

РЕЗЕРВЫ РОСТА ПРОДУКЦИИ ОВЦЕВОДСТВА ДАГЕСТАНА

Г.Д. ДОГЕЕВ, Т.Г. ХАНБАБАЕВ, М.М. АЛИЛОВ, А.А. ХОЖОКОВ

ФГБНУ «Дагестанский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени Ф.Г. Кисриева»

В статье рассмотрено современное состояние овцеводства в республике Дагестан, отрасли предложен комплекс мероприятий, направленный на увеличение производства продукции в отрасли.

Ключевые слова: отгонная система животноводства, заготовка кормов, производство продукции, рынок шерсти.

Развитию овцеводства благоприятствуют как природно-климатические условия, так и особенности земельного фонда: более 80% сельхозугодий приходится на сезонные пастбища, наиболее эффективное использование, которых обеспечивается путем ведения преимущественно отгонного овцеводства.

Поголовье овец и коз в 2000 г. в хозяйствах всех категорий составляло 2148 тыс. голов, в 2016 г. 5295,8 тыс. голов. За эти годы шерсти было произведено соответственно 8843-14300 т. в физическом весе, мяса овец и коз соответственно 15,7-32,2 тыс. тонн.

В Дагестане функционирует уникальная отгонная система ведения животноводства, при которой два раза в год осуществляется перегон скота: весной на летние пастбища - в горы, а осенью - на равнину на расстоянии до 500 км. Естественно, это значительно осложняет ведение животноводства, увеличивает расходы, но при этом более эффективно используются земельные ресурсы.

На землях отгонного животноводства, площадь которых составляет около 1,5 млн гектаров, на зимовку перегоняется более двух миллионов голов овец и коз, 130 тыс. голов крупного рогатого скота и 3,5 тыс. голов лошадей.

В настоящее время из общего количества породных овец в овцеводческих хозяйствах 74 % приходится на дагестанскую горную, 18 % - на грозненскую, а остальные - на лезгинскую, андийскую и тушинскую породы. [2].

Анализ производственно-экономической деятельности показал, что практически все овцеводческие хозяйства убыточны по производству шерсти.

В рыночных условиях хозяйствования производимая продукция должна быть самого высокого качества. Однако, анализ качества производимой шерсти показывает, что в последнее время все острее проявляются три негативные тенденции, которые снижают ее конкурентоспособность. Во-первых, не стало наиболее тонкой шерсти 70 качества (18-20,5 мкм), которая пользуется повышенным спросом и цена на которую, в сравнении со смежным 64 качеством, на зарубежном рынке выше на 10-20%. Во-вторых, практически не стало шерсти, свободной от сора (нормальной). В третьих, не используются требования российских ГОСТов (требования в них гармонизированы с международными) в части подготовки шерсти для продажи, она, как правило, продается хозяйствами не класси-

рованной, что снижает реализационную цену и овцеводы несут потери, поскольку посредники, купившие шерсть для дальнейшей перепродажи, обязательно ее сортируют.

Шерсть оказалась невостребованной, ее производство в сельхозпредприятиях республики стало хронически убыточным. За период с 2000 г. по 2016 год убыточность шерсти возросла с 1,4 % до 30,8 %. При цене реализации 31,8 рублей одного кг шерсти, себестоимость составляет 41,6 рублей. Поэтому дешевле продать овцу с шерстью, чем стричь ее, поскольку на стрижку одной головы уходит около 50 рублей [3].

На фоне заметного снижения конкурентных возможностей на рынке шерсти, отрадно, что производство баранины в республике на протяжении последних лет приносит сельхозпроизводителям прибыль. С учетом возрастающего спроса на баранину, а также на фоне не востребованности шерсти складывается тенденция перевода овцеводства с шерстного направления на мясное и мясо-шерстное. Расчеты показывают, что специализация овцеводства на производство мяса позволит повысить его экономическую эффективность [4].

Интенсивное развитие овцеводства в Дагестане является объективной реальностью и, несмотря на резкие колебания цен на рынке продукции этой отрасли, происходит расширение числа сельхозпроизводителей, занимающихся овцеводством, в первую очередь, среди фермерских хозяйств.

От общего овцепоголовья республики в 5 млн голов – 46% сосредоточено в фермерском секторе.

В современных условиях развитие овцеводства в республике, повышение его конкурентоспособности в большей степени обусловлены, прежде всего, его мясной продуктивностью, уровнем производства баранины. Это относится и к тонкорунному овцеводству. Мясо овец относится к наиболее ценным видам мясной продукции и пользуется повышенным спросом на мировом рынке. Экспорт мяса баранины Дагестана в Иран в 2017 г. составил 7 тыс. тонн. В целом ситуацию на республиканском рынке можно характеризовать как положительную, поскольку с 2000 г. наблюдается повышение объемов производства мяса, так и уровня его рентабельности. В этих условиях необходимо использовать все возможности для увеличения производства и улучшения мясной продуктивности овец. Этому могут способствовать увеличение количества маток в стаде, улучшение воспроизводства, организация интенсивного выращивания ягнят, откорм и нагул мясного контингента овец. В целях повышения эффективности производства баранины в условиях Дагестана необходимо обеспечить специализированное производство высококачественной

молодой баранины, получаемой в основном за счет убоя ягнят в год рождения.

