

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

Южно-Гобийский аймак

メタデータ	言語: ru 出版者: 国立民族学博物館 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/10502/3812

А. Симуков

Южно-Гобийский аймак

Положение в республике и границы. Южно-Гобийский аймак занимает среднюю часть южной полосы республики, гранича с Внутренней Монголией и с Восточно-Гобийским, Центральным, Убур-Хангайским и Цзабханским аймаками МНР. Границы этого аймака почти нигде не имеют естественных рубежей, проходя по равнинным и холмистым местностям.

Аймак расположен между 42° и 46° сев. широты и 100° и 108° вост. долготы от Гринвича. Площадь его равна, примерно, 185.5 тыс. кв. км. Наибольшее протяжение аймака с севера на юг - 450 км, с востока на запад - 600 км.

Рельеф. Географически Южно-Гобийский аймак охватывает средний широкий участок Центральной впадины, все Шанхайское нагорье, восточную часть Гобийского Алтая и прилегающую к нему с юга полосу Центральной (Заалтайской) Гоби.

Центральная впадина занимает, главным образом, северо-западный угол аймака. Характер ее поверхности большей частью равнинный, местами всхолмленный. Наиболее низкая ее точка (и вероятно, наиболее низкая точка аймака в целом) - почти всегда сухое оз. Онгийн-улан-нур на западной границе аймака, находящееся на высоте (абсолютной) 950 м над уровнем моря. Окраины этой впадины приподняты до 1200-1300 м. Иззвышеностей в пределах Центральной впадины следует отметить низкую гряду Ханан, гору Олгой-хайрхан и Баян-боро.

Шанхайское нагорье занимает восточную половину аймака, примыкая на западе и севере к Центральной впадине, а на юге - к восточной оконечности Гобийского Алтая. Общий характер рельефа Шанхайского нагорья - холмистая возвышенность с отдельными небольшими горными грядами. Гряды гор и холмов вытянуты в широтном направлении. В северной части нагорья находится гряда Дэль-хунчжил, южнее расположена грядка Бага-Шанхай, затем тянется наиболее длинная в нагорье низкая гряда Шарахацар. Далее к югу идут горы Ихэ-шанхай, Цэцэй, а на южной окраине нагорье замыкается грядой Галбаин-хира с вершиной Хан-богда или Галба. Абсолютная высота нагорья составляет, примерно, от 1200 до 1500 м.

Отдельные гряды и вершины поднимаются, возможно, несколько выше.

К югу от географического центра Южно-Гобийского аймака расположена область хребтов восточной части Гобийского Алтая, широким поясом пересекающая аймак в направлении с западо-северо-запада на восток-юго-восток. Область эта состоит из отдельных скалистых, четко выраженных хребтов, соединенных высокими седловинами в цепи, и долин между ними. Наиболее высоким из этих хребтов надо считать, по-видимому, Цзун-сайхан (2700-2800 м). Отдельных хребтов этих насчитывается в пределах аймака около двадцати. Они соединены в три цепи. В северо-восточной цепи выделяются три хребта Гурбан-сайхан и хребет Баян-цаган; в северо-западной цепи следует отметить хр. Нэмэгэту и Цзолэн; в южной – хр. Наян-богда и Хурхэ. Этот последний хребет является вместе с тем крайней юго-восточной оконечностью Гобийского Алтая вообще. На грани Гобийского Алтая и Шанхайского нагорья выделяется хребтик Хачиг.

Между Гобийским Алтаем и государственной границей залегает полоса Заалтайской Гоби. Рельеф этого участка большей частью равнинный, иногда холмистый, с небольшими и невысокими горными грядками (Хонгорчжи, Хундус, Цохио). Абсолютная высота колеблется в пределах 1000-1500 м. Равнины этого участка имеют особые названия, преимущественно, в его восточной части: упомянем Борцзон-гоби и Галбайн-гоби.

Наконец, на севере аймака находится южная окраина Среднехалхаской возвышенности, частью отгороженная от Центральной впадины хребтом Дэльгэр-хангай. Средняя высота этой возвышенности – 1300 м.

Восточная окраина Южно-Гобийского аймака частью относится не к Шанхайскому нагорью, а к равнинно-холмистой юго-восточной Гоби.

