

## ОВЦЕВОДСТВО И КОЗОВОДСТВО В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА РАЗВИВАЕТСЯ

**С.М. ОЮН**

*Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Тыва*

**С.Д. МОНГУШ, М.И. ДОНГАК**

*Тувинский государственный университет*

**Ю.А. ЮЛДАШБАЕВ**

*Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева*

*Приведены данные по анализу состояния овцеводства и козоводства – перспективных отраслей животноводства Республики Тыва.*

**Ключевые слова:** овцеводство, козоводство, племенное животноводство, продукция, племенные хозяйства.

Сельскохозяйственным производством в республике занимается 47632 предприятий всех форм собственности, из них 36 сельхозпредприятий, 596 крестьянских фермерских хозяйств и сельскохозяйственных производственных кооперативов и 47 тыс. личных подсобных хозяйств. Общая земельная площадь, используемая сельхозтоваропроизводителями, составляет 3371,5 тыс. га, в т. ч. 2650,9 тыс. га сельхозугодий.

Учитывая социально-экономическое положение селян правительство РТ с целью сохранения численности всех видов скота, увеличения производства продукции, оказывает финансовую помощь в виде субсидий и компенсаций.

Субсидии, выделяемые племенному животноводству на 2014 г., увеличилось на 35,5% к уровню прошлого года. На текущий год включены в племенной реестр на получение федеральных субсидий 20 племенных хозяйств, 6 из них получают субсидии по 2 видам, в том числе 5 яководческих хозяйств.

В овцеводстве в результате десятилетних научных изысканий ученых Тувинского госуниверситета и специалистов МСХ России, РГАУ–МСХА имени К.А. Тимирязева, Бурятской ГСХА им. Филиппова, выведено 2 внутривидовых типа степной и горной.

Если в 2007 г. племенная база животноводства Республики Тыва состояла из 6 специализированных хозяйств, где содержалось 6676 усл. гол. племенного скота, то за последние 5 лет (2009–2013 гг.) в республике произошло значительное расширение племенной базы животноводства.

Сегодня племенная база представлена в республике 20 племенными хозяйствами, специализирующимися по разведению овец и коз. Из них 18 племенных хозяйств по разведению овец тувинской короткожирнохвостой породы, 3 племенных завода, 14 племенных репродукторов, 1 генофондное хозяйство. По разведению коз советской шерстной породы 2 хозяйства. В этих хозяйствах племенное стадо всех видов животных составляет 144013 голов, в том числе: овец тувинской короткожирнохвостой породы – 131 тыс. гол., удельный вес племенных овец к общему поголовью по республике составляет 17,3%, коз советской шерстной породы – 15,7 тыс. гол., удельный вес племенных коз 3,9%.

За 2013–2014 гг. прошли переаттестацию хозяйства: Государственные унитарные предприятия: «Малчын», «Моген-Бурен» Монгун-Тайгинского кожууна по овцеводству и яководству, также по овцеводству СПК «Биче-Тей» Барун-Хемчикского кожууна, МУП «Чалааты» Овюрского кожууна.

Появились новые племенные хозяйства по овцеводству СПК «Ак-Хая» Дзун-Хемчикского кожууна, СПК «Бай-Даг» Эрзинского района, СПК «Алак» Сут-Хольского кожууна, СПК «Ооруг» Бай-Тайгинского кожууна.

На 1 октября 2014 г. в племенных хозяйствах республики маточное поголовье племенного скота в условных головах составило 13222 усл. голов.

В целях оказания практической помощи в организации племенного дела, учета и отчетности, воспроизводстве стада, заготовке и реализации племенного молодняка сельскохозяйственных животных в феврале 2013 г. создано некоммерческое партнерство «Тувинские племенные хозяйства» (Н КП «Тываплем»).

Специалистами Н КП «Тываплем» в соответствии с разработанным планом работы проводится работа по оказанию практической помощи хозяйствам по формированию отар, бонитировке и чипированию овец и коз, с параллельным обучением зоотехников-селекционеров, племенных учетчиков, бонитеров. Проведено обучение специалистов племенных хозяйств по вводу базы данных программы «Селекс-Овцы» и «Селекс-Мясной скот». Также проделана работа по консультированию и оказанию практической помощи бухгалтерам, экономистам племенных хозяйств по бухгалтерской отчетности, налоговой системе, возврату излишне начисленных и перечисленных сумм налогов, разработке и составлению Положения об оплате труда, штатных расписаний, бизнес-планов, анализов хозяйственной деятельности предприятий.

С 2012 г. в хозяйствах, специализирующихся на выращивании генофондного племенного поголовья, начинает возрождаться искусственное осеменение овец. Создано предприятие Некоммерческое партнерство «Тываплем», учредителями которого являются племенные хозяйства Республики Тыва. Закуплено необходимое для его работы оборудование. В хозяйствах республики организованы 49 пунктов искусственного осеменения. В генофондных хозяйствах осеменено 13,1 тыс. гол. овцематок.

В 2013 г. согласно разработанной программе 27–28 сентября проведен краткосрочный семинар на базе хозяйства СПК «Бай-Хол» Эрзинского кожууна.

