

みんぱくリポジトリ

国立民族学博物館学術情報リポジトリ National Museum of Ethnology Academic Information Repository

Ара-Хангайский аймак

メタデータ	言語: ru 出版者: 公開日: 2010-03-23 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: A. D., シムコフ メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/10502/3813

Очерки аймаков МНР

А. Симуков

Ара-Хангайский аймак¹⁾

Территория. Ара-Хангайский аймак находится почти в центре территории МНР и граничит с Центральным, Селенгинским, Хубсугульским, Дзабханским и Убур-Хангайским аймаками.

Ара-Хангайский аймак расположен между 98° и 104° вост. долготы от Гринвича и 46° 20' и 48° 30' сев. широты. Наибольшая протяженность территории аймака: с севера на юг – 250 км, с запада на восток – 450 км. Площадь аймака составляет около 89.000 кв. км.

Рельеф. Ара-Хангайский аймак занимает центральную часть Хангайской горной страны, будучи расположен на северных склонах Хангайского хребта, гребень которого составляет южную границу аймака. Этим расположением определяется общий характер его рельефа. Территория аймака в основном гориста, особенно в южной и западной ее части.

Наиболее высокие точки аймака (до 3600 м абс., а может быть и несколько выше) сосредоточены на его южной границе и в юго-западной части; наиболее низкие – на северной и северо-восточной границе (около 1000 м абс.). Таким образом, общая покатость рельефа направлена с юга и юго-запада на север и северо-восток.

Среди заполняющих территорию аймака гор выделяются следующие основные хребты и отроги: собственно Хангайский хребет (точнее, его северный склон) и его отроги; водораздел Орхон–Селенга, носящий в разных местах разные названия²⁾, из которых следует упомянуть Бугун-

-
- 1) Признавая, что изучение МНР в аймачном разрезе является настоятельно необходимым и представляет значительный интерес, редакция журнала решила систематически опубликовывать географические и экономические описания всех аймаков МНР. Данный очерк является началом этой работы (Ред.).
 - 2) В сплошь горных участках Монголии население дает точные названия преимущественно рекам, долинам и перевалам. Лишь сравнительно редкие, чем-нибудь отличающиеся вершины имеют собственные имена. Чаще же вершины и гребни гор называются по имени рек, с них стекающих, и названий для одной горы может быть несколько, в зависимости от числа рек. Эти названия имеют чаще описательный характер, напр., “хребет истока Хойту-

шара и Бату-цэнгэль; хр. Тарбагатай; восточная половина хр. Болнай; Абзогские горы в северо-восточном углу аймака.

Климат. Климат Ара-Хангайского аймака отличается сравнительным (для МНР) обилием осадков и, особенно в высокогорной части, некоторой суровостью, зависящей от высоты над уровнем моря. Распределение осадков по годам более или менее равномерно, и настоящей засухи район почти не знает.

Реки и озера. Рельеф и обилие осадков создают благоприятные условия для конденсации влаги. Поэтому, на территории рассматриваемого аймака берут начало многие реки. Из них надо упомянуть основные: Орхон, Урду-Тамир и Хойту-Тамир (сливающиеся перед впадением в Орхон), затем Идэр и Чулутэ – две реки, составляющие Селенгу, и Хануй - приток реки Селенги. Все эти реки берут начало на северных склонах Хангайского хребта, причем верховья Идэра находятся в пределах Цзабханского аймака.

Озер на территории Ара-Хангая немного и они не достигают больших размеров. Из них стоит упомянуть лишь Угэй-нур, соединенное с Орхоном протокой.

Почвы. Соответственно рельефу, почвы аймака разнообразны. По террасам долин и на равнинных участках восточной части аймака распространены каштановые почвы; в долинах рек – луговые, перемежающиеся с участками почти голых галечников. В горах встречаются участки горного чернозема, лесные почвы и на особенно высоких гребнях – высокогорные болотно-тундровые.

