

Из истории создания и развития племенного животноводства в Азербайджане

Из истории создания и развития племенного животноводства в Азербайджане с разработкой и внедрением новых прогрессивных методов, технологии искусственного осеменения животных

ИЗ ИСТОРИИ ПРОВЕДЕНИЯ ПОРОДНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ И ПОРОДНОГО УЧЕТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ, РАЗВОДИМЫХ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ

Эйюб Баширов,

Президент Ассоциации Животноводов Азербайджана, действительный член Международной Академии проблем качества Российской Федерации, доктор биологических наук, академик

I. Породное районирование сельскохозяйственных животных в Азербайджане

Азербайджанским народом на основе народной селекции с самых древних времен были приручены и одомашнены, в дальнейшем в процессе массового разведения сельскохозяйственных животных были созданы ценнейшие породы овец (11 местных, аборигенных, жирнохвостых, грубо- и полугрубошерстных), лошадей (Карабахская, Дилбозская, Ширванская и Кубинская местных, аборигенных пород), Азербайджанский буйвол, зебу, верблюды, малокавказская и великокавказская породы крупного рогатого скота, Кабактапинская пчела и др.

А в дальнейшем азербайджанскими учеными совместно со специалистами, практиками животноводов были созданы также новые ценные высокопродуктивные

и приспособленные местным климатическим, кормовым условиям породы, как например: азербайджанский горный меринос (1948 г.), буро-кавказская порода КРС (1959 г.), азербайджанская жирнохвостная, полутонкорунная породная группа овец (1950-1966 гг.), азербайджанская порода буйвола (1970 г.), "Мил-Карабахская" и "Абшеронская" жирнохвостные, полугрубошерстные породы овец, которые были утверждены племенным Советом МСХ Азербайджана 29 июня 2007 года и приказом министра МСХ Азербайджана господином И.Аббасовым 23 мая 2011 года.

Кроме того, в Азербайджане огромная работа проведена по завозу и рациональному использованию ценного мирового генофонда для улучшения породных и продуктивных качеств всех разводимых пород в Азербайджане.

Массовый завоз КРС был начат во второй половине XX века. Было завезено 16 пород из европейских и других стран, такие как: симментальская, швицкая, лебединская (началось с 30-х годов), костромская, буро-карпатская, буро-латвийская, красно-естонская, голландская черно-пестрая, голштриньфризская черно-пестрая и др. мясо-молочные, молочные породы КРС, Кубинская порода Зебу, абердин-ангусская, галловейская и др. мясные породы. Две породы буйволов - Индейская муррах и Болгарская муррах. А также различные породы тонкорунных мериносовых овец.

Одним из важнейших мероприятий проводимых нами и коллективом руководимым нами на государственном уровне в области племенного животноводства Азербайджана были организация и проведение породного районирования и породного учета в условиях Азербайджана.

Породное районирование в Азербайджанской Республике были проведены впервые нами совместно с руководством и учеными республики в 1957, 1967, 1987 гг., как пример последнего, которое публикуем ниже.

П Л А Н

породного районирования сельскохозяйственных животных в Азербайджанской ССР

По КРУПНОМУ РОГАТОМУ СКОТУ

I. Зона молочного и молочно-мясного направления

Основной целью работы по разведению крупного рогатого скота в этой зоне считать увеличение производства молока и мяса за счет получения крупных животных крепкой и сильной конституции, обладающих высокой молочной продуктивностью, с хорошими мясными формами и приспособленных к местным условиям.

В указанных целях в качестве улучшающих пород принять:

а) Бурую-кавказскую, швицкую и лебединскую следующих районов:

Н К А О	Евлахском	Куткашенским
Агдамский	Ждановском	Кубатлинском
Агдашский	Закатальском	Кюрдамирском
Агджабединский	Зангеланском	Лачинском
Астаринский	Зардобском	Ленкоранском
Ахсуинском	Имишлинском	Массалинском
Бардинском	Исмаиллинском	Мирбаширском
Белоканском	Казахском	Шекинском
Варташенском	Касум-исмайл.	Таузском
Геокчайском	Кахском	Уджарском
Дашкесанском	Кедабекском	Физулинском
Джебраильском	Кельбаджарском	Ханларском
Шамхорском	Шемахинском	

б) Симментальскую и в следующих районах:

Джалилабадском	Саатлинском
Дивичинском	Сабирабадском
Кубинском	Сальянском
Кусарским	Хачмасским
Нефтчалинском	

в) Для улучшения поголовья Зебу рекомендовать Швицкую породу в Лерикском, Ярдымлинском районах и в горной части Ленкоранского Астаринского и Массалинского районов.

г) Для улучшения в вышеперечисленных районах чистопородных местных Зебу рекомендовать завозные породы Зебу (кубинскую зебу).

II. Зона Молочного направления

Основной целью работы по разведению и улучшению крупного рогатого скота в этой зоне считать максимальное увеличение молочной продуктивности коров и обеспечение молочными продуктами крупных и индустриальных центров городов республики:

а) Для улучшения породистости скота и разведения в чистоте рекомендуется

Бурая-латвийская, Черно-пестрая Эстонская породы в Апшеронском районе.

б) в низменной части Ленкоранского, Массалинского районов допускать разведение также Бурой-латвийской породы.

ПО БУЙВОЛАМ

Буйволы, как ценные в хозяйственно-биологическом отношении вид продуктивного скота, должны получить широкое распространение наряду с Красным стадом в хозяйствах, где имеются для их разведения и содержания необходимые условия.

ПО ЛОШАДЯМ

Основной целью работы по улучшению поголовья коней колхозов и совхозов республики считать получение верхово-упряжной, среднего роста, достаточной массивности, с высокой работоспособностью как под верхом, так и в легкой упряжке, выносливых, хорошо приспособленных к культурно-табунным условиям отгонного и стационарного держания:

а) улучшителей местных лошадей рекомендовать Арабскую и Терекскую породы в следующих районах:

Нах.АССР	Ждановском	Ленкоранском
Н К А 0	Закатальском	Лерикском
Агдамском	Зангеланском	Массалинском
Агдашском	Зардобском	Мирбаширском
Агджабединском	Имишлинском	Шекинском
Апшеронском	Исмаиллинском	Пушкинском
Астаринском	Казахском	Саатлинском
Ахсуинском	Касум-Исмайл.	Сабирабадском
Бардинском	Кахском	Сальянском
Варташенском	Кедабекском	Нефтчалинском
Таузском	Геокчайском	Кельбаджарском
Уджарском	Дашкесанском	Кубатлинском
Физулинском	Джалилабадском	Кубинском
Ханларском	Джебраильском	Кусарском
Хачмасском	Дивичинском	Куткашенском
Шамхорском	Евлахском	Кюрдамирском
Шаумяновском	Шемахинском	Ярдымлинском

б) наряду с породами, указанными в подпункте а), рекомендовать улучшателей Карабахской породы в следующих районах:

НКАО	Ждановском	Евлахском
Агдамском	Имишлинском	Касум-Исмаиловском
Агджабединском	Мир-Баширском	Кельбаджарском
Бардинском	Лачинском	
Джебраильском		
Кубатлинском		
Зангеланском		
Физулинском		

в) наряду с породами, указанными в подпункте а), рекомендовать улучшателем Диллибозскую породу в следующих районах: Казахском, Таузском, Шамхорском, Ханларском, Кедабекском и Дашкесанском.

