное и цифрою 3 обозначалось ухо, раковина котораго была поставлена подъ прямымъ угломъ къ черепу. Наконецъ, мы отмѣчали еще присутствіе Дарвина бугорка.

Абсолютные размѣры уха у башкиръ по родовымъ группамъ варіируютъ не особенно сильно, причемъ колебанія ширины относительно больше, чѣмъ колебанія размѣ-

З а у р а л ь с к і е К а т а й ч ы.	Всѣ группы.	Назначение групп.		№ подгруппы.	Число измѣрений.	Малая ось уха.	Большая ось уха.	Оттощиренность уха въ процент.			
						min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Учнай указател.	0
		1—A.	1840	25—49	34,2	50—81	64,8	53,0	2,0	25,9	41,4
	54—57	131	26—40	32,5	54—74	62,8	51,8	—	20,0	60,0	20,0
K.	55	43	26—35	31,0	54—70	62,4	49,8	—	—	—	—
	57	22	28—37	32,7	56—73	63,2	51,7	—	5,0	65,0	30,0
	54	44	28—40	32,8	56—71	61,9	53,0	—	62,5	31,3	6,2
	56	22	30—39	34,9	55—74	65,1	53,6	—	5,3	68,4	26,3
	70a—82a	189	29—40	34,1	53—79	65,6	51,8	0,5	12,9	37,9	48,6
	81	20	29—37	33,4	58—74	65,6	50,9	—	5,0	30,0	65,0
	82	20	30—38	33,4	61—76	65,4	51,0	—	5,0	5,0	90,0
	70a	20	30—35	32,8	58—76	64,2	51,1	—	15,8	52,6	31,6
	82a	20	30—36	33,7	56—73	65,2	51,3	—	—	25,0	75,0
	78	24	30—38	34,6	58—76	66,9	51,7	4,2	29,2	33,3	33,3
	80a	21	29—40	34,6	59—74	66,7	51,9	—	28,6	61,9	9,5
	79	20	29—37	33,4	57—79	63,9	52,2	—	5,8	58,8	35,3
	81a	20	29—38	33,5	56—72	63,8	52,5	—	5,0	30,0	65,0
	80	24	30—40	34,8	53—76	65,9	52,8	—	16,7	45,8	37,5
A		20	29—41	34,8	57—82	67,2	51,8	—	10,0	55,0	35,0

К а й и н о - К а р ш и н ц и.	Ю р м а т ы н ц и.	Т а м ь н о - Т а б а н ц и.	Название группы.		Малая ось уха.		Большая ось уха.		Упоминание указателей.	Отточленность уха въ процент.			
			№ подгруппы.	Число пыльцевенныхых.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.		0	1	2	3
			47—51	88	26—40	34,4	55—74	65,7	52,0	4,2	29,2	47,9	18,7
			П. 50	20	26—37	33,3	57—74	65,9	50,5	—	—	—	—
			47	22	30—38	34,6	55—73	66,9	51,7	9,1	31,8	45,5	13,6
			П. 51	20	31—37	34,2	57—74	65,8	51,9	—	—	—	—
			48	26	31—40	35,2	58—72	64,4	54,6	—	25,9	50,0	23,1
			25—30	157	27—41	34,2	52—78	63,8	53,4	1,2	28,0	31,2	39,5
			28	26	29—41	34,6	56—78	66,6	51,9	—	19,2	19,2	61,5
			27	20	29—38	34,1	56—76	65,0	52,5	—	10,0	30,0	60,0
			30	20	29—39	34,4	54—75	65,1	52,8	—	15,0	50,0	35,0
			27a	30	28—41	34,3	57—71	63,8	53,7	—	36,7	36,7	26,6
			26	31	28—39	33,6	54—73	62,6	53,7	—	32,2	32,2	35,5
			25	30	27—40	33,9	52—70	61,2	55,5	6,7	43,3	23,3	26,7
			86—92	119	25—42	33,8	56—77	64,6	52,6	5,1	42,1	35,5	17,2
			K. 89	13	25—35	30,6	56—70	63,2	48,4	—	—	—	—
			K. 87	27	26—40	32,8	57—73	64,3	51,0	—	—	—	—
			86	21	27—40	32,8	56—69	61,9	53,0	14,3	47,6	23,8	14,3
			91	20	32—40	35,6	57—77	65,9	54,0	5,2	52,6	21,1	21,1
			91a	23	32—42	36,0	61—75	66,3	54,3	—	47,8	39,1	13,0
			92	15	30—40	35,0	56—71	64,4	54,3	—	7,7	69,2	23,1

К и п ч а к и.	Кара-Барынь-Габыны.	Название группы.	№ подгруппы.	Число измбрен-ныхъ.	Малая ось уха.		Большая ось уха.		Ушиной указателъ.	Оттощенность уха въ процент.				
					min.—max.		Среднее.			min.—max.		Среднее.		
					1—12	163	26—41	34,3		54—81	65,2	52,6	1,4	
K. 12	20	26—35	31,2	54—73	63,5	49,1	—	—	—	—	—	—	—	
1	24	31—38	34,1	60—77	66,1	51,6	4,2	16,7	37,5	41,6	—	—	—	
4	33	30—41	35,1	57—81	67,8	51,7	3,0	27,3	39,4	30,3	—	—	—	
8	20	29—40	34,1	57—70	65,4	52,2	—	30,0	50,0	20,0	—	—	—	
2	32	29—40	34,5	58—73	65,7	52,5	—	37,5	28,1	34,4	—	—	—	
10	20	29—39	35,0	54—73	62,9	55,6	—	30,0	50,0	20,0	—	—	—	
3	14	32—39	36,0	57—74	62,0	58,0	—	14,3	64,3	21,4	—	—	—	
76—77		74	28—40	34,4	56—78	65,4	52,7	2,7	28,4	44,6	24,3	—	—	
76	26	31—39	34,6	57—78	66,5	52,0	—	26,9	46,1	26,9	—	—	—	
77	22	28—39	34,2	57—72	65,4	52,7	—	18,2	63,6	18,2	—	—	—	
76a	26	31—40	34,5	56—74	64,3	53,6	7,7	38,5	26,9	26,9	—	—	—	
32—38		168	30—40	35,0	56—78	66,6	52,9	—	23,8	42,3	33,9	—	—	
32	28	32—38	34,2	58—77	67,4	50,7	—	17,9	50,0	32,1	—	—	—	
35a	20	32—40	36,3	61—76	68,7	52,8	—	20,0	55,0	25,0	—	—	—	
34	20	30—40	34,7	59—71	65,6	52,9	—	55,0	40,0	5,0	—	—	—	
33	20	30—38	34,6	57—74	65,2	53,0	—	15,0	45,0	40,0	—	—	—	
37	20	31—40	35,0	60—73	65,6	53,5	—	10,0	35,0	55,0	—	—	—	
35	20	34—39	36,0	58—78	66,8	53,9	—	25,0	60,0	15,0	—	—	—	
36	20	32—37	34,9	56—70	64,6	54,0	—	15,0	20,0	65,0	—	—	—	
38	20	30—39	34,8	56—76	64,1	54,2	—	35,0	30,0	35,0	—	—	—	

		Название группы.		Малая ось уха.		Большая ось уха.		Упомянутый указатель.		Отточленность уха въ процент.			
		№ подгруппы.	Число измѣренныхъ ухъ.	min.—макс.	Среднее.	min.—макс.	Среднее.			0	1	2	3
		58—123	88	28—41	34,1	53—78	64,0	52,9	4,5	26,1	37,5	31,9	
		119	10	30—37	33,4	60—78	66,6	50,1	—	20,0	30,0	50,0	
		123	21	29—37	33,0	57—72	63,0	52,4	9,5	28,6	42,9	19,0	
		58	21	28—38	33,2	53—72	62,8	52,7	9,5	47,6	33,3	9,5	
		60	20	31—41	34,9	56—71	64,5	54,1	—	20,0	55,0	25,0	
		62	16	32—40	35,0	59—73	64,7	54,2	—	6,2	18,7	75,0	
		66—85	219	25—41	34,0	50—80	63,8	53,3	5,1	31,7	35,0	28,2	
		П. 70	20	25—38	32,7	56—80	64,1	51,0	—	—	—	—	
		66	21	28—40	33,3	58—74	64,6	51,5	9,5	52,4	28,6	9,5	
		74	24	27—38	32,9	56—74	63,5	51,8	8,3	33,3	33,3	25,0	
		71	20	29—37	33,2	53—74	63,6	52,2	—	20,0	35,0	45,0	
		72	22	31—40	34,3	54—77	64,6	53,0	4,5	31,8	36,4	27,3	
		73	24	30—41	35,6	60—74	65,8	54,1	8,3	33,3	41,7	16,7	
		69	20	29—39	34,0	54—70	62,8	54,1	—	25,0	25,0	50,0	
		П. 85	20	29—39	34,4	58—72	63,1	54,5	—	—	—	—	
		68	21	29—39	34,2	50—70	61,9	55,2	—	21,0	26,3	52,6	
		70	27	31—38	35,3	57—71	63,2	55,9	7,4	33,3	48,2	11,1	
		52—53	86	28—43	34,6	58—79	64,6	53,6	2,2	37,0	45,6	15,1	
		П. 53	20	30—39	34,4	58—71	65,1	52,8	—	—	—	—	
		П. 52	20	28—40	33,3	58—73	62,3	53,3	—	—	—	—	
		52	24	30—39	34,8	58—75	64,5	54,0	4,2	41,7	45,8	8,3	
		52a	22	31—43	35,8	58—79	66,1	54,1	—	31,8	45,5	22,7	

Т а б ы н ы.	З а п а д н а я г р у п п а.	Название группы.		Малая ось уха.		Большая ось уха.		Оттощенность уха в процент.				
		№ подгруппы.	Число измбрен-щых.	min.—max.	Среднее.	min.—max.	Среднее.	Учтой Указател.	0	1	2	3
39—43	91	30—42	35,3	57—80	65,6	53,7	1,1	24,2	41,7	33,0		
		40	20	30—38	35,2	58—77	66,8	52,7	—	30,0	35,0	35,0
		41	24	31—40	34,6	59—71	65,4	52,9	—	25,0	41,7	33,3
		43	27	33—42	35,7	57—80	66,0	54,0	3,7	22,2	37,0	37,0
		39	20	30—42	35,5	58—72	64,4	55,1	—	20,0	55,0	25,0
		94—121	146	28—41	34,5	53—74	63,8	54,0	2,0	28,3	43,4	26,2
		K. 94	9	28—34	31,3	57—66	62,3	50,2	33,3	33,3	33,3	—
		109	17	30—39	33,7	59—73	64,4	52,3	--	5,9	41,2	52,9
		96	20	31—40	34,1	57—72	64,2	53,1	—	15,8	57,9	26,3
		114	20	33—37	34,3	58—69	63,6	53,9	—	25,0	50,0	25,0
		118	20	31—41	35,3	53—74	65,2	54,1	—	50,0	30,0	20,0
		116	20	30—40	35,1	58—73	64,6	54,3	—	60,0	20,0	20,0
		112	20	28—39	34,9	56—70	62,8	55,6	—	20,0	50,0	30,0
		121	20	31—39	35,0	56—70	62,0	56,4	—	15,0	60,0	25,0
		16—23	101	30—49	35,5	53—76	64,2	55,1	1,0	18,1	49,6	31,3
		22	20	30—39	35,0	60—74	65,9	53,1	—	30,0	30,0	40,0
		17	20	33—40	35,1	57—71	63,9	54,9	—	5,3	63,1	31,6
		16	21	31—42	35,1	53—76	63,4	55,2	—	14,3	57,1	28,6
		23	20	31—41	35,8	58—71	63,5	56,4	5,0	25,0	40,0	30,0
		18	20	32—49	36,6	57—71	64,4	56,8	—	15,8	57,9	26,3

ровъ длины. При средней для всѣхъ измѣренныхъ нами башкиръ длинѣ уха=64,8 мм., разница между крайними родовыми группами 4 мм., а разница между группамисосѣдними крайнимъ (айлинцы и тамъяно-табынцы) менѣе даже 2 мм. Между тѣмъ, среди башкиръ отдѣльныхъ областей наблюдаются вполнѣ опредѣленные различія по абсолютнымъ размѣрамъ длины уха. Наибольшія среднія длины уха мы встрѣчаемъ исключительно у южныхъ и зауральскихъ башкиръ, наименьшія—на сѣверо-западѣ Башкирии и на Уфимскомъ плоскогоріи. Внутригрупповая различія башкиръ по этому размѣру уха въ большинствѣ случаевъ не велики и не превышаютъ междугрупповыхъ.

Ширина уха, какъ сказано, величина болѣе измѣнчивая, и междугрупповая ея колебанія равны 3 мм., что, принимая во вниманіе малую ея абсолютную величину, довольно много. Внутригрупповая колебанія ширины уха также весьма значительны и нерѣдко превышаютъ междугрупповыя. Кромѣ того, слѣдуетъ отмѣтить, что пріемы измѣренія ширины уха одного изъ моихъ сотоварищей по работѣ, Б. Г. Крыжановскаго, нѣсколько отличались отъ измѣреній моихъ и С. М. Петрова. Поэтому въ дальнѣйшемъ изложеніи мы считаемся только съ данными, полученными для ширины уха мною и С. М. Петровымъ.

Если мы вычислимъ ушной указатель (ширина при длинѣ=100) для 1.660 башкиръ, измѣренныхъ мною и г. Петровымъ, то мы ясно увидимъ, что по формѣ уха у башкиръ наблюдаются довольно опредѣленные территоріальные различія. У зауральскихъ, преимущественно у сѣверо-восточныхъ башкиръ ухо уже сравнительно съ остальными родовыми группами, особенно узко оно сравнительно съ башкирами, живущими по среднему теченію р. Бѣлой, у которыхъ оно наиболѣе широкое.

Еще рѣзче зауральскіе и отчасти южные башкиры отличаются по формѣ уха отъ западныхъ и живущихъ по среднему теченію р. Бѣлой, если мы будемъ сравнивать указатели хрящевого уха. Послѣдніе мы имѣемъ только для 536 башкиръ, измѣренныхъ мною во время послѣдней къ нимъ экскурсіи.

При средней этого указателя=66,9 у сѣверо-восточныхъ, у зауральскихъ катайцевъ онъ равенъ всего 64,1, наибол-

	Каршинцы.	К и п ч а к и.	З а у р а л ь с к и е К а т а й ц и.	Всъ группы.	Название группы.	Хрящевое ухо.			Указател.
						№ подгруппы.	Число измѣрений.	min.—max.	
			10—A	536		43—65	52,3	66,9	
			81—82a	80		46—60	52,2	64,1	
			82a	20		47—60	53,5	63,0	
			81	20		47—57	52,4	63,7	
			82	20		47—59	52,0	64,2	
			81a	20		46—56	51,1	65,5	
			A	20		43—62	53,4	65,5	
			34—38	120		47—61	52,9	66,9	
			35a	20		50—61	55,0	66,0	
			38	20		48—61	52,5	66,3	
			37	20		48—60	52,6	66,5	
			34	20		47—56	51,8	67,0	
			35	20		47—60	53,1	67,8	
			36	20		44—56	51,4	67,9	
			92	15		46—57	52,1	67,2	

Т а б ы н ц ы.	З а п а д н а я г р у п п а.	Минцы.	Бурзяно-Усерганс.	Изменение группы.	Хрящевое ухо.				
					№ подгруппы.	Число измбрен- ных.	min.—max.	Среднее.	Указател.
				39—43	60	45—65	52,7	67,3	
				40	20	48—61	53,4	65,9	
				43	20	45—65	52,9	67,5	
				39	20	46—57	51,9	68,4	
				10	20	43—60	51,9	67,4	
				96—121	120	45—60	51,4	67,6	
				96	20	46—59	51,8	65,9	
				114	20	47—56	51,9	66,1	
				116	20	45—59	51,7	67,9	
				118	20	46—60	52,0	67,9	
				112	20	45—57	51,1	68,3	
				121	20	47—56	50,5	69,3	
				16—23	101	44—62	52,4	68,1	
				22	20	48—62	54,1	64,7	
				17	20	44—60	51,8	67,7	
				16	21	47—58	51,7	67,9	
				23	20	46—57	51,5	69,5	
				18	20	48—56	51,8	70,8	

лѣе же широкая форма уха наблюдается у башкиръ западной группы и у табынцевъ.

Къ сожалѣнію, описательные признаки, сообщаемые различными изслѣдователями въ большинствѣ случаевъ трудно сравнимы между собою, такъ какъ обычно они въ значительной степени зависятъ отъ индивидуальной оцѣнки. Поэтому, хотя мнѣ хорошо известны тѣ принципы, которыми руководились мои коллеги по измѣренію башкиръ при опредѣленіи степени оттопыренности уха, я ограничиваюсь здѣсь приведеніемъ только моихъ наблюдений надъ 1.560 башкирами, во избѣжаніе возможныхъ ошибокъ, какъ результатовъ субъективности наблюдателей.

Прежде всего бросается въ глаза сильная оттопыренность ушей у значительного большинства башкиръ. Сильно оттопыренныя уши наблюдались у 72%, причемъ изъ нихъ у 30,6% уши были оттопырены настолько сильно, что ушная раковина находилась подъ прямымъ угломъ къ черепу. Напротивъ, прижатыя уши встрѣчаются у башкиръ какъ рѣдкое исключеніе. Наиболѣе характерны сильно оттопыренныя уши для зауральскихъ и южныхъ башкиръ, а изъ нихъ преимущественно для зауральскихъ катайцевъ. Въ меньшемъ количествѣ онѣ наблюдаются въ средней и сѣверо-западной Башкирии и менѣе всего у кайлино-каршинцевъ.

Существуетъ мнѣніе, будто-бы сильная оттопыренность ушей башкиръ есть результатъ обычая носить надвинутой на уши шапку татарского типа. Послѣднее врядъ ли основательно, такъ какъ башкиры повсюду носятъ шапку одного и того же типа, между тѣмъ, степень оттопыренности ихъ ушей далеко не вездѣ одинакова. Съ другой стороны, сильно оттопыренныя уши наблюдаются также и у дѣтей еще не носившихъ никакихъ головныхъ уборовъ, кромѣ тибетейки, да и вообще, ношеніе шапки указанного типа можетъ влиять скопрѣ на измѣненіе формы верхней части ушной раковины, чѣмъ средней, положеніемъ которой мы главнымъ образомъ и опредѣляемъ степень оттопыренности уха.

Что касается присутствія Дарвина бугорка, то у 1.660 башкиръ, измѣренныхъ мною и г. Петровымъ, онъ былъ констатированъ въ количествѣ 4,5%, причемъ у 3,5% онъ наблюдался на обѣихъ ушахъ и у 1% только на одномъ, чаще на лѣвомъ ухѣ.

Число измѣр.	Название группы.	Ушной ука- затель.	Дарвиновъ бугор. въ %
189	Катайцы зауральские	51,8	2,6
20	Группа А	51,8	5,0
88	Тамъяно-табынцы	52,0	5,4
74	Кара-барынь-табынцы	52,7	4,0
168	Кипчаки	52,9	4,2
143	Минцы	53,0	4,3
77	Съверо-западная группа	53,1	5,4
157	Юрматынцы	53,4	5,1
86	Инзеръ-катайцы	53,6	4,6
91	Бурзяно-усергане	53,7	3,3
194	Айлинцы	53,9	5,5
47	Кудейцы	53,9	3,1
79	Кайлино-каршинцы	53,9	3,3
146	Западная группа	54,0	7,5
101	Табынцы	55,1	2,0

Присутствіе Дарвина бугорка, какъ видно изъ приведенной выше таблицы, не зависитъ отъ формы уха. Въ однѣхъ родовыхъ группахъ онъ наблюдался рѣдко, въ количествѣ двухъ - трехъ процентовъ, въ другихъ значительно чаще, до шести и семи процентовъ.

Сатирово ухо у башкиръ встречается чрезвычайно рѣдко, нами оно было отмѣчено всего въ трехъ случаяхъ.

Такимъ образомъ, *длинное, но сравнительно узкое, сильно оттопыренное ухо характерно для зауральскихъ и особенно для съверо-восточныхъ башкиръ. У башкиръ, живущихъ по среднему течению р. Бѣлой и на западѣ, ухо сравнительно короче, шире и не въ такой степени оттопырено, какъ за Ураломъ.*

Хотя мы и не имѣемъ въ достаточномъ количествѣ, и при томъ вполнѣ сравнимыя съ нашими, измѣренія уха сосѣднихъ башкирамъ народностей, но можемъ все же отмѣтить, что у населенія западной и отчасти средней Азіи ухо больше и длиннѣе, чѣмъ у башкиръ, у западныхъ же сосѣдей башкиръ, оно, повидимому, шире и не въ такой степени оттопырено.

Число измѣр.	Название группы.	Длина уха.	Ширина уха.	Указатель,	Оттопыренность уха въ процентахъ.				
					0	1	2	3	
81	Башкиры, матери кото- рыхъ мещерячки . . .	64,2	34,0	53,0	9,9	30,9	45,7	14,8	
85	Башкиры, матери кото- рыхъ тептярки . . .	64,0	35,0	54,7	5,9	29,4	37,6	27,1	
30	Башкиры, матери кото- рыхъ татарки . . .	64,0	35,5	55,5	3,3	30,0	36,7	30,0	

Къ послѣднему заключенію приводитъ насть изученіе размѣровъ и формы уха башкиръ, родившихся отъ мещерячекъ, тептярекъ и татарокъ. По размѣрамъ уха они мало отличаются отъ всѣхъ башкиръ, но все же ухо у нихъ нѣсколько короче и шире, особенно у сыновей тептярекъ и татарокъ. Благодаря этому ушной указатель у послѣднихъ больше, чѣмъ у остальныхъ башкиръ. При нѣсколько болѣе короткомъ и широкомъ ухѣ и оттопыренность его у сыновей татарокъ, мещерячекъ и тептярекъ меньше, чѣмъ у остальныхъ башкиръ.

XI.

Особенности башкиръ темныхъ и со смѣшанной пигментацией.

Въ предшествующихъ главахъ, при разсмотрѣніи отдѣльныхъ антропологическихъ признаковъ башкиръ, мы пытались опредѣлить средній ихъ типъ и намѣтить мѣстная его варіації. Путемъ выдѣленія завѣдомо смѣшанныхъ башкиръ, мы старались возстановить антропологические признаки основного, болѣе чистаго ихъ типа и уяснить, по возможности, то вліяніе, какое сосѣдня народности при смѣшаніи съ башкирами могли оказать на измѣненіе ихъ физическихъ черть. Изученіе отдѣльныхъ антропологическихъ признаковъ показало, что многіе изъ нихъ сравнительно слабо варіируютъ и являются какъ-бы нейтральными, выражаясь въ величинахъ общий: для всѣхъ изслѣдованныхъ башкиръ вмѣстѣ и для территоріальныхъ и родовыхъ ихъ группъ въ отдѣльности.

Для анализа элементовъ входящихъ въ составъ современныхъ башкиръ важны прежде всего наиболѣе колеблющіеся территоріально и по родовымъ группамъ признаки, такъ какъ они, главнымъ образомъ, и кладутъ отпечатокъ на разновидности физического типа башкиръ. Такими признаками оказались: пигментація, головной указатель, носовой указатель, нѣкоторые размѣры лица и лицевые указатели, а до извѣстной степени ростъ, соотношенія между длиною бюста и нижними конечностями и нѣкоторая другія. Поэтому, въ дальнѣйшемъ изложеніи мы обратимся къ изученію ряда антропологическихъ особенностей крайнихъ представителей наиболѣе измѣнчивыхъ признаковъ. Такъ, мы разсмотримъ, какъ по родовымъ группамъ, такъ и всѣхъ вмѣстѣ, башкиръ темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией, короткоголовыхъ и длинноголовыхъ, высокорослыхъ и низкорослыхъ, узконосыхъ и широконосыхъ въ связи съ ихъ пигментацией, средней роста, указателемъ скеліи, головнымъ указателемъ, нѣкоторыми абсолютными размѣрами лица и лицевыми указателями, размѣрами носа и носовыми указателями.

До сихъ поръ мы имѣли дѣло со всѣми башкирами въ цѣломъ, т.-е. въ томъ видѣ, въ какомъ они явились объектами нашихъ измѣреній, не стараясь выдѣлить смѣшанныхъ изъ числа болѣе чистыхъ. Въ дальнѣйшемъ, чтобы не затемнять основной типъ башкиръ завѣдомо извѣстными намъ примѣсями, мы будемъ имѣть дѣло съ башкирами относительно чистыми, т.-е. съ такими, смѣшанность которыхъ съ другими народностями намъ неизвѣстна. Такимъ образомъ, мы послѣдовательно разсмотримъ 437 башкиръ со смѣшанной пигментацией параллельно съ 1.194 башкирами темнаго типа, 225 долихоцефаловъ параллельно съ 432 настоящими брахицефалами, 282 высокорослыхъ параллельно съ 335 низкорослыми, 473 лепторина параллельно съ 282 башкирами, носовой указатель которыхъ довольно значителенъ (свыше 80).

Несмотря на то, что нами уже въ значительной степени выяснены общія черты сравнительно немногочисленной болѣе свѣтло пигментированной группы башкиръ, равно какъ и вѣроятное ихъ происхожденіе, полагаемъ, будетъ не безинтересно разсмотретьъ, по родовымъ группамъ, нѣкоторые изъ антропологическихъ признаковъ башкиръ темнаго типа

Название группы.	Всѣ группы.		Бурзяно-Усугране.		Тамбяно-Табышцы.		Кара-Барынь-Габынцы.		Залуальские йатаибы.		Инзеръ-Катайцы.	
Антроп. признакъ.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.
Пигментация	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.
Число измѣрен.	437	1194	14	77	19	69	10	64	47	142	23	63
Средняя роста	1643	1648	1640	1638	1661	1661	1656	1655	1631	1638	1632	1624
% высокоросл.	14,4	15,4	7,1	14,3	36,8	26,1	36,8	21,9	12,8	14,0	4,3	34,9
% низкоросл.	19,7	18,5	14,3	26,0	15,8	13,0	15,8	21,9	31,9	28,0	26,1	4,8
Указ. скалі	88,5	88,7	89,4	84,7	88,3	89,4	85,8	85,8	85,8	85,8	88,7	88,0
Головной указ.	80,9	81,5	82,7	82,3	80,3	80,4	82,7	83,9	83,9	83,8	81,0	82,4
% долихоцеф.	16,5	13,2	14,3	6,5	26,3	18,8	—	—	6,4	2,1	13,0	4,8
% наст. брахиц.	24,3	28,1	50,0	33,8	21,0	11,6	30,0	62,5	61,7	53,5	17,4	27,0
Скуловой діам.	142,8	143,7	142,8	143,1	144,4	147,0	146,4	146,4	146,5	146,0	143,1	141,5
Указ. анат. лица	101,2	101,5	101,2	102,3	101,7	101,9	99,9	100,7	102,5	102,6	99,2	100,0
Указ. всего лица	75,9	76,1	76,8	76,9	76,6	77,2	75,1	75,9	76,9	77,8	75,1	75,2
Носовой указ.	73,1	73,1	72,3	74,2	73,8	71,2	69,5	74,5	74,3	74,7	72,0	71,3

и болѣе свѣтло пигментированныхъ (смѣшанныхъ), чтобы судить насколько однородны различно пигментированные башкиры въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ.