Растительность. Растительность аймака нельзя не признать богатой и разнообразной. Наиболее высокие хребты, поднимающиеся выше верхней границы леса (прибл. 2500 м абс. выс.), а именно: Хангай, Тарбагатай и отчасти Болнай, покрыты участками высокогорной тундры, в благоприятных же местах – участками альпийского луга. Отдельные вершины и наиболее крутые склоны заняты голыми россыпями. Альпийская зона в целом занимает в Ара-Хангае площадь свыше 1.000.000 га. Лесные запасы аймака сравнительно невелики, (примерно, до 900 тысяч га) и сосредоточены преимущественно на северном склоне, Тарбагатая, в районе обоих Тамиров и верховьях Орхона. На остальной территории аймака лес разбросан отдельными, сравнительно небольшими, островами. Состав леса – почти исключительно лиственница; кедра, березы и т.п. пород мало. Сосны нет вовсе.

Основные пастбища аймака представлены комплексной нагорной степью (до 3.000.000 га), равнинной ковыльной степью (до 2.250.000 га),

гола”.

приречными и горно-долинными лугами (до 600.000 га), частью заболоченными. Последние, в основном сопутствуют речкам; ковыльная степь преобладает на востоке, а нагорная является основным фоном, в который вкраплены все остальные растительные формации. Сенокосы приурочены главным образом к речным долинам и опушкам лесов. Полезная пастбищная площадь аймака составляет около 6 млн. га, т.е. примерно 70% всей его площади.

Фауна. Фауна Ара-Хангая довольно разнообразна. На безлесном гребне Хангая водятся аргали, горный козел, очень редко – барс; из птиц – горная индейка и белая куропатка. Последняя распространена также в альпийской зоне Тарбагатая и Болная.

В лесах имеется изюбрь, кабан, коза, кабарга, белка, рысь; из птиц – глухарь. По степным склонам – тарбаган. Волк и лисица, как и везде, повсеместны (за исключением альпийской зоны). На равнинных участках востока попадается цзерен.

Реки весьма обильны рыбой (таймень, хариус, ленок; в Орхоне – осетр). Много рыбы и в Угэй-нуре.

Население. В Ара-Хангайском аймаке насчитывается около 97.300 чел. населения, т. е. 13,4% всего населения МНР (без иностранцев, казахов и урянхов). Население аймака целиком состоит из халхасов. Правда, некогда на р. Орхон были поселены олоты, составлявшие отдельное княжество (Олот-бейсе), но теперь они совершенно ассимилированы халхасами.

Средняя плотность населения – 1,1 чел. на кв. км. (на 0,6 выше, чем в среднем по всей МНР). Ара-Хангайский аймак является наиболее густонаселенным в республике.

Из указанного общего количества населения 48.500 составляют женщины, 40.300 – светские мужчины, включая мирских лам, и 8.500 – монастырские ламы. Вместе с этими последними средний состав семьи равен 3,8 чел. (против 3,7 по Республике), Хозяйств в аймаке считается 25.600.

Скотоводство. Основным занятием населения, как и везде в МНР, является скотоводство. Количество скота в аймаке по учетным данным 1933 г. было следующее (в тыс. голов):³⁾

3) По данному аймаку цифры взяты на основании сомонных списков и являются более точными, чем предварительные данные, опубликованные в №1(4) этого журнала. По всей же стране взяты предварительные данные о скотском поголовье.

Виды скота	Аралский скот	Джасский скот	Всего	Удельный вес аймачного стада по видам скота в общем стаде страны (в %)	Удельный вес каждого вида аймачного скота в общем стаде аймака при переводе на кр. рог. скот (в %)	Для сравнения: удельный вес отдельных видов скота всей страны в общ. стаде МНР при переводе на кр. рог. скот (в %)
Верблюды	6,8	0,1	6,9	1,4	1,6	13,4
Лошади	176,8	4,4	181,2	12,6	26,3	25,6
Кр. рог. скот	307,7	1,7	309,4	17,7	35,0	21,7
Овцы	1389,5	46,7	1436,2	12,0	32,5	32,3
Козы	282,3	0,6	282,9	7,8	4,6	7,0

В стаде крупного рогатого скота весьма видную роль играют сарлыки (140.600 голов, т. е. 45% всего кр. рог. скота); относительно развито в аймаке хайнеководство (24.500 гол.).

Из вышеприведенных цифр явствует, что ведущим скотом в аймаке является крупный рогатый, а подведущим – овцы. Обеспеченность населения скотом выражается в размере 24 переводных голов (кр. рог. скота) на одно хозяйство (принимая во внимание и джасский скот), против 27 голов по республике. Скот Ара-Хангайского аймака составляет 12,2% всего скота МНР (при переводе на головы кр. рог. скота).