г) наряду с породами, указанными в подпункте а), для получения спортивных лошадей с условием содержания помесей в стационарных условиях, рекомендовать улучшателем и разведение чистокровной верховой породы в хозяйствах Исмайилинского, Кубинского, Кусарского, Хачмасского, Шемахинского районов и Акстафинском мясо-молочном совхозе.

В районах Куба-Хачмасской и Кировабад-Казахской зон наряду с вышеуказанными породами верховых лошадей разводить и местных.

ПО ОВЦАМ

1. Зона Тонкорунного овцеводства шерстно-мясного направления

Основной целью улучшения пород овец в этой зоне считать получение животных шерстно-мясного направления с высоким настригом длинной тонкой шерсти при достаточно крупном живом весе и хорошей приспособленностью к условиям отгонного овцеводства.

а) для разведения и улучшения местных овец рекомендовать породу Азербайджанский горный меринос в следующих районах:

Ахсуинском	Кахском
Белоканском	Кедабекском
Варташенском	Куткашенском
Закагальском	Таузском

Исмаиллинском	Шамхорском
Шекинском	Шемахинском
Казахском	

б) рекомендуется порода Советский меринос в следующих районах:

Н К А О	Имишлинском
Агдамском	Кельбаджарском
Агджабединском	Кубатлинским
Астаринском	Лачинском
Бардинском	Лерикском
Дашкесанском	Ленкоранском
Джебраильском	Массалинском
Евлахском	Мирбаширском
Ждановском	Физулинском
Зангеланском	Ярдымлинском

II. Зона мясо-шерстного интенсивного овцеводства

Основной целью работы по улучшению овец в этой зоне считать получение высокопродуктивных, скороспелых животных мясо-шерстяного направления, дающих однородную шерсть, имеющих хорошие мясные качества и хорошо приспособленных к условиям их разведения при преимущественно стационарном пастбищном содержании с использованием искусственных пастбищ.

Для улучшения местных пород овец рекомендуется использование баранов породы Прекос, Карадолак и Гала.

В случае необеспеченности хозяйств этой зоны баранами мясо-шерстяных пород допускается временное использование в качестве производителей баранов пород Азербайджанский горный меринос и Советский меринос.

К этой зоне отнести следующие районы, расположенные вблизи крупных промышленных городов и располагающие большими перспективами для создания прочной кормовой базы овцеводства:

Агдашский	Кюрдамирский
Апшеронский	Пушкинский
Геокчайский	Саатлинский
Джалилабадский	Сабирабадский
Дивичинский	Сальянский
Нефтчалинский	Зардобский
Уджарский	Касум-Исмаилов.

Хаинларский	Кубинский
Хачмасский	Кусароский
Шаумяновский	

III. Зона мясо-шерстно-молочного овцеводства.

Основной целью работ по улучшению породы овец в этой зоне считать получение животных крепкой конституции, хорошо приспособленных к условиям отгонного содержания и характеризующихся в этих условиях достаточно высокой шерстностью, мясной и молочной продуктивностью.

К районам этой зоны отнести все районы Нахичеванской АССР. Для разведения и улучшения имеющихся в этой зоне овец местных пород рекомендуется порода Балбасс. Одновременно допустить освежение крови Балбасских овец с завозными баранами этой же породы.

Кроме пород, указанных в подпункте б) I зоны, рекомендуется разводить ценное отродье Карабахской породы - Карадолахских овец в хозяйствах следующих районов:

Агдамского	Имиюлинского
Агджабединского	Мир-Баширского
Бардинского	Кубатлинского
Джебраильского	Физулинского
Ждановского	

Во всех совхозах республики принять направление овцеводства, установленное для района, на территории которого расположен совхоз.

ПО ПТИЦЕ

Во всех районах республики принять два направления ведения птицеводства: яичное и мясо-яичное. Плановыми породами кур считать: Русскую - яйценосную, Белую и Леггорн.

Род-айленд и австрапоп - Мясо-яичные породы.

Плановой породой индеек принять Бронзовую и Ставропольскую. Наряду с чистопородными разведениями птицы допускается скрещивание с породами, разводимыми в республике.

ПО ПЧЕЛАМ

Плановой породой пчел по всем районам республики принять **КАРАБАХТАПИНСКУЮ** породу пчел.

В настоящее время, учитывая происходящие коренные изменения во всех сферах общества, в народном хозяйстве, в том числе в животноводстве Азербайджана предлагаем перейти полностью (100 %) на искусственное осеменение коров и буйволиц разводимых во всех районах и хозяйствах республики, с использованием одноразовых стерильных инструментов и замороженной спермы рекордных быков и буйволов следующих пород:

- буйволиц осеменять замороженной спермой рекордных буйволов Азербайджанской и Муррахской пород буйволов;
- коров зебу осеменять запороженной спермой рекордных быков зебу и джерзейской пород;
- местных нерослых коров замороженной спермой джерзейской породы и зебу.
- пород Кавказской бурой замороженной спермой рекордных быков буро-Кавказской, джерзейской и зебу;
- коров чернопестрых и других молочных коров замороженной спермой рекордных быков гольштинфризской породы;
- коров молочно-мясных и мясо-молочных пород осеменять замороженной спермой рекордных быков швицкой, симментальской и кубинского зебу;
- мясных и низкомолочных осеменять исключительно замороженной спермой рекордных быков мясных пород и зебу (Кубинский зебу и др.).

Этим самым применяя массовые 100%-ное искусственное осеменение замороженной спермой быков, зебу и буйволов, коров и буйволиц, разводимых по всей республике ликвидируем полностью яловость и бесплодие, заболевания передающиеся во время спаривания. Полученные потомства будут обладать самой высокой жизнеспособностью (выживаемостью), жирномолочной и мясной продуктивностью.

II. Породный учет сельскохозяйственных животных в Азербайджане

В соответствии с постановлениями Совета Министров СССР от 30 мая 1950 года № 2293 и от 8 июня 1954 года № 1132 через каждые 5 лет в стране проводится учет численности породного скота.

В последний раз в республике породный учет животных проводился в 1980 году. Работа прошла в основном удовлетворительно. Вместе с тем следует отметить не серьезное отнеслись к этому важному мероприятию некоторых зооветспециалистов на местах. Так, например за некачественное и несвоевременное представление материалов породного учета нижеследующих районов как Кельбаджарский, Лачинский, Зангеланский, Имишлинский, Пушкинский, Кюрдамирский и др. была задержана подготовка и издание учета для служебного пользования.

В связи с изложенным руководители и зооветспециалисты хозяйств, а также райсельхозорганов обязаны принимать все необходимые меры по устранению имеющихся недостатков.

Как Вам известно в соответствии с совместным приказом МСХ СССР и ЦСУ СССР, Министерством сельского хозяйства Азерб.ССР, Министерством плодоовощного хозяйства Азерб. ССР, Госкомитетом Азерб. ССР по виноградарству и виноделию, а также ЦСУ Азербайджанской ССР был издан приказ «О проведении очередного учета численности породных сельскохозяйственных животных» от 2 августа 1984 года № 684/98/585/339 где создана комиссия по проведению данной работы.

В соответствии с вышеуказанным приказом намечается проведение 2-х дневного семинар-совещаний, 15 декабря в г. Баку и 17 декабря 1984 года в г. Кировбаде в Аз. НИИЖ-е куда приглашены главные зоотехники РАПО и начальники Райгосплемобъединений. После прохождения полного инструктажа на семинаре специалисты на местах соответственно получают инструкции и необходимые формы по учету породного скота.