Таким образом, абсолютная высота аймака в целом колеблется в пределах 950-2700 м.

Климат. Климат Южно-Гобийского аймака характеризуется большой сухостью и всеми признаками континентальности. Осадки незначительны и крайне неравномерно распределены по годам.

Внутри аймака отдельные его районы несколько отличаются между собой в отношении климата, что обуславливается, главным образом, рельефом. Зима, впрочем, одинаково сурова во всех районах аймака. Весна начинается во впадинах раньше, чем на нагорьях. Осадки, как и по всей МНР, приурочены большей частью к июлю и августу; ветры, преимущественно северо-западные, - к весне и, отчасти, к осени.

Орошение. Наружные водоемы Южно-Гобийского аймака ничтожны. Реки почти отсутствуют, так как русло Онгийн-гола, проходящее в северо-западном углу аймака, чаще стоит сухим и наполняется водой лишь в

обильные осадками годы. Значительных озер нет, а имеющиеся - редки, невелики и скорее относятся к разряду соленых луж. Ключи сравнительно редки; больше всего их в районе Гобийского Алтая, но и самые большие из них, насчитываемые единицами, дают воду на расстоянии 2-3 км. Всего ключей в аймаке около сотни. Местами они сгруппированы в ключевые урочища. Таковы: Баян-тухум, Базар-хуйтэн, Хубдун-гол. Из отдельных крупных ключей следует отметить Далан-цзадагай, Ханцагай-ту, Хошуусу, Хонгорин-гол, Цзулууганай-цзадагай.

Основой водоснабжения района служат колодцы. Гобийские колодцы находятся, преимущественно, в горах, у подножья гор и холмистых гряд и по тальвегам понижений. Как правило, уровень верхних водоносных слоев в них неглубок. Большие безводные пространства редки и не превышают 20-30 км в поперечнике.

Почва. Почвы Южно-Гобийского аймака относятся к пустынным и полупустынным типам. Преобладают глинистые разности. Значительные площади в той или иной мере засолены. Нередки солончаки. В горах почвенный слой большей частью ничтожен.

Пески спорадичны и сосредоточены, преимущественно, в районах Центральной впадины и Заалтайской гоби. Наиболее значительное скопление барханных песков в виде песчаного хребтика, протянувшегося почти на 100 с лишним км, носит название Хонгорин-элэсу и находится у северного подножья цепи Сэбэрэй-цзолэн. В наиболее высоком месте эта гряда чистого песка достигает 150 м относительной высоты.

Флора. Растительность Южно-Гобийского аймака почти целиком относится к зоне пустынных степей и пустынь с небольшими вкраплениями обедненной злаково-караганной и нагорной степи. Наибольшую площадь в аймаке занимает травянистая полупустыня (свыше 10.000.00 га). Средняя продукция сухой массы с га равна, приблизительно, 130 кг, доходя в обильные осадками годы до 320 кг, а в засуху падая до 50 кг и ниже. На втором по значению месте стоит мелкокустарниковая, или солянковая, полупустыня (2.500.000 га). Ее средняя продукция, примерно, та же, что и травянистой полупустыни.

По площади же на втором месте стоит кустарниковая пустыня (3.800.000 га), отличающаяся малой пригодностью, как пастбище, и плохой производительностью - от 65 кг до 160 кг (в среднем 112 кг с га).

Более высокой производительностью отличаются лишь поросли дэрисуна, дающие в среднем до 1.5 тонны сухой массы с га.

В южной части аймака (Заалтайская Гоби) нередки отдельные экземпляры и роющие ильмов.

Фауна. По хребтам Гобийского Алтая многочисленны горные баран и

козел. Нередок барс. По самым высоким гребням встречается улар (горная индейка). В долинах и на равнинах распространен боро-цээрэ; местами, главным образом на участках обедненной степи – цагаан-цзере. Хулан в пределах этого аймака немногочислен и встречается лишь в юго-западной его части, не заходя к востоку далее хребта Хурхэ. На юго-западной границе аймака, в районе ключа Сэбистэй и колодца Чонай-бом, иногда поддаются дикие верблюды. Повсеместны волк и лисица, на равнинах – корсак. Тарбагана нет совершенно. Из птиц, кроме уже упомянутого улара, в горах многочисленны кеклики (скалистые куропатки).