Средняя плотность скота – 7,5 переводных голов на 1 кв. км (на 100 га). Если же исключить неудобные земли, то плотность эта возрастет до 10,9 переводных голов на 100 га. Приблизительный подсчет производительности пастбищ дает при среднем урожае трав всего 7 тонн сухой массы на одну переводную голову в год.

Относительно высокая для МНР плотность населения и скота в аймаке при разнообразии растительности, обилии воды, и относительно устойчивой естественной кормовой базе, приводят к сокращению радиуса кочевок, к сильному уменьшению кочевой орбиты. Особенно заметно это последнее обстоятельство в Цецерликском районе, в районе северных склонов Тарбагатая и некоторых других местностях. В среднем в Ара-Хангайском аймаке приходится около 230 га выпаса на одно хозяйство, причем в некоторых районах – меньше, в некоторых – больше.

Радиус кочевок одного хозяйства в наиболее гористых районах аймака равен 5-8 км и только в равнинно-степных районах восточной части аймака этот радиус возрастает до 20-30 км и больше.

В большинстве районов аймака население заготовляет сено, но в ничтожном количестве. Строительство постоянных хашанов развито слабо

и сосредоточено преимущественно на западе аймака.

Прочие занятия населения. Земледелия в Ара-Хангайском аймаке нет. Охотничий промысел развит средне. В 1931-1932 годах добывалось ежегодно до 70.000 сурка, от 8 до 14 тысяч белки, до 1.800 шт. лисиц и до 750 волков. В 1932 году было добыто 1000 шт. цзеренов. В небольшом числе добываются маральи (изюбринные) рога (панты) и струя кабарги. Кроме того, местные охотники бьют на мясо кабанов и косуль.

Извозом занимается сравнительно небольшая часть населения. Аймак выставляет для перевозок товарных грузов до 25.000 гужевых единиц (главным образом тележные быки). Каких либо специальных отхожих промыслов в Ара-Хангае нет.

Населенные пункты. Аймачный центр находится в поселке Цецерлик. Это давно установившийся важный торговый и административный пункт, бывший аймачным центром прежнего Цецерлик-мандалского аймака. Цецерлик расположен в закрытой теплой долине, недалеко от р. Урду-Тамир, среди лесистых и скалистых гор, на абс. высоте 1680 м. Он связан автомобильными трактами с Улан-Батором (432 км) и Джиргаланту (1022 км). Обычные гужевые пути соединяют Цецерлик с Алтанбулаком, Муреном, Джибхаланту и Убур-Хангаем. В Цецерлике имеются 2 монастыря: Цзайн-гэгэни-хурэ и Доод-хурэ.

Прочими населенными пунктами аймака являются, кроме Тарят, преимущественно монастыри и близ их находящиеся торговые пункты. В Ара-Хангайском аймаке насчитывается свыше 40 больших и малых монастырей, из которых следует отметить (кроме упомянутых): Эрдэни-цзу на верхнем Орхоне (первый ламаистский монастырь в Халхе, выстроенный на месте древней столицы Монголии Каракорум в 1586 году); Абзогиин-хурэ в северо-восточной части аймака, на автотракте Улан-Батор – Булган Хан; Барун-хурэ на р. Кукшин-Орхон; Ульцзэйту-хан, б. Ильден-бэйли, в истоках Кукшин-Орхон; Хан-Ундуру на р. Хойту-Тамир; Шумултай на реке Идэр; Нуухту, к северу от р. Идэр; Чжарантай-хурэ близ р. Хунуй-гол; Бату-Цэнгэль на р. Орхон. Монастырь в Тарятах сгорел во время восстания в 1932 году.

Основные пути сообщения: автотракт Улан-Батор – Цецерлик - Джиргаланту, дорога Цецерлик – Таряты - Шумултай, дорога Цецерлик - Аршанту-хурэ - Мурен (Хубсугульский аймак), дорога Цецерлик - Бату-Цэнгэль - Булган-хан - Алтанбулак; дорога Цецерлик - Эрдэни-цзу - Барун-хурэ - Ульцзэйту-Хан и далее на Хан-Кукшин или Арбай-хэрэ (Убур-Хангайский аймак) и дорога Цецерлик - Цаган-эрги (Убур-хангай).