Интересным направлением в области расширения производства продуктов овцеводства может стать молочное овцеводство. Ранее в республике основное внимание уделялось производству баранины, шерсти и овчин, попытки доить овец и производить овечий сыр предпринимались, но по ряду причин это направление не получило развития. Однако, овечье молоко используется довольно широко для производства рассольных сыров. В сравнении с молоком коров, молоко овец содержит значительно больше сухих веществ, и сыр из овечьего молока имеет высокие вкусовые свойства и большой потребительский спрос на внутреннем рынке. Развитие этого направления в овцеводстве является резервом повышения доходности фермерских и личных подсобных хозяйств республики.

Нас радует то, что в последние годы в регионе рост овцепоголовья происходит и в сельхозпредприятиях, в которых существуют необходимые условия для организации племенной работы, формирования оптимальной структуры стада, улучшения кормления

Главной проблемой, с которой сталкиваются сельхозтоваропроизводители - обеспечение эффективного сбыта полученной продукции. Сегодня внедряются реальные договоренности по закупке у сельхозтоваропроизводителей республики шерсти. Сейчас, когда идет массовая кампания по стрижке овец, по ведущим овцеводческим хозяйствам разъезжают работники перерабатывающих предприятий, закупая шерсть, рассчитываясь с овцеводами на месте.

Следует также указать, что во всей технологической цепи производства можно найти новые резервы. По мнению экспертов, высокий генетический потенциал продуктивности поголовья зачастую не реализуется из-за необоснованной экономии на приобретение племенных баранов-производителей. Для многих хозяйств проблемой является: круглогодичное полноценное кормление, интенсивное выращивание молодняка для реализации в год рождения, создание оптимальных зооигиенических условий содержания овец.

Учитывая, что овцеводство имеет и огромную социальную нагрузку, его роль возрастает и государство наращивает поддержку отрасли.

Для дальнейшего развития овцеводства в республике Дагестан необходимо:

- разработать дополнительные меры по совершенствованию системы государственной поддержки;
- разработать комплекс мер по созданию достаточной кормовой базы;
- увеличить объемы закупок продукции в федеральный и региональные продовольственные фонды. (Одновременно с этим следует предусмотреть авансирование средств на возмещение части издержек производства сельхозтоваропроизводителей при заключении ими договоров с заготовителями);
- установить гарантированные цены на покупае-

мую продукцию в федеральный и региональные фонды;

- увеличить объем финансовых ресурсов, выделяемых из бюджета на приобретение племенных животных, а также на племенную работу в предприятиях;

- повсеместно объединить частные фермерские хозяйства в Ассоциации и на этой основе решить проблему кредитования;

- активизировать научно-исследовательскую работу, в том числе и в области образования и подготовки фермеров-менеджеров нового типа;

- создать через Ассоциацию целостность между фермерами, переработкой и прямым (без посредников) выходом продукции отрасли на рынки.

В этой связи необходимо координировать работу ведущих ученых, практиков и специалистов для формирования долгосрочной (увязанной с экономической ситуацией в республике) программы дальнейшего развития овцеводства. Для стимулирования производства овцеводческой продукции, наряду с осуществлением мер ценового регулирования, следует провести работу по восстановлению производственно-экономических связей сельхозпроизводителей сырья с торговыми и перерабатывающими организациями на основе процессов кооперации и интеграции.

Богатые традиции ведения овцеводства, огромный экономический потенциал, в том числе и кадровый, благоприятные природно-климатические условия создают необходимые основания для наращивания производства продукции овцеводства в Республики Дагестан, что позволит обеспечить дальнейшее упрочение позиции республики в этой сфере в Российской Федерации.

ЛИТЕРАТУРА

1. Авторханов А.И. Экономические проблемы восстановления горного животноводство/ А.И. Авторханов автореферат диссертации кандидата экономических наук// Махачкала - 1997 – 24. С.

2. Алибеков Ш.А. Состояние развитие АПК Республики Дагестан/Ш.А. Алибеков.//Отраслевая экономика (33) УЭК - 9/2011. -45.С.

3. Велибекова Р.А., Сердерева Г.Р. Перспективы развития овцеводства.

The article considers the current state of sheep breeding in the Republic of Dagestan, the industry proposed a set of measures aimed at increasing production in the industry.

Key words: *transhumance system of livestock, procurement of feeds, production, wool market.*

Догеев Гасан Догеевич, канд. эк. наук, вед. науч. сотрудник, тел.: 8(8722)60-07-26, e-mail: niva1956@mail.ru;
Ханбабаев Темирлан Гайдарбекович, канд. эк. наук, вед. науч. сотрудник, тел.: 8(8722)60-07-26, e-mail: econ.dagniish@mail.ru;

Алилов Магомедали Мутинович, канд. с.-х. наук, вед. науч. сотрудник, тел.: 8(8722)60-07-26, e-mail: econ.dagniish@mail.ru;

Хожоков Абдусалам Асадулаевич, канд. с.-х. наук, вед. науч. сотрудник, тел.: 8(8722)60-07-26, e-mail: niva1956@mail.ru.