Население. Население Южно-Гобийского аймака состоит из халхасов. Лишь на крайнем северо-западе, в пределах Цогту-чиндамани сомона, живут харчины (восточные монголы, обслуживавшие в прошлом манчжурский почтовый тракт Калган - Улясутай).

Всего в аймаке в 1933 г. насчитывалось 33.381 чел., т.е. около 4.5% населения МНР. Населен этот аймак весьма редко. Плотность населения - 0,2 чел. на 1 кв. км. Различные районы аймака по плотности населения разнятся между собой. Гуще населены северная окраина и район Гурбан-сайхана. Затем идут прочие участки Гобийского Алтая, Шанхайское нагорье, затем Центральная впадина и на последнем месте – Заалтайская Гоби. Хозяйств в аймаке – 8.949. На 1 хозяйство приходится 3.8 чел.

Возрастной и половой состав населения Южно-Гобийского аймака следующий (в тысячах):

до 7 лет			от 7 до 18			от 18 до 45						Свыше 45				Итого
Мужчин	Женщин	Всего	Мужчин	Женщин	Всего	Светских мужчин	Лам	Итого мужчин	Женщин	Всего	Светских мужчин	Лам	Итого мужчин	Женщин	Всего	
1.8	2.0	3.8	2.7	2.8	5.5	3.9	3.0	6.9	7.5	14.5	1.8	2.6	4.4	5.2	9.6	33.4

Обращает на себя внимание то обстоятельство, что женщин значительно больше, нежели мужчин (52.4% против 47.6%). Это же явление наблюдается и в соседнем Восточно-Гобийском аймаке.

Скот. В Южно-Гобийском аймаке имеются все основные виды монгольского скота, вплоть до сарлыков. Численность его следующая (1933 год, аратский скот):

Верблюдов	118411
Лошадей	78850
Кр. рог. скота, В том числе: монг. породы сарлыков хайныков	20405 18317 2066 22
Овец	392838
Коз	358480

Ведущий скот аймака – верблюды. Обеспеченность населения скотом на 1 хозяйство – 34.8 условных головы, на 1 человека – 10.2.

Верблюды преобладают на равнинах и в холмистых районах. Сарлыки встречаются лишь в Гурбан-сайхане. Скот монгольской породы рассеян по всему аймаку, встречаясь, главным образом, в районах ключевых уроцищ и зарослей дэрисуна.

Маломощных хозяйств (до 5 бодо скота) в Южно-Гобийском аймаке насчитывается 862, т. е. 10,1%, с числом людей в них в 2 тыс., при 56% трудоспособных. Не имеет юрт 217 хозяйств, или 25% всех маломощных.

Половина (50%) взрослого мужского населения аймака - ламы. В этом отношении Южно-Гобийский аймак стоит на втором месте после Восточно-Гобийского аймака.

Монастыри аймака, их население и скот в 1933 г.

Монас. и чжасы		Монастырское население (в тыс.)						Монастырский скот (в тыс.)					
Монастырей	Чжас	Ламских учеников до 18 лет	Лам от 18 до 45 лет	Лам старше 45 лет	Всего лам	В т.ч. грамотных по-монгольски	Прочих лиц, живущих при монастырях	Верблюдов	Лошадей	Монг. кр. рог. скота	Сарлыков и хайныков	Овец	Коз
58	387	1.2	3.0	2.6	6.8	0.1	0.1	1.9	1.0	0.3	0.2	5.6	5.6

Кочевки. Кочевки населения Южно-Гобийского аймака относятся в целом к гобийскому типу. Многие хозяйства, преимущественно среднего и ниже среднего достатка, кочуют исключительно в горах, где диаметр их кочевого круга значительно суживается. Поэтому, в данном аймаке можно выделить горно-гобийский подтип кочевок.

Зимних хашанов для скота нет; их заменяют низкие полукруглые

загородки из камня.

Сенокошения нет вовсе. Ничтожное число и малый размер естественных водоемов определяют главной базой водоснабжения колодцы. Но числу колодцев (2.04, или 25% всего их числа в МНР) аймак стоит на первом месте в республике.

Местная статистика насчитывает в аймаке 203 ключа, 73 солончака, 7 соленых озер и один холодный аршан.