После чего в районах будут организованы комиссии для своевременного и качественного проведения очередного учета.

Кроме того министерствами и ЦСУ будет создана рабочая комиссия по приятию и подготовке материалов по учету породного скота.

Хочу также отметить, что в ноябре текущего года гл. специалист Главка по племенному делу Министерства сельского хозяйства Азербайджанской ССР совместно со специалистами ЦСУ были направлены на 3-х дневной семинар-совещание по учету численности породных животных, организованное МСХ СССР, а также ЦСУ СССР в г. Владимире. Участники данного семинара были информированы методами и изменениями проведения учета численности породных сельскохозяйственных животных.

Учитывая вышеизложенные организационные мероприятия, можно надеяться, что породный учет будет проведен своевременно и на требуемом уровне.

Министерство Сельского Хозяйства Азербайджанской ССР
Центральное Статистическое Управление Азербайджанской ССР
Министерство Плодоовощного хозяйства Азербайджанской ССР
Государственный Комитет Азербайджанской ССР
по Виноградарству и Виноделию

ПРИКАЗ

2 августа 1984 года

№ 684/98/585/339 город Баку

О проведении очередного учета численности породных сельскохозяйственных животных

В соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 30 мая 1950 года № 2293 и от 8 июня 1954 года № 1132, а также приказом Министерства сельского хозяйства СССР и Центрального статистического управления при Совете Министров СССР от 15 мая 1984 года № 102/243.

ПРИКАЗЫВАЕМ:

1. Провести очередной учет породного крупного рогатого скота, овец, свиней и лошадей в колхозах, совхозах всех систем, учебных, опытных и экспериментальных хозяйствах, государственных станциях по племенной работе и искусственному осеменению сельскохозяйственных животных, госплемобъединениях и других хозяйствах всех министерств и ведомств, независимо от их ведомственной подчиненности по состоянию на 1 января 1985 года.
Непосредственное проведение учета породных животных возложить на руководителей агропромышленных объединений, начальников госплемобъединений, руководителей главных и старших зоотехников - селекционеров хозяйств, которые несут персональную ответственность за полноту и правильность заполнения утвержденных форм учета и своевременное представление их районному агропромышленному объединению.
2. Учет численности породных животных провести в соответствии с указаниями Главного управления животноводства МСХ СССР и Центрального статистического управления СССР.

3. Принять к сведению, что инструкции и формы учета породного скота размножаются Совучетгиздатом СССР и все хозяйства в районах обеспечиваются банками учета Главным управлением по племенному делу МСХ Азербайджанской ССР.
4. Создать при Министерстве сельского хозяйства Азербайджанской ССР комиссию по организации и качественному проведению учета породного скота в составе:
5. Утвердить список специалистов и научных работников, ответственных за проведение учета породного крупного рогатого скота, овец, свиней, лошадей и птицы по районам, согласно приложению N 1.
6. Провести в городе Баку при Министерстве сельского хозяйства Азербайджанской ССР 12-13 ноября, в городе Кировабаде при АзНИИЖе 19-20 ноября двухдневные совещания-семинары ответственных по районам специалистов и научных работников по проведению учета и методике определения породности сельхозживотных.

Проведение совещаний-семинаров возложить на зам.начальника Главного управления по племенному делу МСХ Азерб.ССР тов. Зейналова И.А. и директора АзНИИЖа тов. Велизаде Д.

Начальникам агропромышленных объединений, управлениям сельского хозяйства, Главным управлениям и отделам министерств и ведомств обеспечить командирование закрепленных специалистов и научных сотрудников в назначенные сроки на совещания-семинары указанных в приложении N 2, а затем на месте проведения учета в закрепленные районы.

7. Районным агропромышленным объединениям:

- а) создать до 25 октября по каждому хозяйству или группе хозяйств комиссии в составе зоотехников, ветеринарных врачей, работников животноводческих ферм для уточнения и определения породности животных и утвердить их календарный план работы. Комиссии должны возглавляться высококвалифицированными специалистами-зоотехниками, список которых утверждается агропромышленным объединением;
- б) провести до конца ноября 1984 года инструктаж этих комиссий о порядке выявления породности скота и исполнения бланков учета; обеспечить заблаговременный и своевременный выезд их в закрепленные за ними хозяйства для тщательной проверки состояния и наличия документации племенного учета и составления ведомостей породных животных по форме 1-7 до начала учета, т.е. до 1 января 1985 года;
- в) еженедельно до 1 января 1985 года информировать Министерство сельского хозяйства Азербайджанской ССР о ходе подготовительных работ в хозяйствах по проверке и приведению в порядок всей необходимой документации, подтверждающей породность с/х животных, подлежащих учету с указанием количества хозяйств, закончивших проверку.

8. Руководителям хозяйств совместно со специалистами составить на основании заполненных ведомостей отчет о наличии в хозяйстве породных животных по состоянию на 1 января 1985 года в 3-х экземплярах, из которых 2 экземпляра представить районным агропромышленным объединениям не позднее 20 января 1985 года.
9. Районным агропромышленным объединениям совместно с районными инспекторами Государственной статистики, установить полноту охвата учета всех хозяйств, общую численность скота и породных животных.

Главным зоотехникам районных агропромышленных объединений тщательно проверить поступившие от хозяйств отчеты, после чего направить сводные ведомости по каждому хозяйству и по району в целом в одном экземпляре в Главное управление по племенному делу Министерства сельского хозяйства Азербайджанской ССР к 10 февраля 1985 года.

10. Главному управлению по племенному делу МСХ Азербайджанской ССР после проверки отчета по хозяйствам, поступивших из районных агропромышленных и производственных управлений сельского хозяйства, направить их не позднее 1 марта 1985 года в РВЦ ЦСУ Азербайджанской ССР для разработки.
11. РВЦ ЦСУ Азербайджанской ССР обеспечить разработку отчетов хозяйств в целом по республике, по Нахичеванской АССР, НКАО и по каждому району по установленной ЦСУ СССР и МСХ СССР программе и выслать всем министерствам и ведомствам для руководства, а сводный отчет по республике представить в ЦСУ СССР в установленные сроки.

Аскеров М.Г.

Министр Сельского Хозяйства Азербайджанской ССР

Оруджев Т.Х.

Министр Плодоовощного Хозяйства Азербайджанской ССР

Мамедов Х.М.

*Начальник Центрального Статистического
Управления Совета Министров Азербайджанской ССР*

Рзаев Ю.К.

Председатель Госкомитета по Виноградарству и Виноделию

**НАЛИЧИЕ ПОРОДНЫХ И ЧИСТОПОРОДНЫХ
ЖИВОТНЫХ В КОЛХОЗАХ СОВХОЗАХ И ДР. ГОСХОЗАХ
АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР ЗА 1960-1979 ГОДЫ**

ТЫС.ГОЛОВ

		1960	1964	1969	1974	1979 пример.
1.	Численность крупного рогатого скота – всего:	832,4	833,1	727,4	770	818,3
2.	В т.ч. охвачено породным учетом	581	540	471	556	562
	Из них породных	180,4	254,0	268,8	350,5	427,6
	чистопородных	19,0	30,5	33,4	77,1	134,6
		31	47	57	63	76
		11	12	12	22	31
3.	Коров и буйволиц – всего охвачено породным учетом	222,8	243,9	198,6	205,7	215,3
	из них породных	190	204	164	167	186
	чисто породных	57,0	81,6	90,4	110,5	140,0
		7,0	8,9	9,9	22,9	42,9
		30	40	55	66	75
		12	11	11	21	30
4.	Овец и коз – всего охвачено породным учетом из них породных	3517	3626	2767	2022	3228
	Чистопородных	2707	3041	2334	2543	3018
	Удел. вес породных в %	2084,2	2432,6	2030,5	2263,5	2765
	Удел. вес чистопородных в %	200	258	346,9	413,4	603
		77	80	87	89	96
		10	11	17	18	22

Примечание: Согласно инструкции скота находящийся, на откорме нагула, а такие и кастраты, валухы и др. выбракованных животные не включаются в породных учет.