Среднія роста темныхъ башкиръ и башкиръ со смѣшанной пигментацией, болѣе свѣтлыхъ, весьма близки одна къ другой; средняя роста первыхъ 1648 мм., всего на полъ сантиметра больше средней роста вторыхъ, 1643 мм. Процентная количества высокорослыхъ и низкорослыхъ, какъ среди темныхъ, такъ и среди башкиръ со смѣшанной пигментацией, почти одинаковы; низкорослыхъ среди темныхъ всего на 1,2% менѣе, а высокорослыхъ на 1% болѣе, чѣмъ среди болѣе свѣтлыхъ башкиръ. Слѣдовательно, ростъ всѣхъ темныхъ и болѣе свѣтло пигментированныхъ башкиръ почти одинаковъ. Что касается от-

Таблицы.	Минны.				Корматыны.				Кудейцы.				Айлины.				Кайлио-Каршинцы.				Западная группа.				Северо-западная группа.			
	т.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.	смѣш.	тем.			
9	70	27	104	51	105	44	79	45	137	25	37	46	67	16	57													
9	1636	1631	1657	1641	1656	1652	1648	1636	1635	1672	1774	1644	1648	1648	1631													
2	11,3	7,4	29,8	11,7	18,1	18,2	13,9	13,3	8,8	28,0	29,7	6,5	20,9	12,5	12,3													
1	28,6	25,9	19,2	23,5	13,3	18,2	12,7	26,7	23,3	4,0	5,4	15,2	17,9	12,5	22,8													
5	87,4	87,2	89,9	88,2	87,9	89,2	88,7	87,2	88,4	88,7	89,2	89,2	91,8	91,7	92,6													
0	81,2	80,5	80,8	79,6	81,8	80,3	79,3	80,2	80,0	78,9	80,8	80,1	80,7	81,1	81,1													
3	12,9	11,1	15,4	15,7	9,5	15,9	32,9	28,9	19,6	40,0	13,5	13,0	16,4	25,0	10,5													
2	35,7	11,1	21,1	19,6	20,9	9,1	12,5	24,4	15,4	12,0	21,6	8,7	14,9	31,2	24,6													
2	143,5	142,4	143,9	142,4	143,6	141,7	142,1	141,4	142,6	142,3	142,4	141,3	140,5	142,9	142,6													
0	101,3	103,3	101,7	101,3	102,1	101,3	103,0	99,3	99,9	102,1	101,3	101,2	100,4	101,5	103,3													
7	76,4	76,1	75,9	76,2	76,1	75,4	75,5	74,8	75,4	76,5	75,3	75,6	74,5	75,9	76,9													
2	76,4	73,7	71,9	75,3	71,3	73,3	73,3	71,6	73,0	71,1	71,3	72,7	72,1	74,2	73,4													

дѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ, то въ однѣхъ изъ нихъ темные выше болѣе свѣтлыхъ и иногда довольно значительно (у кайлио-каршинцевъ, напримѣръ, на 102 мм.), въ другихъ (у меньшинства), болѣе свѣтлые выше темныхъ.

Если мы можемъ съ извѣстной увѣренностью говорить о среднихъ роста темныхъ въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ, то среднія для роста башкиръ со смѣшанной пигментацией, вслѣдствіе ихъ малочисленности, являются довольно сомнительными. Поэтому, для сужденія о территоріальныхъ особенностяхъ въ размѣрахъ роста темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией мы соединимъ наши родовыя единицы въ болѣе крупныя территоріальные группы. По количественному преобладанію темнаго типа (гл. III) мы установили че-

тыре большія группы родовъ, изъ которыхъ въ первую вошли: бурзяно-усергане, тамъяно-табынцы и кара-барынъ-табынцы; во вторую — зауральские катайцы, инзеръ-катайцы, кипчаки и табынцы; въ третью — минцы, юрматынцы, кудейцы и айлинцы и, наконецъ, въ четвертую — кайлино-каршинцы, западная группа и съверо-западная группа башкирскихъ родовъ. Разсматривая ростъ темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ по этимъ четыремъ большимъ группамъ, мы видимъ, что только въ первой, юго-восточной группѣ темные

Группа.	Пигмен- тация.	Число измѣр.	Средняя роста.	0/0 высокор.	0/0 низкор.
I . .	{ смѣш. . .	43	1653	23,3	16,3
	темн. . .	210	1651	20,5	25,2
II . .	{ смѣш. . .	140	1637	15,0	26,4
	темн. . .	398	1640	16,8	21,4
III . .	{ смѣш. . .	167	1641	12,0	19,2
	темн. . .	425	1648	9,9	13,1
IV . .	{ смѣш. . .	87	1652	13,8	11,5
	темн. . .	161	1671	19,9	16,9

башкиры ниже смѣшанно пигментированныхъ, да и то всего на 2 мм. Въ остальныхъ трехъ темные выше болѣе свѣтлыхъ и, чѣмъ дальше къ съверо-западу, тѣмъ ростъ темныхъ болѣе роста смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ; во второй группѣ на 3 мм., въ третьей на 7 мм. и на 19 мм. въ четвертой, съверо-западной группѣ. Если темный типъ башкиръ мы признаемъ основнымъ, а болѣе свѣтлый, смѣшанный характеръ пигментациіи считаемъ результатомъ постороннихъ примѣсей, то по крайней мѣрѣ въ съверо-западной половинѣ Башкирии, болѣе свѣтлые посторонніе элементы *не должны были влиять на повышение средней роста башкиръ*, а скорѣе понижали ее.

При почти одинаковой средней роста башкиръ темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ въ ихъ совокупности, они не отличаются между собой и по указателямъ скеліи. Какъ у однихъ, такъ и у другихъ средняя указателя скеліи равна 53,8, при ростѣ=100. Однако, въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ наблюдаются различія въ отношеніяхъ бюста и нижнихъ конечностей между темными и смѣшанно-пигментирован-

ными башкирами. Впрочемъ, вслѣдствіе малочисленности смѣшанно-пигментированныхъ въ нѣкоторыхъ изъ родовыхъ группъ, мы не будемъ останавливаться на родовыхъ различіяхъ въ указателяхъ скеліи и для изученія территоріальныхъ особенностей скеліи темныхъ и болѣе свѣтлыхъ башкиръ обратимся непосредственно къ разсмотрѣнію четырехъ большихъ группъ, принятыхъ нами выше при изученіи территоріальныхъ особенностей роста темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией.

Группа.	Пигмен- тация.	Число измѣр.	Указ. скеліи.	Указ. скеліи при ростѣ=100.
I . .	{ смѣш. . . .	43	88,1	53,3
	темн. . . .	210	86,6	52,3
II . .	{ смѣш. . . .	140	88,5	54,1
	темн. . . .	398	86,7	52,8
III . .	{ смѣш. . . .	167	88,0	53,6
	темн. . . .	425	90,5	55,0
IV . .	{ смѣш. . . .	87	89,5	54,2
	темн. . . .	161	91,5	54,8

Оказывается, что территоріальные различія въ отношеніяхъ бюста и нижнихъ конечностей между темными и болѣе свѣтлыми башкирами несомнѣнно существуютъ. Въ юго-восточной половинѣ *Башкирии темные болѣе коротконоги*, чѣмъ смѣшанно-пигментированные, тогда какъ въ сѣверо-западной половинѣ, напротивъ, *болѣе коротконогими являются башкиры смѣшанно-пигментированные*, сравнительно съ темными тѣхъ же мѣстностей. При этомъ весьма важно отмѣтить, что у смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ среднія указателей скеліи абсолютно и относительно (при ростѣ=100) болѣе или менѣе постоянны во всѣхъ крупныхъ областяхъ Башкиріи, тогда какъ указатели скеліи темныхъ сильно варіируютъ въ зависимости отъ мѣстностей; въ юго-восточной половинѣ Башкирии темные несравненно болѣе коротконоги, чѣмъ темные башкиры на сѣверо-западѣ этого края. Амплитуда среднихъ указателей скеліи смѣшанно-пигментированныхъ по четыремъ большимъ группамъ родовъ выражается 1,4 единицами указателя (0,9 при ростѣ=100), а у темныхъ башкиръ она 4,9 единица указателя (2,7 при ростѣ=100). Отсюда мы можемъ заключить, что

смѣшанно-пигментированные элементы среди башкиръ по-всюду отличаются болѣе или менѣе одинаковыми пропорціями между бюстомъ и нижними конечностями, тогда какъ среди темныхъ мы имѣемъ и сравнительно коротконогихъ, и длинноногихъ. Первые преобладаютъ въ юго-восточной половинѣ Башкирии, а вторые въ сѣверо-западной.

По головному указателю темные башкиры мало, но все же отличаются отъ болѣе свѣтлыхъ. Средняя головного указателя первыхъ 81,5, тогда какъ у вторыхъ она 80,9. Нѣсколько болѣшая короткоголовость темныхъ проявляется не только въ средней головного указателя, но и въ процентномъ преобладаніи настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами; у темныхъ башкиръ количество настоящихъ брахицефаловъ на 14,9% больше, чѣмъ долихоцефаловъ, тогда какъ у башкиръ со смѣшанной пигментацией настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ долихоцефаловъ, только на 7,8%. Въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ темные значительно брахицефальнѣе болѣе свѣтлыхъ (у юрматынцевъ, напримѣръ, на 2,2 единицы указателя), въ иныхъ, правда очень немногихъ, родовыхъ группахъ болѣе свѣтлые брахицефальнѣе темныхъ (напр., у кудейцевъ), а есть и такія, гдѣ головные указатели башкиръ темныхъ и со смѣшанной пигментацией одинаковы. Различіе между средними головного указателя темныхъ и смѣшанныхъ мало не только для всѣхъ башкиръ вмѣстѣ (0,6 единицы указателя), но и въ значительномъ большинствѣ отдельныхъ родовыхъ группъ (71,4%) разница въ величинахъ головного указателя двухъ различно пигментированныхъ типовъ менѣе единицы.

Если мы обратимся къ большимъ группамъ родовъ, то и въ нихъ темные башкиры повсюду болѣе короткоголовы, чѣмъ смѣшанно-пигментированные, хотя тоже незначительно. Въ крайнихъ, сѣверо-западной и юго-восточной, группахъ темные болѣе короткоголовы на 0,9 и 0,6 единицы указателя, а въ двухъ промежуточныхъ—на 0,3 и 0,5. Изъ сопоставленія среднихъ головного указателя, а также изъ сопоставленія процентнаго преобладанія настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами у темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ, мы видимъ, что *нѣсколько болѣшая круглоголовость темныхъ, достаточно определенно проявляющаяся*

Группа.	Пигмен- тация.	Число измѣр.	Средняя головн. указ.	% доли- хозеф.	% настоящ. брахицеф.
I . .	{ смѣш. . .	43	81,6	16,3	32,6
	{ темн. . .	210	82,2	8,6	35,3
II . .	{ смѣш. . .	140	82,2	10,0	37,1
	{ темн. . .	398	82,5	9,9	38,9
III . .	{ смѣш. . .	167	80,0	22,0	18,7
	{ темн. . .	425	80,5	18,5	17,6
IV . .	{ смѣш. . .	87	80,0	23,0	13,8
	{ темн. . .	161	80,9	13,7	19,9

въ крайнихъ съверо-западной и юго-восточной группахъ, въ средней Башкирии сглаживается. Послѣднее зависитъ, по видимому, отъ большей смѣшанности различно пигментированныхъ типовъ башкиръ въ предѣлахъ средней или центральной Башкирии.

Абсолютные размѣры скелетного діаметра, при общей его тенденціи къ увеличенію по направленію съ съверо-запада на юго-востокъ, у темныхъ нѣсколько больше, чѣмъ для башкиръ со смѣшанной пигментацией. Впрочемъ, и въ данномъ случаѣ различія между этими двумя типами ничтожны. Въ среднемъ размѣры скелетного діаметра темныхъ превышаютъ размѣры его у болѣе свѣтлыхъ менѣе, чѣмъ на 1 мм. Столъ же малы различія въ размѣрахъ скелетного діаметра между темными и болѣе свѣтлыми у большинства изъ четырнадцати рассматриваемыхъ нами родовыхъ группъ и только въ одной изъ нихъ (у тамъяно-табынцевъ) скелетный діаметръ темныхъ на 2,6 мм. болѣе, чѣмъ у смѣшанно-пигментированныхъ. Изъ четырехъ большихъ группъ родовъ въ первой и третьей скелетный діаметръ темныхъ больше, чѣмъ у болѣе свѣтлыхъ башкиръ, во второй же и въ четвертой группахъ подобного различія не наблюдается, а на съверо-западѣ можно предполагать даже обратное отношеніе между размѣрами скелетного діаметра темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией.

Такъ же ничтожны различія между темными и смѣшанно-пигментированными башкирами и въ величинахъ лицевыхъ указателей (всего лица и анатомического лица). Въ среднемъ, лицо темныхъ на 0,2 и 0,3 единицы указателя шире, чѣмъ лицо болѣе свѣтлыхъ башкиръ. Въ отдельныхъ родовыхъ

группахъ различія между лицевыми указателями темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ нѣсколько больше, но также невелики: едва достигаютъ единицы для указателей всего лица и для анатомического лица повсюду менѣе двухъ единицъ указателя.

Группа.	Пигмен- таций.	Число измѣр.	Скул. діам.	Указ. анатом. лица.	Указ. всего лица.
I . .	{ смѣш. . .	43	144,3	101,1	76,3
	темн. . .	210	145,4	101,2	76,7
II . .	{ смѣш. . .	140	144,0	101,1	76,2
	темн. . .	398	143,9	101,3	76,5
III . .	{ смѣш. . .	167	141,9	101,1	75,6
	темн. . .	425	143,1	101,5	75,7
IV . .	{ смѣш. . .	87	142,0	101,5	75,9
	темн. . .	161	141,7	101,6	75,5

При территоріальномъ, по большимъ группамъ родовъ, разсмотрѣніи лицевыхъ указателей башкиръ темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией, мы констатируемъ *почти полное сходство указателей анатомического лица* у темныхъ и болѣе свѣтлыхъ, а также *тенденцію къ уменьшенію указателя всего лица темныхъ башкиръ, сравнительно съ смѣшанно-пигментированными, по направлению съ юго-востока на сѣверо-западъ*, причемъ это уменьшеніе указателя, иначе говоря удлиненіе всего лица, происходитъ очевидно за счетъ черепной его части или лба.

Наконецъ, носовой указатель темныхъ и башкиръ со смѣшанной пигментацией въ среднемъ для всѣхъ изслѣдованныхъ равенъ 73,1, какъ для темныхъ, такъ и для болѣе свѣтлыхъ, но въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ наблюдаются довольно значительныя различія между темными и смѣшанно-пигментированными. Въ однѣхъ родовыхъ группахъ темные являются болѣе широкonoсыми, въ другихъ, напротивъ, болѣе широкonoсы башкиры смѣшанно-пигментированные. Впрочемъ, въ половинѣ родовыхъ группъ разница среднихъ носового указателя темныхъ и болѣе свѣтлыхъ не превышаетъ единицы указателя и только въ четырехъ группахъ она болѣе двухъ единицъ. Судя по среднимъ носового указателя, вычисленнымъ для большихъ группъ родовъ, между темными и болѣе свѣтлыми башкирами по

Группа.	Пигментация.	Число измѣр.	Средняя носов. указ.
I . .	смѣш.	35	72,1
	темн.	181	73,5
II . .	смѣш.	133	73,2
	темн.	381	74,2
III . .	смѣш.	167	73,5
	темн.	425	72,4
IV . .	смѣш.	87	72,5
	темн.	161	72,4

формъ носа наблюдаются, повидимому, известныя территориальныя различія. Въ двухъ юго-восточныхъ группахъ родовъ, особенно въ крайней юго-восточной, темные болѣе широконосы, чѣмъ башкиры со смѣшанной пигментацией, въ двухъ же съверо-западныхъ болѣе светлые башкиры имѣютъ почти такой же носовой указатель, какъ и темные, или даже болѣе широконосы.

XII.

Особенности башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ.

Въ главѣ о размѣрахъ и формѣ черепной части головы мы видѣли, что башкиры въ большинствѣ являются суббрахицефалами и отчасти мезатицефалами, настоящіе же брахицефалы и особенно долихоцефалы составляютъ среди нихъ меньшинство. Между тѣмъ, долихоцефалы и настоящіе брахицефалы встрѣчаются среди башкиръ въ такомъ количествѣ, что несомнѣнно играли известную роль въ образованіи современного ихъ типа. Поэтому весьма интересно ознакомиться съ нѣкоторыми антропологическими чертами этихъ крайнихъ по величинѣ головного указателя группъ башкирскаго народа. Подобно тому, какъ мы поступали съ различно пигментированными башкирами, мы разсмотримъ 225 башкиръ долихоцефаловъ и 432 настоящихъ брахицефала, изъ числа наиболѣе чистыхъ башкиръ, въ отношеніи ихъ пигментаций, величины роста и скелѣй, нѣко-

Название группы.	Всѣ группы.		Бурзин-Усерганс.		Тамын-Табыныц.		Кинчак.		Кара-Барбиль-Та- быныц.		Зауральские Ка- тайцы.		Излент.-Киргизий- ские тат.
Антрам. признакъ.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.
Головной указ.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.
Число измѣрен.	225	432	7	32	17	12	29	50	—	41	6	103	6
% темнаго типа	68,9	75,0	71,4	78,1	70,6	66,7	89,7	72,0	—	92,7	50,0	72,8	50,0
Средняя роста	1656	1640	1660	1661	1687	1643	1680	1649	—	1644	1644	1628	1618
% высокоросл.	21,7	15,5	28,6	9,4	41,2	25,0	41,4	22,0	—	21,9	—	8,7	16,7
% низкоросл.	13,8	26,1	14,3	21,9	5,9	25,0	10,3	20,0	—	29,3	16,7	29,1	50,0
Указ. скеліи	88,1	87,2	86,5	88,7	89,1	—	88,2	86,5	—	85,1	—	85,8	87,3
Скуловой діам.	140,9	144,6	141,4	144,0	144,2	147,5	141,2	144,0	—	147,1	145,0	146,2	141,0
Общ. выс. лица	189,1	187,8	183,1	186,7	190,2	191,2	186,6	186,6	—	190,5	188,8	188,4	191,0
Выс. лобно-подбор.	141,5	140,9	138,1	140,2	144,7	145,5	143,0	141,2	—	142,0	142,3	141,6	146,1
Указ. анат. лица	99,6	102,7	102,4	102,7	99,6	101,4	98,7	102,0	—	103,6	101,6	103,2	96,5
Указ. всего лица	74,5	77,0	77,2	77,1	75,8	77,1	75,6	77,1	—	77,2	76,8	77,6	73,8
Высота носа	51,5	50,7	49,0	50,0	51,3	—	52,2	50,1	—	51,6	50,3	50,8	54,0
Ширина носа	36,7	37,1	36,3	36,6	38,1	—	37,8	36,9	—	38,4	37,9	38,0	34,8
Носовой указ.	71,4	73,1	74,1	73,2	74,2	—	72,4	73,6	—	74,4	75,3	74,8	64,4
% ленториновъ	41,4	31,0	28,6	18,7	23,5	—	34,5	34,0	—	24,4	33,3	22,3	33,3
% платириновъ	6,3	7,9	—	6,2	--	—	3,4	2,0	—	9,8	—	7,7	—

торыхъ размѣровъ лица, носа и указателей. Какъ мы увидимъ ниже, башкиры долихоцефалы отличаются отъ настоящихъ брахицефаловъ не только по головному указателю, но и по ряду другихъ признаковъ. Долихоцефалы нѣсколько свѣтлѣе настоящихъ брахицефаловъ, выше ростомъ, хотя и незначительно, имѣютъ болѣе узкое и болѣе продолговатое лицо, при болѣе узкой формѣ носа и т. д.

Среди долихоцефаловъ темный типъ отмѣченъ у 68,9%, тогда какъ среди настоящихъ брахицефаловъ онъ наблю-

Габынцы.		Минцы.		Юрматыныцы.		Кудейцы.		Айлинцы.		Кайлино-Каршинцы.		Западная группа.		Северо-западная группа.	
дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.	дол.	н.бр.
28	18	23	17	33	32	15	40	32	15	9	16	14	10	19	
82,1	83,3	87,0	58,8	66,7	75,0	66,7	67,5	62,5	33,3	66,7	62,5	71,4	60,0	73,7	
1614	1652	1640	1658	1664	1639	1648	1646	1629	1681	1670	1658	1645	1639	1643	
10,7	22,2	17,4	29,4	21,2	3,1	13,3	17,5	12,5	33,3	33,3	25,0	7,1	—	15,8	
42,9	11,1	34,8	17,6	18,2	15,6	20,0	15,0	31,3	—	11,1	12,5	7,1	10,0	21,0	
87,2	87,3	87,7	87,6	89,1	90,1	87,7	87,0	89,2	88,0	89,1	90,3	85,6	91,2	93,1	
144,2	139,8	145,3	141,3	144,5	140,0	143,0	140,5	143,0	141,2	143,3	137,7	142,3	141,3	142,2	
184,7	187,4	188,4	191,0	188,2	189,1	189,2	192,6	188,1	188,5	187,4	188,0	187,2	184,9	186,9	
140,0	139,3	140,1	142,5	140,4	139,5	138,7	143,9	141,0	141,3	141,8	138,5	139,2	137,0	139,8	
103,0	100,4	103,7	99,2	102,9	100,4	103,1	97,6	101,4	99,9	101,1	99,4	102,2	103,1	101,7	
78,1	74,7	77,1	74,0	76,8	77,1	75,6	72,9	76,0	74,9	76,5	73,2	76,0	76,4	76,1	
49,9	52,4	51,6	50,2	50,9	49,6	48,8	54,2	50,4	52,5	51,6	49,7	50,3	49,3	52,4	
37,5	36,1	37,2	36,0	36,0	36,3	36,2	36,5	35,7	36,3	37,3	35,4	35,5	37,7	35,8	
75,1	68,9	72,3	71,7	70,7	73,2	74,2	67,3	70,8	69,1	72,3	71,2	70,5	76,4	68,3	
28,6	61,1	52,2	35,3	45,5	33,3	35,7	32,5	40,6	53,3	33,3	53,3	35,7	—	60,0	
10,7	5,6	4,3	17,6	6,1	11,1	23,1	2,5	6,2	6,7	6,7	6,7	—	—	—	

дался у 75%. Несмотря на весьма малыя количества долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ среди отдѣльныхъ родовыхъ группъ башкиръ и, слѣдовательно, не вездѣ достаточную достовѣрность полученныхъ нами для родовыхъ группъ цифръ, почти повсюду (за исключеніемъ четырехъ родовыхъ группъ) процентъ темныхъ среди настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ среди долихоцефаловъ. Для большей достовѣрности данныхъ, полученныхъ нами для отдѣльныхъ родовыхъ группъ и характеризующихъ территориаль-

ныя особенности башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ, мы соединяемъ родовыя единицы въ болѣе крупные территориальныя группы. Въ главѣ о размѣрахъ и формѣ черепной части головы мы видѣли, что по величинѣ головнаго указателя слѣдуетъ различать три большія группы родовъ: юго-западную, куда входятъ бурзяно-усергане, тамъяно-табынцы, катайцы зауральскіе и кипчаки; центральную группу, куда входятъ инзеръ-катайцы, табынцы, минцы и юрматынцы; сѣверо-западную, состоящую изъ кудейцевъ, айлинцевъ, кайлино-каршинцевъ, западной и сѣверо-западной группъ родовъ башкиръ. Эти три большія группы мы примемъ и въ данномъ случаѣ при разсмотрѣніи особенностей башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ.

Группа.	Головной указатель.	Число измѣр.	% темного типа.
I Юго-восточная . . .	долихоц.	59	77,9
	наст. брахиц.	238	76,5
II Центральная	долихоц.	53	69,8
	наст. брахиц.	105	78,1
III Сѣверо-западная . .	долихоц.	113	63,7
	наст. брахиц.	89	67,4

Судя по процентнымъ количествамъ темныхъ среди долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ въ отдельныхъ родовыхъ группахъ башкиръ, темные довольно равномѣрно распространены во всей Башкирии, какъ среди однихъ, такъ и среди другихъ. Обращаясь къ большими территориальнымъ группамъ мы видимъ, что на юго-востокѣ темныхъ почти одинаковыя количества, какъ среди долихоцефаловъ, такъ и среди настоящихъ брахицефаловъ; въ центральной — среди брахицефаловъ темныхъ уже значительно больше, больше ихъ среди темныхъ и въ сѣверо-западной группѣ, но всего на 3,7%. Слѣдовательно, при нѣсколько болѣе интенсивной окраскѣ настоящихъ брахицефаловъ, сравнительно съ долихоцефалами, эта ихъ особенность болѣе или менѣе определенно проявляется только въ центральной группѣ башкирскихъ родовъ.

Различие между башкирами долихоцефалами и настоящими брахицефалами достаточно ясно проявляется въ раз-

мѣрахъ роста. Въ общемъ башкиры долихоцефалы на 16 мм. выше настоящихъ брахицефаловъ. При средней роста долихоцефаловъ=1656 мм., высокорослыхъ среди нихъ 21,7%, а низкорослыхъ всего 13,8%. Напротивъ, среди настоящихъ брахицефаловъ, при средней ихъ роста=1640 мм., высокорослыхъ 15,5%, тогда какъ низкорослыхъ 26,1%. *Башкиры долихоцефалы, слѣдовательно, выше брахицефаловъ, судя не только по средней ихъ роста, но и по процентному преобладанію высокорослыхъ надъ низкорослыми.*

Изъ четырнадцати родовыхъ группъ только въ пяти (35,7%), да и то преимущественно въ сѣверо-западной и центральной Башкирии, настоящіе брахицефалы были родомъ выше долихоцефаловъ, но нигдѣ средняя роста настоящихъ брахицефаловъ не превышала среднюю роста долихоцефаловъ болѣе, чѣмъ на 11 мм., въ большинствѣ же (64,3%) родовыхъ группъ долихоцефалы выше настоящихъ брахицефаловъ и въ крайнихъ группахъ (например, у тамъяно-табынцевъ) эта разница въ ростѣ довольно значительна (до 44 мм.). Однако, вслѣдствіе малочисленности въ родовыхъ группахъ настоящихъ брахицефаловъ и особенно долихоцефаловъ, большинство полученныхъ нами для нихъ среднихъ ненадежно. Обращаемся поэтому къ большимъ группамъ родовъ. На юго-востокѣ Башкирии долихоцефалы оказываются значительно выше настоящихъ брахицефаловъ (на 36 мм.); въ этой области среди долихоце-

Группа.	Головной указатель.	Число измѣр.	Сред- няя роста.	высо- кая корос- лыхъ.	0% низ- кая корос- лыхъ.
I Юго-восточная . .	долихоц. . .	59	1676	35,6	10,2
	наст. брахиц. . .	238	1640	15,1	26,0
II Центральная . . .	долихоц. . .	53	1647	20,7	20,7
	наст. брахиц. . .	105	1638	17,1	30,5
III Сѣверо-западная . .	долихоц. . .	113	1650	15,0	12,4
	наст. брахиц. . .	89	1642	14,6	24,4

фаловъ высокорослыхъ на 25,4% больше, чѣмъ низкорослыхъ, а среди брахицефаловъ, напротивъ, низкорослыхъ на 10,9% больше, чѣмъ высокорослыхъ. Въ центральной и сѣверо-западной группахъ долихоцефалы выше настоящихъ брахицефаловъ всего на 9 и 8 мм., и различія въ процентныхъ количествахъ низкорослыхъ и высокорослыхъ уже не

такъ значительны. Слѣдовательно, при большей вообще высокорослости башкиръ долихоцефаловъ сравнительно съ настоящими брахицефалами, ихъ превосходство въ ростѣ особенно рѣзко проявляется на юго-востокѣ Башкирии. Интересно при этомъ отмѣтить, что, какъ средняя роста, такъ и процентные количества высокорослыхъ и низкорослыхъ, среди настоящихъ брахицефаловъ въ общемъ весьма однообразны во всѣхъ трехъ большихъ группахъ родовъ. Долихоцефалы же въ юго-восточной, зауральской Башкирии не только значительно выше настоящихъ брахицефаловъ своей области, но и долихоцефаловъ центральной и сѣверо-западной Башкирии.

Отношенія между бюстомъ и нижними конечностями, выражавшіяся указателями скелі, у башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ почти одинаковы. Правда, указатель скелі долихоцефаловъ на единицу больше указателя скелі настоящихъ брахицефаловъ, но послѣднее есть слѣдствіе большей высокорослости долихоцефаловъ. Устранивъ, по возможности, вліяніе роста и вычисливъ указатели скелі долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ при ростѣ=100, мы убѣждаемся, что отношенія между бюстомъ и нижними конечностями у долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ дѣйствительно одинаковы. Разматривая указатели скелі, вычисленные для большихъ группъ родовъ, мы

Группа	Главный указатель	Число измѣр.	Средняя ліи при скелі	Указ. скелі
I Юго-восточная . . . долихоц.	53	87,9	52,4	
	наст. брахиц. . . 226	86,2	52,5	
II Центральная . . . долихоц. . .	53	87,6	53,2	
	наст. брахиц. . . 105	87,4	53,3	
III Сѣверо-западная . . . долихоц. . .	113	89,0	53,9	
	наст. брахиц. . . 89	89,2	54,3	

видимъ, что не только у всѣхъ вмѣсть долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ, но и въ трехъ отдѣльныхъ областяхъ Башкирии отношенія между бюстомъ и нижними конечностями у долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ почти одинаковы, особенно, если принять во вниманіе размѣры ихъ роста. Вслѣдствіе малочисленности долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ въ отдѣльныхъ ро-

довыхъ группахъ, мы не останавливаемся на особенностяхъ указателей ихъ скелі. Замѣтимъ только, что и въ родовыхъ группахъ различія между долихоцефалами и настоящими брахицефалами по указателю скелі не велики.