Товарность аратских хозяйств. Нормальный товарный выход сырья в Южно-Гобийском аймаке определяется в 774.8 тыс. тугр., причем 97% составляют продукты скотоводства. Сурка в аймаке нет вовсе и продукция охотничьего промысла представлена волчьими, лисьими и корсачьими шкурами (пушнина), цзэрэными тушами и шкурами непушных диких животных (аргали, горный козел, цзэрэн и т.д.).

В товарной продукции скотоводства доля крупного рогатого скота сходит к нулю. Овчье стадо дает 54% стоимости товарного выхода скотоводческого сырья, верблюды – 36% и козы 8,5%. По выходу верблюжьей шерсти Южно-Гобийский аймак стоит наравне с Убур-Хангайским и дает вместе с этим последним почти 46% всего выхода верблюжьей шерсти в республике.

Из стоимости всего товарного выхода сырья на каждое хозяйство приходится 87 туг., а на 1 чел. – 23 туг. Незначительные размеры этой суммы, при хорошей обеспеченности скотом, объясняются структурой стада (отсутствие товарного выхода живого кр. рогатого скота, относительно небольшой удельный вес овец в стаде и малый, вследствие этого, товарный выход овчьеющей шерсти). Кроме того, немалую роль в этом обстоятельстве играет отсутствие тарбагана, которому принадлежит ведущее значение в продукции охотничьего промысла во всей стране. Следует отметить, что отсутствие основных видов пушнины (белки и тарбагана) заставляет местных охотников переключаться на мясную дичь, весьма обильную во многих местах аймака (оба вида антилоп, аргали, горный козел) и получать, таким образом, от охоты пищу, освобождая известный контингент живого мелкого скота для рынка.

Отразить этот момент в таблице выхода сырья, разумеется, нет возможности. Нам известны семьи, целиком покрывающие свою потребность в мясе продукцией охоты.

Весьма интересным фактом, характерным для Южно-Гобийского аймака, является массовое использование населением в пищу ряда дикорастущих растений. Основным видом, наиболее часто употребляемым, является сульхир (*Agriophyllum gobicum*). Приблизительные подсчеты показывают, что в урожайный год в аймаке собирают от ста до двухсот

тонн семян сульхира, что является немаловажным подспорьем в питании населения.

Полезные ископаемые. Полезные ископаемые Южно-Гобийского аймака сводятся к ряду месторождений каменного угля, свинцу, гипсу, горному хрусталю и следам золота. На крайней юго-восточной его границе во времена владычества китайцев существовали разработки золота.

Транспорт. Местный транспорт аймака – исключительно выючный верблюд. Количество транспортных верблюдов определяется в 48.6 тыс. голов с общей грузоподъемностью в 9.7 тыс. тонн, а по наличию инвентаря – в 1.6 тыс. тонн.

Ориентировочная сумма ежегодных доходов населения Южно-Гобийского аймака от извоза составляет около 600 тыс. тугр., из которой на одно хозяйство приходится в среднем около 67 тугр., а на одного человека – 18 тугр.

Аймачный центр и населенные пункты. Аймачный центр Южно-Гобийского аймака - Далан-цзадагай. Стоит он на ключе того же имени, в 15 км к северу от восточной оконечности хребта Цзун-сайхан. Поселок этот основан в 1931 г. и состоит почти исключительно из юрт.

Кроме Далан-цзадагая нужно отметить следующие населенные пункты: монастырь Хошу-хид на Онгиин-голе, в северо-западной части аймака; поселок Дэлгэр-хангай (центр сомона того же имени); монастырь Олдаху-хид (на автомобильном тракте Улан-Батор – Далан-цзадагай); поселок Буха-долон (центр Цогту-обо сомона, на том же тракте); центр Цэцэй сомона (бывший Шанхай-ула); на южной окраине аймака: монастырь Сангин далайн хуриз; монастырь Эхин-цзаг сумэ и монастырь Долошарацацаг-сумэ; поселок Баян-далай (центр Хонгор обо сомона); монастырь Байшинту (близ Баян-далая).