на. Семинар был организован Минсельхозпродом Республики Тыва и НКП «Тываплем». Всего на семинаре участвовали 4 хозяйства, 16 человек. Из Тес-Хемско-гокожууна прибыли представители трех хозяйств: ГУП «Чодураа», МУП «Деспен», СПК «Белдир». Теоретические и практические занятия по взятию свежеполученного семени и осеменению маток проводил начальник отдела ТувНИИ СО РАСХН, кандидат с.-х. наук Монгуш Сонгукчу Сазыг-оолович.

В этом же году в племенных хозяйствах республики случено и искусственно осеменено 73008 голов овцематок, в том числе искусственно осеменено 9488 гол. овцематок. Также пробонитировано 117,2 тыс. гол. овец, из них класса элита – 37,8 тыс. гол. или 32,2%, первого класса – 58,8 тыс. гол. или 50%; второго класса – 22,2 тыс. гол. Или 18,9%. Удельный вес высококлассных овец тувинской жирнохвостой породы составляет 82%.

Всего в СПК «Бай-Хол» в 2013 г. осеменено свежеполученным семенем 2362 гол. Овцематок, глубокозамороженным семенем – 488 гол.

В 2014 г. семинар проведен для хозяйств западной зоны республики 25–26 сентября на базе племенного репродуктора СПК «Белдир» Дзун-Хемчикско-гокожууна. Всего обучено 30 зоотехников и руководителей из 10 племенных и 2 фермерских хозяйств.

Племенные хозяйства республики с 2004 г. ежегодно принимают участие в межрегиональной выставке племенных овец и коз Сибири и Дальнего Востока в г. Чите. Организация выставки Сибирского и Дальневосточного региона дала большой толчок и стимул для дальнейшего развития племенного овцеводства и козоводства республики. Племенные хозяйства республики – постоянные лидеры и призеры выставки, 3 года подряд чемпионами выставки признаны племенные козы СПК «Ооруг» Бай-Тайгинского кожууна. По овцеводству чемпионами выставки в номинации племенные бараны-производители тувинской короткожирнохвостой породы горного типа становились ГУП «Мо-

ген-Бурен», СПК «Даг-Ужу», по степному типу СПК «Бай-Хол» Эрзинского, СПК «Белдир» Тес-Хемского кожуунов и другие.

По итогам прошедшей в июне этого года XI Межрегиональной Сибирско-Дальневосточной выставки племенных овец и коз, где представленные Тувой экземпляры получили в общей сложности 17 медалей, организаторы и участники предложили провести на базе племенных хозяйств нашей республики всероссийский семинар по организации племенной работы.

Одной из задач на ближайшие годы является активное продвижение племенного скота республики на рынок. Для этого нужны новые знания и активное использование в племенном деле новых технологий.

Развитие овцеводства и козоводства способствует сохранению, освоению и развитию стратегически важной территории РФ. Мы считаем, необходимым улучшать породные и продуктивные качества скота не только в общественном секторе, но и в частных хозяйствах. Выращивание племенного молодняка нужно организовать на базе племенных хозяйств с последующей передачей их в товарные хозяйства. Эта мера позволит равномерно обеспечить все хозяйства республики районированным и адаптированным к местным условиям племенным скотом и снизить издержки производства. Все это в системе жизнеобеспечения местного населения и стратегии развития края имеет важное значение.

*The article presents data on the analysis of sheep and goat breeding, as promising sectors of the livestock of the Republic of Tyva.*

**Key words:** sheep, goat, livestock breeding, production, breeding farm.

Оюн Сергей Монгеевич, зам. министра Минсельхозпрода Республики Тыва, тел. (394-22) 3-29-71; Монгуш Саяна Даржааевна, канд. с.-х. наук, доцент, тел. (394-22) 5-35-36, Донгак Мария Ивановна, канд. с.-х. наук, ст. преподаватель, Тувинский ГУ; Юлдашбаев Юсуп Артыкович, доктор с.-х. наук, профессор РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, тел. (499) 976-02-36.

## ПРОДУКЦИЯ ОВЕЦ И КОЗ

УДК 636.32/38:637.5

### ОТКОРМОЧНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА МОЛОДНЯКА АКЖАЙКСКИХ МЯСО-ШЕРСТНЫХ ОВЕЦ

**Б.Б. ТРАЙСОВ<sup>1</sup>, Ю.А. ЮЛДАШБАЕВ<sup>2</sup>, К.Г. ЕСЕНГАЛИЕВ<sup>1</sup>, А.К. СУЛТАНОВА<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Запдно-Казахстанский аграрно-технический университет им. Жангир хана, Казахстан

<sup>2</sup> Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева

*Изучены откормочные и мясные качества молодняка овец акжайкской мясо-шерстной породы, полученного при различном подборе родительских пар.*

**Ключевые слова:** акжайкская мясо-шерстная порода, откорм овец, контрольный убой, убойный выход, коэффициент мясности, морфологический состав туш.

**П**роизводство баранины в мясо-шерстном овцеводстве осуществляется в основном в результате реализации молодняка на мясо в год его рождения. Это

позволяет улучшить качество баранины и повысить ее биологическую ценность.

В овцеводстве высокие показатели продуктивности и хорошие мясные качества дает молодняк после откорма, полученный от разных вариантов подбора [1, 2, 3].

Многочисленными исследованиями и практикой доказана эффективность убоя ягнят в год рождения. Мясная продуктивность животных и эффективность использования корма тесно связаны с уровнем кормления.