Башкиры долихоцефалы существенно отличаются отъ настоящихъ брахицефаловъ размѣрами лица. Для сравненія мы беремъ наибольшую его ширину (diam. bi-zygomaticque), общую высоту лица и высоту лобно-подбородную, а также два лицевыхъ указателя.

Наибольшая ширина лица у настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ у долихоцефаловъ во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ. Въ нѣкоторыхъ изъ нихъ лицо настоящихъ брахицефаловъзначительно (до 5 мм.)шире, чѣмъ у долихоцефаловъ (м и н цы, з а п а д н а я группа), въ другихъ родовыхъ группахъ оно незначительно шире. Въ среднемъ, наибольшая ширина лица настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ у долихоцефаловъ почти на 4 мм. Большая широколицесть брахицефаловъ, повидимому, характерна для всѣхъ башкиръ, такъ какъ территоріальныхъ различій въ данномъ случаѣ не

Группа.	Головной указатель.	Число измѣр.	Скул. діам.	Указ. анат. лица.	Указ. всего лица.
I. Юго-восточная . . долихоц.	. .	59	142,6	100,0	76,1
наст. брахиц. . .		238	145,6	103,3	77,5
II. Центральная . . долихоц. . .		53	140,6	99,6	74,2
наст. брахиц. . .		105	144,0	102,9	77,0
III. Сѣверо-западная . долихоц. . .		113	140,1	99,4	74,5
наст. брахиц. . .		89	142,7	101,9	75,9

наблюдается. Абсолютные размѣры наибольшей ширины лица, судя по среднимъ, полученнымъ нами для большихъ группъ родовъ башкиръ, у настоящихъ брахицефаловъ сравнительно съ долихоцефалами почти въ одинаковой степени больше какъ на юго-востокѣ, такъ въ центральной и сѣверо-западной Башкиріи.

По абсолютнымъ размѣрамъ длины лица (общей его высотѣ) и по высотѣ лобно-подбородной, башкиры долихоцефалы мало отличаются отъ настоящихъ брахицефаловъ, хотя продольные размѣры лица у долихоцефаловъ нѣсколько больше, чѣмъ у настоящихъ брахицефаловъ. Послѣднее на-

блюдается какъ въ большинствѣ отдаленныхъ родовыхъ группъ башкиръ, въ большихъ группахъ этихъ родовъ, такъ и у всѣхъ вообще изслѣдованныхъ нами башкиръ.

Такимъ образомъ, по продольнымъ размѣрамъ лица между башкирами долихоцефалами и настоящими брахицефалами наблюдается взаимоотношеніе обратное тому, которое мы констатировали по поперечнымъ размѣрамъ лица. Благодаря этому, долихоцефалы и настоящіе брахицефалы должны сильно различаться между собой по формѣ лица, поскольку она выражается лицевыми указателями.

И дѣйствительно, у долихоцефаловъ лицо значительно болѣе продолговато, чѣмъ у настоящихъ брахицефаловъ; указатель всего лица у первыхъ = 74,5, тогда какъ у вторыхъ онъ 77,0; указатель анатомического лица у первыхъ = 99,6, а у вторыхъ = 102,7. Разница между средними обоихъ указателей (2,5 и 3,1) настолько значительна, что форму лица слѣдуетъ считать признакомъ, отличающимъ башкиръ долихоцефаловъ отъ настоящихъ брахицефаловъ. Большая широколицѣсть настоящихъ брахицефаловъ, сравнительно съ долихоцефалами, является особенностью всѣхъ родовыхъ группъ башкиръ, за исключениемъ сѣверо-западной, несмотря на малочисленность въ нѣкоторыхъ изъ нихъ настоящихъ брахицефаловъ, а особенно долихоцефаловъ. Эта особенность башкиръ съ различными головными указателями распространяется не только на всѣ ихъ родовыя группы, но, повидимому, въ одинаковой степени проявляется въ различныхъ областяхъ ихъ страны. Къ такому заключенію приводитъ насъ сопоставленіе размѣровъ лицевого указателя долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ въ большихъ группахъ родовъ башкиръ. Указатель анатомического лица брахицефаловъ въ юго-восточной группѣ въ такой же мѣрѣ превосходитъ указатель долихоцефаловъ, какъ и въ группѣ центральной. Въ сѣверо-западной группѣ разница указателей анатомического лица долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ нѣсколько меньше. Какъ въ сѣверо-западной, такъ и въ юго-восточной группѣ указатель всего лица настоящихъ брахицефаловъ въ одинаковой степени больше указателя долихоцефаловъ и только въ центральной это различие нѣсколько больше. Такимъ образомъ, настоящіе брахицефалы несомнѣнно отличаются отъ долихоцефаловъ какъ по размѣрамъ, такъ и по формѣ лица.

При незначительно меньшихъ продольныхъ размѣрахъ лица настоящихъ брахицефаловъ сравнительно съ долихоцефалами, наибольшая ширина ихъ лица значительно болѣе, чѣмъ у долихоцефаловъ; лицо брахицефаловъ какъ анатомическое, такъ и вмѣстѣ съ черепной его частью, болѣе округло, чѣмъ лицо долихоцефаловъ. Послѣднее слѣдуетъ считать отличительной чертой башкиръ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ всей Башкирии; территориальныхъ, а слѣдовательно, и родовыхъ отклоненій въ данномъ случаѣ не наблюдается.

Въ размѣрахъ и въ формѣ носа, поскольку она выражается носовымъ указателемъ, между башкирами долихоцефалами и настоящими брахицефалами наблюдаются приблизительно тѣ же различія, которыя мы только что отмѣтили для размѣровъ и формы лица. При весьма сходныхъ абсолютныхъ размѣрахъ носа у башкиръ брахицефаловъ и долихоцефаловъ, форма его у долихоцефаловъ нѣсколько длиннѣе и уже, у настоящихъ же брахицефаловъ короче и шире. Благодаря этому средняя носового указателя настоящихъ брахицефаловъ на 1,7 больше средней указателя долихоцефаловъ. Процентное количество лепториновъ у долихоцефаловъ на 35,1% больше, чѣмъ количество платириновъ, тогда какъ у настоящихъ брахицефаловъ лепториновъ больше, чѣмъ платириновъ всего на 22,1%. Вслѣдствіе весьма значительныхъ вариаций носового указателя внутри отдельныхъ родовыхъ группъ какъ среди долихоцефаловъ, такъ среди настоящихъ брахицефаловъ, а также вслѣдствіе ихъ малочисленности, средняя, полученная для носовыхъ указателей долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ внутри родовыхъ группъ, и процентная количества среди нихъ лепториновъ и платириновъ недостаточно надежны. По вычисленнымъ среднимъ носовыхъ указателей, въ половинѣ родовыхъ группъ болѣе широконосые долихоцефалы, а въ другой половинѣ болѣе широконосыми являются настоящіе брахицефалы.

Если же мы обратимся къ достаточно многочисленнымъ большимъ группамъ родовъ башкиръ, то увидимъ, что какъ на юго-востокѣ, такъ на сѣверо-западѣ и въ центральной Башкирии, настоящіе брахицефалы нѣсколько болѣе широконосы, чѣмъ долихоцефалы; при этомъ разница между носовыми указателями долихоцефаловъ и брахицефаловъ въ цен-

Группа.	Головной указатель.	Число измѣр.	Средняя носового указ.	% лептор.	% платир.
I. Юго-восточная .	долихоц. .	53	73,5	34,0	1,9
	наст. брахиц. . .	226	74,1	24,8	13,3
II. Центральная . .	долихоц. .	50	71,5	38,0	12,0
	наст. брахиц. . .	100	72,4	43,0	7,0
III. Сѣвер-западная .	долихоц. .	110	70,4	34,5	5,5
	наст. брахиц. . .	85	71,3	41,2	7,8

тральной Башкирии и на сѣверо-западѣ одинакова (0,9), а на юго-востокѣ она нѣсколько меньше. Не такъ ясно выражены различія по формѣ носа между настоящими брахицефалами и долихоцефалами въ процентномъ преобладаніи лепториновъ надъ платиринами. Во всякомъ случаѣ, при почти одинаковыхъ размѣрахъ носа, *башкиры долихоцефалы являются нѣсколько болѣе узконосыми сравнительно съ настоящими брахицефалами*. Большая узконосость долихоцефаловъ, повидимому, особенность общая для всѣхъ башкиръ, такъ какъ значительныхъ территоріальныхъ различій въ данномъ случаѣ не наблюдается.

XIII.

Особенности высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ.

Среди относительно чистыхъ башкиръ мы имѣемъ 282 высокорослыхъ и 335 низкорослыхъ. Въ отношеніи пигментациіи эти двѣ крайнія по величинѣ роста группы башкиръ мало отличаются одна отъ другой. Среди всѣхъ высокорослыхъ, процентъ темныхъ какъ будто нѣсколько больше, чѣмъ среди низкорослыхъ. Абсолютные размѣры черепа и лица у высокорослыхъ, разумѣется, больше, чѣмъ у низкорослыхъ; нѣсколько иная также и форма ихъ. При почти одинаковой формѣ лица, поскольку она выражается лицевыми указателями, высокорослые башкиры менѣе брахицефальны, чѣмъ низкорослые, и гораздо болѣе узконосы, чѣмъ эти послѣдніе.

Въ среднемъ, какъ только что отмѣтили, высокорослые башкиры темнѣе низкорослыхъ, хотя среди нихъ темныхъ всего на 4,9% больше, чѣмъ среди низкорослыхъ. Высокорослые въ значительномъ большинствѣ родовыхъ группъ темнѣе низкорослыхъ, хотя въ весьма различной степени. Въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ процентное количество темныхъ одинаково, какъ среди высокорослыхъ, такъ и среди низкорослыхъ, а есть и такія группы, гдѣ низкорослые темнѣе высокорослыхъ. Вслѣдствіе малочисленности высокорослыхъ и низкорослыхъ въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ, для сужденія о территоріальныхъ особенностяхъ пигментациіи высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ мы и въ данномъ случаѣ принуждены обратиться непосредственно къ большимъ группамъ родовъ. При изученіи роста башкиръ, въ зависимости отъ его размѣровъ, намъ не удалось установить опредѣленныхъ территоріальныхъ особенностей, характерныхъ для крупныхъ родовыхъ группъ. Поэтому, въ данномъ случаѣ мы принимаемъ то крупное подраздѣленіе на три группы родовъ, которое было нами установлено на основаніи величины головныхъ указателей. Такое подраздѣленіе тѣмъ болѣе удобно, что рассматриваетъ родовыя группы башкиръ въ трехъ отдѣльныхъ областяхъ: юго-восточной, куда входитъ зауральская Башкирія и значительная часть горной страны, центральной и сѣверо-западной Башкиріи. Разсматривая степень пигментациіи высокорослыхъ и низкорослыхъ по

Группа.	Ростъ.	Число измѣр.	% тем- наго типа.
I. Юго-восточная . .	высокор..	120	80,0
	низкорос. . .	132	76,5
II. Центральная . .	высокор..	77	83,1
	низкорос. . .	108	70,4
III. Сѣверо-западная . .	высокор..	85	68,2
	низкорос. . .	95	70,5

этимъ тремъ группамъ родовъ мы видимъ, что на юго-востокѣ и за Ураломъ процентъ темныхъ среди высокорослыхъ незначительно больше, чѣмъ среди низкорослыхъ. Въ центральной Башкиріи высокорослые уже значительно темнѣе низкорослыхъ, а на сѣверо-западѣ, благодаря большому проценту высокорослыхъ башкиръ со смѣшанной пигментацией,

Название группы.	Всѣ группы.		Бурято-Херганс.		Кипчаки.		Тамыло-Табыцы.		Кара-Барынт-Габыцы.		Западно-Катайцы.		Чистоплем.			
	антроп.	признакъ.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.
Ростъ	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.
Число измѣрен.	282	335	12	22	41	33	25	11	16	16	26	50	33	27		
% темнаго типа .	77,3	72,4	91,7	90,9	89,5	75,8	72,0	63,6	87,5	87,5	76,9	70,0	87,2	74,1		
Продольн. діам. .	191,7	186,4	190,7	184,3	192,4	186,1	192,1	189,1	187,5	187,1	191,2	184,6	188,2	186,9		
Поперечн. діам. .	154,8	152,6	155,5	150,9	154,5	152,4	153,3	154,0	158,2	157,8	158,4	156,3	157,3	153,0		
Головной указ. .	80,7	81,9	81,5	81,9	80,3	81,9	79,8	81,1	84,3	84,3	82,8	84,7	83,7	81,8		
% долихоцеф. .	17,3	10,1	16,7	4,5	29,3	9,1	28,0	9,1	—	—	—	2,0	12,7	11,1		
% наст. брахиц. .	26,6	33,4	25,0	31,8	26,8	30,3	12,0	27,3	56,2	75,0	34,6	60,0	50,1	44,1		
Скуловой діам. .	146,2	140,5	146,1	139,5	145,3	140,3	147,2	142,5	148,4	144,8	150,9	143,5	145,4	141,9		
Общая выс. лица .	192,2	182,7	190,3	182,7	190,1	183,1	193,0	185,2	196,2	190,6	191,9	186,0	201,9	185,6		
Выс.лобно-подбор.	145,1	138,5	143,7	138,9	146,5	138,2	145,4	141,3	146,4	141,3	146,8	139,3	148,6	138,1		
Указ. анат. лица .	100,8	101,6	101,7	100,4	99,2	101,5	101,2	100,8	101,3	102,5	102,8	103,0	98,8	102,7		
Указ. всего лица .	76,1	76,1	76,8	76,3	76,4	76,6	76,3	76,9	75,6	76,0	78,6	77,2	72,7	79,76,5		
Высота носа . . .	52,3	49,3	51,2	49,6	52,5	49,0	53,7	51,1	52,8	50,6	52,6	49,8	51,2	47,9		
Ширина носа . . .	37,8	36,5	39,2	35,9	38,0	37,0	37,7	37,0	38,8	36,6	39,5	37,2	38,2	37,7		
Носовой указ. . .	72,2	74,0	76,5	72,4	72,4	75,5	70,2	72,4	73,5	72,3	75,1	74,7	75,7	78,7		
% лепториновъ .	36,2	23,0	8,3	5,0	31,7	18,2	30,8	37,5	25,0	37,5	30,8	16,0	33,7	11,1		
% платириновъ .	6,7	9,2	16,7	30,0	4,9	9,1	7,7	—	12,5	—	7,7	6,0	16,4	22,2		

низкорослые, являясь въ такой же степени пигментированными, какъ въ центральной Башкирии, и темнѣе высокорослыхъ своей области. Такимъ образомъ, *высокорослые башкиры* вообще *немножко темнѣе низкорослыхъ*; эта ихъ особенность ясно проявляется только въ центральной Башкирии, а на съверо-западѣ высокорослые не только не темнѣе, но даже *немножко свѣтлѣе низкорослыхъ*.

Таблицы.	Минны.				Юрматыны.				Кудейны.				Айлины.				Кайлино-Каршинцы.				Западная группа.				Сѣверо-западная группа.			
	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	выс.	мал.	
3	27	31	28	25	25	18	18	22	43	19	2	17	19	9	15	—	82,4	63,2	66,7	93,3	—	—	—	—	—	—		
2	74,1	93,5	75,0	76,0	52,0	55,6	55,6	72,7	72,1	63,2	—	191,3	188,2	187,0	185,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2	186,9	193,8	186,4	192,5	187,0	194,7	190,7	191,0	186,5	192,9	—	151,7	150,0	153,6	150,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
3	153,0	155,1	151,0	155,1	151,6	155,6	152,7	153,3	151,5	152,5	—	141,9	139,7	146,7	139,9	146,9	140,3	145,5	140,7	144,1	—	142,5	137,3	142,4	140,8	—	—	
7	81,8	80,0	81,0	80,6	81,2	79,9	80,1	80,3	81,2	79,1	—	79,3	79,7	82,1	81,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	11,1	12,9	7,1	20,0	16,0	5,6	27,8	31,8	11,6	26,3	—	23,5	10,5	—	6,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	44,4	12,9	28,6	24,0	24,0	11,1	16,7	18,2	23,3	15,8	—	5,9	5,3	33,3	26,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	141,9	146,7	139,7	146,7	139,9	146,9	140,3	145,5	140,7	144,1	—	149,6	138,1	144,7	136,3	144,7	137,9	142,4	138,9	145,7	141,0	142,0	144,0	135,1	142,4	134,4	—	—
9	185,6	194,1	184,4	192,1	183,3	191,1	188,7	193,6	186,0	189,3	—	189,3	184,5	191,8	181,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	138,1	144,7	136,3	144,7	137,9	142,4	138,9	145,7	141,0	142,0	—	144,0	135,1	142,4	134,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
8	102,7	101,4	102,3	101,4	101,4	103,1	101,0	99,9	99,8	101,5	—	98,9	101,6	100,0	104,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	76,5	75,6	75,8	76,4	76,3	76,9	74,3	75,1	75,6	76,1	—	75,3	74,4	74,2	77,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	47,9	53,2	50,3	53,0	49,0	51,0	49,3	52,9	49,1	52,0	—	50,4	48,3	51,9	48,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	37,7	37,9	36,5	37,4	35,6	36,8	34,9	37,4	36,5	36,5	—	35,4	35,7	37,7	36,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	78,7	71,2	72,6	70,6	72,7	72,2	70,9	70,7	74,4	70,2	—	70,2	73,9	72,6	75,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	11,1	51,6	28,6	52,0	32,0	44,4	61,1	50,0	23,3	52,6	—	41,2	31,6	57,1	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	22,2	3,2	—	8,0	8,0	—	5,6	9,1	7,0	—	—	5,9	10,5	14,3	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Большая короткоголовость низкорослыхъ башкиръ, сравнительно съ высокорослыми, выражается не только въ среднихъ головного указателя (для высокорослыхъ 80,7 и для низкорослыхъ 81,9), но и въ процентномъ преобладаніи настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами. Среди высокорослыхъ настоящихъ брахицефаловъ больше чѣмъ долихоцефаловъ всего на 9,3%, тогда какъ среди низкорослыхъ

настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ долихоцефаловъ на 23,3%. Большая короткоголовость низкорослыхъ характерна почти для всѣхъ родовыхъ группъ. Исключение составляютъ только инзеръ-катайцы и сѣверо-западная группа, гдѣ болѣе короткоголовы высокорослые. Но въ этихъ группахъ количество высокорослыхъ особенно незначительно.

Большая короткоголовость низкорослыхъ въ огромномъ большинствѣ (85,7%) родовыхъ группъ и среди всѣхъ башкиръ вмѣстѣ выражается какъ въ среднихъ головного указателя, такъ и въ процентномъ преобладаніи настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами. Территориально, судя по даннымъ, полученнымъ для большихъ группъ родовъ,

Группа.	Ростъ.	Число измѣр.	Средняя головн. указ.	% долих.	% настоящ. брахиц.
I. Юго-восточная . .	высокор. . .	120	81,7	17,5	37,5
	низкорос. . .	132	83,2	4,5	47,0
II. Центральная . .	высокор. . .	77	80,7	14,3	22,1
	низкорос. . .	108	81,3	11,3	30,2
III. Сѣверо-западная .	высокор. . .	85	79,9	20,0	15,3
	низкорос. . .	95	80,7	13,7	18,8

большая круглоголовость низкорослыхъ особенно значительна въ юго-восточной, зауральской Башкирии.

Въ центральной и сѣверо-западной Башкирии различія между высокорослыми и низкорослыми по головному указателю невелики, въ особенности, если принять во вниманіе процентное преобладаніе настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами какъ среди высокорослыхъ, такъ среди и низкорослыхъ. Изъ вышеизложенного *несомнѣнна* нѣсколько большая круглоголовость низкорослыхъ башкиръ сравнительно съ высокорослыми. Эту ихъ особенность можно прослѣдить во всей Башкирии, причемъ на юго-востокѣ, за Ураломъ, она проявляется рѣзче, въ центральной же и сѣверо-западной Башкирии она до извѣстной степени стглаживается.

Абсолютные размѣры лица (наибольшая его ширина, общая высота и высота лобно-подбородная), какъ мы уже

отмѣтили, у высокорослыхъ больше, чѣмъ у низкорослыхъ, что вполнѣ естественно, какъ слѣдствіе большей величины ихъ роста. Поэтому при характеристикѣ высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ для насть гораздо важнѣе относительные размѣры лица или лицевые указатели. Судя по этимъ указателямъ форма лица у башкиръ обѣихъ категорій роста одинакова. По крайней мѣрѣ среднія указателей всего лица и анатомической его части однѣ и тѣ же для всѣхъ вмѣстѣ высокорослыхъ и всѣхъ низкорослыхъ башкиръ. Таковы суммарныя данныя, въ отдѣльныхъ же родовыхъ группахъ соотношенія между лицевыми указателями высокорослыхъ и низкорослыхъ сильно варіируютъ и имѣются, повидимому, извѣстныя территоріальныя особенности. Изъ тринадцати родовыхъ группъ въ восьми указатель всего лица низкорослыхъ больше, чѣмъ указатель высокорослыхъ, а въ пяти онъ больше у высокорослыхъ. Въ большинствѣ родовыхъ группъ разница указателей не превышаетъ единицы, и только въ крайнихъ группахъ она достигаетъ трехъ единицъ. Указатель анатомического лица низкорослыхъ въ девяти родовыхъ группахъ больше, чѣмъ у высокорослыхъ и только въ четырехъ онъ меньше. При большой вообще варіаціи этого указателя, въ шести родовыхъ группахъ разница его величинъ у высокорослыхъ и у низкорослыхъ не превышаетъ двухъ единицъ, въ крайнихъ же группахъ она достигаетъ пяти единицъ указателя. Уловить территоріальныя различія высокорослыхъ и низкорослыхъ по размѣрамъ лицевыхъ указателей, при изученіи ихъ по родовымъ группамъ, довольно трудно, вслѣдствіе малочисленности нѣкоторыхъ группъ, а главное, вслѣдствіе сильной измѣнчивости лицевыхъ указателей. Поэтому, обратимся къ даннымъ, полученнымъ для большихъ группъ родовъ. Эти данныя показываютъ намъ, что

Группа.	Ростъ.	Число измѣр.	Указ. анат. лица.	Указ. всего лица.
I. Юго-восточная . .	высокор. . .	120	101,2	76,8
	низкорос. . .	132	101,9	76,7
II. Центральная . .	высокор. . .	77	100,4	75,4
	низкорос. . .	108	101,7	76,1
III. Сѣверо-западная .	высокор. . .	85	100,7	75,6
	низкорос. . .	95	101,2	75,4

по формѣ лица высокорослые башкиры не отличаются отъ низкорослыхъ ни на юго-востокѣ ни на сѣверо-западѣ Башкиріи. Только въ центральной Башкиріи низкорослые отличаются нѣсколько большей широколицѣстю.

При одинаковой, слѣдовательно, форме лица, поскольку она выражается лицевыми указателями, у всѣхъ вообще высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ, только въ центральной Башкиріи наблюдается нѣкоторая наклонность низкорослыхъ къ большей широколицѣсти сравнительно съ высокорослыми.

При нѣсколько болѣшихъ размѣрахъ носа, высокорослые, какъ мы знаемъ, въ среднемъ, болѣе узконосы, чѣмъ низкорослые. Носовой указатель низкорослыхъ почти на двѣ единицы больше указателя высокорослыхъ, и среди нихъ меныше лепториновъ, а платириновъ нѣсколько больше. Въ то время какъ среди низкорослыхъ лепториновъ на 13,8% больше, чѣмъ платириновъ, среди высокорослыхъ лепториновъ больше на 29,5%. При сильныхъ колебаніяхъ носового указателя у высокорослыхъ и у низкорослыхъ въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ и сильной его индивидуальной варіації, особенно подчеркивается малочисленность родовыхъ группъ для сужденія о территоріальныхъ особенностяхъ формы носа высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ. Поэтому, мы обратимся непосредственно къ большимъ группамъ родовъ, подобно тому, какъ мы поступили при разсмотрѣніи формы носа у башкиръ съ различными головными указателями. Прежде всего оказывается, что форма носа низкорослыхъ, будемъ ли мы о ней судить по среднимъ носового указателя, или по процентному преобладанію лепториновъ надъ платиринами, почти одинакова во всѣхъ трехъ областяхъ Башкиріи. Высокорослые, напротивъ, значительно болѣе узконосы въ сѣверо-западной и центральной Башкиріи и только на юго-востокѣ и за Ураломъ мало отличаются отъ низкорослыхъ. На сѣверо-западѣ средняя носового указателя низкорослыхъ на 2,8 единицы больше указателя высокорослыхъ, въ центральной Башкиріи она больше на 2,6, а на юго-востокѣ всего только на 0,7. То же самое даютъ намъ и процентные количества лепториновъ съ платиринами. На сѣверо-западѣ и въ центральной Башкиріи процентное преобладаніе лепториновъ надъ платиринами у высокорослыхъ

Группа.	Ростъ.	Число измѣр.	Средняя носового указ.	% лептор.	% платир
I. Юго-восточная . . .	высокор. . . .	108	73,4	27,8	8,1
	низкорос. . . .	129	74,1	18,6	9,3
II. Центральная . . .	высокор. . . .	75	71,9	42,7	8,0
	низкорос. . . .	98	74,5	23,5	10,2
III. Съверо-западная .	высокор. . . .	83	71,0	48,2	4,8
	низкорос. . . .	92	73,8	32,6	9,8

больше, чѣмъ у низкорослыхъ на 20,6% и 21,4%, а на юго-востокѣ всего на 10,4%. Изъ вышеизложеннаго видно, что *низкорослымъ башкирамъ* вообще *свойствененъ* нѣсколько болѣе широкій носъ, чѣмъ *высокорослымъ*; форма носа низкорослыхъ повсюду болѣе или менѣе одинакова; высокорослые на юго-востокѣ сравнительно мало отличаются въ этомъ отношеніи отъ низкорослыхъ, въ *центральной же Башкирии* и на *съверо-западѣ* высокорослые значительно болѣе узкносы, чѣмъ низкорослые башкиры тѣхъ же областей.

XIV.

Особенности башкиръ лепториновъ и платириновъ.