Административное деление. Ара-Хангайский аймак разделен на 35 сомонов и 246 багов. Большинство сомонных управлений являются

оседлыми. Каждый сомон охватывает от 480 до 855 хозяйств, обслуживая в среднем около 2800 чел. На один баг приходится в среднем немного более 100 хозяйств.

Хозяйственные и культурные учреждения. В Ара-Хангайском аймаке имеется: отделение Монголбанка в Цецерлике, телеграфная контора в Цецерлике, почтовые отделения в Цецерлике и Тарятах, начальная и средняя школы в Цецерлике, начальные школы в Хан-ундуре, Тарятах, Абзогийн-хурэй Долоне (Хашату сомон); медицинские пункты: в Цецерлике больница и амбулатория, врачебный пункт в Тарятах, фельдшерский пункт в Хан-Ундуре и временный (сезонный) врачебный пункт на горячем источнике Хучжиртэ-халун-усу; ветеринарные пункты: врачебный районный пункт в Цецерлике, фельдшерские пункты в Тарятах и Бату-Цэнгэле; в текущем году открываются фельдшерские пункты в Шумултае и Хашату, торговая сеть аймака насчитывает 55 стационарных лавок и ряд кочевых торговых точек; Монголтранс имеет в Цецерлике районную контору с гаражом и ремонтной мастерской.

Экономические районы аймака. Ниже мы пытаемся дать разбивку Ара-Хангайского аймака на экономические районы, исходя главным образом из показателей видовой структуры стада, представленных в прилагаемой таблице.

Удельный вес каждого вида скота в стаде района вычислен путем условного перевода поголовья всех видов скота на головы крупного рогатого скота по следующим коэффициентам: верблюд – 1,4; лошадь – 0,9; кр. рог. скот – 0,7; овца – 0,14; коза – 0,1.

Дифференцированный подход к аратскому хозяйству аймака, рассмотрение этого хозяйства в мелкорайонном разрезе, несомненно детализирует представления о скотоводстве и может в сильной степени облегчить работу органов, руководящих хозяйством страны.

На основании видовой структуры стада, и, следовательно, направления хозяйства, экономического тяготения к тем или другим центрам или основным путям сообщения и природных особенностей, Ара-Хангайский аймак можно разделить на пять экономических районов: Северо-западный (Идергольский), Западный (Тарятинский), Северный (Хануйский), Центральный (Цецерликский) и Восточный (Орхонский). Краткие характеристики этих районов будут следующие.

Идергольский район. Пересеченный горный лесо-степной сарлыководческий и овцеводческий район с высоким обеспечением населения скотом, тяготеющий к Мурену и Хатгалу.

Тарятинский район. Высокогорный, чисто сарлыководческий район, экономически тяготеющий к Цецерлику.

Хануйский район. Горно-степной с небольшим количеством леса, коневодческий и овцеводческий район с ничтожным количеством сарлыков в стаде крупного рогатого скота, тяготеющий в основном к Булган-хану.

Цецерликский район. Пересеченный горный лесо-степной район с преобладанием крупного рогатого скота и, в частности, с развитым сарлыководством, тяготеющий к Цецерлику.

Орхонский район. Холмисто - и горно-степной овцеводческий район с повышенным коневодством и отсутствием сарлыков в стаде крупного рогатого скота, тяготеющий в своей северо-восточной половине к Булган-хану. Отличается высоким обеспечением населения скотом (на втором месте после Идэргольского).

Более подробные сведения о названных районах представляются в следующем виде.

1. *Идэргольский район* занимает северо-западный угол аймака, т.е. бассейн р. Идэр, и охватывает сомоны: Тосон-Цэнгэль, Наран, Ихэ-ула, Ихэ-Чижиргаланту, Чиндамани, Идэр и Баин-Цзурхэ. С севера и юга район охвачен хребтами Болнай и Тарбагатай. Пространство между указанными хребтами и Идэром заполнено отрогами этих хребтов, разделенными долинами притоков Идэра. Отроги Тарбагатая хорошо облесены. На Болнайских отрогах, вследствие их южной экспозиции, лесу гораздо меньше.

В хозяйстве Идэргольского района ведущую роль играет крупный рогатый скот (около 40% стада), состоящий в основном (70%) из сарлыков. На втором месте стоят овцы. Коневодство развито слабее, чем во всех других районах аймака. Обеспеченность населения скотом – наибольшая в аймаке. Район экономически тяготеет к Мурену и Хатгалу и с Цецерликом связан слабо. Основные населенные пункты района – Шумултай и Нуухта.