Пути сообщения. В Далан-цзадагае сходятся все основные пути сообщения аймака. Пути эти следующие: автотракт Улан-Батор - Далан-цзадагай (проходит через Шарангад и Буха-долон); дорога Улан-Батор – мон. Байшинту (проходит через Хошу-хид и перевал Халга); дорога Шарангад - Дэлгэр-хангай; старый ургонный тракт Калган - Улясутай. Проходит тракт через Таладолон, близ Шарангада, и севернее Дэлгэр-хангая. От Таладолона (бывший Сайр усу) на Улан-Батор идет боковая ветвь этого тракта, а на юг – Соланг-хэрэская (Солонкерская) дорога, теперь оставленная. Наконец, старый тракт Калган – Кобдо. Проходит тракт от юго-восточного угла аймака на Далан-цзадагай и далее на северо-запад, уходя на территорию Убур-Хангайского аймака.

Административное деление и экономические районы. Южно-Гобийский аймак разделен в административном отношении на 23 сомона: Цогту-

чиндамани, Улцзэй-дэлгэрэху, Сайхан-обо, Дэлгэр-хангай, Лоса, Холой, Гурбан-сайхан, Буянуу, Манлай, Улцзэйтуй, Цогту-обо, Баян-обо, Ханхонгор, Аргалинту, Цэцэй, Монх-обо, Хан-богда, Мандал-обо, Номоган, Ундур хурмэнин, Хонгор-обо, Сэбэрэй, Ноян.

В хозяйственном отношении описываемый аймак можно разбить на следующие экономические районы: Северный, Шанхайский и Гурбан-Сайханский.

Северный район (Среднекалхаская возвышенность) – сомоны: Цогту-чиндамани, Сайхан-обо, Улцзэй дэлгэрэху, Дэлгэр-хангай, Лоса, Холот, Гурбан-Сайхан.

Рельеф холмистый и холмисто-равнинный. В западной части имеется небольшой хребтик Дэлгэр-хангай. Осадков выпадает несколько больше, чем в Центральной впадине и Заалтайской Гоби.

Район относится к поясу обедненной степи, стоя на грани этого типа пастбищ и полупустыни юга. Полупустыня вклинивается в район отдельными пятнами, преимущественно по понижениям.

Наиболее обеспеченный пастбищами район аймака. Ведущий скот района – верблюды. На втором месте стоят лошади¹⁾.

В сущности, только северный район и можно выделить в Южно-Гобийском аймаке с некоторой четкостью. Вследствие редкости населения и большой площади сомонов, последние охватывают часто весьма разнообразные по природе и по хозяйству участки. С другой стороны, некоторые сомоны, выдержаные в одном характере, вследствие отсутствия однотипных сомонов по соседству, требуют выделения в отдельный район, а такая детализация в настоящем очерке нежелательна. Поэтому, последующие два района в известной мере условны, объединяя в некоторых случаях весьма разные по характеру хозяйства местности.

Северный район характеризуется однообразным волнистым рельефом без значительных гор, лучшими в аймаке пастбищами, развитым верблюдоводством, наиболее высоким в аймаке удельным весом лошадей, крупного рогатого скота и овец и относительно густым населением.

Шанхайский район занимает среднюю полосу аймака, доходя на юго-востоке до государственной границы. Он охватывает Центральную впадину, Шанхайское нагорье, крайне-восточные хребты Гобийского Алтая (к востоку от Гурбан-Сайхана) и равнинную полосу к югу от них. В этот район входят сомоны: Баян-обо, Цогту-обо, Ханхонгор, Цэцэй, Аргалинту, Улцзэйтуй, Манлай, Буянуу ула, Монх-обо, Номоган и Хан-богда. Из них –

1) О количестве скота и населения аймака по сомонам – см. «Современная Монголия» № 4 (7) за 1934 г., таблица 22.

Баян-обо сомон и части Цогту обо, Буянуу ула (Центральная впадина), Номоган, Монх-обо и Хан-богда (равнины к югу от Шанхайского нагорья) сомонов, охватывая пустынные равнины с относительно небольшой абсолютной высотой, отличаются от основного ядра района, расположенного на холмистом Шанхайском нагорье.

Рельеф района в основном холмистый, с небольшими горными группами. В юго-западной части имеются более значительные горные хребты. По горам и на холмистом Шанхайском нагорье преобладает травянистая полупустыня, на равнинных же участках -мелкокустарниковая полупустыня.

Ведущий скот района – верблюды. По удельному весу верблюдов в стаде (57.4%) район стоит на первом месте в республике.