**Начальник
«Азерплемобединения»**

Э.Баширов

**НАЛИЧИЕ ПОРОДНЫХ И ЧИСТОПОРОДНЫХ
ЖИВОТНЫХ В КОЛХОЗАХ СОВХОЗАХ И ДРУГИХ
ХОХЯСТВАХ АЗЕРБ.ССР ЗА 1960-1979 гг.**

ТЫС.ГОЛОВ/

		1960	1964	1969	1974	1979
1.	Крупного рогатого скота всего	832,4	833,1	727,4	770	818,3
	в том числе охвачено пород	581	540	471	556	562
	учетом в т. числе породных	180,4	254,0	268,8	350,5	427,6
	чистопородных	19,0	30,5	33,4	77,1	134,6
	Удел. вес пород животных	31	47	57	63	76
		11	12	12	22	81
	222,8	243,9	198,6	205,7	215,3	
	11	12				
2.	Коров и буйволиц всего	222,8	243,9	198,6	205,7	215,3
	в т.ч. охвачено пород	190	204	164	167	186
	Учетом	57,0	81,6	90,4	110,5	140,0
	в т.ч. породных живот	7,0	8,9	9,9	22,9	42,0
	чистопородных живот	30	40	55	66	75
	Удел. вес породных животных в % ч/породных животных в	12	11	11	21	30
3.	Овец и Коз всего	3517	3626	2767	2922	3228
	в т.ч. охвачено пород учетом	2707	3041	2334	2543	3018
	в т.ч. пород животных	2084,2	2432,6	2030,5	2263,5	2765
	ч/породных животных	200	258	3466,9	413,4	603
	Удел. вес пород животных	77	80	87	89	1,6
	ч/породных животных	10	11	17	18	22

Примечание: Согласно инструкции скота находящийся, на откорме нагула, а такие и кастраты, валухы и др. выбракованных животные не включаются в породных учет.

Началник

«Азерплеомобединения»

Э.Баширов

**DÖVLƏT DAMAZLIQ İSTEHSALAT BİRLİKLƏRİ
TƏRƏFİNDƏN XİDMƏTƏ GÖTÜRÜLMÜŞ TƏSƏRRÜFATLAR
HAQDA 01 OKTYABR 1979-CU İL TARİXƏ
MƏLUMATLAR**

Rayonların adı	Xidmətə götür. təsərrüat. miqdarı	Cəmi xidmətə götürülən malqaraların miqdarı	O cümlədən				Şərti mal-qaranın miqdarı
			İnək	Boğaz düyö	2 yaşdan yuxarı düyələr	2 yaşadək düyələr	
1. Jdanov	12	4740	2736	318	466	1220	3217
2. Masallı	8	4903	1469	181	171	-----	3918
3. Zaqatala	8	6495	1736	565	447	3747	4953
4. Gədəbəy	4	1935	1029	46	67	253	1370
5. Sabirabad	9	2636	935	157	444	1100	1765
6. Qax	9	4875	1016	247	557	898	3706
7. İliç	6	3768	1155	233	671	411	2715
8. Neftçala	9	8442	2284	569	1663	-----	5906
9. Şamaxı	10	6852	1864	542	816	1219	4125
10. Füzuli	15	5716	1890	570	838	2631	4272
11. Zərdab	4	1942	585	439	352	566	1359,1
12. Ağsu	5	3219	756	102	628	326	3019
13. Vartaşen	4	1524	497	97	250	680	1399
14. Bərdə	8	7322	2067	167	642	1459	3425
15. Ağcabədi	7	5024	1375	153	1470	2199	3812
16. Qusar	6	4660	1638	17	351	1280	3751
17. Lənkəran	11	6084	1772	181	1013	1835	6302
18. DQMB	24	26661	6957	1236	2850	7733	13815
19. Ağdam	12	5988	1967	395	734	2892	4777
20. Xanlar	11	7199	2178	110	1274	3560	5760
21. Salyan	9	3965	1556	292	991	2080	3314

22. Göyçay	7	5408	1743	226	951	1503	3584
23. Qazax	12	6492	1913	44	1092	1581	4689
24. İsmayılı	10	4208	1320	160	567	2126	2871
25. Şeki	11	6461	2925	624	293	762	5200
26. Tovuz	7	2913	1023	26			1254
27. Qutqaşen	8	4606	1236	1090	1195	1047	3271
28. Abşeron	8	9571	3306	477	5269	519	7687
29. Naxçıvan	9	3895	1308	410	543	1629	3678
30. Xaçmaz	8	5073	1641	417	297	2718	3612
31. Quba	6	4001	1415	125	102	432	3160
32. Q.İsmayılov	17	6124	2113	131	732	3148	4962
33. Saatlı	2	880	287	36	45	501	461
34. Martakert							
35. Cəlilabad	12	6429	2427	194	212	3602	4501
36. Şamaxor	2	1004	560	30	44	108	729
Yekunu:	306	188115	60586	10607	28037	55162	140141



**НАЛИЧИЕ ПОРОДНОГО СКОТА КОЛХОЗАХ
И СОВХОЗАХ АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ССР**

На 1 января						
Наименование районы	1961 год		1974 год		1979	
	Всего крс.	Вт чис коров	Всего крс.	Вт чис коров	Всего крс	Вт чис коров
1. Нах АССР	5459	1491	22211	63,01	26532	8221
2. ИКАО	44742	16114	47150	14981	49139	10596
3. Агдамский	4003	935	84,12	2534	11045	3704
4. Агдашский	1485	270	1679	263	2306	765
5. Агджабединский	1999	236	74,78	2381	7577	2125
6. Апшеронский	3895	1628	108,67	4066	12896	4968
7. Астаринский	2006	691	23,68	743	4325	1613
8. Ахсунский	2986	792	41,53	1439	5379	1984
9. Бардинский	1647	346	73,96	2318	7992	2583
10. Белоканский	750	301	30,87	880	4574	1541
11. Варгашенский	1672	460	39,18	831	5030	1325
12. Геокчайский	2830	883	42,24	1296	5057	1666
13. Дашкесанский	5334	2048	70,75	2685	7148	2713
14. Джалилабадский	2347	682	35,88	956	4601	1406
15. Джебраильский	1014	284	55,33	1904	6269	2234
16. Дивичинский	1070	359	47,74	2162	5727	3348
17. Евлахский	3508	391	77,98	1473	4909	1533
18. Ждановский	2098	621	87,47	2769	9490	3521
19. Закаतालский	3219	536	17,31	2720	10176	3355
20. Зангеланьский	938	180	3,99	482	1749	490
21. Зардобский	26		43,99	3	1391	444
22. Имплянский	1906	461	110,24	1635	4597	1727
23. Исмаиллинский	4756	1132	109,44	4084	14696	5716
24. Казахский	10584	3843	56,15	33588	11664	3672
25. Касум.Исмаил.	3157	933	490,04	1493	6999	2108
26. Кахский	2102	640	80,89	1189	5318	1373