2. *Тарягинский район* занимает западный угол аймака, т. е. бассейн р. Тэрхи, охватывая сомоны: Цахир, Хангай, Таряту и Мурен. Бассейн Тэрхи ограничен с юга и запада главным Хангайским хребтом, а с севера – хр. Тарбагатай. Этот географически изолированный горный район высоко поднят над уровнем моря (большая часть долин, находится на высоте 2000 м и выше). Лесу в районе мало. Климат суров.

Тарягинский район характеризуется развитием крупного рогатого скота вообще (51,6%) и сарлыководства в частности (89% в стаде крупного рогатого скота), при очень слабом коневодстве и овцеводстве. По овчому стаду район стоит на последнем месте в аймаке, чем и отличается от

соседнего Идэргольского района. Исключительное преобладание сарлыководства объясняется крайней суровостью климата этого высокогорного района. Район тяготеет к Цецерлику.

Основной населенный пункт района – поселок Таряты.

3. *Хануйский район* занимает северную часть от Чулута до Орхона, охватывая преимущественно бассейн среднего Хануя. В него входят сомоны: Цецерлик, Чжиргаланту, Эрдени-Мандал, Хан-Оюту, Хайрхан, Бугуту, Ульцзэйту и Бату-Цэнгэль. По северным склонам наиболее высоких гор района отдельными и небольшими островами растет лиственничный лес, лишь кое-где образующий более значительные массивы. Климат мягче климата соседних к западу районов.

Хануйский район является овцеводческим и коневодческим, с относительью слабо развитым разведением крупного рогатого скота, почти исключительно монгольской породы (сарлыков в стаде крупного рогатого скота всего 12%). Вместе с тем, удельный вес овец в стаде немного ниже, чем в Идэргольском и Орхонском районах. Удельный вес лошадей исключительно высок. Район в своей большей части тяготеет к Булганхану.

Основные населенные пункты района: Чжарантай-хурэ и Бату-Цэнгэль-хурэ.

4. *Цецерликский район* занимает центральную и южную части аймака, т. е. бассейны р. р. верхней Чулута, Хойту-Тамир, Урду-Тамир и верховья Орхона, охватывая сомоны: Ундур-Улан, Чулута, Ихэ-Тамир, Булган, Цэнкэр, Баин-Улан и Бату-Ульцзэй-буриду. Район непосредственно прилегает к Хангайскому хребту, составляющему южную границу аймака и заполнен отрогами этого хребта, высокими и мощными в начале, но быстро снижающимися к северу.

По Хангайскому хребту и началу его отрогов развита альпийская флора. Ниже, в бассейнах Хойту-Тамира и особенно, Урду-Тамира и Орхона растут лиственничные леса, образующие значительные массивы. В верховьях Чулута леса мало.

В Цецерликском районе снова получает преобладание крупный рогатый скот (39%), половину которого составляют сарлыки. Коневодство и овцеводство находится на среднем для всего аймака уровне. Район, тяготеет к Цецерлику.

Основные населенные пункты района: Цецерлик (аймачный центр), Хан-Ундур, Ширэту-хурэ и Лугун-хурэ.

5. *Орхонский район* занимает восточную часть аймака, т.е. верхнее течение р. Орхона, бассейны р.р. Кукшин-Орхона и Харухи. В него входят сомоны: Могот, Абзог-хайрхан, Шанха, Люн, Хотонту, Ундур-Санту, Буриду, Хашату и Гурбан-булаг.

Юго-запад и юг Орхонского района гористы, так как относятся к восточному участку Хангайского хребта. Лес имеется в южной окраине аймака в виде небольших островов, мельчающих в восточном направлении. Большая часть района (центральная) имеет горно-степной характер с мягким рельефом. На северной окраине района местность снова делается гористой.

Орхонский район отличается высоким развитием овцеводства (наравне с Идэргольским районом), повышенным коневодством (29%) и пониженным разведением кр. рогатого скота (около 30% при средней аймачной в 36%), в котором почти отсутствуют сарлыки (всего 5,7% к поголовью кр. рогатого скота). По обеспеченности населения скотом район стоит на втором месте в аймаке после Идэргольского района. Район в своей большей части (преимущественно северо-восток) тяготеет к Булган-хану.