Въ главѣ о размѣрахъ и формѣ носа мы видѣли, что по носовому указателю огромное большинство башкиръ является мезоринами, при значительномъ процентѣ лепториновъ и весьма малой примѣси платириновъ. Между тѣмъ, вслѣдствіе отмѣченныхъ нами различій въ географическомъ распределеніи носового указателя башкиръ и значительной его вариаціи считаемъ не лишнимъ прослѣдить нѣкоторыя антропологическая особенности башкиръ съ крайними величинами носового указателя, подобно тому, какъ мы это дѣлали въ отношеніи головного указателя и роста. Вслѣдствіе малочисленности платириновъ, мы противопоставляемъ лепторинамъ тѣхъ башкиръ, носовой указатель которыхъ болѣе 80. Такимъ образомъ, подъ наименованіемъ „платиринъ“ въ дан-

Название группы.	Всѣ группы.		Бурзяно-Усерганс.				Тамъяно-Табыши.				Кипчаки.				Кара-Барынъ-Гайбыны.				Зауральские Ка-тайцы.				Пизеръ-Катайцы.				
Антроп. признакъ.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	
Носовой указ. . .	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.			
Число измѣрен. .	473	282	18	16	23	7	52	28	19	14	43	44	21	19	20	19	20	19	20	19	20	19	20	19	20		
%/о темнаго типа .	71,9	70,6	77,8	81,2	82,6	71,4	75,0	71,4	84,2	78,6	76,7	77,3	66,7	7	6	80,5	7	6	80,5	7	6	80,5	7	6	80,5	7	6
Средняя роста .	1653	1636	1621	1630	1647	1650	1663	1631	1650	1673	1648	1639	1631	16	16	1617	16	16	1617	16	16	1617	16	16	1617	16	16
%/о высокоросл. .	21,1	14,2	5,6	18,7	17,4	14,3	25,0	17,9	21,0	21,4	18,6	15,9	9,5	1	1	17,7	1	1	17,7	1	1	17,7	1	1	17,7	1	1
%/о низкоросл. . .	17,3	25,9	33,3	31,2	13,0	14,3	11,5	28,6	31,6	7,1	18,6	22,7	19,1	3	3	42,3	3	3	42,3	3	3	42,3	3	3	42,3	3	3
Указ. скелін . . .	88,7	87,1	85,9	83,6	87,8	87,1	86,6	85,9	84,9	86,9	86,0	85,2	88,4	8	8	86,5	8	8	86,5	8	8	86,5	8	8	86,5	8	8
Указ. скелін при ростѣ = 100 . .	53,6	53,2	53,0	51,3	53,3	52,8	52,1	52,6	51,4	51,9	52,2	52,0	54,1	5	5	53,5	5	5	53,5	5	5	53,5	5	5	53,5	5	5
Продольный діам.	189,0	189,2	187,0	186,0	191,9	196,4	189,4	188,5	184,0	188,3	187,3	187,4	186,7	18	18	190,0	18	18	190,0	18	18	190,0	18	18	190,0	18	18
Поперечный діам.	153,6	153,7	152,9	154,4	154,1	152,6	154,4	152,0	156,8	157,7	157,1	157,2	152,7	15	15	153,3	15	15	153,3	15	15	153,3	15	15	153,3	15	15
Головной указ. .	81,3	81,2	81,7	83,0	80,3	77,7	81,5	80,6	85,2	83,7	83,9	83,9	81,8	8	8	80,7	8	8	80,7	8	8	80,7	8	8	80,7	8	8
%/о долихоцеф. . .	15,4	13,1	11,1	6,2	17,4	42,9	19,2	21,4	—	—	2,3	4,5	9,5	1	1	15,4	1	1	15,4	1	1	15,4	1	1	15,4	1	1
%/о наст. брахиц. .	28,3	26,6	33,3	43,7	8,7	—	34,6	21,4	47,7	50,0	51,2	59,1	38,1	3	3	23,1	3	3	23,1	3	3	23,1	3	3	23,1	3	3
Скуловой діам. . .	142,5	143,7	141,7	144,2	144,2	147,7	142,6	143,2	145,4	148,0	145,9	147,1	141,5	14	14	142,3	14	14	142,3	14	14	142,3	14	14	142,3	14	14
Общ. выс. лица .	191,3	185,7	190,3	182,3	193,7	187,3	192,5	185,0	195,9	199,3	190,6	188,5	193,6	18	18	186,1	18	18	186,1	18	18	186,1	18	18	186,1	18	18
Выс. лобно-подбор.	143,5	139,1	143,0	139,3	144,4	142,0	145,1	139,9	147,1	147,1	145,4	141,2	146,2	14	14	139,4	14	14	139,4	14	14	139,4	14	14	139,4	14	14
Указ. анат. лица .	99,3	103,3	99,1	103,5	99,9	104,0	98,3	102,4	98,8	100,6	100,3	104,2	96,8	10	10	102,1	10	10	102,1	10	10	102,1	10	10	102,1	10	10
Указ. всего лица .	74,5	77,4	74,5	79,1	74,4	78,9	74,1	73,4	74,2	74,2	76,5	78,0	73,1	7	7	76,5	7	7	76,5	7	7	76,5	7	7	76,5	7	7
Междуглазничное разстояніе . .	32,5	33,9	30,9	32,9	33,7	38,7	32,5	33,7	32,4	35,1	34,0	35,5	72,1	7	7	33,2	7	7	33,2	7	7	33,2	7	7	33,2	7	7

номъ случаѣ и въ нижеслѣдующихъ таблицахъ мы подразумѣваемъ нѣсколько иную категорію башкиръ чѣмъ въ предыдущихъ главахъ.

Таблицы.		Минцы.				Юрматыцы.				Күтейцы.				Айлицы.				Гайлино-Гаршинцы.				Западная группа.				Съверо-западная группа.	
лп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.	леп.	плат.
21	19	26	46	19	51	28	40	21	58	30	24	6	40	21	19	11											
66,7	6,6	80,8	82,6	68,4	66,7	64,3	60,0	61,9	77,6	80,0	54,2	50,0	65,0	42,9	78,9	63,6											
63,1	36	1617	1663	162,5	1656	1657	1653	1642	1646	1628	1695	1686	1654	1618	1650	1620											
9,5	,3	7,7	34,8	15,8	25,5	14,3	20,0	9,5	15,5	13,3	41,7	33,3	17,5	4,8	21,1	9,1											
19,1	,8	42,3	17,4	36,8	15,7	14,3	27,5	9,5	15,5	30,0	4,2	—	15,0	33,3	15,8	36,4											
88,4	,6	86,5	87,7	87,0	88,2	88,3	93,3	89,6	89,2	88,2	91,3	88,8	90,1	88,1	94,3	89,8											
54,1	,5	53,5	52,7	53,5	53,3	53,3	56,4	54,6	54,2	54,2	53,9	52,7	54,5	54,5	57,1	55,9											
86,7	,3	190,0	191,1	188,8	189,5	190,8	191,3	190,9	188,8	190,7	191,7	193,6	189,5	188,0	184,8	189,9											
52,7	,3	153,3	153,8	152,8	154,4	153,3	152,1	152,0	151,8	153,4	151,5	154,1	151,4	150,3	152,9	152,1											
81,8	,9	80,7	80,5	81,2	81,5	80,3	79,5	79,6	80,4	80,4	79,0	79,6	79,9	79,9	82,7	80,1											
9,5	15,4	23,9	5,3	3,3	14,3	22,5	23,8	20,7	10,0	25,0	33,3	20,0	19,1	5,3	18,2												
38,1	,1	23,1	26,1	21,0	27,5	14,3	12,5	19,0	22,4	13,3	12,5	16,7	12,5	9,5	47,4	18,2											
141,5	,1	142,3	143,2	143,7	142,3	143,4	141,0	142,9	141,4	143,1	141,5	142,0	140,3	138,4	140,9	143,7											
198,6	,0	186,1	191,8	185,4	190,1	185,1	190,0	183,9	191,2	185,7	188,2	179,0	191,1	182,3	191,3	180,0											
146,2	,9	139,4	142,5	138,4	143,2	137,8	141,2	136,4	144,2	139,2	142,3	136,3	140,7	133,9	141,9	136,1											
96,8	,1	102,1	100,5	103,8	99,4	104,1	99,9	104,8	98,1	102,8	99,4	101,9	99,7	103,4	99,3	105,6											
73,1	,2	76,5	74,7	77,5	77,5	77,5	74,2	77,7	73,9	77,1	75,2	79,3	73,4	75,9	73,6	79,8											
72,1	,7	33,2	32,5	33,5	32,4	33,4	32,6	34,4	32,1	33,6	33,3	33,3	32,1	31,6	32,4	35,5											

Среди относительно чистыхъ башкиръ мы имѣемъ 473 лепторина и 282 такихъ, носовой указатель которыхъ свыше 80. Обѣ эти группы башкиръ пигментированы въ одинако-

вой степени и имѣютъ совершенно сходныя среднія головного указателя. Лепторины только выше ростомъ, и форма ихъ лица болѣе продолговата, чѣмъ у платириновъ.

Процентное количество темнаго типа почти одинаково какъ среди лепториновъ, такъ и среди платириновъ. Нѣсколько большій процентъ темныхъ среди всѣхъ лепториновъ сравнительно со всѣми платиринами зависитъ, главнымъ образомъ, отъ малаго количества темныхъ среди платириновъ двухъ крайнихъ—западной и сѣверо-западной—родовыхъ группъ башкиръ. Общій характеръ пигментациіи башкиръ съ различными носовыми указателями, сходство не только всѣхъ ихъ взятыхъ вмѣстѣ, но и значительного большинства отдѣльныхъ родовыхъ группъ. Количество преобладаніе темныхъ среди платириновъ надъ темными среди лепториновъ въ значительномъ большинствѣ родовыхъ группъ ($64,3\%$) не превышаетъ 60% . Территоріальная особенности пигментациіи лепториновъ и платириновъ яснѣе проявляются въ большихъ группахъ родовъ, чѣмъ въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ. Для большихъ группъ родовъ мы оставляемъ тѣ же подраздѣленія, какія нами были приняты при изученіи осо-

Группа.	Носовой указ.	Число измѣр.	% темнаго типа.
I. Юго-восточная . .	лептор. . .	155	78,1
	платир. . .	109	76,2
II. Центральная . .	лептор. . .	137	70,1
	платир. . .	84	71,4
III. Сѣверо-западная .	лептор. . .	181	68,0
	платир. . .	89	62,9

бенностей долихоцефаловъ съ настоящими брахицефалами и высокорослыхъ съ низкорослыми. Эти группы мало отличаются отъ тѣхъ, которыя мы различали въ зависимости отъ величины носовыхъ указателей, но географически они болѣе обособлены. Изъ разсмотрѣнія процентныхъ количествъ темнаго типа среди лепториновъ и платириновъ въ большихъ группахъ оказывается, что по степени пигментациіи территоріальная различія между башкирами лепторинами и платиринами не существенны; въ юго-восточной и центральной Башкирии они пигментированы почти въ равной

степени, только на съверо-западѣ платирины нѣсколько свѣтлѣ лепториновъ.

Ростъ лепториновъ значительно больше роста платириновъ (на 17 мм.) и при томъ судя не только по средней, но и по процентному преобладанію высокорослыхъ надъ низкорослымъ. При средней роста лепториновъ=1653 мм., высокорослыхъ среди нихъ 21,1%, а низкорослыхъ 17,3; среди платириновъ, напротивъ, низкорослыхъ 25,9%, а высокорослыхъ только 14,2%, при средней роста=1636 мм.

Болѣе высокій ростъ лепториновъ, черта присущая значительному большинству (71,4%) родовыхъ группъ, но при малочисленности лепториновъ и платириновъ въ родовыхъ группахъ даныя для ихъ роста по отдѣльнымъ группамъ мало надежны.

Для изученія территоріальныхъ особенностей роста лепториновъ и платириновъ обратимся къ достаточно многочисленнымъ группамъ родовъ.

Группа.	Носовой указ.	Число измѣр.	Средняя роста.	% высоко- рос.	% низко- рос.
I. Юго-восточная .	лептор.	155	1650	19,3	18,7
	платир.	109	1641	17,4	22,9
II. Центральная .	лептор.	137	1652	23,4	16,2
	платир.	84	1633	13,1	31,0
III. Съверо-западная	лептор.	181	1656	21,0	16,6
	платир.	89	1632	11,2	24,7

Болѣе высокій ростъ лепториновъ является особенностью башкиръ на всей занятой ими территоіи. При этомъ, за Ураломъ лепторины сравнительно немного выше платириновъ, въ центральной же и особенно съверо-западной Башкирии они уже значительно выше. Послѣднее слѣдуетъ какъ изъ сопоставленія среднихъ роста, такъ и изъ сопоставленія процентного преобладанія высокорослыхъ среди лепториновъ и низкорослыхъ среди платириновъ. На юго-востокѣ лепторины выше платириновъ на 9 мм., въ центральной Башкирии они выше ихъ на 19 мм. и въ съверо-западной на 24 мм. На юго-востокѣ процентное преобладаніе высокорослыхъ среди лепториновъ+0,6%, а среди платириновъ—5,5%. Слѣдовательно, процентное преобладаніе высокорослыхъ среди лепториновъ

сравнительно съ платирина ми выражается +6,1% (т.-е. среди лепториновъ высокорослыхъ сравнительно съ низкорослыми на 6,1% больше, чѣмъ среди платириновъ или, наоборотъ, среди платириновъ на 6,1% низкорослыхъ больше, чѣмъ среди лепториновъ). Въ центральной Башкирии процентное преобладаніе высокорослыхъ среди лепториновъ сравнительно съ платирина ми выражается + 15,1%, а на сѣверо-западѣ + 17,9%. Слѣдовательно, при болѣе высокомъ вообще ростѣ башкиръ лепториновъ, на юго-востокѣ они сравнительно мало отличаются отъ платириновъ, въ центральной же и особенно въ сѣверо-западной Башкирии лепторины значительно выше платириновъ. Увеличеніе разницы въ ростѣ между лепторинами и платирина ми по направленію съ юго-востока на сѣверо-западъ въ одинаковой степени зависить какъ отъ повышенія роста лепториновъ, такъ и отъ пониженія роста платириновъ.

Несмотря на болѣе высокій ростъ лепториновъ нельзя сказать, чтобы они существенно отличались отъ платириновъ пропорціями тѣла, въ частности отношеніемъ между бюстомъ и нижними конечностями. Правда, указатель скеліи лепториновъ больше указателя скеліи платириновъ на 1,6 единицы указателя, но относительная ихъ длинноногость почти всецѣло зависитъ отъ большихъ размѣровъ роста. Вычисливъ указатели скеліи для лепториновъ и платириновъ, устранивъ, по возможности, вліяніе роста (при ростѣ = 100), получимъ для первыхъ указатель скеліи 53,6, а для вторыхъ 53,2, отношенія, какъ видно, весьма близкія. Въ значительномъ большинствѣ родовыхъ группъ башкиръ (78,6%), вслѣдствіе высокорослости лепториновъ указатели ихъ скеліи нѣсколько больше, чѣмъ у платириновъ. Учитывая вліяніе роста на относительные размѣры его составляющихъ бюста и нижнихъ конечностей, мы видимъ, что при ростѣ = 100, изъ четырнадцати родовыхъ группъ въ пяти (35,7%) указатель скеліи лепториновъ такой же, какъ и у платириновъ, въ другихъ пяти группахъ разница указателей менѣе единицы, и только въ четырехъ она заключается между одной и двумя единицами указателя. При малочисленности нашихъ родовыхъ группъ, болѣе надежныя данныя для указателей скеліи лепториновъ и платириновъ отдельныхъ областей мы имѣемъ въ большихъ группахъ родовъ.

Группа.	Носовой указ.	Число измѣр.	Средняя указ.	Указ. скелі при ростѣ = 100.
I. Юго-восточная .	лептор.	155	86,3	52,3
	платир.	109	85,5	52,1
II. Центральная . .	лептор.	137	88,0	53,3
	платир.	84	87,4	53,5
III. Съверо-западная	лептор.	181	91,1	55,0
	платир.	89	88,7	54,4

Повсюду абсолютная величина указателя скелі лепториновъ нѣсколько, а на съверо-западѣ даже значительно больше, чѣмъ у платириновъ. Если же мы примемъ во вни-маніе размѣры роста, то ни въ юго-восточной, ни въ центральной Башкирии мы не найдемъ существенныхъ различій между лепторинами и платиринами въ отношеніяхъ между бюстомъ и нижними конечностями. Только *на съверо-западѣ лепторины какъ-будто дѣйствительно болѣе длинноноги, чѣмъ платирини той же области Башкирии.*

Размѣры и форма черепной части головы (имѣя въ виду головной указатель) всѣхъ вмѣстѣ башкиръ лепториновъ ничѣмъ не отличаются отъ размѣровъ и формы головы платириновъ. При полномъ совпаденіи размѣровъ продольного и поперечнаго діаметровъ черепа, а слѣдовательно и средней головного указателя, процентная количества долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ среди лепториновъ и среди платириновъ почти одинаковы; среди лепториновъ настоящихъ брахицефаловъ больше, чѣмъ долихоцефаловъ на 12,9%, а среди платириновъ на 13,5%. Въ нѣкоторыхъ родовыхъ группахъ различія между лепторинами и платиринами довольно значительны, какъ по среднимъ головного указателя, такъ и по процентному преобладанію настоящихъ брахицефаловъ надъ долихоцефалами. Впрочемъ, только въ трехъ изъ родовыхъ группъ разница между средними указателя превышаетъ двѣ единицы, въ остальныхъ она значительно меньше, до полнаго совпаденія среднихъ въ четырехъ родовыхъ группахъ, при минимальныхъ различіяхъ въ процентныхъ количествахъ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ.

Территоріальные особенности лепториновъ и платириновъ по величинѣ головного указателя недостаточно ясны

Группа.	Носовой указ.	Число измѣр.	Средняя голов.	о/o доли- хоз.	о/o наст. брах.
I. Юго-восточная .	лептор.	155	82,5	10,9	36,8
	платир.	109	82,5	11,0	42,2
II. Центральная . .	лептор.	137	81,4	14,6	30,9
	платир.	84	80,9	10,7	19,1
III. Съверо-западная	лептор.	181	80,1	19,9	19,3
	платир.	89	80,0	18,0	14,6

изъ разсмотрѣнія головныхъ указателей въ отдѣльныхъ родовыхъ группахъ; къ тому же родовыя группы въ большинствѣ настолько малочислены, что не гарантируютъ надежныхъ данныхъ. Сопоставленіе головныхъ указателей башкиръ лепториновъ и платириновъ въ большихъ территоріальныхъ областяхъ также не обнаруживаетъ сколько нибудь существенныхъ между ними различій. На юго-востокѣ Башкирии средняя головного указателя лепториновъ и платириновъ одна и та же, при весьма близкихъ процентныхъ количествахъ долихоцефаловъ и настоящихъ брахицефаловъ. Въ центральной области лепторины незначительно брахицефальнѣе платириновъ, а на съверо-западѣ это различіе опять сглаживается. Слѣдовательно, *размѣры черепной части головы башкиръ и головной указатель не являются признаками, по которымъ можно было бы отличить башкиръ лепториновъ отъ платириновъ въ той или иной мѣстности или въ большой группѣ родовъ.*

Совсѣмъ иное мы наблюдаемъ, какъ въ абсолютныхъ, такъ и въ относительныхъ размѣрахъ лица. У лепториновъ продольные размѣры лица, общая высота и высота лобно-подбородная больше, чѣмъ у платириновъ, а у платириновъ больше ширина лица и ширина междуглазничная (внутренній діаметръ угловъ глазъ въ нашихъ таблицахъ). Послѣднее измѣреніе мы прослѣдили у темныхъ башкиръ и у башкиръ со смѣшанной пигментацией, у высокорослыхъ и у низкорослыхъ, у долихоцефаловъ и у настоящихъ брахицефаловъ, но нигдѣ междуглазничное разстояніе не представляло отличительной особенности той или иной группы. Только у платириновъ оно оказалось больше, чѣмъ у лепториновъ. Въ связи съ абсолютными размѣрами и форма лица лепториновъ, судя по лицевымъ указателямъ,

значительно отличается отъ формы платириновъ. Указатель всего лица платириновъ больше, чѣмъ у лепториновъ на 2,9 единицы, а указатель анатомического лица больше на 4 единицы. Большая широколицестъ платириновъ, сравнительно съ лепторинами, присуща всѣмъ башкирамъ, такъ какъ она въ той или иной степени проявляется во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ. Существующія территоріальныя особенности въ данномъ случаѣ не столь значительны и проявляются только въ сравнительно большей широколицести (особенно это относится ко всему лицу) платириновъ на сѣ-

Группа.	Носовой указ.	Число измѣр.	Указ. анат. лица.	Указ. всего лица.	Внутр. діам. уг. глазъ.
I. Юго-восточная .	лептор.	155	99,2	74,9	32,9
	платир.	109	103,1	76,5	34,8
II. Центральная .	лептор.	137	99,5	75,7	32,1
	платир.	84	103,1	77,2	33,3
III. Сѣверо-западная	лептор.	181	99,1	74,0	32,4
	платир.	89	103,7	77,4	33,5

веро-западѣ Башкиріи, чѣмъ въ другихъ областяхъ края. Указатель анатомического лица у платириновъ больше, чѣмъ у лепториновъ въ юго-восточной и центральной Башкиріи на 3,9 и 3,6 единицы указателя, а въ сѣверо-западной на 4,6; указатель всего лица платириновъ на юго-востокѣ и въ центральной Башкиріи больше на 1,6 и 1,5 единицы указателя, а на сѣверо-западѣ на 3,4 единицы. Послѣднее зависитъ главнымъ образомъ отъ исключительной узколицести, имѣя въ виду лицо вмѣстѣ съ черепной его частью, лепториновъ сѣверо-западной области. Ширина междуглазничного разстоянія особенно отличаетъ башкиръ платириновъ отъ лепториновъ въ юго-восточной Башкиріи, въ центральной же ея части и на сѣверо-западѣ разница въ размѣрахъ этой величины почти одинакова. Изъ изложенного мы видимъ, что при большихъ продольныхъ и меньшихъ поперечныхъ размѣрахъ лица башкиръ лепториновъ сравнительно съ платиринами, форма ихъ лица болѣе продолговата. Относительная узколицестъ лепториновъ, общая для всѣхъ родовыхъ группъ черта, особенно рѣзко проявляется на сѣверо-западѣ.

XV.

Общие выводы.

Изучение антропологическихъ особенностей башкиръ въ ихъ совокупности и крайнихъ представителей этого народа, какъ носителей того или иного антропологического признака, а также сопоставление наиболѣе существенныхъ изъ этихъ признаковъ, привело насъ къ ряду выводовъ, которые вкратцѣ мы и формулируемъ ниже.

Общая характеристика физического типа. Изслѣдованные нами взрослые башкиры мужчины въ большинствѣ были крѣпкаго тѣлосложенія и весьма рѣдко слабаго. У значительного большинства башкиръ волосы и глаза темные. Особенно много темно пигментированныхъ башкиръ встрѣчается на востокѣ и югѣ Башкирии. Съ юго-востока по направленію къ сѣверо-западу процентное количество темныхъ постепенно уменьшается, достигая минимума на крайнемъ сѣверо-западѣ страны, населенной башкирами. Темную пигментацию слѣдуетъ считать не только преобладающей среди башкиръ, но и единственной для нихъ характерной, смѣшанную же пигментацию нужно разматривать, какъ результатъ смѣшенія башкиръ съ нѣкоторыми изъ сѣверо-западныхъ ихъ сосѣдей.

При средней роста изслѣдованныхъ башкиръ около 1650 мм., индивидуальная его колебанія настолько велики, что не исключаютъ возможности присутствія среди современныхъ намъ башкиръ нѣсколькихъ элементовъ, весьма существенно различающихся размѣрами роста. Однако, ни одинъ изъ элементовъ, существенно отличающійся ростомъ отъ средней для всѣхъ башкиръ, въ настоящее время не проявляется съ достаточной опредѣленностью ни территоріально, ни въ общей совокупности изслѣдованныхъ башкиръ. При сопоставленіи процентныхъ количествъ высокорослыхъ и низкорослыхъ въ различныхъ родовыхъ группахъ, преобладаніе низкорослыхъ мы наблюдаемъ въ сѣверной, центральной и горной Башкирии, а отчасти и на югѣ, высокорослые же надѣй низкорослыми преобладаютъ на самой южной оконечности этой страны, въ юго-западной и юго-восточной ея частяхъ.

Сопоставленіе размѣровъ бюста, нижнихъ конечностей и ихъ взаимныхъ отношеній показало, что высокорослые и низкорослые, входящіе въ составъ современныхъ башкиръ, рѣзко не отличаются между собой по указателю скеліи. Въ общемъ башкиры достаточно типичные мезатискелы, въ частности же у южныхъ и восточныхъ отмѣчается нѣкоторая наклонность къ коротконогости, а у сѣверо-западныхъ, на-противъ, къ длинноногости.

Полная длина ногъ и рукъ у башкиръ довольно значительна, какъ при сравненіи ея съ ростомъ, такъ и сравнительно съ туловищемъ. Размѣры конечностей въ цѣломъ и размѣры отдѣльныхъ ихъ сегментовъ однообразны во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ. Тѣмъ не менѣе, въ подтвержденіе данныхыхъ, полученныхыхъ на основаніи изученія указателей скеліи, относительные размѣры конечностей башкиръ на востокѣ и юго-востокѣ, сравнительно съ остальными родовыми группами, нѣсколько короче, а на сѣверо-западѣ—длиннѣе. Это укороченіе и удлиненіе относительныхъ размѣровъ конечностей башкиръ находится, повидимому, въ связи съ относительными размѣрами конечностей народностей сосѣднихъ башкирамъ на юго-востокѣ и на сѣверо-западѣ.

Несмотря на общее сходство размѣровъ черепа у башкиръ различныхъ родовыхъ группъ, форма его, поскольку она выражается головнымъ указателемъ, разнообразна, хотя основной, короткоголовый типъ выраженъ достаточно ясно. Короткоголовыхъ среди башкиръ большинство и участіе длинноголовыхъ въ образованіи этой народности незначительно. Всего опредѣленнѣе короткоголовый типъ башкиръ выраженъ на востокѣ и югѣ населенной ими страны. Башкиры въ сѣверо-западной половинѣ Башкирии вообще не такъ короткоголовы, какъ въ юго-восточной, хотя наименѣе короткоголовыя родовыя группы расположены преимущественно въ горахъ Южнаго Урала и на сѣверо-западныхъ его отрогахъ. Рѣзко выраженная короткоголовость башкиръ на востокѣ и югѣ можетъ быть поставлена въ связь съ формой головы сосѣднихъ башкирамъ восточныхъ и южныхъ народностей; пониженіе же головного указателя башкиръ въ сѣверо-западной половинѣ Башкирии не достаточно понятно и только отчасти можетъ быть разсмотриваемо, какъ результатъ скрещивания башкиръ съ чувашами, мещеряками или тептярями.

При общей наклонности башкиръ къ низкоголовости, судя по среднимъ указателей высоты черепа, отдельные родовые группы по этому признаку мало отличаются одна отъ другой. Сравнительно большей низкоголовостью отличаются башкиры, живущіе въ бассейнѣ нижняго теченія р. Бѣлой, отчасти на Уфимскомъ плоскогоріи и на крайнемъ юго-востокѣ Башкирии. Пониженіе указателя высоты черепа первыхъ, какъ и пониженіе головного ихъ указателя, можно рассматривать, какъ результатъ смыщенія съ мещеряками, тептярями и татарами, тогда какъ низкоголовость юго-восточныхъ башкиръ находится, повидимому, въ связи съ высотой черепа киргизовъ.

Абсолютные размѣры ширины лба весьма слабо варируются по родовымъ группамъ башкиръ. Относительной узколобостью отличаются только зауральскіе, въ частности съверо-восточные башкиры, что зависитъ отъ сравнительной ихъ короткоголовости и преимущественного развитія лица въ ширину.

Въ размѣрахъ и формѣ лица башкиръ достаточно ясно проявляются территоріальная и родовая различія. Восточные, зауральскіе башкиры отличаются отъ остальныхъ своихъ соплеменниковъ наибольшими абсолютными размѣрами лица; среди нихъ мы наблюдаемъ также наибольшее процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми; относительная высота нижней челюсти сравнительно съ прочими башкирами у нихъ меньше; сравнительно часто среди зауральскихъ башкиръ встрѣчаются и субъекты съ выдающимися скулами. Съ востока и юго-востока по направленію къ западу абсолютные размѣры наибольшей ширины лица у отдельныхъ родовыхъ группъ башкиръ постепенно уменьшаются, уменьшается и процентное преобладаніе широколицыхъ надъ узколицыми, равно какъ и количество индивидуумовъ съ выступающими скулами, относительные же размѣры высоты нижней челюсти увеличиваются. Сопоставленіе размѣровъ и формы лица башкиръ съ таковыми сосѣднихъ имъ народностей показало, что сравнительная широколицость и скуластость съверо и юго-восточныхъ башкиръ можетъ быть поставлена въ связь съ размѣрами и формой лица ихъ сосѣдей на востокѣ и югѣ, а относительная узколицость западныхъ башкиръ находится въ связи съ формой лица тептярей, мещеряковъ, татаръ и другихъ, совмѣстно живущихъ съ ними народностей.

Индивидуальныя колебанія носовыхъ указателей настолько велики, что весьма вѣроятно присутствіе среди башкиръ нѣсколькихъ элементовъ, существенно различающихся по формѣ носа. Тѣмъ ни менѣе господствующимъ среди нихъ элементомъ являются мезорины, граничащіе съ лепотринами, съ прямымъ профилемъ и среднимъ выступаніемъ носа. Сравнительно болѣе широконосы башкиры зауральские, сѣверо и юго-восточные, а болѣе узконосыми являются башкиры сѣверо-западной половины ихъ страны и отчасти живущіе въ горахъ Южнаго Урала. Если относительную широкносость первыхъ можно рассматривать въ связи съ формой носа нѣкоторыхъ изъ восточныхъ сосѣдей башкиръ (кара-киргизовъ), то узконосость вторыхъ естественнѣе всего объясняется примѣсью сравнительно узконосыхъ народностей и главнымъ образомъ татаръ.