27. Кедабекский	5956	2293	45,44	2780	8910	3145
28. Кельбеджарский	3236	508	5,63	1528	4565	1537
29. Кубатлинский	776	197	75,52	12	718	81
30. Кубинский	4368	1354		2362	8475	2772
31. Кусарский	3059	877	114,92	3577	11991	3799
32. Куткашенский	1645	283	4704	1306	8938	3188
33. Кюрдамирский	1171	214	6094	1996	6134	2014
34. Лачинский	6830	1778	90,55	3048	9087	3062
35. Ленкоранский	2156	462	46,60	1255	6733	2176
36. Лерикский	1070	220	23,78	731	3542	1248
37. Масаллинский	2477	813	68,87	2377	10602	4306
38. Мирбаширский	2083	384	28,26	728	3846	1181
39. Нефтчалинский			13,06	99	4360	1454
40. Пушкинский	1023	292	11,42	393	2560	1023
41. Саатлинский	1039	251	22,17	785	2883	1081
42. Сабирабадский	1081	87	53,24	1111	7682	2159
43. Сальянский	720	136	32,23	727	7818	2769
44. Таузский	7698	2870	97,27	2491	11548	3300
45. Уджарский	755	291	12,38	346	1238	346
46. Физулинский	3015	586	43,68	1113	5637	1677
47. Ханларский	5231	2006	112,18	3721	12737	4396
48. Хачмасский	2697	789	62,81	2199	6999	2518
49. Шамхорский	9776	3601	87,56	2939	8083	3084
50. Шаумяновский	2995	908	52,61	1806	5605	1959
51. Шекинский	1592	410	54,23	1961	10258	4110
52. Шемахинский	5063	1419	98,89	2930	12713	4185
53. Ярдымлинский	119	56	12,57	230	1763	455
Всего по Азербайджану	198978	61095	350471	110491	143560	143560

**НАЛИЧИЕ ПОРОДНЫХ И ЧИСТОПОРОДНЫХ ЖИВОТНЫХ В
КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ и др. ГОСХОЗАХ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР
за 1960-1979 годы
/тыс.голов/**

	1960	1964	1969	1974	1979 пример
I. Численность крупного рогатого скота					
всего:	832,4	833,1	727,4	770	81863
в т.ч. охвачено породным учетом	581	540	471	556	562
из них породных	180,4	254,0	268,8	350,2	427,6
и чистопородных	19,0	30,5	33,4	77,1	134,6
Удельный вес пород в %	31	47	57	63	76
Удельный вес чистопородных в %	11	12	12	22	31
2. Коров и буйволиц всего:	222,8	243,9	198,6	205,7	215,3
охвачено породным учетом	190	204	164	167	186
из них породных	57,0	81,6	90,4	110,4	140,0
чистопородных	7,0	8,9	9,9	22,9	42,9
Удельный вес породных в %	30	40	55	66	75
Удельный вес чистопородных в %	12	11	11	21	30
3. Овец и коз - всего	3517	3626	2767	2922	3228
охвачено породным учетом	2707	3041	2334	2543	3018
из них породных	2084,2	2432,6	2030,5	2263,5	2765
чистопородных	200	258	346,9	413,4	603
удельный вес пород в %	77	80	87	89	96
уд. вес чистопор. в %	10	11	17	18	22

ПРИМЕЧАНИЕ: Согласно инструкции скот, находящийся на откорме нагула, а также и кастраты, валухи и др. выбракованных животных не включаются в породный учет.

Начальник
Азерплемотрединения

Э.Баширов

Таблица 2.6.

**НАЛИЧИЕ ПОРОДНЫХ И ЧИСТОПОРОДНЫХ ЖИВОТНЫХ В
КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ и др. ГОСХОЗАХ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР
за 1960-1980 годов
/тыс.голов/**

	1960	1964	1969	1974	1980
I. Численность крупного рогатого скота	832,4	833,1	727,4	770	735,5
всего:					
в т.ч. охвачено породным учетом	581	540	471	556	509,12
из них породных	180,4	254,0	268,8	350,2	509,12
и чистопородных	19,0	30,5	47	77,1	169,4
Удельный вес пород в %	31	12	12	63	33,2
Удельный вес чистопородных в %	II			22	
2. Коров и буйволиц-всего	222,8	243,9	198,6	205,7	190,92
охвачено породным учетом	190	204	164	167	186
из них породных	57,0	81,6	90,4	110,4	155
чистопородных	7,0	8,9	9,9	22,9	52,3
Удельный вес породных в %	30	40	55	66	61
Удельный вес чистопородных в %	12	11	11	21	34
3. Овец всего	3517	3626	2767	2922	3264,6
охвачено породным учетом	2707	3041	2432,6	2334	2787
из них породных	2084,2	258	2030,5	2263,5	2787
чистопородных	200	80	346,9	413,4	650
удельный вес пород в %	77	11	87	89	94
уд. вес чистопор. в %	10		17	18	3 раза

ПРИМЕЧАНИЕ: Согласно инструкции .скот, находящийся на откорме нагула, также и кастраты, валухи и др. выбракованные животные не включаются в породный учет.

Таблица 3.1.3.

**ЧИСЛЕННОСТЬ ПОРОДНОГО КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
ПО ПОРОДАМ В КОЛХОЗАХ, СОВХОЗАХ И ГОСХОЗАХ
АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ССР**

В цельномолочной зоне разводят чернопестрый скот со средним удоем 3,0-4,5 тыс.кг молока, жирностью 3,6-3,8 %, живой массой коров 450-480 кг. Чернопестрая порода планируется как ведущая молочная порода во всех зонах республики.

На 1 января 1980 года в общественном секторе имелось крупного рогатого скота 735 тыс.голов, в том числе 190,9 тыс. коров, из них молочных пород 490 тыс., в том числе коров 170 тыс. В перспективе предусмотрен рост поголовья крупного рогатого скота, таблица 3.1.4.

В 1978 г. произведено всего 335,5 тыс. тонн. молока, в 1980 г., 1985-1990 годах будет произведено соответственно – 352, 435, 600 тыс. тонн. В расчете на душу населения это составит: 123 кг (1978 г.) 126 (1980 г.), 130 (1985 г.) и 140 кг (1990 г.), тогда как по научно-обоснованным нормам должно приходиться на душу населения до 405 кг молока и молочных продуктов.

Наименование районов	Имеется РГПО	Кол-во хозяйств	Взято на плембосл. КРС (гол)	В т.ч. коров и буйволов / гол./
1. Зардобский	1	6	4765	1225
2. Имишлинский	1	12	15013	3466
3.Исмаиллинский	1	11	7307	2490
4. Казаский	1	22	12204	3030
5. Касум Исмайловский	1	20	11712	2210
6. Кахский	1	13	8029	2476
7. Кедабекский	1	2	1115	384
8. Кельбаджарский	1	12	6715	2060
9. Кубатлинский	1	9	4256	779
10. Кубинский	1	10	5943	2369
11. Кусарский	1	16	111689	3859
12. Куткашенский	1	8	6000	3000

13. Кюрдамирский	1	5	3600	1600
14. Лачинский	1	18	14671	4049
15. Ленкоранский	1	7	4012	1076
16. Лерикский	1	8	6729	1459
17. Масаллинский	1	10	10000	4000
18. Мирбаширский	1	13	8576	2459
19. Нефтечалинский	1	12	13640	3885
20. Пушкинский	1	11	9613	2592
21. Саатлинский	1	11	4650	1879
22. Сабирабадский	1	10	6591	1993
23. Сальянский	1	13	11201	2479
24. Таузский	1	11	6605	1765
25. Уджарский	1	7	7591	2936
26. Физулинский	1	18	8307	2814
27. Ханларский	1	16	16847	4925
28. Хачмасский	1	8	6268	2103
29. Шамхорский	1	7	4742	1318
30. Шаумяновский	1	7	4478	1404
31. Шекинский	1	15	14649	4595
32. Шемахинский	1	11	5790	2649
Итого	54	567	421877	125960

Начальник управления по племяделу

Э.Баширов
И.Зейналов

Примичание:

РГПО- районное и межрайонное госплеменобеденение.