Основные населенные пункты района: Эрдэни-цзу, Барун-хурэ, Ульцзэйту-Хан, Далай-гун, Долон и Абзогийн-хурэ.

Сомоны Ара-Хангайского аймака

Экономический район	№	Наименование сомонов	Число багов	Население (втыс., чел.)	Аратский скот по сомонам (в тыс. голов.)									
					Число хозяйств	В том числе Светских мужчин	Женщин	Монастырских лам	Верблюдов	Лошадей	Крупного рогатого скота	Монгольской породы	Сарлыков	
Melp-Tschirkh Tschirkh	1	Байн-Цурхэ	8	724	2,5	1,1	1,3	0,1	0,2	4,0	8,3	5,2	2,5	
	2	Наран	8	688	2,5	1,1	1,3	0,1	0,05	4,4	9,7	0,4	0,6	
	3	Тосон-Цэнтэль	7	695	2,7	1,1	1,3	0,2	0,1	4,3	9,9	1,3	0,7	
	4	Идерин	7	687	2,5	1,0	1,3	0,2	0,2	3,6	11,2	3,6	0,8	
	5	Ихэ-Чиргаланту	7	727	2,7	1,1	1,4	0,2	0,2	4,1	11,8	0,8	1,9	
	6	Чиндамани	7	681	2,5	1,0	1,3	0,2	0,4	3,8	11,1	0,6	0,5	
	7	Ихэ-Ула	8	734	2,6	1,2	1,3	0,1	0,1	4,0	12,0	1,2	0,9	
	8	Мурен	8	761	2,8	1,2	1,4	0,2	0,1	3,7	13,3	0,5	1,1	
	9	Цахир	8	739	2,7	1,2	1,4	0,1	-	4,1	13,3	0,02	12,6	
	10	Таряту	8	819	2,7	1,3	1,3	0,1	0,01	3,7	11,9	0,3	1,0	
Xahyincenkii	11	Хангай	8	709	2,6	1,1	1,3	0,2	0,01	3,5	11,5	0,1	10,1	
	12	Цеперник	6	618	2,1	0,9	1,0	0,2	0,01	3,9	6,5	0,6	0,06	
	13	Хан-Оюту	7	662	2,6	1,2	1,3	0,1	0,05	5,6	6,1	0,5	0,1	
	14	Бату-Цэнтэль	8	855	3,4	1,2	1,7	0,5	0,2	9,6	10,4	10,1	0,3	
	15	Эрдэнэн-Мандал	6	778	3,2	1,5	1,5	0,2	0,06	7,4	8,4	6,8	1,3	
	16	Бутгуту	6	695	2,9	1,1	1,4	0,4	-	3,9	8,5	6,4	1,2	
	17	Чиргаланту	6	749	2,4	1,0	1,2	0,2	-	3,1	7,2	5,1	0,5	
	18	Үйнзэйти	7	784	3,0	1,1	1,5	0,3	0,2	6,7	8,6	8,5	0,1	
	19	Хэйрхан	6	667	2,5	0,9	1,2	0,4	-	4,6	6,6	6,5	0,05	
	20	Ихэ-Гамид	7	843	3,4	1,5	1,6	0,3	-	4,4	10,8	3,5	5,4	
Opxochrinkii	21	Байн-Улан	7	771	3,1	1,3	1,5	0,3	0,03	7,6	10,2	8,9	0,8	
	22	Чилүгэ	6	680	2,8	1,1	1,3	0,3	-	3,3	8,8	1,2	0,5	
	23	Үндүр Улан	7	723	2,9	1,2	1,4	0,4	0,02	5,0	10,5	3,8	4,4	
	24	Цэнкэр	7	807	3,1	1,3	1,5	0,3	-	6,2	10,3	3,5	5,4	
	25	Булган	7	845	3,1	1,3	1,6	0,2	-	3,2	7,1	1,9	4,4	
	26	Бату-Цээн-Бурчид	8	809	3,0	1,3	1,5	0,2	0,4	5,4	10,3	2,6	7,3	
	27	Холонту	8	814	3,6	1,6	1,7	0,3	0,1	8,8	9,0	8,5	0,4	
	28	Гурбан-Булаг	5	480	1,3	0,6	0,9	0,2	0,7	1,9	7,6	-	-	
	29	Үндүр-Санту	8	771	3,3	1,4	1,6	0,3	0,05	4,9	6,4	4,2	2,0	
	30	Люн	7	723	3,0	1,1	1,5	0,4	0,6	6,2	8,0	7,9	0,1	
Opxochrinkii	31	Азлог	6	677	2,4	1,0	1,2	0,2	0,2	5,0	8,0	7,5	0,05	
	32	Хапалту	7	665	2,6	1,0	1,4	0,2	1,1	8,4	8,3	0,04	-	
	33	Буриду	6	625	2,7	1,0	1,3	0,3	1,0	7,3	5,4	0,3	0,04	
	34	МОЛОГ	8	851	3,2	1,2	1,7	0,3	0,1	6,4	12,1	12,0	0,1	
	35	Шанха	6	728	2,9	1,1	1,5	0,3	0,5	4,4	5,6	4,6	1,0	
Итого по аймаку				246	25.584	97,3	40,3	48,5	8,5	6,8	1768	307,7	142,7	140,6
												24,4	1.389,5	
												32,6	282,3	