Размѣры глазъ, ихъ положеніе и междуглазничное разстояніе почти одинаковы у всѣхъ башкиръ и не могутъ служить отличительными признаками одиныхъ родовыхъ ихъ группъ отъ другихъ. Монгольская складка вѣка встрѣчается среди башкиръ очень рѣдко и при томъ въ слабо выраженной формѣ. Сравнительно чаще она наблюдается въ сѣверо-восточномъ углу Башкирии, а въ сѣверной ея половинѣ вообще чаще, чѣмъ въ южной.

Размѣры рта у башкиръ различныхъ мѣстностей достаточно однообразны, формы же его значительно варіируютъ по родовымъ группамъ. Для башкиръ, живущихъ въ бассейнѣ средняго и нижняго теченія р. Бѣлой, болѣе характерны узкія губы, а наиболѣе широкими губами отличаются башкиры сѣверной части Южнаго Урала и его отроговъ, а также живущіе на Уфимскомъ плоскогоріи.

Зубной прогнатизмъ наблюдается у башкиръ довольно рѣдко. Сравнительно чаще встречается онъ кое-гдѣ въ горахъ Южнаго Урала и на крайнемъ западѣ Башкирии. Особенно рѣдко онъ наблюдается у восточныхъ, зауральскихъ башкиръ.

Нѣкоторыя различія наблюдаются между родовыми группами башкиръ и по формѣ уха. Для зауральскихъ и особенно сѣверо-восточныхъ башкиръ характерно длинное, но сравнительно узкое, сильно оттопыренное ухо. У башкиръ, живущихъ по среднему теченію р. Бѣлой и на западѣ, ухо

сравнительно короче, шире и не въ такой степени оттопыreno, какъ за Ураломъ. Дарвиновъ бугорокъ на ушахъ башкиръ встрѣчается вообще рѣдко, а сатирова форма уха была встрѣчена всего у трехъ субъектовъ. Примѣсь къ башкирамъ мещеряковъ, тептярей и татарь сказалась, повидимому, на укороченіи и измѣненіи формы уха западной части башкиръ.

На основаніи сходства или различія по отдѣльнымъ антропологическимъ признакамъ родовыя группы башкиръ неоднократно объединялись нами въ тѣ или иныя крупныя группы, какъ это видно и изъ вышеприведенной общей характеристики физического типа башкиръ.

Принимая во вниманіе, по возможности, всю совокупность антропологическихъ признаковъ отдѣльныхъ родовыхъ группъ мы попытаемся теперь болѣе опредѣленно установить областныя или мѣстныя особенности физического типа башкиръ. Оставляя въ сторонѣ признаки нейтральные, болѣе или менѣе общіе всѣмъ башкирамъ, и обращая наше вниманіе главнымъ образомъ на признаки наиболѣе колеблющіеся, нерѣдко сильно отличающіе одну родовую группу отъ другой, въ результатѣ сопоставленія этихъ признаковъ мы получаемъ три достаточно обособленныя группы родовъ. Въ одну изъ нихъ входятъ рода, у которыхъ среднія, вычисленныя для различныхъ указателей и абсолютныхъ размѣровъ отдѣльныхъ признаковъ, весьма близки къ среднимъ, полученнымъ нами для тѣхъ же величинъ всѣхъ башкиръ (отклоненіе отъ общей средней для указателей за рѣдкими исключеніями менѣе единицы, для роста не болѣе одного сантиметра, для абсолютныхъ размѣровъ черепа и лица около одного миллиметра и до 5% для количества субъектовъ темнаго типа). Другую группу составляютъ рода, значительно отклоняющіеся въ извѣстномъ направленіи по ряду признаковъ и указателей отъ общихъ среднихъ, и послѣднюю группу—рода съ отклоненіями отъ общихъ среднихъ по ряду тѣхъ же признаковъ, но въ направленіи обратномъ отклоненіямъ предыдущей группы.

Съ этой точки зрењія мы можемъ различать во-первыхъ, восточную область, въ которую войдутъ катайцы зауральскіе, кара и барынь-табынцы, тамъяно-табынцы и бурзяно-усергане. Отъ остальныхъ башкиръ они отличаются болѣе темной пигментацией, нѣкоторой наклонностью

къ коротконогости, большей короткоголовостью, нѣсколько большей относительной шириной носа, наклонностью къ широколицести, при абсолютно большихъ размѣрахъ скулового діаметра, сравнительно большей длиной и оттопыренностью ушей. Вторая область занимаетъ юго-западную и центральную часть Башкиріи. Живущіе здѣсь башкиры — кипчаки, минцы, табынцы иjurматынцы — по своимъ антропологическимъ признакамъ почти не отличаются отъ среднихъ, полученныхъ нами для всѣхъ башкиръ. Наконецъ, въ третью область входитъ вся сѣверная, уфимская и пограничная ей пермская Башкирія, а также сѣверная часть Башкирскаго Урала. Для башкиръ третьей области — инзеръ-катайцевъ, кудейцевъ, айлинцевъ, кайлино-каршинцевъ, западной и сѣверо-западной группы — характерны: значительная примѣсь смѣшанно пигментированныхъ, наклонность къ длинногости, весьма умѣренная короткоголовость, сравнительная узконосость, болѣе узкое и удлиненное лицо при небольшой ширинѣ лица и сравнительно короткое, менѣе оттопыренное ухо.

Принимая это крупное областное раздѣленіе башкирскихъ родовъ, при детальномъ изученіи совокупности антропологическихъ особенностей отдѣльныхъ дачъ, входящихъ въ ихъ составъ, мы болѣе строго опредѣляемъ границы этихъ областей и вводимъ подраздѣленіе ихъ на районы.

Вслѣдствіе болѣшаго сходства башкиръ восточной части Айлинской дачи (№ 70 П.) съ зауральскими катайцами и кара-барынъ-табынцами, чѣмъ съ своими сородичами, мы причисляемъ ихъ къ восточной области. Къ этой же области мы причисляемъ карагай и гирей-кипчаковъ (№№ 32 и 33) вслѣдствіе болѣшой близости ихъ къ тамъянъ-тангаурцамъ и къ сѣвернымъ бурзянамъ, чѣмъ къ остальнымъ кипчакамъ; кромѣ того къ восточной области мы присоединяемъ часть катайцевъ (№ 53) вслѣдствіе близкаго ихъ сходства по нѣкоторымъ признакамъ съ кубелякъ-телевцами. По тѣмъ же соображеніямъ во вторую область мы включаемъ западныхъ бурзянъ (№№ 39 и 40) и исключаемъ изъ нея сѣверныхъ минцевъ (№№ 10 и 12), которыхъ мы присоединяемъ къ третьей сѣверо-западной области.

	Темный типъ въ 0/0.	Средний ростъ.	Средний указъ скелі.	Указъ скелі при ростѣ = 100.	Средн. головного указ.	Короткоголовые въ 0/0.	Средняя посевового указ.	Средняя лицевого указ.	Средн. панб. шир. лица.
Восточная область, I {	75.8 (490)	1648 (694)	86.8 (490)	52.9 —	82.5 (693)	78.5 —	74.2 (592)	77.0 —	145.2 —
Съверный районъ, a {	75,4 (283)	1640 (356)	85,9 (283)	52,4 —	83,5 (356)	87,9 —	74,4 (283)	77,1 —	146,1 —
Южный районъ, b {	75,6 (49)	1664 (180)	87,5 (49)	52,7 —	82,6 (179)	? —	75,6 (151)	77,3 (180)	144,2 —
Центральный восточн., c ₁ {	71,7 (60)	1641 —	87,3 —	53,2 —	81,0 —	65,0 —	72,2 —	76,0 —	145,2 —
районъ c, западн., c ₂ . {	88,8 (98)	1651 —	88,8 —	53,8 —	79,5 —	50,2 —	72,4 —	76,7 —	144,1 —
Юго-западная область, II . . . {	69,7 (591)	1648 (611)	87,2 (561)	52,9 —	81,3 (611)	69,4 —	73,3 (581)	76,3 —	143,2 (611)
Южный районъ, a {	71,1 (180)	1648 (200)	86,7 (180)	52,6 —	82,0 (200)	74,4 —	73,3 —	76,7 —	143,2 —
Съверный районъ, b {	69,1 (411)	1648 —	87,4 (381)	53,0 —	81,0 (411)	67,2 —	73,3 (381)	76,1 —	143,2 (411)
Съверо-западная обл., III. . . . {	61.3 (1003)	1650 (1004)	89.3 (788)	54.2 —	80.3 (1002)	51.6 —	72.1 (759)	75.5 (842)	141.6 —
Восточный районъ, a {	68,3 (500)	1641 —	88,7 (436)	54,0 —	80,1 (499)	48,4 —	72,2 (429)	75,4 (490)	141.9 —
Западный районъ, b {	54,3 (503)	1660 (504)	90,0 (352)	54,4 —	80,5 (503)	54,8 —	72,0 (330)	75,6 (352)	141,2 —

Примѣчаніе: числа въ скобкахъ подъ средними обозначаютъ количества индивидуумовъ, на основаніи которыхъ вычислена средняя; тамъ, где имѣется черточка, подразумѣвается число въ скобкахъ подъ предыдущей средней данной области или района.

Послѣ этой небольшой перегруппировки мы получаемъ слѣдующія данныя для характеристики физического типа башкиръ въ различныхъ областяхъ населенного ими края.

Областныя подраздѣленія. Башкиры *первой области*, зауральскіе и юго-восточные, отличаются отъ остальныхъ своихъ соплеменниковъ наиболѣе интенсивной пигментацией, такъ какъ субъектовъ темнаго типа среди нихъ 75,8%. Ростъ у нихъ такой же (1648 мм.), какъ и у всѣхъ остальныхъ башкиръ, но пропорціи между бюстомъ и нижними конечностями нѣсколько иная. Судя по средней указателя скеліи (86,8 и 52,9 при ростѣ=100) нижняя конечности башкиръ этой области сравнительно съ бюстомъ короче, хотя и незначительно, чѣмъ у башкиръ другихъ областей. По головному указателю они, какъ сказано, отличаются наибольшей короткоголовостью, при средней головного указателя=82,5 и при 78,5% короткоголовыхъ. Средняя носового указателя (74,2) этихъ башкиръ также больше, чѣмъ у остальныхъ, равно какъ и средняя указателя всего лица (77,0). Относительная широколицѣсть башкиръ этой области зависитъ исключительно отъ большихъ абсолютныхъ размѣровъ ширины лица (145,2 мм.), такъ какъ общая высота лица у башкиръ всѣхъ трехъ областей почти одинакова (около 188 мм.). Кромѣ того для башкиръ этой области характерны значительно и сильно (35,3%) оттопыренныя, сравнительно большія и длинныя уши (средняя ушного указ. около 52,3).

При такой общей характеристицѣ физического типа башкиръ восточной области въ ней слѣдуетъ различать нѣсколько районовъ, довольно существенно отличающихся по типу населяющихъ ихъ башкиръ. Первый районъ (*a*) этой области лежитъ на крайнемъ сѣверо-востокѣ. Въ него входятъ катайцы зауральскіе, кара-барынь-табынцы съ куваканцами, часть айлинцевъ восточной половины Айлинской дачи (№ 70 П.) и айлинцы (№ 70 а), живущіе вмѣстѣ съ катайцами въ Челябинскомъ уѣздѣ. Характерными чертами башкиръ этого района являются: пигментация столь же интенсивная, какъ и во всей области (75,4% темнаго типа), ростъ ниже средняго (1640 мм.), наибольшая, какую только мы встрѣчаемъ у башкиръ, коротконогость (средняя указ. скеліи 85,9 и 52,4 при ростѣ=100), настоящая короткоголовость (средняя гол. указ. 83,5) при огромномъ

большинствъ (87,9%) короткоголовыхъ, носовой (74,4) и лицевой (77,1) указатели такие же, какъ во всей области, и особенно большие размѣры наибольшей ширины лица (146,1 мм.). Средній типъ башкиръ различныхъ даچъ внутри этого района можно считать въ достаточной степени однороднымъ, и только что приведенная характеристика района приложима, болѣе или менѣе, къ башкирамъ каждой дачи. Нѣсколько выдѣляются среди нихъ только салзаутцы (№ 81), да и тѣ не все, а только сѣверо-западная ихъ часть, преимущественно въ предѣлахъ Екатеринбургскаго уѣзда. Салзаутцы этой части дачи отличаются отъ остальныхъ башкиръ своего района довольно значительной примѣсью смѣшанно пигментированныхъ, нѣсколько болѣшимъ ростомъ, относительной длинноногостью, умѣренной короткоголовостью, узконосостью, относительной длиннолицестью и т. д. Если мы сопоставимъ данные, полученные нами и г. Никольскимъ (24) для ряда антропологическихъ признаковъ этихъ салзаутцевъ, съ данными, сообщенными г. Зографомъ (58) относительно со-сѣднихъ мещеряковъ, то не трудно будетъ убѣдиться, что примѣсью мещеряковъ естественнѣе всего можно объяснить отклоненіе средняго типа башкиръ сѣверо-западной части Салзаутской дачи отъ типа остальныхъ башкиръ этого района. Кромѣ того, въ данномъ районѣ слѣдуетъ еще отмѣтить повышеніе роста и относительную длиннолицесть южныхъ барынъ-табынцевъ (№ 76).

Второй районъ (*b*) восточной области находится на крайнемъ юго-востокѣ Башкиріи и въ составѣ его входятъ дачи усерганъ, тангаурцевъ и бурзянъ съ частью карагай-кипчаковъ, живущихъ по лѣвой сторонѣ р. Бѣлой. По своему физическому типу башкиры этого района мало отличаются отъ сѣверо-восточныхъ. Пигментированы они столь же интенсивно (75,6% темнаго типа), роста они выше средняго (1664 мм.), но при почти такомъ же указателѣ скелій (87,5 и 52,7 при ростѣ=100), какъ и у башкиръ сѣвернаго района; короткоголовы (средн. гол. указ. 82,6) они уже не въ такой степени, форма ихъ лица (средн. лиц. указ. 77,3) почти такая же, какъ у башкиръ первого района (*a*) при нѣсколько меньшихъ его размѣрахъ (наиб. шир. лица 144,2 мм.), а судя по носовому указателю (75,6), они нѣсколько болѣе широконосы. Къ сожалѣнію, количественно башкиры этого

района представлены у насть довольно слабо. Нами тамъ было измѣreno всего 49 человѣкъ и при характеристикѣ башкиръ этого района мы основываемся главнымъ образомъ на данныхъ г. Назарова (11, 22).

При этомъ слѣдуетъ отмѣтить, что различные признаки башкиръ отдѣльныхъ дачъ внутри этого района колеблются довольно сильно и для установленія болѣе точной характеристики физического типа башкиръ южнаго района желательны дальнѣйшія изслѣдованія.

Между сѣвернымъ и южнымъ районами этой области лежитъ третій (*c*), по типу населяющихъ его башкиръ довольно рѣзко отличающійся отъ двухъ первыхъ. Этотъ районъ, въ свою очередь, подраздѣляется на восточную половину (*c₁*), расположеннную въ предѣлахъ Верхнеуральскаго уѣзда, по лѣвую сторону р. Бѣлой, и на западную (*c₂*), расположенную по правую сторону р. Бѣлой, въ горахъ Южнаго Урала. Въ составъ восточной части этого района входятъ катайцы (№ 53), кубелякъ-телеевцы и тамъянъ-танауры. Живущіе здѣсь башкиры пигментированы нѣсколько слабѣе (71,7% темнаго типа), чѣмъ остальные башкиры этой области, средняя ихъ роста (1641 мм.) такая же, какъ и въ сосѣднемъ, сѣверномъ районѣ, но они болѣе длинноноги (указ. скел. 87,3 и 53,2 при ростѣ=100); средняя головного ихъ указателя значительно ниже (81,0 при 65,0% короткоголовыхъ), чѣмъ у башкиръ первыхъ двухъ районовъ; кромѣ того они сравнительно узконосы (средн. нос. указ. 72,2) и узколицы (средн. лиц. указ. 76,0). Башкиры западной половины этого района (*c₂*), куда входятъ гирей-кипчаки, тамъянъ-танауры, карагай-кипчаки и бурзяне, живущіе по правую сторону р. Бѣлой, пигментированы весьма интенсивно (88,8% темнаго типа), ростомъ (1651 мм.) выше своихъ сѣверо-восточныхъ сородичей и приближаются къ юго-восточнымъ, но имѣютъ гораздо болѣе длинныя ноги (указ. скелі 88,8 и 53,8 при ростѣ=100); по средней головного указателя они являются мезатицефалами (средн. указ. 79,5 при 50,2% короткоголовыхъ), въ такой же степени узконосы (средн. нос. указ. 72,4), какъ и башкиры восточной половины района и имѣютъ почти такую же среднюю (76,7) лицевого указателя, при меньшей абсолютной ширины лица (144,1 мм.), что сближаетъ ихъ съ башкирами южнаго района.

Такимъ образомъ, относительная длинноногость, весьма умѣренная короткоголовость (доходящая до мезатицефалии), сравнительная узконосость и узколицесть башкиръ этого района выдѣляетъ ихъ среди остальныхъ башкиръ восточной области. Такъ же, какъ и въ южномъ районѣ, внутри данного района (c) наблюдаются довольно значительныя колебанія въ размѣрахъ нѣкоторыхъ признаковъ башкиръ отдельныхъ дачъ. Поэтому, приходится высказать сожалѣніе, что и въ данномъ районѣ количество измѣренныхъ башкиръ недостаточно многочисленно. Весьма умѣренная короткоголовость и даже мезатицефалия, сравнительная узконосость и длиннолицѣсть являются признаками общими башкирамъ всѣхъ дачъ этого района, тогда какъ ихъ ростъ, указатель скеліи и пигментация довольно разнообразны въ различныхъ дачахъ.

Вторая область, характеризующаяся типомъ близкимъ къ среднему для всѣхъ башкиръ, расположена къ западу отъ первой и къ югу отъ параллели г. Уфы. Башкиры, входящіе въ ея составъ, въ среднемъ пигментированы въ такой же степени (69,7% темнаго типа), какъ и всѣ вмѣстѣ изслѣдованные нами башкиры, имѣютъ общую съ ними среднюю роста (1648 мм.), указатель скеліи (87,2 и 52,9 при ростѣ=100) подобный указателю скеліи башкиръ восточной области и нѣсколько болѣе низкій, чѣмъ у всѣхъ башкиръ вмѣстѣ; головной указатель (средн. 81,3 при 69,4% короткоголовыхъ), указатель носовой (средн. 73,3) и лицевой (средн. 76,3), равно какъ и размѣры наибольшей ширины лица (143,2 мм.) у башкиръ этой области совершенно такіе же, какіе мы получили для всѣхъ изслѣдованныхъ нами башкиръ.

При общемъ сходствѣ родовыхъ группъ, входящихъ въ составъ этой области, по совокупности антропологическихъ ихъ признаковъ, наблюдается и между ними рядъ отличительныхъ особенностей, позволяющихъ раздѣлить эту область на два района: южный и сѣверный. Къ южному району мы относимъ всѣхъ кипчаковъ (за исключеніемъ гирей и карагай-кипчаковъ, вошедшихъ въ составъ первой области), живущихъ совмѣстно съ ними бурзянъ (№№ 39 и 40) и группу А, съ признаками, по величинѣ своей находящимися въ предѣлахъ колебанія соотвѣтствующихъ признаковъ кипчаковъ. Въ составъ башкиръ сѣвернаго района у насъ входятъ табынцы, юрматынцы, и минцы

кромъ двухъ сѣверныхъ дачъ (№№ 10 и 12), присоединенныхъ къ сѣверо-западной области. Степень пигментациіи, размѣры роста, носовой указатель, наибольшая ширина лица и, до извѣстной степени, лицевые указатели одинаковы у башкиръ обоихъ районовъ второй области. Только два признака—сравнительно большая коротконогость и значительно болѣе опредѣленно выраженная короткоголовость—отличаютъ башкиръ южнаго района отъ башкиръ сѣвернаго и вмѣстѣ съ формой лица значительно приближаютъ ихъ къ башкирамъ сосѣдняго южнаго района восточной области. Такимъ образомъ, физическій типъ башкиръ южнаго района юго-западной области является какъ-бы промежуточнымъ между типомъ башкиръ южнаго района восточной области и болѣе многочисленнымъ типомъ башкиръ сѣвернаго района юго-западной области.

Какъ и во всякой переходной группѣ, въ южномъ (*a*) районѣ второй области мы наблюдаемъ весьма значительныя колебанія почти по всѣмъ антропологическимъ признакамъ башкиръ, входящихъ въ его составъ дачъ. Здѣсь встрѣчаются дачи и съ сравнительно низкорослымъ (1622 мм.) населеніемъ, и съ высокорослымъ (1678 мм.), съ умѣренно короткоголовымъ (средн. гол. указ. 80,9) и почти настоящимъ короткоголовымъ (средн. гол. указ. 83,2); довольно значительны также у башкиръ различныхъ дачъ колебанія среднихъ носового указателя. При этомъ отклоненія среднихъ по различнымъ признакамъ башкиръ отдѣльныхъ дачъ отъ соответствующихъ среднихъ для всего района настолько разнообразны, что не позволяютъ выдѣлить дачи, башкиры которыхъ отличались бы отъ остальныхъ отклоненіемъ ряда своихъ антропологическихъ признаковъ въ одномъ какомъ-нибудь направлениі. Башкиры одной и той же дачи, существенно отличаясь по нѣкоторымъ признакамъ отъ остальныхъ башкиръ своего района и привыкая въ данномъ отношеніи къ башкирамъсосѣдняго района, обычно кореннымъ образомъ отличаются отъ послѣднихъ по другимъ признакамъ. Такое колебаніе различныхъ антропологическихъ признаковъ, характерное для башкиръ большинства дачъ южнаго района второй области, подчеркивается переходный характеръ физического ихъ типа.

Въ сѣверномъ (*b*) районѣ второй области между входящими въ его составъ тремя родовыми группами наблю-

дается весьма близкое сходство среднихъ по всѣмъ наибо-
лѣе характернымъ антропологическимъ признакамъ. Въ от-
дѣльныхъ же дачахъ нерѣдко наблюдаются весьма значи-
тельный отклоненія отъ общихъ среднихъ для района.
Въ этомъ районѣ мы вступаемъ уже въ ту часть Башкирии.
гдѣ между башкирскимъ населеніемъ живутъ другія народ-
ности—татары, мещеряки, тептяри, чуваши, а на сѣверѣ
вотяки и черемисы. Чтобы разобраться болѣе детально въ
особенностяхъ физического типа башкиръ отдѣльныхъ дачъ
этого района, необходимо подробно изслѣдовать ихъ взаимоот-
ношения со смежными народностями. Чтобы судить до какой сте-
пени можетъ варіировать физическій типъ башкиръ даннаго
района въ зависимости отъ примѣси той или иной народ-
ности, достаточно сравнить среднія, полученные нами для баш-
киръ двухъ сосѣднихъ дачъ ми н с к а г о рода (№№ 1 и 2).
Слы-минцы въ томъ пунктѣ, гдѣ нами производились из-
мѣренія, пигментированы весьма слабо ($33,3\%$ темнаго типа),
сравнительно малаго роста (1630 мм.), коротконоги (указ. скелі
84,4 и 51,8 при ростѣ=100), мезатицфалы (гол. указ. 79,5 при
 $37,5\%$ короткоголовыхъ), сравнительно узконосы (нос. указ.
71,3) и длиннолицы. Башкиры въ сосѣдней дачѣ, илькуль-
мино-куль ильминцы пигментированы весьма интенсивно
($81,2\%$ темнаго типа), высокаго роста (1698 мм.), хотя также
довольно коротконоги (указ. скелі 87,8 и 51,8 при ростѣ=100),
умѣренно короткоголовы (гол. указ. 80,9 при $65,6\%$ короткого-
головыхъ), далеко не въ такой степени узконосы (нос. указ. 74),
какъ слы-минцы, и сравнительно широколицы (лиц. указ.
77,6). Если мы припомнимъ, что у 90% измѣренныхъ нами баш-
киръ слы-минцевъ матери были тептярки или татарки
(сравни табл. на стр. 48—49), то такое рѣзкое ихъ отличіе отъ
болѣе чистыхъ илькульмино-куль ильминцевъ и дру-
гихъ сородичей своего района станетъ вполнѣ понятно.

Третья, съ особымъ типомъ башкиръ, сѣверо-западная
область, какъ мы уже отмѣтили, занимаетъ половину Уфим-
ской губерніи, къ сѣверу отъ г. Уфы, съ пограничною ей
частью Пермской губерніи. Къ этой же области мы отно-
симъ и башкиръ изъ рѣкатаїцевъ, которые, впрочемъ,
стоять нѣсколько особо и по разнообразію своихъ антропо-
логическихъ чертъ съ увѣренностью не могутъ быть отне-
сены ни къ одной изъ выдѣленныхъ нами областей.

Башкиры этой, съверо-западной области отличаются: наименѣе интенсивной пигментацией (темнаго типа всего 61,3%), почти такимъ же ростомъ (1650 мм.), какъ и всѣ остальные башкиры, но сравнительной длинноногостью (указ. скеліи 89,3 и 54,2 при ростѣ=100), весьма умѣренной короткоголовостью, граничащей съ мезатицепаліей (гол. указ. 80,3 при 51,6% короткоголовыхъ), сравнительной узконосостью (нос. указ. 72,1) и узколицестю (лиц. указ. 75,5) при небольшомъ размѣрѣ ширины лица (скул. діам. 141,6 мм.), сравнительно короткимъ и широкимъ ухомъ (ушной указ. около 53,7).

Эта большая область, для характеристики которой мы имѣемъ около восьмисотъ измѣренныхъ тамъ башкиръ, а для нѣкоторыхъ антропологическихъ признаковъ свыше тысячи, можетъ быть раздѣлена на два района: восточный (*a*) и западный (*b*), нѣсколько различающихся по физическому типу населяющихъ ихъ башкиръ. Почти одинаковая средняя для указателей—головного, носового и лицевого, весьма сходная соотношенія между бюстомъ и нижними конечностями объединяютъ оба эти района въ одну область. Значительно больший процентъ башкиръ смѣшанно-пигментированныхъ и большая средняя роста отличаютъ башкиръ западнаго района этой области отъ восточнаго.

Восточный районъ (*a*) занимаетъ съверную часть Южнаго Урала, Уфимское плоскогоріе и часть западныхъ отроговъ Урала. Въ его составѣ входятъ айлинцы, за исключениемъ восточной части Айлинской дачи (№ 70 П.), кудеїцы, инзеръ-катайцы, часть минцевъ (№№ 11—14) и таныпцевъ (№ 58), живущихъ среди айлинцевъ. Степень пигментациіи (68,3% темнаго типа) башкиръ этого района такая же, какъ и въ съверномъ районѣ второй области; средняя ихъ роста (1641 мм.), благодаря инзеръ-катайцамъ нѣсколько ниже, и въ этомъ отношеніи они не отличаются отъ своихъ восточныхъ соплеменниковъ въ съверныхъ районахъ (*a* и *c₁*) восточной области, но они гораздо болѣе длинноноги (указ. скеліи 88,7 и 54,0 при ростѣ=100), чѣмъ башкиры, живущіе къ востоку и югу отъ нихъ. По головному указателю они весьма умѣренные короткоголовые, граничащіе съ мезатицепалами (средн. указ. 80,1 при 48,4% короткоголовыхъ) и въ этомъ отношеніи могутъ

быть поставлены рядомъ только съ башкирами центрального (*c₂*) района восточной области; форма носа (носов. указ. 72,2) и лица (лиц. указ. 75,4) также сближаютъ ихъ съ башкирами послѣдняго района (*c₂*), хотя абсолютные размѣры ширины лица у нихъ значительно меньше (141,9 мм.).