Шанхайский район является, преимущественно, мелкогористым, со значительными равнинными включениями, верблюдоводческим районом. Процент крупного рогатого скота в стаде (1.9%) – наиболее низкий по республике. Относительно развито коневодство (19.1%).

Гурбан-Сайханский район занимает юго-западную часть аймака, т. е. хребты Гобийского Алтая до гор Бур и Ихэ Номоган на востоке и пространство между этими хребтами и государственной границей. Он охватывает сомоны Ундуур хурмэн, Хонгор-обо, Сэбэрэй и Ноян.

Рельеф района – скалистые горные цепи, разделенные широкими долинами. Южная приграничная полоса большей частью равнинна. Цепи вытянуты в направлении с запада на восток. Их три; наиболее высока Гурбан-Сайханская цепь. Наибольшие понижения находятся на южной границе (приблизительно 1000 метров).

Преобладает травянистая полупустыня. По наиболее высоким хребтам развита нагорная степь. Ведущий скот – верблюды.

Гурбан-Сайханский район весьма разнообразен по естественно-географическим условиям и по типам хозяйства.

Нагорная степь хребтов Гурбан-Сайхан, имеющая в верхнем поясе элементы альпийской флоры, позволяет разводить сарлыков. На равнинах же не только сарлыки, но часто и рогатый скот монгольской породы существовать не могут и здесь распространен верблюдоводческий тип хозяйства.

Гурбан-Сайханский район, таким образом, выделяется сочетанием высоких хребтов с обширными пустынными равнинами. Наряду с развитым верблюдоводством необходимо отметить сарлыков (в горах) и очень высокий процент коз (20.8%) в стаде. Овцеводство здесь имеет второстепенное значение.

В заключение, приводим в приложении к этому очерку цифровую

характеристику экономических районов Южно-Гобийского аймака.

Приложение
Цифровая характеристика экономических районов Южно-Гобийского аймака

Показатели	Районы	Северный	Шанхайский	Гурбан Сайханский	Весь аймак
Площадь (в тыс. кв. км)	23.2	96.4	65.9	185.5	
% к площади аймака	12	52	36	100	
Население (в тыс.)	11.8	15.0	6.6	33.4	
% к населению аймака	35	45	20	100	
Плотность (на 1 кв. км)	0.5	0.2	0.1	0.2	
Хозяйств (в тыс.)	3.0	4.5	1.5	8.9	
Средний размер семьи	3.9	3.3	4.5	3.7	
Верблюдов (в тыс.)	37.2	67.0	14.2	118.4	
Их удельный вес в общем стаде района (в %)	41.8	57.4	37.0	48	
% к вербл. стад. аймака	31	57	12	100	
Лошадей (в тыс.)	33.2	34.8	10.8	78.8	
Их удельный вес в общем стаде района (в %)	24.1	19.1	18.1	21	
% к конскому стаду аймака	42	44	14	100	
Кр. рог. скота (в тыс.)	11.7	4.5	4.2	20.4	
Их удельный вес в общем стаде района (в %)	6.6	1.9	5.5	5	
% к айм. стаду кр. рог. скота	57	22	21	100	
В т.ч. сарлыков (в тыс.)	-	-	2.1	2.1	
Их удельный вес в общем стаде кр. рог. ск. района (в %)	-	-	49.2	10	
% к сарлычному стаду аймака	-	-	100	100	
Овец (в тыс.)	173.5	147.7	71.6	392.8	
Их удельный вес в общем стаде района (в %)	19.5	12.6	18.7	16	
% к овчьеому стаду аймака	44	38	18	100	
Коз (в тыс.)	98.9	147.8	111.7	358.5	
Их удельный вес в общем стаде района (в %)	8.0	9.0	20.8	10	
% к козьему стаду аймака	28	41	31	100	
Всего условн. голов (в тыс.)	124.4	163.8	53.7	341.9	
% к общему стаду аймака	36	48	16	100	
Плотность скота на 1 кв. км	5.4	1.7	0.8	1.8	
На 1 хоз-во условных голов 1 чел-ка	41.9	36.2	36.9	38.4	
	10.6	10.9	8.1	10.2	
Ведущий скот	вербл. лошади	вербл. лошади	вербл. козы	вербл. лошади	
Подведущий скот					