Приложение №2

Таблица основных показателей по скотоводческому хозяйству экономических районов Ара-Хангайского аймака (аратское стадо)

ПОКАЗАТЕЛИ	РАЙОНЫ	Идэртолпский (северо-западный)	Тархинский (западный)	Хануйский (северный)	Цедерликийский (центральный)	Орхонский (восточный)	Весь аймак
Площадь /в тыс. кв. км/	16,2	9,8	17,0	22,1	23,9	89,0	
Население /в тыс. чел./	17,9	11,0	22,0	21,5	24,9	97,3	
Плотность населения	1,1	1,1	1,3	1,0	1,0	1,1	
Количества хозяйств /в тыс./	4,9	3,0	5,8	5,5	6,3	25,6	
Средний размер семьи	3,6	3,6	3,6	3,9	3,9	3,8	
Бернеполов /в тыс./	1,3	0,1	0,6	0,4	4,4	6,8	
% в переводе, ед. к стаду р-на	1,3	0,2	0,7	0,5	3,8	1,5	
% к перевед. ед. к стаду р-на, % к перевед. ед. к стаду аймака	19,1	1,4	8,8	6,0	64,7	100,0	
Лопшади /в тыс./	28,4	15,0	45,0	35,1	53,3	176,8	
% в переводе, ед. к стаду р-на	19,6	19,8	33,2	25,9	29,1	26,2	
% к конскому стаду аймака	16,0	8,5	25,5	19,9	30,1	100,0	
Кр. рог. скота (всякого) /в тыс./	74,1	50,2	45,2	68,1	70,0	307,7	
% в переводе, ед. к стаду р-на	39,9	51,6	25,9	39,2	29,8	35,5	
% к стаду кр. рог. стада аймака	24,1	16,3	14,7	22,1	22,8	100,0	
В том числе сарлыков /в тыс./	52,2	44,9	5,6	33,9	4,0	140,6	
% их к стаду кр. рог. скота р-на	70,4	89,4	12,4	49,8	5,7	45,7	
% к сарлыкам члену стаду аймака	37,1	31,9	4,0	24,1	2,9	100,0	
В том числе хайнников /в тыс./	8,8	4,4	1,9	8,8	0,5	24,4	
Овцы /в тыс./	313,7	125,1	288,1	265,3	397,2	1389,5	
% в переводе, ед. к стаду р-на	33,8	25,7	33,1	30,5	33,8	32,1	
% к овченному стаду аймака	22,6	9,0	20,7	19,1	28,6	100,0	
Коз /в тыс./	71,2	18,3	87,0	46,6	59,3	282,3	
% в переводе, ед. к стаду р-на	5,4	2,7	7,1	3,9	3,5	4,7	
% к козьему стаду аймака	25,2	6,5	30,8	16,5	21,0	100,0	
Ведущий скот	Кр. рог. скот (сарлыки) овцы	Кр. рог. скот (сарлыки) -	Лоплади	Кр. рог. скот овцы	Овцы Кр. рог. скот и лоплади	Кр. рог. скот овцы	
Подведений							
Удельный вес стада р-на в айм. стаде (% в переводных единицах)	21,4	11,3	20,1	20,0	27,2	100,0	
На 1 хоз-во приходится перевод. голов	26,4	22,4	21,0	22,2	26,0	23,7	