Западный районъ (*b*) третьей области занимаетъ крайній сѣверо-западъ страны, населенной башкирами, бассейнъ нижнаго теченія р. Бѣлой и отчасти низовья р. Уфы. Въ него входятъ башкиры—таныпцы, ельдятцы, кайлины, каршинцы, гарейцы, гайнинцы, киргизы, буллярцы и башкиры другихъ мелкихъ родовъ. Кромѣ того, въ этотъ же районъ мы включили и юръ-минцевъ (№ 10). Отличительными особенностями физического типа башкиръ западнаго района являются: большой процентъ смѣшанно-пигментированныхъ (темнаго типа всего 54,3 %), болѣе высокій ростъ (1660 мм.), чѣмъ у остальныхъ башкиръ (кромѣ района *b*, восточной области), исключительно большая сравнительно съ бюстомъ длина нижнихъ конечностей (указ. скеліи 90,0 и 54,4 при ростѣ=100), весьма умѣренная короткоголовость (гол. указ. 80,5 при 54,8% короткоголовыхъ), сравнительная узконосость (нос. указ. 72,0) и узколицѣсть (лиц. указ. 75,6), при малыхъ абсолютныхъ размѣрахъ ширины лица (141,2 мм.).

Въ другихъ мѣстностяхъ изучаемой нами страны нигдѣ мы не встрѣчаемъ такого пестраго населения, какъ въ сѣверо-западной области Башкирии. Между башкирскими деревнями, помимо русскихъ поселеній, повсюду мы встрѣчаемъ здѣсь деревни тептярей, татарь, мещеряковъ, чувашей, черемисовъ и вотяковъ. Мы знаемъ, что въ обоихъ районахъ сѣверо-западной области большой процентъ составляютъ башкиры, матери которыхъ были мещерячки, тептярки или татарки по происхожденію. Смѣщеніе башкиръ съ вышеперечисленными народностями въ этой области идетъ интенсивнѣе, чѣмъ въ какой бы то ни было другой мѣстности Башкирии. Поэтому здѣсь, въ вопросѣ о физическомъ типѣ башкиръ какой нибудь дачи или пункта наблюденія—деревни, едва ли не большее значеніе имѣеть примѣтъ другихъ народностей, чѣмъ родовое происхожденіе самихъ изслѣдуемыхъ башкиръ.

Родовыя группы башкиръ, входящія въ составъ восточнаго района сѣверо-западной области, въ общемъ весьма сходны другъ съ другомъ по большинству антропологиче-

скихъ признаковъ. Сравнительно болѣе интенсивная пигментация (74,2% темнаго типа) и низерѣката йцевъ, ихъ исключительно малый ростъ (1625 мм.) при относительно длинныхъ нижнихъ конечностяхъ (указ. скел. 88,6 и 54,4 при $\text{ростъ}=100$), ихъ короткоголовость (гол. указ. 81,4), узкая форма носа (нос. указ. 70) и проч., разумѣется, отличаютъ ихъ отъ айлинцевъ и кудейцевъ.

Съ другой стороны, принимая во вниманіе всю совокупность антропологическихъ особенностей и низерѣката йцевъ, какъ мы уже имѣли случай отмѣтить, ихъ ни въ какомъ случаѣ нельзя присоединить къ башкирамъ другихъ сосѣднихъ областей и районовъ. Въ этой родовой группѣ мы встрѣчаемъ, повидимому, смѣсь двухъ или болѣе элементовъ, рѣзко отличающихся между собой по физическому типу, но количество нашихъ наблюденій въ этой группѣ не достаточно для анализа ея и для характеристики этихъ элементовъ.

Айлинцы и кудейцы по всѣмъ изъ рассматриваемыхъ нами признаковъ обнаруживаютъ несомнѣнное сходство, позволившее намъ включить ихъ въ одинъ общій районъ. Въ такой же степени, какъ и айлинцы съ кудейцами, сходны между собой, нерѣдко до полнаго совпаденія по ряду антропологическихъ признаковъ, башкиры западной, сѣверо-западной родовыхъ группъ и кайлино-каришины, которыхъ мы включили въ общій западный районъ, сѣверо-западной области.

При болѣе внимательномъ изученіи антропологическихъ признаковъ башкиръ отдѣльныхъ дачъ восточного и западнаго районовъ сѣверо-западной области, часть ихъ (№№ 10, 70, 74, 86, 91, 114, 121) выдѣляется среди остальныхъ нѣкоторыми отклоненіями отъ среднихъ для признаковъ, характеризующихъ башкиръ большинства дачъ этой области. Отличительными особенностями башкиръ этого ряда дачъ являются: незначительный среди нихъ процентъ темнаго типа (отъ 30% до 61% и только для № 70—75%), ростъ выше средняго и въ нѣкоторыхъ дачахъ довольно значительно (1683 и 1687 мм.), сравнительная длинноногость, весьма умѣренная короткоголовость и чаще мезатицефалия, для большинства сравнительная узконосость (нос. указ. 69,1—74,6) и узколицѣсть (лиц. указ. 73,9—76,4) при малыхъ размѣрахъ ширины лица (141—142 мм.) и т. д. Если мы обратимъ вниманіе на про-

исхождение матерей изслѣдованныхъ въ этихъ дачахъ башкиръ, то окажется, что у нижеуказанного процента башкиръ этихъ дачъ матери были не башкирки:

№ 10	40%.	№ 86	67%
№ 70	78%	№ 91	61%
№ 74	50%	№ 114	50%
№ 121			75%.

Такимъ образомъ, ясно, что примѣсью тѣхъ или иныхъ народностей въ значительной степени, а иногда рѣшающимъ образомъ опредѣляется типъ башкиръ въ отдѣльныхъ дачахъ или пунктахъ наблюденія (деревняхъ) сѣверо-западной области. Въ предшествующихъ главахъ выдѣленіемъ изъ родовыхъ группъ сѣверо-западной области башкиръ, родившихся отъ иноплеменныхъ матерей, мы намѣтили въ общихъ чертахъ физическій типъ сравнительно чистыхъ башкиръ этой области. Дальнѣйшее, болѣе детальное, изученіе физического типа башкиръ сѣверо-западной области въ значительной степени зависитъ отъ изученія типа другихъ народностей, смѣшивающихся здѣсь съ башкирами.

Выше мы имѣемъ общую характеристику физического типа башкиръ и мѣстныхъ его видоизмѣненій. Физическій типъ каждой народности варіируется, разумѣется, тѣмъ сильнѣе, чѣмъ рѣзче различаются между собой комплексомъ антропологическихъ признаковъ элементы, вошедшиѳ въ ея составъ.

Преобладаніе того или иного элемента въ данной мѣстности кладетъ свой отпечатокъ на характеръ физического типа населенія соотвѣтствующаго района. Основываясь на исключительно большой амплитудѣ нѣкоторыхъ изъ антропологическихъ признаковъ башкиръ, мы уже неоднократно отмѣчали вѣроятность присутствія среди нихъ нѣсколькихъ разнородныхъ элементовъ. Однако, точное опредѣленіе элемента основного и элементовъ постороннихъ, вошедшихъ въ составъ современныхъ намъ башкиръ, невозможно безъ строгаго и весьма кропотливаго анализа собраннаго нами матеріала въ связи съ тщательнымъ изученіемъ ряда соприкасаю-

шихся съ башкирами народностей. Весьма существенная роль въ выясненіи поставленныхъ вопросовъ принадлежитъ также даннымъ, которые могли бы быть добыты на основаніи изученія скелетовъ изъ могильниковъ и кургановъ Башкирии, но которыхъ мы до сихъ поръ почти совсѣмъ не имѣемъ.

Въ послѣднихъ четырехъ главахъ были разсмотрѣны по ряду признаковъ особенности сравнительно чистыхъ башкиръ съ цѣлью установленія нѣкоторыхъ особенностей тѣхъ элементовъ, присутствіе которыхъ сказалось и въ извѣстной степени опредѣлило характеръ средняго типа башкиръ различныхъ областей и районовъ. Ниже мы суммируемъ тѣ выводы, къ которымъ привело нась изученіе крайнихъ представителей башкирского народа, какъ носителей тѣхъ или иныхъ изъ выбранныхъ нами признаковъ.

Башкиры съ темной пигментацией имѣютъ ту же среднюю роста, какую мы получили для всей народности. Смѣшанно-пигментированные башкиры только незначительно ниже темныхъ, причемъ эта ихъ особенность ясно выражена въ центральной и отчасти въ сѣверо-западной Башкирии. Къ этому выводу мы приходимъ, какъ изъ сопоставленія величинъ роста темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ¹, такъ и изъ сопоставленія характера пигментации высокорослыхъ и низкорослыхъ. При этомъ весьма важно

	Восточная область.	Юго-запад. область.	Сѣв.-запад. область.
Темные низкорослые въ % .	21,2	14,4	11,7
Темные высокорослые въ % .	14,3	15,8	12,0
Смѣш.-пигм. низкорос. въ % .	5,0	6,4	5,6
Смѣш.-пигм. высокорос. въ % .	3,6	4,0	4,2

¹ При разсмотрѣніи роста темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ по тремъ большимъ группамъ родовъ, принятымъ нами при изученіи головного указателя и роста, а также для трехъ, установленныхъ нами областей, получаемъ слѣдующія данныя:

	Юго-вост. группа.	Восточная область.	Центральная группа.	Юго-зап. область.	Сѣв.-зап. группа.	Сѣв.-зап. область.
Средняя роста смѣш. пигм. . .	1642	1642	1637	1640	1648	1640
Средняя роста темныхъ . . .	1648	1646	1646	1652	1653	1649

отмѣтить, что среди смѣшанно пигментированныхъ башкиръ повсюду процентъ высокорослыхъ и низкорослыхъ незначителенъ, тогда какъ среди темныхъ и тѣхъ, и другихъ довольно много.

Процентные количества высокорослыхъ и низкорослыхъ смѣшанно-пигментированныхъ встрѣчаются почти въ равныхъ процентныхъ отношеніяхъ во всѣхъ трехъ областяхъ Башкирии. Напротивъ, низкорослыхъ темныхъ болѣе всего въ восточной области и менѣе всего въ сѣверо-западной. Количества темныхъ высокорослыхъ равномѣрнѣе, чѣмъ количества темныхъ низкорослыхъ, распределены во всѣхъ областяхъ, причемъ наибольшій процентъ темныхъ высокорослыхъ встрѣчается въ юго-западной области. Этимъ фактамъ въ значительной степени, повидимому, и объясняется наибольшая высокорослость темныхъ сравнительно со смѣшанно-пигментированными именно въ этой области.

При почти одинаковыхъ размѣрахъ роста, темные башкиры не отличаются отъ смѣшанно-пигментированныхъ и по отношеніямъ между длиною бюста и нижними конечностями. Однако въ отдѣльныхъ областяхъ темные, хотя и незначительно, но болѣе коротконоги сравнительно со смѣшанно-пигментированными, что яснѣе проявляется въ юго-восточной половинѣ Башкирии, а изъ нашихъ трехъ областей въ юго-западной.

	Восточная область.	Юго-запад. область.	Сѣв.-запад. область.
Средн. указ. скеліи	52,9	54,2	54,0
при ростѣ = 100	темные . .	52,4	53,3

Темные башкиры вообще болѣе короткоголовы, чѣмъ смѣшанно-пигментированные, но эта ихъ особенность далеко не во всѣхъ родовыхъ группахъ проявляется въ одинаковой степени. Поэтому, болѣшая короткоголовость темныхъ, сравнительно со смѣшанно-пигментированными, въ большихъ территориальныхъ группахъ родовъ въ значительной степени зависитъ отъ того, какъ мы составимъ эти группы. Въ главѣ XI-й мы видѣли, что при четырехъ группахъ болѣшая короткоголовость темныхъ ясно проявляется только въ крайнихъ изъ нихъ—юго-восточной и сѣверо-западной. Если же мы соединимъ наши рода въ три большихъ группы, которая

были приняты нами при разсмотрѣніи головныхъ указателей и роста, или будемъ рассматривать форму головы различно пигментированныхъ башкиръ по тремъ областямъ, то увидимъ, что только въ центральной группѣ родовъ или въ юго-западной области темные болѣе короткоголовы, тогда какъ въ крайнихъ группахъ или областяхъ головные указатели темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ почти одинаковы¹. Съ другой стороны, изслѣдованіе пигментациіи настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ показало намъ, что короткоголовые вообще темнѣе длинноголовыхъ, причемъ и здѣсь особенно темными сравнительно съ длинноголовыми оказались настоящіе короткоголовые въ центральной группѣ родовъ или въ юго-западной области.

	Восточная область.	Юго-западн. область.	Сѣв.-западн. область.
Темные наст. коротког. въ %	33,9	19,1	12,5
Темные длинноголовые въ %	4,8	10,7	12,8
Смѣш. пигм. наст. коротког. въ %	9,7	5,8	4,9
Смѣш. пигм. длинногол. въ %	2,3	3,5	5,9

Среди темныхъ башкиръ длинноголовыхъ и настоящихъ короткоголовыхъ встрѣчается довольно много, отъ 25,3% до 38,7%, въ зависимости отъ области. Среди смѣшанно-пигментированныхъ мы имѣемъ главнымъ образомъ мезатицефаловъ и суббрахицефаловъ, такъ какъ настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ среди нихъ встрѣчается всего отъ 9,3% до 12%. При этомъ весьма важно отмѣтить, что количества настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ далеко не одинаковы среди темныхъ различныхъ областей. Болѣе всего настоящихъ короткоголовыхъ мы встречаемъ среди темныхъ въ восточной области, въ юго-западной ихъ уже значительно меньше, а въ сѣверо-западной столько же, сколько и

1	Юго-вост. группа.	Восточн. обл.	Центр. группа.	Юго-зап. обл.	Сѣв.-зап. группа.	Сѣв.-зап. обл.
Средняя го- ловн. указ. смѣш. пигм.	82,5	82,8	80,3	80,7	80,1	80,2
Средняя го- ловн. указ. темныхъ	82,6	82,8	81,5	81,5	80,2	80,5

длинноголовыхъ. Совершенно обратныя отношенія мы наблюдаемъ въ количествахъ длинноголовыхъ среди темныхъ. Въ восточной области ихъ весьма мало, въ юго-западной вдвое больше, а въ сѣверо-западной почти втрое больше, чѣмъ въ восточной, и при томъ столько же, сколько и настоящихъ короткоголовыхъ. Въ географическомъ распределеніи длинноголовыхъ и настоящихъ короткоголовыхъ изъ числа башкиръ смѣшанно-пигментированныхъ наблюдаются приблизительно тѣ же соотношенія, что и среди темныхъ, но въ меньшихъ количествахъ. Настоящихъ короткоголовыхъ болѣе всего среди смѣшанно-пигментированныхъ восточной области, значительно меньше ихъ въ юго-западной, а въ сѣверо-западной вдвое, меньше, чѣмъ въ восточной. Длинноголовыхъ мало и среди смѣшанно-пигментированныхъ, причемъ въ сѣверо-западной ихъ болѣе чѣмъ вдвое больше, сравнительно съ восточной областью.

Судя по величинѣ указателей, формы анатомического и всего лица у темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ башкиръ одинаковы. По указателю анатомического лица между ними не наблюдается и территоріальныхъ различій. По указателю всего лица намѣчаются нѣкоторыя мѣстныя особенности башкиръ темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ. На юго-востокѣ темные болѣе широколицы, по направленію же къ сѣверо-западу (въ нашихъ областяхъ отъ восточной, черезъ юго-западную къ сѣверо-западной) они утрачиваются эту черту и на крайнемъ сѣверо-западѣ становятся въ такой же степени, если даже не болѣе, узколицыми, какъ и смѣшанно-пигментированные башкиры того-же района.

Средняя носового указателя у башкиръ темныхъ и смѣшанно-пигментированныхъ одна и та же. Вмѣстѣ съ тѣмъ мы видѣли, что широконосые и узконосые пигментированы въ одинаковой степени. Только незначительныя территоріальныя вариаціи носовыхъ указателей разно пигментированныхъ башкиръ указываютъ на то, что башкиры съ различными носовыми указателями пигментированы не въ одинаковой степени. Вообще можно сказать, что за Ураломъ, въ особенности на сѣверо-востокѣ, форма носа у темныхъ башкиръ шире, чѣмъ у смѣшанно-пигментированныхъ.

Выше мы отмѣтили нѣсколько болѣе интенсивную пигментацию настоящихъ короткоголовыхъ, сравнительно съ длин-

ноголовыми. Другой отличительной чертой короткоголовыхъ является болѣе низкій сравнительно съ длинноголовыми ростъ. Эта ихъ особенность проявляется во всей Башкиріи, причемъ различіе въ ростѣ особенно значительно на юго-востокѣ, по направленію же къ сѣверо-западу оно постепенно сглаживается. Въ нашей восточной области длинноголовые выше настоящихъ короткоголовыхъ на 34 мм., въ юго-западной на 21 мм. и въ сѣверо-западной области только на 6 мм. Съ другой стороны, средня головного указателя низкорослыхъ въ восточной области на 1,6 больше, чѣмъ средня головного указателя высокорослыхъ, въ юго-западной они больше на 1,2 и въ сѣверо-западной средня головного указателя низкорослыхъ больше средней соотвѣтствующаго указателя высокорослыхъ всего на 0,6 единицы указателя. Такимъ образомъ, относительная низкорослость настоящихъ короткоголовыхъ сравнительно съ длинноголовыми вытекаетъ, какъ изъ разсмотрѣнія роста короткоголовыхъ и длинноголовыхъ, такъ и изъ опредѣленія головного указателя высокорослыхъ и низкорослыхъ.

	Восточная область.	Юго-запад. область.	Сѣв.-запад. область.
Низкоросл. наст. коротког. въ %	11,8	6,5	3,9
Низкоросл. длинногол. въ % .	0,5	2,0	2,7
Высокоросл.наст.коротког.въ %	5,4	4,5	2,7
Высокоросл. длинногол. въ % .	2,0	4,0	2,8

Низкорослыхъ—настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ, такъ же какъ и высокорослыхъ настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ, среди башкиръ вообще мало. Тѣмъ не менѣе въ географическомъ ихъ распределеніи по тремъ нашимъ областямъ наблюдаются достаточно определенные различія. Низкорослыхъ настоящихъ короткоголовыхъ болѣе всего въ восточной области, въ юго-западной ихъ почти вдвое меньше и еще меньше въ сѣверо-западной области. Низкорослыхъ длинноголовыхъ въ восточной области почти совсѣмъ нѣть, очень мало ихъ въ юго-западной и немного больше въ сѣверо-западной области. Количество высокорослыхъ настоящихъ короткоголовыхъ такъ же, какъ и низкорослыхъ короткоголовыхъ, наиболѣе значительно въ восточной области, въ юго-западной и особенно въ сѣверо-

западной области ихъ меньше, да и вообще среди башкиръ они встречаются въ количествѣ половинномъ сравнительно съ низкорослыми короткоголовыми. Очень мало среди башкиръ высокорослыхъ длинноголовыхъ; сравнительно больше встречается ихъ только на югѣ Башкирии.

Несмотря на различныя величины роста настоящихъ короткоголовыхъ и длинноголовыхъ, отношенія между бюстомъ и нижними конечностями у нихъ одинаковы, какъ у всѣхъ вмѣстѣ, такъ и въ отдѣльныхъ областяхъ края.

При незначительно меньшихъ размѣрахъ лица настоящихъ короткоголовыхъ сравнительно съ длинноголовыми, наибольшая ширина его абсолютно и относительно превосходитъ наибольшую ширину лица длинноголовыхъ. Форма лица настоящихъ короткоголовыхъ, судя по лицевымъ указателямъ, болѣе округла, чѣмъ у длинноголовыхъ. Послѣднее является отличительной чертой настоящихъ короткоголовыхъ во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ и проявляется въ одинаковой степени во всѣхъ областяхъ края.

Другой, также общей всѣмъ родовымъ группамъ, чертой является относительно большая широконосость настоящихъ короткоголовыхъ сравнительно съ длинноголовыми. Короткоголовые (наст. брахиц.) и вмѣстѣ съ тѣмъ широко-

		Восточная область.	Юго-западн. область.	Сѣв.-западн. область.
Наст. коротког. широконос. въ % . .	9,0	3,6	2,2	
" узконосые " % . .	8,8	9,5	6,8	
Длинногол. широконосые " % . .	1,4	2,8	2,5	
" узконосые " % . .	1,8	5,1	6,0	

носые (нос. указ. свыше 80) въ болѣе или менѣе значительномъ количествѣ встречаются только въ восточной области, въ юго-западной и особенно въ сѣверозападной ихъ уже гораздо меньше. Напротивъ, длинноголовые и вмѣстѣ съ тѣмъ узконосые рѣже всего встречаются въ восточной и чаще въ юго и сѣверо-западной области. Короткоголовые узконосые и длинноголовые широконосые болѣе равномѣрно распределены во всѣхъ областяхъ края, причемъ первыхъ

значительно больше, чѣмъ вторыхъ. Впрочемъ, изученіе размѣровъ черепа и головныхъ указателей лепториновъ и пластириновъ (въ главѣ XIV-й) показало, что размѣры и форма черепа не могутъ служить признаками, по которымъ мы могли бы отличать узконосыхъ отъ широконосыхъ башкиръ.

Помимо нѣсколько болѣе интенсивной пигментациіи и меньшей короткоголовости, высокорослые башкиры отличаются отъ низкорослыхъ болѣе узкой формой носа. Различіе между ними на юго-востокѣ въ этомъ отношеніи невелико, въ центральной же и въ сѣверо-западной Башкиріи высокорослые явно болѣе узконосы, при довольно постоянной средней носового указателя низкорослыхъ. При изученіи формъ носа высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ въ различныхъ областяхъ края мы убѣждаемся, что средняя носового указателя низкорослыхъ болѣе или менѣе постоянна повсюду, средняя же этого указателя высокорослыхъ въ восточной области меньше носового указателя низкорослыхъ всего на 0,1, а въ сѣверо-западной области на 2,2 единицы указателя, причемъ въ западномъ районѣ этой области разница между указателями достигаетъ 3,7 (средн. нос. указ. у низкорослыхъ = 74,4, а у высокорослыхъ = 70,7). Къ подобнымъ же выводамъ привело насъ и изученіе величины роста узконосыхъ и широконосыхъ. Средняя роста первыхъ вообще больше средней роста вторыхъ; на юго-востокѣ ростъ узконосыхъ незначительно больше роста широконосыхъ, въ центральной же и особенно сѣверо-западной Башкиріи узконосые значительно (на 22 мм.) выше широконосыхъ той же области. Высокорослыхъ узконосыхъ

	Восточная область.	Юго-западн. область.	Сѣв.-западн. область.
Высокорослые узконосые въ %	3,9	7,8	6,3
широконос. "	3,2	2,5	1,9
Низкорослые узконосые "	5,3	4,5	5,3
широконос. "	3,9	5,5	4,0

и высокорослыхъ широконосыхъ, равно какъ низкорослыхъ узконосыхъ и низкорослыхъ широконосыхъ, среди изслѣдованныхъ нами башкиръ мало и они довольно равномѣрно распределены по отдѣльнымъ областямъ. Только восточная область выдѣляется сравнительно меньшимъ количествомъ

высокорослыхъ узконосыхъ, а высокорослыхъ широконосыхъ въ ней больше, чѣмъ въ двухъ другихъ областяхъ.

Форма лица, судя по величинѣ лицевыхъ указателей, у всѣхъ высокорослыхъ и низкорослыхъ башкиръ одинакова. Различія по формѣ лица между башкирами высокорослыми и низкорослыми съ достаточной опредѣленностью не проявляются не только у всѣхъ ихъ взятыхъ вмѣстѣ, но и по отдѣльнымъ областямъ края.

Какъ мы уже отмѣтили выше, степень пигментаціи, размѣры и форма черепа у башкиръ узконосыхъ и широконосыхъ почти одинаковы. При нѣсколько болѣе высокомъ ростѣ узконосыхъ въ юго и сѣверо-западной областяхъ, соотношенія между длиною бюста и низкихъ конечностей у нихъ повсюду одинаковы.

При меньшихъ абсолютныхъ размѣрахъ междуглазничнаго разстоянія (внутренняго діаметра угловъ глазъ) у узконосыхъ сравнительно съ широконосыми, они отличаются также большей длинолицестью и узколицестью. Послѣднее есть свойство узконосыхъ во всѣхъ родовыхъ группахъ башкиръ и во всѣхъ областяхъ занятаго ими края, причемъ рѣзче всего относительная узколицесть узконосыхъ проявляется въ сѣверо-западной области.

Изображенія нѣкоторыхъ типовъ башкиръ. При желаніи иллюстрировать рядомъ фотографій представителей наиболѣе распространенныхъ типовъ, среди всѣхъ башкиръ или въ отдѣльныхъ областяхъ, мы встрѣчаемся съ рядомъ весьма большихъ трудностей, вытекающихъ изъ исключительно большой смѣшанности этой народности. Въ нашемъ распоряженіи имѣется около двухсотъ фотографій измѣренныхъ нами башкиръ, но по соображеніямъ техническимъ и по характеру настоящей работы мы принуждены ограничиться фотографіями тридцати четырехъ субъектовъ, выбранныхъ нами изъ различныхъ родовыхъ группъ съ цѣлью, хотя бы до извѣстной степени, иллюстрировать тѣ разновидности типа башкиръ, о которыхъ мы говорили, основываясь на цифровыхъ данныхъ. Наибольшее количество фотографій мы беремъ изъ сѣверного района восточной области, чтобы показать насколько разнообразныя физіономіи мы встрѣчаемъ даже и тамъ, гдѣ типъ башкиръ представляется сравнительно болѣе однороднымъ.



Рис. 3. Валіулла Б. Челябинскій у., д. Сирюсина, Кара-Табынская б. д. (Туралы аймак). 32 года, тем., тем., р. 1514, ук. ск. 83,7, гол. ук. 85,1, лиц. ук. 77,5, нос. ук. 78,3.

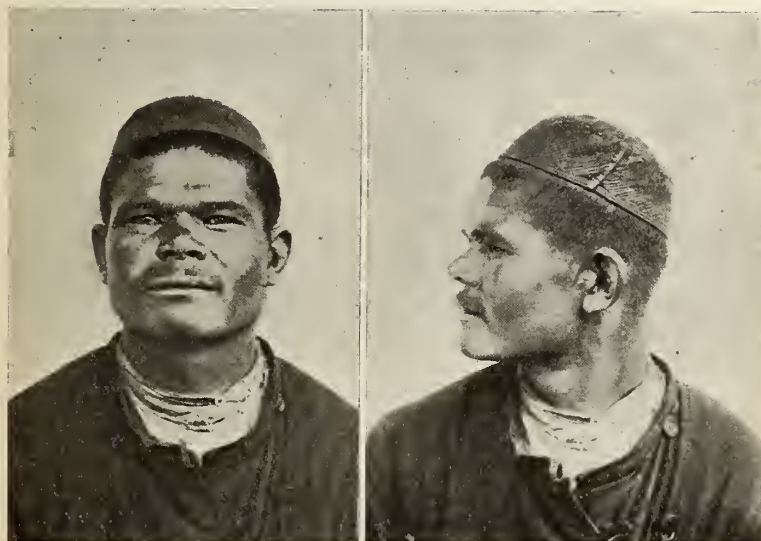


Рис. 4. Хакимъ И. Троицкій у., Барынъ-Табынская б. д., д. Байрамгулова (Зеляй аймак). 25 лѣтъ, тем., тем., р. 1654, ук. ск. 84,9, гол. ук. 86,7, лиц. ук. 87,3, нос. ук. 102,5.



Рис. 5. Г а б д у л л а, Г. Троицкій у., Сызгинская б. д., д. Уразбаева. 31 годъ, тем., тем., р. 1673, ук. ск. 94,5, гол. ук. 81,4, лиц. ук. 81,3, нос. ук. 86,7.



Рис. 6 Троицкій у., Сызгинская б. д.

На первыхъ пяти фотографіяхъ (рис. 3—7) мы имъемъ представителей одного изъ ясно выраженныхъ типовъ башкиръ, наиболѣе многочисленнаго въ восточной области и въ частности въ сѣверномъ ея районѣ. Интенсивная пигментація, какъ и у остальныхъ башкиръ, фотографіи которыхъ мы приводимъ далѣе, настоящая короткоголовость, сравнительно короткое и широкое лицо съ выдающимися скулами, широкій съ прямымъ или слегка выгнутымъ профилемъ носъ, при весьма значительномъ междуглазничномъ разстояніи, являются наиболѣе характерными чертами изображенныхъ у насъ пред-



Рис. 7. Закир-зинъ Ф. Челябинскій у., Сартъ-Калмакская б. д., д. Баязитова (Акимбет аймак). 32 года, тем., тем., р. 1682, ук. ск. 83,5, гол. ук. 81,3, лиц. ук. 80,3, нос. ук. 77,5.