**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПОРОДНОГО СКОТА В ОБЩЕСТВЕННЫХ
ХОЗЯЙСТВАХ АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР НА 1.01.85 г.**

Наименование район	КРС (красное стаде)	В.т.ч. коровы	Овцы
А	1	2	3
Джультфинский	100,0	100,0	100,0
Бабекский	100,0	100,0	100,0
Ильичевский	100,0	100,0	46,8
Ордубадский	100,0	100,0	100,0
Шахбузский	100,0	100,0	100,0
Итого по району АЗЕР	100,0	100,0	85,0
Гадрутский	100,0	100,0	100,0
Мардакертский	99,8	99,4	97
Мартунинский	100,0	100,0	99,9
Аскеранский	100,0	100,0	100,0
Шушинский	100,0	100,0	99,0
Итого по району КАО	100,0	99,8	99,0
Агдамский	99,2	85	96
Агдашский	99,4	99,0	—
Агджебединский	60	43	99,0
Аншеронский	100,0	100,0	99,8
Астаринский	100,0	100,0	—
Ахсуинский	100,0	100,0	100,0
Бардинский	59	57	100,0
Белоканский	100,0	100,0	97
Варташенский	95	100,0	98
Геокчайский	46	51	62
Дашкесанский	100,0	100,0	100,0
Джалилабадский	70	70	—
Джебраильский	99,5	98	100,0
Диаичинский	50	45	100,0
Евлахский	89	97	100,0
Ждановский	100,0	100,0	100,0
Закатальский	100,0	100,0	100,0

Зангеланский	69	74	100,0
Зардабский	100,0	100,0	100,0
Имишлинский	57	58	97
Исмаиллинский	91	99,9	99,6
Казахский	100,0	100,0	99,9
К-Исмайловский	96	87	100,0
Кахский	96	100,0	100,0
Кедабекский	99,6	99,9	99,0
Кельбаджарский	100,0	100,0	99,0
Кубатлинский	83	39	—
Кубинский	95	87	99,0
Кусарский	98	97	100,0
Куткашенский	99,6	99,4	99,2
Кюрдамирский	66	64	98
Лачинский	77	42	97
Ленкоранский	100,0	100,0	—
Лерикский	44	28	100,0
Масаллинский	90	80	—
Мирбаширский	100,0	100,0	100,0
Нефгачалинский	100,0	99,9	100,0
Пушкинский	88	65	99,4
Саатлинский	99,7	99,1	100,0
Сабирабадский	61	61	35
Сальянский	100,0	99,0	99,0
Таузский	100,0	100,0	100,0
Уджарский	39	41	—
Физулинский	79	72	99,3
Ханларский	94	93	96
Хачмасский	100,0	100,0	100,0
Шамхорский	100,0	100,0	100,0
Шаумяновский	100,0	100,0	100,0
Шекинский	98	94	100,0
Шемахинский	69	74	99,8
Ярдымлинский	23	9	7,0
Всего по Азербайджану	86	85	97

МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ РАЗЛИЧНЫХ ПОРОД СКОТА ПО ЛАКТАЦИЯМ

Показатели		Количество коров	Надоено молока от группы коров (л)	Молочный жир (кг)	Средний удой от коровы	Средний жир в молоке, %
Бурая Кавказская	I лактация	809	1624	62055	2008	3,82
	II лактация	747	1601	60832	2143	3,8
	III лактация	1585	3512	135561	2216	3,86
	по всем пробонит.жив.	3141	6737	258038	2145	3,83
	I лактация	1095	2142	80318	1956	3,75
	II лактация	935	2000	74998	2139	3,75
Щипцкая	III лактация	1715	3555	132964	2079	3,74
	по всем пробонит.жив.	3745	7722	288800	2062	3,74
	I лактация	844	1704	68143	2018	3,76
	II лактация	584	1397	55889	2393	3,8
Костром.	III лактация	1128	2916	116646	2585	3,78
	по всем пробонит.жив.	2556	6017	240678	2354	3,78
	I лактация	581	898	35935	15488	3,61
	II лактация	894	876	32757	2194	3,74
Лебединская	III лактация	717	1932	77263	2694	3,74
	по всем пробонит.жив.	1692	4012	198835	2371	3,71
	I лактация	415	857	31622	2065	3,69
	II лактация	566	1423	53502	2514	3,76
Симментальская	III лактация	1791	5103	191346	2849	3,75
	по всем пробонит.жив.	2772	7179	267795	2590	3,73
	I лактация	201	572	20414	2845	3,57
	II лактация	374	1255	44167	3355	3,52

Черно-пестрая	III лактация	303	1184	40852	3908	3,45
	по всем пробонит.жив.	878	2943	104478	3352	3,52
	I лактация	395	687	25556	1739	3,72
Буро-Карпатская	II лактация	689	1356	50170	1968	3,7
	III лактация	801	1798	66535	2245	3,7
	по всем пробонит.жив.	1885	3841	142508	2037	3,71
	I лактация	545	1290	47601	2367	3,69
Буро-Латвийская	II лактация	596	1562	58110	2621	3,72
	III лактация	1740	5011	19293	2880	3,85
	по всем пробонит.жив.	2881	7816	294668	2713	3,77