ставителей этого типа. Размѣры роста этой категоріи башкиръ довольно разнообразны, преимущественно же у нихъ наблюдается средній или низкій ростъ, при довольно длинномъ бюстѣ и короткихъ нижнихъ конечностяхъ.

Рѣзкій контрастъ съ этими короткоголовыми, широколицыми и широконосыми башкирами представляютъ башкиры, носители другого крайняго типа, изображенные на двухъ слѣдующихъ фотографіяхъ (рис. 8 и 9). Длинноголовые, высокаго роста съ длиннымъ, но, благодаря значительному развитию скуловыхъ дугъ, умѣренно широкимъ лицомъ, съ длиннымъ и узкимъ носомъ, съ прямымъ или слегка выгнутымъ профилемъ, они могутъ считаться довольно типич-



Рис. 8. Сагитъ, С. Орскій у.. Карагай-Кипчакская б. д.. д. Арылбаева (Сарыбай аймак). 27 лѣтъ, тем., тем., р. 1720, ук. ск. 86,4, гол. ук. 76,6, лиц. ук. 77,3, нос. ук. 61,7.



Рис. 9. Ахматулла Ш. Стерлитамакский у., Гирей-Кипчакская б. д., д. Умитбаева (Сарыбай аймак). 35 лѣтъ, тем., тем., р. 1717, ук. ск. 87,1, гол. ук. 76,1, лиц. ук. 76,5, нос. ук. 66,7.

ными представителями долихоцефальной группы горных башкиръ, отмѣченныхъ нами въ западной половинѣ центрального (c_2) района восточной области. Впрочемъ, среди долихоцефаловъ этого района, какъ мы знаемъ, встрѣчаются довольно низкорослые и узколицые, нѣсколько отличающіеся по общему *habitus'у* отъ только что отмѣченного типа, чтѣ можно замѣтить изъ сравненія двухъ предыдущихъ фотографій съ послѣдующей (рис. 10).

На приведенныхъ далѣе трехъ фотографіяхъ (рис. 11—13) мы имѣемъ представителей еще одного типа, который, весьма



Рис. 10. Назикъ, И. Сферлитамакский у., Гирей-Кипчакская б. д., д. Умитбаева (Сарыбай аймак). 50 лѣтъ, тем., тем., р. 1621 ук. ск. 90,5, гол. ук. 74,9, лиц. ук. 69,6, нос. ук. 65,4.

вѣроятно, является вариаціей горнаго долихоцефального типа или, во всякомъ случаѣ, родствененъ ему. Башкиры этой группы ниже средняго роста, мезатицефалы или весьма умѣренные короткоголовые съ довольно широкимъ лицомъ и узкимъ, съ прямымъ или слегка выгнутаго профиля, носомъ.

Послѣдній типъ встрѣчается не только въ горахъ Южнаго Урала, но достаточно распространенъ среди степняковъ юго-западной и юго-восточной Башкирии.

Кромѣ трехъ уже отмѣченныхъ нами типовъ, среди башкиръ встрѣчается и рядъ другихъ, которые можно разсма-

трявить, какъ ихъ разновидности, какъ результаты скрещивания между собой, или какъ самостоятельные типы.

Такъ, мы даемъ фотографію (рис. 14) башкира изъ сѣверо-западной области, котораго можно рассматривать, какъ одинъ изъ варіантовъ первого, короткоголоваго, широколицаго и широконосаго типа. При этомъ у данного субъекта размѣры междуглазничного разстоянія и ширина носа, при вогнутомъ профилѣ, исключительно велики, а ростъ ниже средняго; длинный бюстъ и короткія ноги только подчерки-



Рис. 11. Байбулла, И. Уфимскій у., Субиль-Минская б. д., д. Кучумова (Күсюм аймак). 40 лѣтъ, тем., тем., р. 1599, ук. ск. 85,7, гол. ук. 80,2, лиц. ук. 81,6, нос. ук. 72,0.

ваютъ принадлежность его къ тому же первому типу. Нѣсколько особо стоитъ другой субъектъ (рис. 15) изъ того же восточнаго района сѣверо-западной области, съ плоскимъ лицомъ и рядомъ другихъ чертъ, напоминающихъ намъ китайца или представителя другой какой-нибудь народности восточной Азіи. Весьма значительное междуглазничное разстояніе, широкое лицо съ выдающимися скулами, широкій носъ съ вогнутымъ профилемъ сближаютъ его съ первымъ изъ иллюстрированныхъ нами типовъ; весьма умѣренная короткоголовость и, при исключительно длинномъ лицѣ, сравнительная узколицестъ существенно отличаютъ его отъ этой послѣдней группы.



Рис. 12. Га бдулла, Х. Орский у., Бурзянская б. д., д. Галакбарова (Ирок аймак).
35 лѣтъ, тем., тем., р. 1649, ук. ск. 84,0, тол. ук. 80,2, лиц. ук. 80,2, нос. ук. 71,2.



Рис. 13. Ситыкъ, М. Верхнеуральский у., Тамъянъ-Тангаурская б. д., д. Исмакаева
(Жилим аймак). 27 лѣтъ, тем., тем., р. 1623, ук. ск. 98,2, гол. ук. 79,4, лиц. ук. 76,8, нос. ук. 67,3.

Наряду съ настоящими короткоголовыми, широколицymi и широконосymi башкирами мы встрѣчаемъ также настоящихъ короткоголовыхъ, но при томъ умѣренно широколицыхъ или даже узколицыхъ, узконосыхъ съ прямымъ или слегка выгнутымъ, а не вогнутымъ профилемъ носа. Представителей этого типа можно видѣть на приведенныхъ ниже двухъ фотографіяхъ (рис. 16 и 17). Ростъ ихъ довольно разнообразенъ, чаще средній или даже малый, при довольно длинномъ бюстѣ и сравнительно короткихъ нижнихъ конечностяхъ. Являются ли послѣдніе два башкира представите-



Рис. 14. Галлааръ, М. Уфимскій у., Урмань-Кудейская б. д., л. Мулдаакаева (Кузгун аймак). 36 лѣтъ, тем., тем., р. 1640, ук. ск. 77,5, гол. ук. 83,8, лиц. ук. 80,1, нос. ук. 101,0.

лями особаго типа или только разновидностями какого-либо другого типа сказать, конечно, трудно; отмѣтимъ только, что, насколько намъ удалось прослѣдить, башкиры съ признаками (средній ростъ, коротконогость, короткоголовость, узколицесть и узконосость), носителями которыхъ являются изображенные, встрѣчаются нерѣдко, особенно въ восточной и юго-восточной половинѣ Башкирии.

Рядъ фотографій (рис. 18—22), которыя мы приводимъ далѣе, могутъ иллюстрировать еще одну разновидность короткоголоваго типа башкиръ. При настоящей короткоголовости, общей для всѣхъ чертѣ, значительной широколицести

съ выступающими скулами, башкиры этой группы въ большинствѣ узконосы, хотя иногда и встрѣчаются довольно широконосые (рис. 18). Ростъ у нихъ очень разнообразенъ, равно какъ и отношенія между бюстомъ и нижними конечностями. Чтобы убѣдиться до какой степени разнообразный *habitus* имѣетъ эта короткоголовая группа башкиръ, достаточно внимательно всмотрѣться въ приведенные нами пять фотографій (рис. 18—22). Врядъ ли мы ошибемся, если скажемъ, что въ этой серии мы имѣемъ представителей одной



Рис. 15. Шагай, А. Уфимскій у., Урмань-Кудейская б. д., д. Мулдақаев (Карга аймак). 28 лѣтъ, тем., тем., р. 1644, ук. ск. 87,2, гол. ук. 80,7, лиц. ук. 76,4, нос. ук. 87,5.

изъ разновидностей короткоголоваго типа, проишедшей въ результатѣ скрещивания двухъ уже разсмотрѣнныхъ нами (рис. 3—7 и 16—17) короткоголовыхъ типовъ, чтѣ не исключаетъ возможности и постороннихъ примѣсей.

Слѣдующая серія фотографій (рис. 23—26) представлена субъектами со смѣшанными признаками, присущими различнымъ типамъ, что выражается въ извѣстной дисгармоніи развитія отдѣльныхъ частей головы и въ разнообразіи пропорцій тѣла. Тѣмъ не менѣе, изображенныес у насъ субъекты (рис. 23—26) могутъ считаться представителями довольно многочисленной и повсюду встрѣчающейся группы башкиръ.



Рис. 16. И д р и с ъ, М. Челябийскій у., Карапынская б. д., д. Сирюсина (Турали аймак). 34 года, тем., тем., р. 1587, ук. ск. 81,4, гол. ук. 84,2, лиц. ук. 76,4, нос. ук. 63,0.



Рис. 17. А х м е т - с а л ы къ, Р. Троицкій у., Барынь-Табынская б. д., д. Тунгатарева (Сагым аймак). 31 годъ, тем., тем., р. 1682, ук. ск. 85,2, гол. ук. 84,8, лиц. ук. 72,4, нос. ук. 62,7.



Рис. 18. Хисматулла, С. Челябинскій у., Катаїская б. д., д. Кулбай (Мухаммат аймак). 30 лѣтъ, тем., тем., р. 1580, ук. ск. 88,3, гол. ук. 87,4, лиц. ук. 78,6, нос. ук. 80,4.



Рис. 19. Сайфул-алимъ, С. Челябинскій у., Сартъ-Калмакская б. д., д. Сартъ-Абрашитова (Арслангул аймак). 45 лѣтъ, тем., тем., р. 1692, ук. ск. 92,3, гол. ук. 83,8, лиц. ук. 77,0, нос. ук. 67,2.



Рис. 20. А б д у л г а ф а р ъ, Х. Челябинский у., Сартъ-Калмакская б. д., д. Сартъ-Абдрашитова (Кучикан аймак). 36 лѣтъ, тем., тем., р. 1682, ук. ск. 84,6, гол. ук. 87,6, лиц. ук. 79,9, нос. ук. 72,5.



Рис. 21. А с м а н д і а р ъ, С. Златоустовский у., Дуванъ-Мечетлинская б. д., д. Дуванъ-Мечетлина. 45 лѣтъ, тем., тем., р. 1750, ук. ск. 96,5, гол. ук. 88,8, лиц. ук. 81,7, нос. ук. 71,2.

Въ этой серии мы имѣемъ низкорослыхъ съ длиннымъ бюстомъ, настоящихъ короткоголовыхъ съ узкимъ лицомъ и довольно широкимъ носомъ съ прямымъ или слегка вогнутымъ профилемъ (рис. 23). Затѣмъ—низкорослыхъ, также съ довольно длиннымъ бюстомъ, но умѣренно короткоголовыхъ, съ сравнительно узкимъ лицомъ и относительно широкимъ носомъ (рис. 24). Далѣе, высокорослыхъ съ весьма умѣренной короткоголовостью, съ относительно узкимъ лицомъ и узкимъ носомъ (рис. 25). Наконецъ, довольно высокорослыхъ съ



Рис. 22. Яр-мухамметъ, М. Троицкій у., Барынъ-Табынская б. д., д. Байрамгулова (Зелай аймак). 45 лѣтъ, тем., тем., р. 1695, ук. ск. 86,4, гол. ук. 86,8, лиц. ук. 79,8, нос. ук. 73,5.

длиннымъ бюстомъ и короткими нижними конечностями, умѣренно короткоголовыхъ съ широкимъ лицомъ и узкимъ носомъ (рис. 26). Въ послѣднемъ случаѣ мы имѣемъ субъектовъ, носящихъ черты короткоголоваго, длиннолицаго и узконосаго типа и черты длинноголоваго, широколицаго и узконосаго, горнаго типа.

Довольно своеобразный типъ наблюдается въ юго-западной, преимущественно, области (рис. 27—28). Отличается онъ среднимъ ростомъ и коротконогостью, умѣренной короткоголовостью или даже мезатицефалией, граничащей съ длинноголовостью, весьма значительной наибольшей шириной



Рис. 23. Миниахматъ, С. Уфимскій у., Субиль-Минская б. д., д. Кучумова
(Кусюм аймак), 43 года, тем., тем., р. 1509, ук. ск. 83,4, гол. ук. 85,0, лиц. ук. 74,2,
нос. ук. 80,4.



Рис. 24. Сафулла, С. Челябинскій у., Катайская б. д., д. Тайрыкулова
(Таганаймак). 31 годъ, тем., тем., р. 1605, ук. ск. 86,6, гол. ук. 82,4, лиц.
ук. 76,6, нос. ук. 78,7.



Рис. 25. Низамеддинъ, С. Челябинскій у., Сартъ-Калмакская б. д., д. Абдульменева (Ишкара аймак). 39 лѣтъ, тем., тем., р. 1765, ук. ск. 89,8, гол. ук. 80,8, лиц. ук. 75,6 нос. ук. 72,2.



Рис. 26. Галей, Ф. Челябинскій у., Катайская б. д., д. Кулбай (Байгулы аймак). 33 года, тем., тем., р. 1688, ук. ск. 78,8, гол. ук. 82,1, лиц. ук. 81,5, нос. ук. 71,2.



Рис. 27. Галліулла, М. Стерлітамакский у., Юрматынская б. д., Карамышская тюба (Татар ара). 34 года, тем., тем., р. 1664, ук. ск. 82,8, гол. ук. 77,9, лиц. ук. 70,6, нос. ук. 72,7.



Рис. 28. Валіулла, А. Стерлітамакский у., Юрматынская б. д., Карамышская тюба, д. Макарова (Калмак ара). 47 лѣть, тем., тем., р. 1690, ук. ск. 80,7, гол. ук. 82,8, лиц. ук. 73,5, нос. ук. 69,5.

лица и выдающимися скулами, но, судя по размѣрамъ указателя всего лица, благодаря исключительно большой длине лица, сравнительной узколицестью, при довольно большомъ междуглазничномъ разстояній; вмѣстѣ съ тѣмъ они узконосы при слегка вогнутомъ профилѣ и слабомъ выступаніи носа.

Наконецъ, послѣдняя серія фотографій (рис. 29—36), преимущественно изъ сѣверо-западной области, кончая изображеніемъ башкира (рис. 36), мать котораго была меще-



Рис. 29. Хафизъ, Х. Челябинскій у., Айлинская б. д., д. Юламанова (Мышин аймак). 38 лѣтъ, тем., тем., р. 1638, ук. ск. 85,7, гол. ук. 81,4, лиц. ук. 79,8, нос. ук. 67,2.

рячка, принадлежитъ представителямъ едва ли не самыхъ смѣшанныхъ разновидностей типа башкиръ, на которыхъ оказались также результаты скрещивания съ сосѣдними народностями—мещеряками, тептярями (вотяками) и татарами. Правда, нѣкоторыхъ изъ нихъ (напр., рис. 29) можно рассматривать, какъ варіантъ горнаго—длинноголоваго и узконосаго типа; въ другихъ можно видѣть представителей (рис. 30—31) умѣренно короткоголоваго, сравнительно узколицаго и узконосаго типа, который особенно распространенъ въ сѣверо-западной Башкирии. Однако, чтобы дать болѣе ясное представление о варіаціяхъ смѣшанныхъ типовъ въ сѣверо-западной Баш-



Рис. 30. Хабибулла, Л. Златоустовский у., Дуванъ-Мечетлинская б. д., д. Дуванъ-Мечетлина. 40 лѣтъ, тем., тем., р. 1722, ук. ск. 79,6, гол. ук. 81,9, лиц. ук. 74,5, нос. ук. 73,2.



Рис. 31. Бегелединъ, К. Белебеевский у., Канлинская б. д., Дуванейская тюба, д. Ст. Калмашъ. 49 лѣтъ, тем., тем., р. 1658, ук. ск. 89,3, гол. ук. 84,0, лиц. ук. 76,0 нос. ук. 73,7.



Рис. 32. А х м а д-д ж а н ъ, М. Челабинский у., Айлинская б. д., д. Юламанова (Мыши аймак). 45 лѣтъ, рус. см., р. 1633, ук. ск. 92,3, гол. ук. 84,9, лиц. ук. 73,3, нос. ук. 78,0.



Рис. 33. Я гы м ша М. Уфимский у., Субиль-Минская б. д., д. Кучумова (Кусюм аймак). 38 лѣтъ, тем., тем., р. 1716, ук. ск. 85,3, гол. ук. 80,6, лиц. ук. 81,9, нос. ук. 82,7.



Рис. 34. Гали-аскаръ, Б. Златоустовскій у., Тарнаклинская б. д., д. Ибраева. 28 лѣтъ, тем., тем., р. 1677, ук. ск. 82,3, гол. ук. 79,6, лиц. ук. 74,0, нос. ук. 68,5.



Рис. 35. Хандяпъ, Ф. Бирскій у., Ичкеланская б. д., д. Б. Батраки. 43 года, тем., тем., р. 1643, ук. ск. 87,3, гол. ук. 86,9, лиц. ук. 73,4, нос. ук. 82,6.

кирі, необходимо располагать несравненно большимъ количествомъ фотографій, чѣмъ мы можемъ привести въ настоящей работѣ. Вынужденные ограничиться помѣщеніемъ незначительного количества фотографій, мы даемъ изображенія только нѣсколькихъ башкиръ изъ этой, наиболѣе смѣшанной части ихъ края, безъ анализа антропологическихъ ихъ признаковъ, такъ какъ число изображеній для послѣдняго слишкомъ недостаточно.



Рис. 36. Заніатулла Г. Уфимскій у., Каршинская б. д., д. Шарыпова.
37 лѣтъ, тем., см., р. 1702, ук. ск. 85,8, гол. ук. 75,3, лиц. ук. 76,8, нос. ук. 80,0 (матъ мешерячка).

Заключеніе. При обзорѣ работъ, посвященныхъ изученію физического типа башкиръ, мы привели вкратцѣ тѣ выводы, къ какимъ пришли различные изслѣдователи по вопросу о среднемъ типѣ башкиръ, его мѣстныхъ особенностяхъ, и о родствѣ башкиръ съ другими народностями. Какъ мы видѣли, рѣшительное большинство изъ нихъ (Маліевъ, Sommier, Назаровъ, Weissenberg) причисляло башкиръ къ группѣ турецкихъ народовъ, хотя мотивы, руководившіе различными авторами въ рѣшеніи данного вопроса, были не одни и тѣ же. Для гг. Маліева и Weissenberg'a, напримѣръ, рядъ антропологическихъ чертъ, которыя они считали признаками монгольской расы, послужили основаніемъ для причисленія башкиръ къ группѣ турецкихъ народовъ. Другіе, въ томъ числѣ

и г. Харузинъ (66), въ своихъ выводахъ основывались на сходствѣ башкиръ по ряду антропологическихъ признаковъ съ народностями, говорящими на языкѣ турецкаго корня. Г. Абрамовъ, какъ мы уже отмѣтили, считалъ башкиръ совершенно обособленными отъ другихъ сосѣднихъ народностей. Не устанавливаетъ генетической связи башкиръ съ другими народностями и г. Ивановскій, авторъ „Опыта классификаціи населенія земного шара“. Въ „добавленіи“ (71,50) г. Ивановскій, послѣ обстоятельного обзора имѣвшихся антропометрическихъ данныхъ, отмѣчаетъ между прочимъ то громадное различіе, которое обнаруживаютъ между собой башкиры, изслѣдованные различными авторами. „Констатируя это различіе, я не знаю“,—пишетъ г. Ивановскій,—„какъ объяснить причины его... Для рѣшенія вопроса, какимъ является господствующій типъ башкиръ и дѣйствительно ли они представляютъ собою конгломератъ, отдѣльные части котораго такъ различны между собою, какъ на это указываютъ имѣющіяся данныя,—необходимо подождать дальнѣйшихъ изслѣдованій“.

Такимъ образомъ, вопросъ объ основномъ физическому типѣ башкиръ и его разновидностяхъ оставался до сихъ поръ открытымъ. Вышеприведенная нами характеристика средняго или, вѣрнѣе, господствующаго среди башкиръ типа, а также установленные нами мѣстные типы и ихъ вариаціи показали съ достаточной, полагаемъ, убѣдительностью несостоительность дѣленія башкиръ на типъ степной и лѣсной. Какъ мы видѣли, физическій типъ башкиръ съверо-восточныхъ степей въ настоящее время имѣеть мало общаго съ типомъ степныхъ башкиръ юго-западной области. Лѣсные башкиры въ съверо-западномъ углу края, населенного этой народностью, мало похожи на лѣсныхъ башкиръ южнаго Урала, да и типъ самихъ горныхъ достаточно сложенъ и измѣнчивъ въ различныхъ мѣстахъ, занятой башкирами горной страны.

При всей примитивности дѣленія башкиръ на степныхъ и лѣсныхъ или горныхъ, оно было извѣстнымъ шагомъ впередъ въ познаніи типа этой народности и основывалось на попыткахъ ея анализа. Какъ опытному наблюдателю, Ujfalvy удалось даже подмѣтить, что болѣе брахицефальный типъ среди башкиръ слѣдуетъ признать болѣе чистымъ, а

другой (мезатицефальный) — разматривать, какъ результатъ смышенія башкиръ съ мещеряками и тептярями, хотя взглядъ этотъ и не могъ быть обоснованъ имѣвшимися въ его время антропометрическими данными. Съ другой стороны, мнѣніе г. Назарова о башкирахъ горныхъ, какъ наиболѣе чистыхъ (его первоначальная составляющая племена), а на степныхъ, какъ болѣе смѣшанныхъ,aprіорно, не вытекало изъ имѣвшихъ въ его распоряженіи антропометрическихъ данныхъ и исходило, повидимому, изъ соображеній антропогеографического характера.

Причисленіе башкиръ на основаніи физическаго ихъ типа къ группѣ турецкихъ (туркскихъ) народовъ врядъ ли можно считать научнымъ. Прежде всего подъ именемъ турковъ лингвисты разумѣютъ не болѣе, какъ группу или группы народностей, говорящихъ на языкѣ турецкаго корня. Каковъ физический типъ этихъ группъ народностей, однороденъ ли онъ или, напротивъ, чрезвычайно разнообразенъ, намъ пока неизвѣстно. Поэтому, причисленіе башкиръ къ группѣ турецкихъ народовъ ничего не говоритъ намъ о физическомъ ихъ типѣ.

Съ другой стороны, въ смыслѣ антропометрическаго изслѣдованія Евразіи сдѣлано вообще очень мало. До сихъ поръ еще не установлены основные антропологические элементы (расовые типы) нашего материка, которые могли бы служить фундаментомъ для построенія антропологической классификаціи и установленія генетической связи между народностями Евразіи и въ частности между башкирами и другими сосѣдними имъ народностями. Поэтому, для установленія родственной связи башкиръ съ другими народностями нужно имѣть достаточныя данныя не только для характеристики типовъ, господствующихъ среди послѣднихъ, но необходимо имѣть также возможность прослѣдить распространеніе среди нихъ тѣхъ элементовъ, которые намѣчаются среди башкиръ. Сколько-нибудь удовлетворительныхъ въ этомъ смыслѣ данныхъ для народностей, соприкасающихся съ башкирами, мы также не имѣемъ.

Тѣмъ не менѣе, имѣющіяся въ нашемъ распоряженіи нѣкоторая среднія для различныхъ антропологическихъ признаковъ сосѣдей башкиръ и тѣ параллели, которыхъ мы неоднократно проводили по различнымъ признакамъ, позво-

ляютъ намъ сдѣлать нѣкоторыя предположенія, если не о родствѣ, то обѣ общемъ сходствѣ физического типа башкиръ и сосѣднихъ имъ народностей.

Прежде всего слѣдуетъ отмѣтить общность многихъ чертъ физического типа, господствующаго среди башкиръ, съ типомъ населенія ближайшей къ нимъ и части Средней Азіи. Интенсивная пигментациѳ, ростъ средній или немного ниже средняго съ умѣренно длиннымъ бюстомъ, короткоголовость, наклонность къ широколицести, умѣренно узкій носъ съ прямымъ профилемъ, рѣже слегка выгнутымъ или вогнутымъ и т. п.— вотъ черты болѣе или менѣе общія башкирамъ и населенію Киргизскаго края и Средней Азіи. Эта общность типа яснѣе всего проявляется въ пограничной, юго-восточной половинѣ Башкирии.

Довольно смѣшанную пигментациѳ, средній или немного выше средняго ростъ съ сравнительно короткимъ бюстомъ, весьма умѣренную короткоголовость, относительную узколицесть и узконосость съверо-западныхъ башкиръ мы склонны считать результатомъ примѣси къ нимъ народностей, живущихъ совмѣстно и къ западо-съверо-западу отъ нихъ, и говорящихъ нынѣ на языкахъ турецкаго и финскаго корня.

Дальнѣйшее сравнительное изученіе физического типа башкиръ и народностей, неоднократно съ ними сравниваемыхъ, сопоставленіе типа послѣднихъ съ разновидностями типа башкиръ должно, безъ сомнѣнія, послужить, какъ къ уясненію генетической связи башкиръ съ рядомъ другихъ народностей, такъ и къ установленію тѣхъ расовыхъ типовъ, которые намъ необходимы къ уясненію общей генеалогіи населенія нашего материка вообще и Россіи въ частности.

Списокъ работъ, на которыя сдѣланы ссылки въ текстѣ.

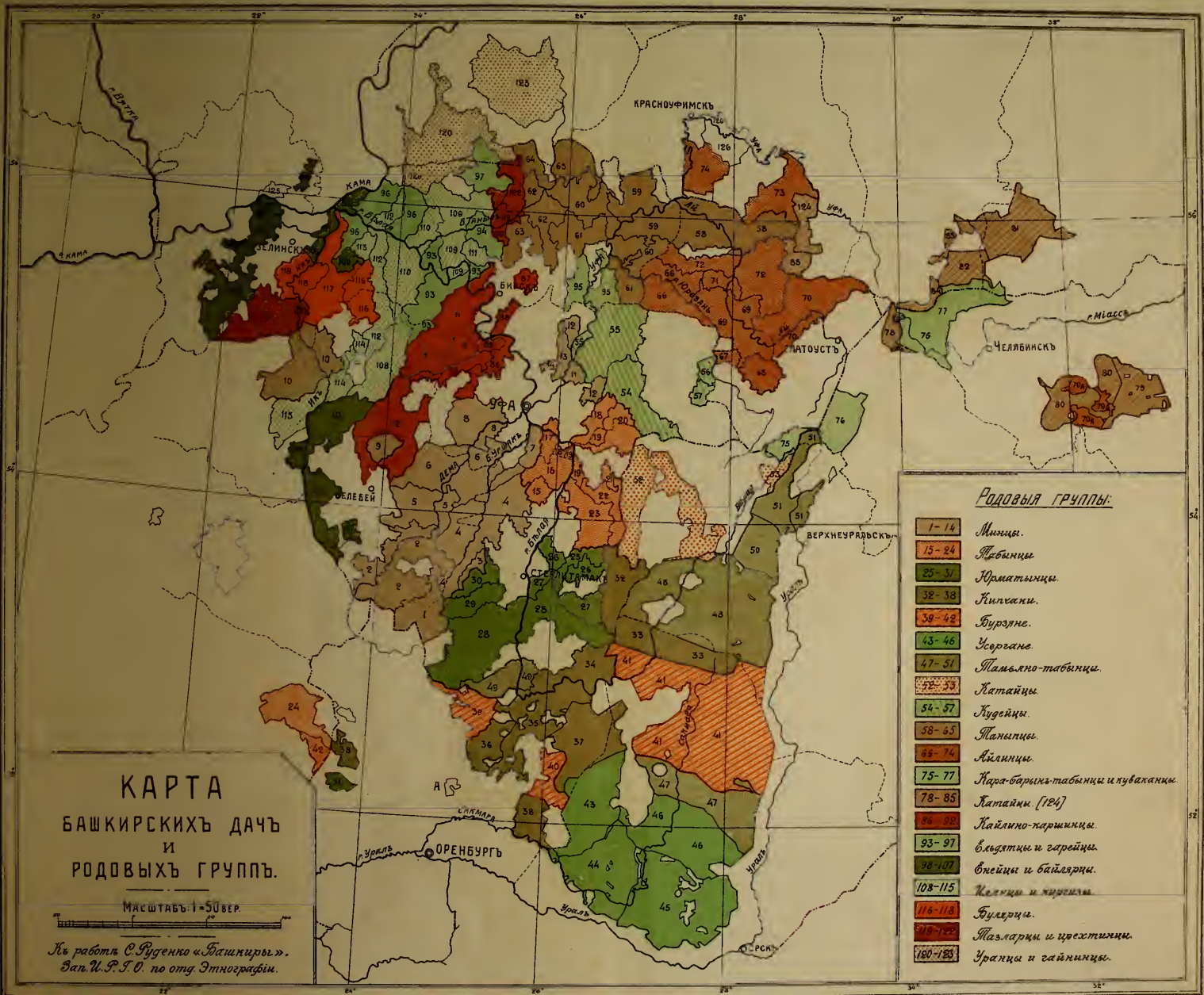
1. Карпинскій, А., Чернышевъ, Ф. и Тилло, А. Общая геологическая карта Россіи, листъ 139. *Трд. Геол. Комит.*, Спб., 3, 2, 1886.
2. Уралъ и Приуралье. „Россія“, Спб., 1914, изд. Деврена. Статьи: Кирилина, Коростелева, Гриневицкаго и Клюге.
3. Материалы о распространеніи почвъ въ Приуральѣ были любезно сообщены: С. С. Неуструевымъ, И. В. Новопокровскихъ и И. М. Крашенинниковымъ.
4. Фирсовъ, П. Положеніе инородческаго населенія сѣверо-восточной Россіи въ Московскомъ государствѣ. *Учен. Зап. Каз. Унив.*, Казань, 1866.
5. Недедовъ. Движеніе среди башкиръ передъ Пугачевскимъ бунтомъ. *Рус. Бог.*, 1880, 10.
6. Краткій историческій взглядъ на первобытныхъ жителей Оренбургскаго края. *Орбг. Губ. Вѣд.*, 1849, 12—15, 17.
7. Аристовъ, Н. Замѣтки объ этническомъ составѣ тюркскихъ племенъ и народностей и свѣдѣнія объ ихъ численности. *Жив. Стар.*, Спб., 1896, 3—4.
8. Соколовъ, Д. Н. О башкирскихъ тамгахъ. *Трд. Оренб. Учен. Арх. Ком.*, 13, 1904.
9. Небольсинъ, П. И. Отчетъ о путешествіи въ Оренбургской и Астраханской край. *Вѣст. Н. Р. Геогр. Общ.*, 1852, 4.
10. Рычковъ, П. Топографія Оренбургская, то-есть обстоятельное описание Оренбургской губерніи. Спб., 1762, ч. 1—2, Изд. И. Ак. Наукъ.
11. Назаровъ, П. С. Къ антропологіи башкиръ. *Изв. Общ. Люб. Ест.* Трд. Антр. Отд., *Дневникъ*, Москва, 1890, 9.
12. Falck. Beyträge zur topographischen Kenntniss des Russischen Reichs. S.-Petersburg, 1786. Band 3.
13. Георги, Г. Г. Описаніе всѣхъ обитающихъ въ Россійскомъ государствѣ народовъ Спб., 1799, ч. 2, Изд. И. Ак. Наукъ.
14. Черемшанская, В. М. Описаніе Оренбургской губерніи. Уфа, 1859.
15. Флоринскій, В. М. Башкирия и башкиры. *Вѣст. Евр.* Спб. 1874, 12.
16. Маліевъ, Н. М. Антропологический очеркъ башкиръ. *Трд. Общ. Естесст.*, Казань, 5, 5, 1876.

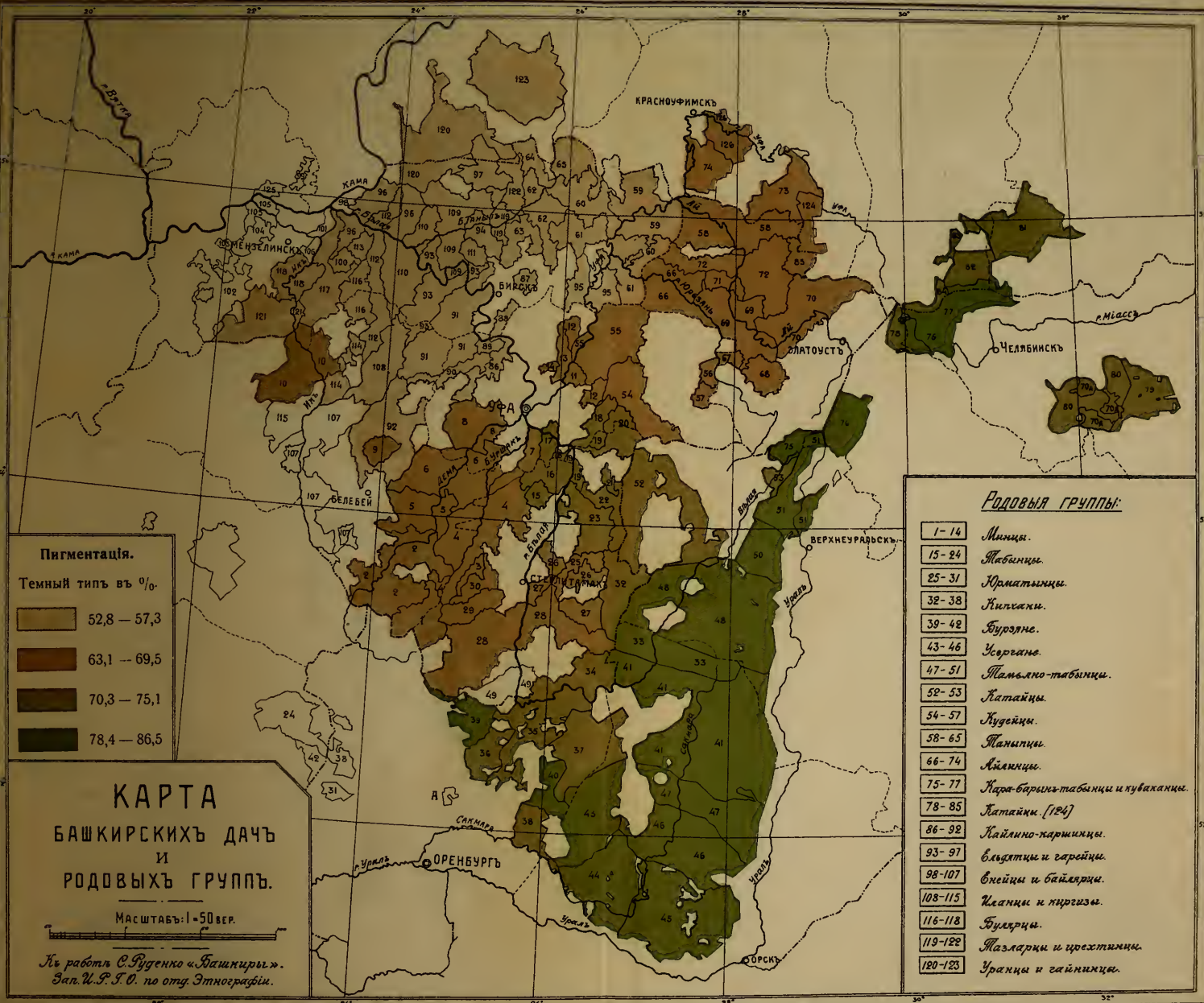
17. У ж ф а л в у д е М е з ю - К ѿ в е с д, Ch. E. Expédition scientifique française en Russie, en Sibérie et dans le Turkestan. V. 3. Les Bachkirs, les Vépesses et les antiquités finno-ougriennes et altaïques. Paris, 1880.
18. У к к е Ю. Рекрутские наборы въ Самарской губерніи въ 1875—77 гг. *Врач. Вѣд.*, 1881, 37—40.
19. С н и г и р е в ъ, В. С. Материалы для медицинской статистики и географии Россіи. О результатахъ освидѣтельствованія и измѣренія груди и роста, призванныхъ къ военной службѣ въ 1875 г. *Воен.-Мед. Жур.*, 1883, 1.
20. E r c k e r t. Körpermessungen russischer Völker. *Zeits. f. Ethn.*, 1883, 4.
21. S o m m i e r, St. Fra i Basckiri. *Arch. p. l'Antr. e Etn.*, Firenze, 11 (fas. 3), 1881.
22. Н а з а р о в ъ, П. С. Къ антропологии башкиръ. *Изв. Общ. Люб. Ест.*. Трд. Антр. Отд., *Дневникъ*, Москва, 1890, 2.
23. W e i s s e n b e r g, S. Ein Beitrag zur Anthropologie der Turkvölker. Baschkiren und Meschtscherjaken. *Zeits. f. Ethn.*, 24, 1892.
24. Н и к о л ѿ с к ѿ й, Д. П. Башкиры. Этнографическое и санитарно-антропологическое изслѣдованіе. *Дис. Воен.-Мед. Акад.* Спб., 1899, № 68.
25. А б р а м о в ъ, А. Н. Башкиры. *Рус. Антр. Жур.*, Москва, 27—28, 3—4. 1907.
26. H u s c h k e. Schädel, Hirn und Seele. Jena, 1854.
27. W e l c k e r. Ueber Wachstum und Bau des menschlichen Schädels. Leipzig, 1862.
28. Б о г д а н о в ъ, А. П. Башкирские черепа. *Антр. Высш.*, Москва, 3, 1879.
29. М а л і е в ъ, Н. М. Каталогъ краніологическихъ коллекцій Казанского университета. Трд. Общ. Естество., Казань, 19, 2. 1888.
30. Ч у г у н о в ъ, С. М. Материалы для антропологии Сибири. III. Татарскій и два башкирскихъ черепа. Томскъ, 1893.
31. Ч у г у н о в ъ, С. М. Материалы для антропологии Сибири. VII. Къ вопросу о краніологическомъ типѣ башкировъ. Томскъ, 1896.
32. И в а н о в ѿ к ѿ й, А. А. Киргизы Средней орды. *Рус. Антр. Жур.*. Москва, 14, 2, 1903.
33. Х а р у з и н ъ, А. Киргизы Букеевской орды. *Изв. Общ. Люб. Ест.*, Трд. Антр. Отд., Москва, 14, 1891.
34. М а ц ѿ в ск ѿ й и П о я р к о в ъ. Краткія этнографическія замѣтки о туземцахъ бывшаго Кульджинскаго района. Омскъ. 1883.
35. И в а н о в ѿ к ѿ й, А. А. Объ антропологическомъ составѣ населенія Россіи. *Изв. Общ. Люб. Ест.*, Трд. Антр. Отд., Москва, 22, 1904. (Данныя С. Д. Масловскаго о 54 сыръ-дарынскихъ киргизахъ, о 360 таджикахъ, 196 узбекахъ; А. В. Варушкина—о 206 казанскихъ татарахъ).
36. З е л а н д ъ, Н. Киргизы. Этнологический очеркъ. *Зап. Зап.-Сиб. Отд. Геогр. Общ.* 7, 2, 1885.
37. П а ш и н ъ, П. И. Изъ поѣздки къ ногайцамъ съ антропологической цѣлью. *Рус. Антр. Жур.*, Москва, 25, 1, 1911.
38. В о р о б ѿ е в ъ, В. В. Астраханскіе калмыки. *Рус. Антр. Жур.*, Москва, 13, 1, 1903.
39. К о р о л е в ъ, А. А. Астраханскіе калмыки. *Рус. Антр. Жур.*, Москва, 13, 1, 1903.

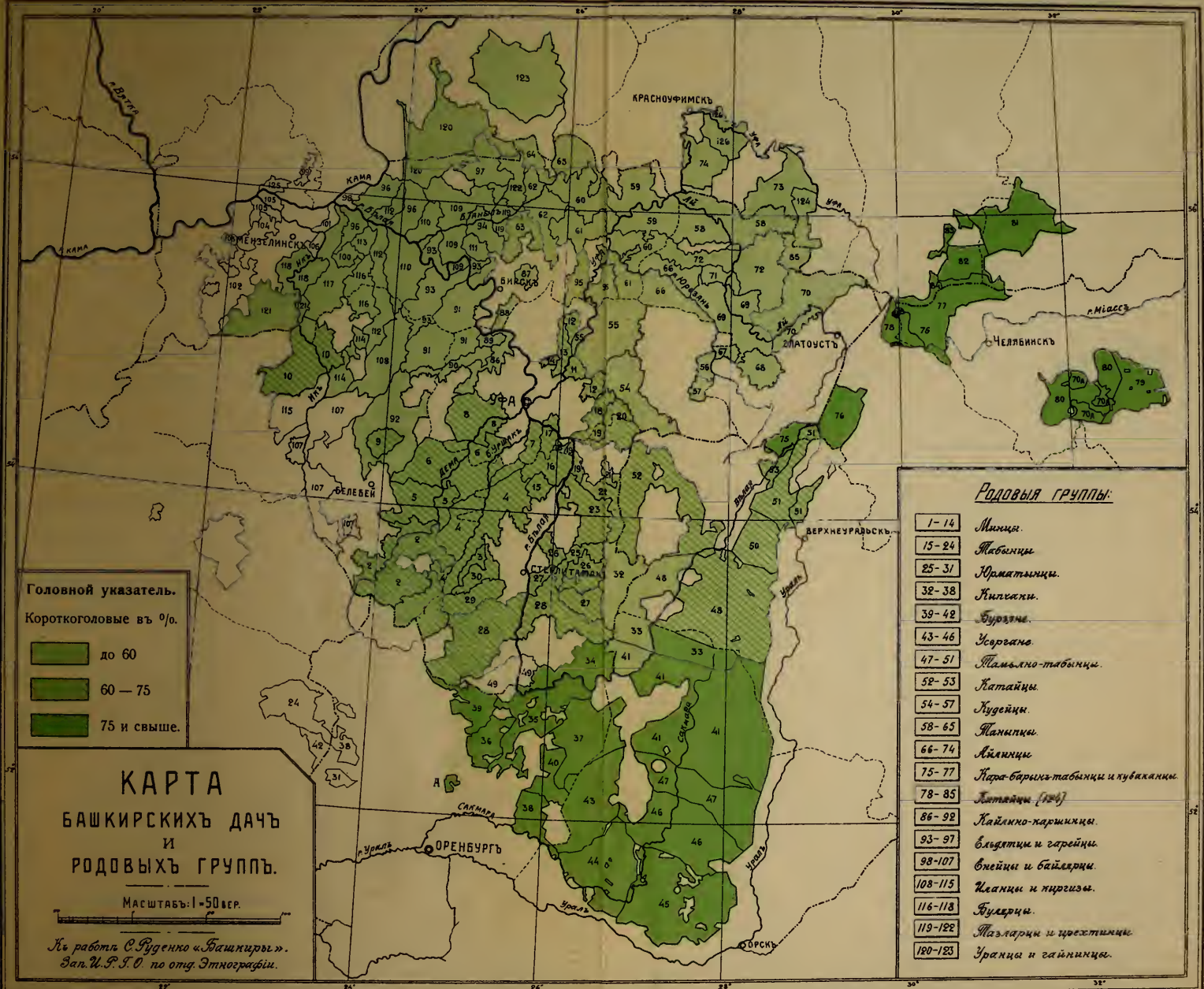
40. Ивановский, А. А. Монголы-торгоуты. *Изв. Общ. Люб. Ест.,* **61**, Трд. Антр. Отд., Москва, 13, 1893.
41. Яворский, И. Л. Антропологический очерк туркменъ. Трд. Антр. Общ. Воен.-Мед. Акад., Спб., **2**, 1897.
42. Пайсель, В. Э. Материалы для антропологии таранчей. *Дис. Воен.-Мед. Акад.* Спб., **1897**, № 41.
43. Ujfalvy de Mező-Kovesd, Ch. E. *Expédition scientifique française en Russie, en Sibérie et dans le Turkestan. Le Kohistan, le Ferghanah et Kouldja avec un appendice sur la Kashgharie.* Paris, **1878**.
44. Ивановский, А. А. Население земного шара. Опытъ антропологической классификаціи. *Изв. Общ. Люб. Ест.* **121**, Трд. Антр. Отд., Москва, 27, 1911. (Данныя В. А. Благовѣщенскаго о 28 ферганскихъ и 38 кашгарскихъ сартахъ).
45. Талько-Грынцевичъ, Ю. Д. Замѣтки по антропологии волжскихъ инородцевъ. 1. Казанскіе татары. *Рус. Антр. Жур.*, Москва **17—18**, 1—2, 1904.
46. Никольский, М. Н. Къ антропологии лаишевскихъ татаръ Казанской губерніи. *Рус. Антр. Жур.*, Москва, **35—36**, 3—4, 1913.
47. Сухаревъ, А. А. Казанскіе татары. Опытъ этнографического и медико-антропологического изслѣдованія. *Дис. Воен.-Мед. Акад.*, Спб., **1904**, № 53.
48. Бензенгръ. Антропологический очеркъ касимовскихъ татаръ. *Антр. Выст.*, Москва, **3**, 1879.
49. Федоровъ, Н. П. Материалы для антропологии инородцевъ Казанской губерніи. Сравнительная антропологическая данныя о чувашиахъ и черемисахъ. Трд. Общ. Естеств., Казань, **40**, 3, 1905.
50. Данныя кабинета Географии и Антропологии Петроградскаго университета для 153 чуваший, измѣренныхъ Б. Г. Крыжановскимъ (101) въ Белебеевскомъ уѣздѣ, С. И. Руденко и А. Г. Алешио (28) въ Стерлитамакскомъ уѣздѣ, Уфимской губ., и С. И. Руденко (24) въ Самарской губерніи.
51. Малієвъ, Н. М. Антропологический очеркъ вотяковъ. Материалы для антропологии восточнаго края Россіи. Трд. Общ. Естеств., Казань, 4, 2, 1874.
52. Малієвъ, Н. М. Антропологический очеркъ племени пермяковъ. Трд. Общ. Естеств., Казань, **14**, 4, 1887.
53. Троновъ, В. Д. Материалы по антропологии и этнографии киргизъ. *Зап. Геогр. Общ. по Отд. Этн.*, Спб., **17**, 2, 1891,
54. Mapouaugie, L. *Etude sur les rapports anthropométriques en générale et sur les principales proportions du corps.* Mém. Soc. Anthr., Paris, **2**, (3 ser.) 3 fas., 1902.
55. Roudenko, S. Note sur les variations de l'inclinaison de la tête du fémur et sur la hauteur ischio-suscotyloïdienne suivant l'indice busto-skélique. *Bul. et Mém. Soc. Anthr.*, Paris, **5**, 3, 1914. То-же, см. Размѣры бедра и таза въ пропорціяхъ человѣческаго тѣла. *Ежег. Рус. Антр. Общ.*, Петроградъ, **5**, 1915.
56. См. 33, вп. 2, ч. I.
57. Шишовъ, А. Сарты. Этнографическое и антропологическое изслѣдованіе. Ташкентъ, **1905**.

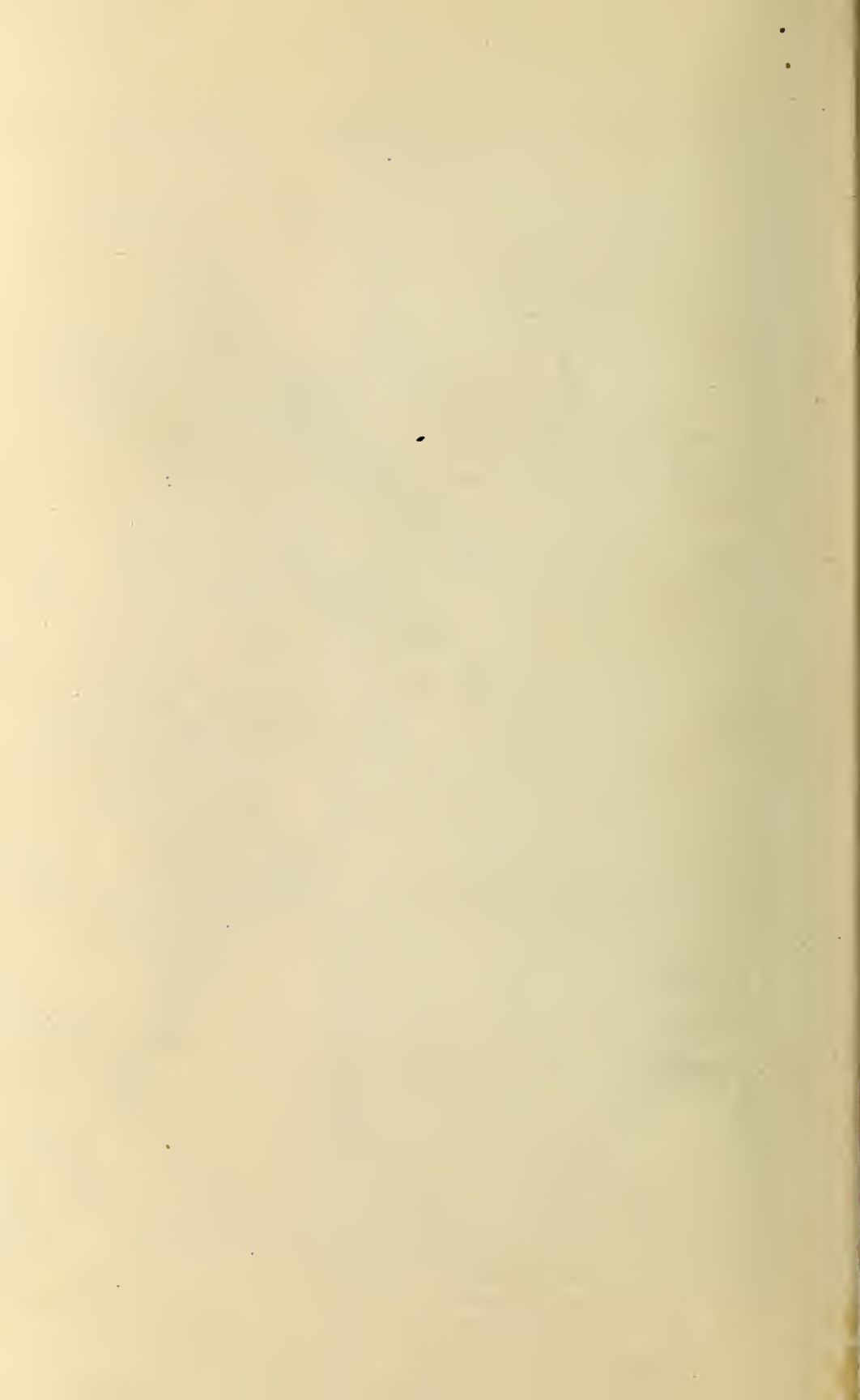
58. Зографъ, Н. Ю. Антропологический очеркъ мещеряковъ зауральской части Пермской губ. *Антр. Выст.*, Москва, 3. 1879.
59. Петровъ, С. М. Къ антропологии мещеряковъ Бирского уѣзда. *Прот. Рус. Антр. Общ.*, Спб., 1912, (1909—1912).
60. Маліевъ, Н. М. Материалы для сравнительной антропологии. Материалы для антропологии восточного края Россіи. *Трд. Общ. Естеств.* Казань, 4, 2, 1874.
61. S o m m i e g, St. Note di Viaggio. II. Mordva-Popolazione di Astrakan-Kolmucchi. *Arch. p. l'Antr. e Etn.* Firenze, 19, 1889.
62. Тезяковъ, Н. Водяки Больше-Гондырской волости. Медико-статистической и антропологической очеркъ. *Зем. Врачъ*, Черниговъ, 1892.
63. Богдановъ, А. П. Черепа болгаръ. *Антр. Выст.*, Москва, 3. 1879.
64. U j f a l v y de M e z ö - K ö v e s d. Expédition scientifique française en Russie, en Sibérie et dans le Turkestan. Résultats anthropologiques d'un voyage en Asie Centrale. Paris. 1880.
65. Ашмаринъ, Н. И. Болгары и чуваши. *Изв. Общ. Арх. Пет.*, Казань, 18, 1, 1908.
66. Харузинъ, А. Н. Замѣтка къ статьѣ П. С. Назарова „къ антропологии башкиръ“. *Изв. Общ. Люб. Ест.*, Трд. *Антр. Отд.. Дневникъ*, Москва. 1890, 2.
67. Данныя кабинета Географии и Антропологии Петроградского университета о 20 тепляряхъ Уфимской губ., измѣренныхъ С. И. Руденко.
68. Youfegow, W. Etude ethnographique sur les Bachkirs. *Mém. Soc. Ethn.* Paris, 1, 1880.
69. Маліевъ, Н. М. Отчетъ о vogульской экспедиціи. *Трд. Общ. Естеств.*, Казань, 3, 2, 1872.
70. V á m b é g y, H. Das Türkenvolk in seinen Ethnologischen und Ethnographischen Beziehungen. Leipzig, 1885.
71. Ивановскій, А. А. Добавленіе къ „Населенію земного шара“. Москва [1912].

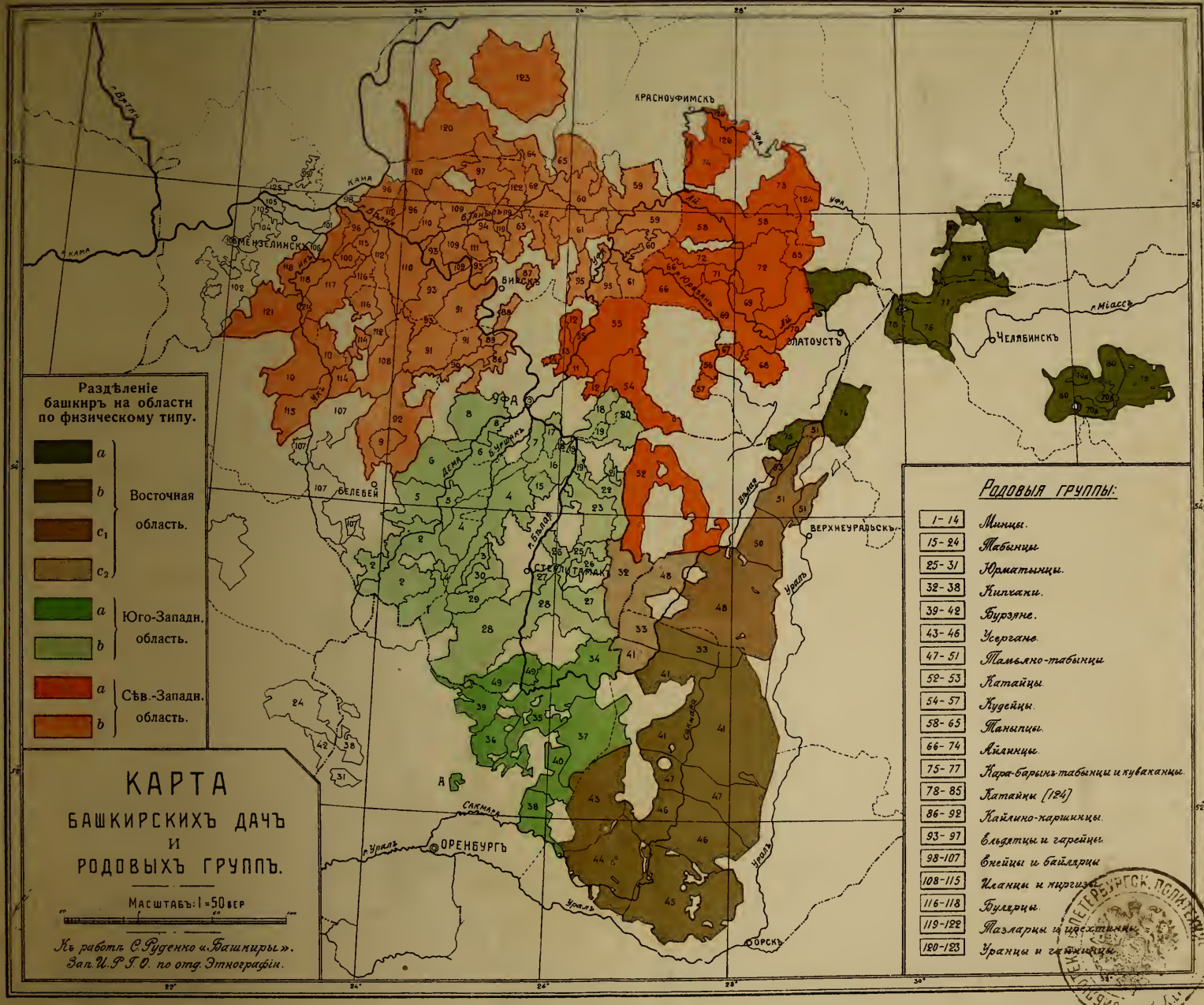














22/146

ЦВНА 5 РУБ.