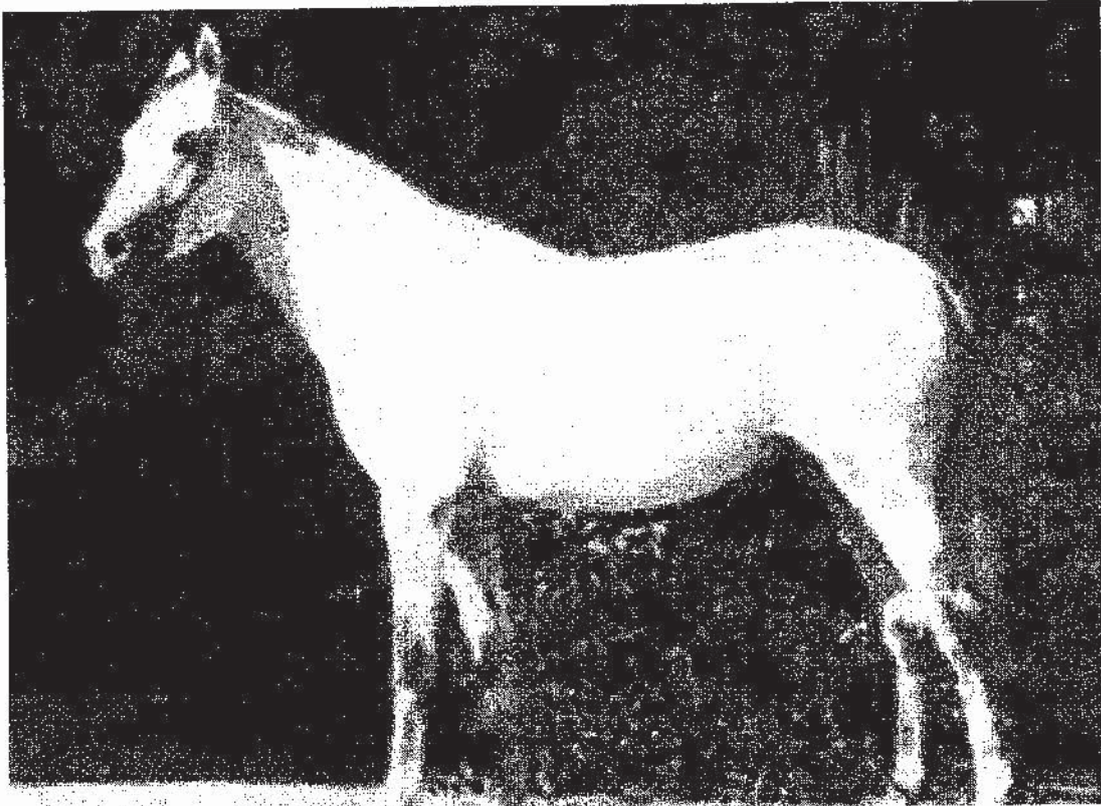
**ПОКАЗАТЕЛИ ПОРОДНОГО УЧЕТА ПО ОТДЕЛЬНЫМ
ВИДАМ НА 1 ЯНВАРЯ 1985 ГОДА
(ВКЛЮЧАЯ СКОТ НА ОТКОРМЕ И НАГУЛЕ)**

I	Крупный рогатый скот			Овец		
	всего	породный КРС всего	% пород- ности	всего	породный овец всего	% пород- ности
1	2	3	4	5	6	7
1. Нах.МССР	43545	43545	100	135808	111639	82,2
2. НКАО	64818	64713	99,8	180261	185708	99,7
3. Агдамский	18213	18213	100	117084	117084	117084
4. Агдашский	21250	21250	100	—	—	—
5. Агджебединский	17119	10825	63,2	186585	136567	99,9
6. Апшеронский	21614	21614	100	121770	120250	98,7
7. Астаринский	7915	7915	100	258	—	—
8. Ахсуинский	15312	15312	100	55022	54872	99,7
9. Бардинский	25257	20294	80,4	42616	42611	100
10. Белоканский	15498	15498	100	11651	11527	98,9
11. Варташенский	14736	14316	97,1	27844	27479	98,6
12. Геокчайский	15277	8618	56,4	4885	3028	61,9
13. Дашкесанский	10839	10774	99,4	7150	7150	100
14. Джалилабадский	14361	9507	66,2	—	—	—
15. Джебраильский	11166	11166	100	57159	56988	99,7
16. Дивичинский	14043	7387	52,6	14087	14030	99,5
17. Евлахский	14175	12853	90,7	57627	57240	99,3
18. Ждановский	15024	15024	100	195786	195223	99,7
19. Закатальский	19221	19221	100	68348	66815	97,8
20. Зангеланский	9046	6215	68,67	10681	10631	99,5
21. Зардабский	15647	15647	100	21652	21652	100
22. Имплянский	21677	13173	60,8	125379	125350	99,9
23. Исмаиллинский	22653	21290	93,5	88876	88453	99,5
24. Казахский	22281	22281	100	106724	106600	99,8
25. Касум-Исмайловский	16639	16241	97,6	72388	71288	98,4
26. Кахский	15985	15675	98,1	61541	60210	97,8
27. Кедабекский	14570	14570	100	84848	84592	99,6
28. Кельбаджарский	17838	17838	100	21565	21511	21511

29. Кубатлинский	10058	8574	85,2	—	—	—
30. Кубинский	16553	15954	96,4	107035	104878	97,9
31. Кусарский	14806	13673	92,3	45517	45471	99,8
32. Куткашенский	22170	22170	100	88537	87186	98,4
33. Кюрдамирский	15245	10622	69,7	29847	29661	99,3
34. Лачинский	21722	18229	83,9	114023	113989	99,9
35. Ленкоранский	10304	10304	100	—	—	—
36. Лерикский	13024	6989	53,7	60964	60924	99,9
37. Масаллинский	17054	15371	90,1	—	—	—
38. Мир-Баширский	10547	10547	100	18812	16804	99,9
39. Нефтечалинский	15325	15325	100	11159	11107	99,5
40. Пушкинский	10200	9598	94,1	59636	59217	99,2
41. Саатлинский	14266	14266	100	17863	17362	97,1
42. Сабирабадский	31398	22582	71,9	52984	1849034,8	—
43. Сальянский	10838	10838	100	62959	61946	98,3
44. Гаузский	12414	12414	100	61728	61360	99,4
45. Уджарский	15931	8442	53	—	—	—
46. Физулинский	18173	15769	86,8	103738	103685	—
47. Хапларский	21956	21693	98,8	100320	92379	92,0
48. Хачмасский	14278	14278	100	29099	29009	99,6
49. Шамхорский	18730	18727	100	89499	89027	99,4
50. Шаумянский	14278	14278	100	29099	29009	99,6
51. Шекинский	27832	27832	100	67218	64808	96,4
52. Шемахинский	27954	13647	48,5	229871	228711	99,4
53. Ярдымлинский	7946	1676	21,1	18605	1265	6,7
Всего по Азербайджану:	941604	837461	88,9	3225319	3120065	96,7

Начальник управления по племенделу

Э.БАШИРОВ



**СВЕДЕНИЯ
О НАЛИЧИИ ПОРОДНЫХ ЖИВОТНЫХ И ПОРОДНОЙ
ПТИЦЫ ПО АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР НА 1.01.85 год**

	СКОТ															
	КРУПНЫЙ РОГАТЫЙ						Буйволиное стадо						Зебу			
	Красное стадо			из общего числа			Всего породных	их удельный вес	из общего стадо			Всего породных	их удельный вес	из общего числа		
	всего породных	их удельный вес	буйволы производ.	из общего числа	быки производ.	коровы			всего породных	уд. вес	всего породных			уд. вес	всего породных	уд. вес
Общественный сектор всего							500669	86				7340	95			
в т.ч. колхозы	219660	85	3127	95	81511	84	48538	100	1085	100	17660	100	82	100	20	100
Межхозы	17116	59	174	98	1605	60	3540	100	110	100	705	100	147	100	14	100
Совхозы всех систем	261243	91	3982	97	97171	87	21998	100	371	100	8257	100	5373	100	91	100
из них в совхозах МСХ СССР	1358	100	24	100	438	100	132	100	2	100	59	100	64	100	3	100
МСХ Аз.ССР	84890	89	1310	98	30206	81	10072	100	166	100	3846	100	1213	100	45	100
МПХ, вкл. МПХ СССР	7492	94	1095	97	29076	92	5194	100	80	100	1919	100	3854	100	16	
Госинститута	100663	90	1553	95	37449	88	6600	100	123	100	2433	100	242	100	27	100
Других совхозах	2650	50	57	38	940	53	509	47	9	53	195	43	4	100	4	100

	Всего породных свинок	Их удельный вес	В том числе						Всего породных овец	Их удельный вес	В том числе							
			Хряки производителей		Основные свиноматки		Проверяемые свиноматки				Хряки производителей		Основные свиноматки		Проверяемые свиноматки			
			го-лов	Удельный вес	го-лов	Удельный вес	го-лов	Удельный вес			го-лов	Удельный вес	го-лов	Удельный вес	го-лов	Удельный вес	го-лов	Удельный вес
Общественный сектор, всего	105692	90	1446	82	9071	84	6120	91	3094884	97	76454	96	5391	100				
в т.ч. колхозы	22922	90	296	100	1973	100	1157	100	1384079	97	30761	99,0	2302	100				
Межхозы	21319	100	249	79	1165	100	1587	100	56827	99,1	1382	98	77	100				
Совхозы всех систем	59395	100	856	100	5842	100	3302	100	1637572	96	43540	98	3012	100				
Из них в составе МСХ СССР	-	-	-	-	-	-	-	-	9557	100	381	100	-	-				
МСХ Аз. ССР	36690	100	465	100	3486	100	2029	100	905991	96	21976	96	2929	100				
МСХ, включая МПХ СССР	6748	100	101	100	497	100	251	100	208187	99,9	7736	99,9	-	-				
Госвинкомитет	15967	100	290	100	1759	100	1022	100	513837	98,0	13447	99,0	83	100				
Других источников*	2056	15	45	15	191	10	74	11	16406	31	771	30	-	-				

	Всего породных лошадей	Их удельный вес	В том числе				Породные верблюды				Всего породных кроликов		Взрослые	Неисп. Удел. вес	/тыс.голов/		
			Жеребцы производители		Кобылы		Удельный вес	в т.ч. производители	Удельный вес	голов	Удельный вес	голов			Удел. вес	В том числе	
			голов	Удельный вес	голов	Удельный вес										Удел. вес	Удел. вес
Общественный сектор, всего	1038	32	20	25	270	14	123	98	32	97	2066	73	3-77,7	98	3076,5	100	
в т.ч. вольхозы	79	6	-	-	14	2	-	-	-	-	-	-	659,2	100	659,2	100	
Межхозы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,8	100	50,8	100	
Совхозы всех систем	969	49	20	53	256	25	123	98	32	97	2021	100	2353,7	100	2353,7	100	
Из них в со-вхо-зах! МСХ СССР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3	100	4,3	100	
МСХ Аз. ССР	635	59	16	84	176	37	123	100	32	100	-	-	101,9	100	101,9	100	
МСХ, вхо-зя МПХ СССР	42	10	-	-	13	5	-	-	-	-	2021	100	279,0	100	279,0	100	
Госвинкозпит	282	59	4	40	67	26	-	-	-	-	-	-	380,9	100	380,9	100	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1587,6	100	1587,6	100	
Других со-вхо-зов*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	6	14,0	36	12,0	13	

**ПОКАЗАТЕЛИ ПОРОДНОГО УЧЕТА ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ
НА 1 ЯНВАРЯ 1985 ГОДА
(ВКЛЮЧАЯ СКОТ НА ОТКОРМЕ И НАГУЛЕ)**

1	Крупный рогатый скот			Овец		
	2 всего	3 породный КРС сего	4 % пород- ности	5 всего	6 породный овец всего	7 % пород- ности
1. Нах.МССР	43545	43545	100	135808	111639	82,2
2. НКАО	64818	64713	99,8	180261	185708	99,7
3. Агдамский	18213	18213	100	117084	117084	117084
4. Ауданский	21250	21250	100	—	—	—
5. Аджебедиинский	17119	10825	63,2	186585	136567	99,9
6. Апшеронский	21614	21614	100	121770	120250	98,7
7. Астаринский	7915	7915	100	258	—	—
8. Ахсуинский	15312	15312	100	55022	54872	99,7
9. Бардинский	25257	20294	80,4	42616	42611	100
10. Белоханский	15498	15498	100	11651	11527	98,9
11. Варташенский	14736	14316	97,1	27844	27479	98,6
12. Геокчайский	15277	8618	56,4	4885	3028	61,9
13. Дашкесанский	10839	10774	99,4	7150	7150	100
14. Джалилабадский	14361	9507	66,2	—	—	—
15. Джебранльский	11166	11166	100	57159	56988	99,7
16. Дивичинский	14043	7387	52,6	14087	14030	99,5
17. Евлахский	14175	12853	90,7	57627	57240	99,3
18. Ждановский	15024	15024	100	195786	195223	99,7
19. Закагальский	19221	19221	100	68348	66815	97,8
20. Зангеланский	9046	6215	68,67	10681	10631	99,5
21. Зардабский	15647	15647	100	21652	21652	100
22. Имишлинский	21677	13173	60,8	125379	125350	99,9
23. Исмаиллинский	22653	21290	93,5	88876	88453	99,5
24. Казахский	22281	22281	100	106724	106600	99,8
25. Касум-Исмаиловский	16639	16241	97,6	72388	71288	98,4

26. Кахский	15985	15675	98,1	61541	60210	97,8
27. Кедабекский	14570	14570	100	84848	84592	99,6
28. Кельбаджарский	17838	17838	100	21565	21511	21511
29. Кубатлинский	10058	8574	85,2	—	—	—
30. Кубинский	16553	15954	96,4	107035	104878	97,9
31. Кусарский	14806	13673	92,3	45517	45471	99,8
32. Куткашенский	22170	22170	100	88537	87186	98,4
33. Кюрдамирский	15245	10622	69,7	29847	29661	99,3
34. Лачинский	21722	18229	83,9	114023	113989	99,9
35. Ленкоранский	10304	10304	100	—	—	—
36. Лерикский	13024	6989	53,7	60964	60924	99,9
37. Масаллинский	17054	15371	90,1	—	—	—
38. Мир-Башарский	10547	10547	100	18812	16804	99,9
39. Нефтечалинский	15325	15325	100	11159	11107	99,5
40. Пушкинский	10200	9598	94,1	59636	59217	99,2
41. Саатлинский	14266	14266	100	17863	17362	97,1
42. Сабирабадский	31398	22582	71,9	52984	1849034,8	—
43. Сальянский	10838	10838	100	62959	61946	98,3
44. Таузский	12414	12414	100	61728	61360	99,4
45. Уджарский	15931	8442	53	—	—	—
46. Физулинский	18173	15769	86,8	103738	103685	—
47. Хацларский	21956	21693	98,8	100320	92379	92,0
48. Хачмасский	14278	14278	100	29099	29009	99,6
49. Шамхорский	18730	18727	100	89499	89027	99,4
50. Шаумянский	14278	14278	100	29099	29009	99,6
51. Шекинский	27832	27832	100	67218	64808	96,4
52. Шемахинский	27954	13647	48,5	229871	228711	99,4
53. Ярдьмлинский	7946	1676	21,1	18605	1265	6,7
Всего по Азербайджану:	941604	837461	88,9	3225319	3120065	96,7

Начальник управления по племенделу

Э.БАШИРОВ

**ПОКАЗАТЕЛИ ПОРОДНОГО УЧЕТА В МЯСНОМ СКОТОВОДСТВЕ
АЗЕРБАЙДЖАНСКОЙ ССР НА 01.01.1985 ГОДА**

Породы	Всего маточного поголовья с помесью	В.т.ч			Всего чисто-породистых животных	Быков чисто-породного и помесных			Всего чисто-породных быков	
		Коров	Телки старше двух лет	Телки от 1-го до 2-х лет			Элита и элита рекорд	1 класса	число	%
Абердин - англуская	3261	893	1205	1163	773	278	176	66	266	96
Голлевейская	8088	1500	2261	1874	847	345	214	131	305	