

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА МОНГОЛНИ И РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

А. Казкенова, Б. Айнаканова

Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина
г. Астана, Республика Казахстан

Молочное скотоводство – является одной из важнейших животноводческих отраслей. Сегодня во многих странах СНГ прослеживается тенденция к уменьшению роли, которую играет в сельском хозяйстве молочное скотоводство. Основной причиной проблем, из-за которых тормозится развитие молочного скотоводства, является низкая рентабельность, а также высокая конкуренция со стороны аналогичной импортной продукции. Не менее важной причиной того, что молочное скотоводство испытывает трудности, является низкий уровень интереса населения к работе в этой отрасли, несмотря на то, что скотоводство в Монголии и Казахстане, в частности молочное и мясное скотоводство, имеет глубокие национальные традиции.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: молочное скотоводство, поголовье, производство на душу населения

ВВЕДЕНИЕ

Молочное скотоводство представляет собой одну из наиболее сложных в технологическом и экономическом отношениях отраслей, и повышение его эффективности является первостепенной задачей работников животноводства. Темпы развития молочного скотоводства ускоряются путем решения основных проблем: селекции, кормления и технологии производства молока и мяса. В связи с этим специалисты племенных служб направляют все свои усилия на совершенствования существующих пород скота, повышения их продуктивности, создания животных с высокой продуктивностью и пригодных промышленной технологии производства молока.

Если рассматривать структуру всей товарной продукции сельскохозяйственного производства, около одной ее трети составляет молоко и

молочная продукция, а ее производством занято большинство стран мира. Молоко – это один из наиболее ценных и высококалорийных продуктов питания. Молочная отрасль с приходом рыночных отношений оказалась в глубочайшем кризисе. В Монголии и в Казахстане произошло сокращение внутреннего производства цельного молока, а, следовательно, экспорта, и напротив, резко увеличился импорт молочной продукции.

Производство молока является одной из основных отраслей сельскохозяйственного производства в мировой экономике. Динамика развития и эффективности производства молока и молочных продуктов конкурентоспособности посвящено множество публикаций как отечественных, так и зарубежных авторов. Вместе с тем, значительное количество проблем формирования эффективного экономического

механизма развития молочного скотоводства и выход его из кризисного состояния в условиях

современного Казахстана остаются не решенными.

МАТЕРИАЛЫ ИССЛЕДОВАНИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ

В качестве исходной информации использовались материалы Министерства сельского хозяйства и Агентства по статистике Казахстана и Государственного Комитета статистики Монголии, а также Генерального таможенного управления и других официальных

организаций, экономическая литература по проблемам молочного скотоводства, разработки научных учреждений, данные личных наблюдений автора, нормативно-справочные материалы. Методика и методы исследования определялись конкретным содержанием поставленных задач. Применены методы экономического анализа.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Животноводство представляет собой одну из важнейших отраслей сельского хозяйства и считается основным из направлений в агропромышленном секторе. Общий подъем материального благосостояния населения страны, улучшение условий и полноценности питания, трудящихся в значительной степени определяются состоянием и развитием животноводства. Оно также является важным экономическим рычагом для Монголии и Казахстана, ведь для сельского населения животноводство – это генератор занятости и доходов.

Одна из ведущих ролей в сельском хозяйстве отведена производству продукции животноводства. Животноводство является поставщиком одного из социально значимых продуктов питания включенного в состав потребительской корзины населения - молока.

Молоко и молочные продукты являются важнейшей и необходимейшей составной частью

ежедневного питания человека. Молоко и молочные продукты сопровождают нас с самого рождения на протяжении всей жизни. В то время, как перерабатывающие предприятия наращивают сбыт продуктов из молока, для сельхозпроизводителей становится все сложнее производить молоко в условиях роста цен на энергоносители, корма, кормовые добавки, технологическое оборудование, хотя до полного удовлетворения спроса ещё далеко.

Проведем анализ состояния производства и потребления продуктов животноводства Монголии и Республике Казахстана. Производство сельскохозяйственной продукции на душу населения рассчитывается путем деления объема производства соответствующего продукта сельского хозяйства (в натуральном выражении) на среднегодовую численность населения.

Производство молока на душу населения в Монголии и в Казахстана представлены в рисунке 1,2.



Рисунок 1 - Производство молока в расчете на душу населения в Монголии

Производство молока в Монголии с 2003 по 2013гг. в среднем составляло 267,4 кг на душу населения, каждый год производство молока увеличивается в среднем на 4 кг. Рынок молочной продукции Казахстана сохраняет

положительные тенденции. Сегодня в нем задействованы около 250 небольших заводов мощностью от 5 до 50 тонн молока в день. Основными поставщиками являются частные сельские хозяйства.



Рисунок 2 - Производство молока в расчете на душу населения в Казахстане

Анализ основных показателей производство молока в Казахстане показывает, что с 2003 по 2013гг. в среднем составило 312,8 кг на душу населения. Производство молока в 2013гг. по сравнению с 2008гг. снизилось на 43кг или на 12,9%. По отношению же к 2012 году Производство молока в 2013гг. повысилось на 1 кг или на 0,4%. Текущие неудачи вероятнее всего будут носить краткосрочный характер. Молочное скотоводство является наиболее крупной отраслью животноводства страны. В разных природно-экономических зонах развитие молочного скотоводства имеет свои особенности, что в первую очередь обуславливается структурой сельскохозяйственных угодий и направлением сельскохозяйственного производства, почвенными и климатическими условиями, развитием промышленных центров и путей сообщения. Молочное скотоводство формирует

основную долю предложения молока на рынке, и от эффективности его работы зависит во многом конечный результат всего молочнопродуктового полкомплекса.

Объем производства продукции животноводства непосредственно определяется двумя показателями - численностью животных и их продуктивностью. Статистика численности и состава скота дает необходимый материал для расчета возможных уровней продукции и воспроизводства стада, определения потребности в кормах, рабочей силы и т.д. Численность скота определяется в физических единицах (головах). В качестве обобщающего показателя численности всех видов и групп животных используется численность в переводе на крупный рогатый скот. Динамика изменения численности поголовья крупнорогатого скота в Монголии и в Казахстане, представлены в рисунок 3,4.

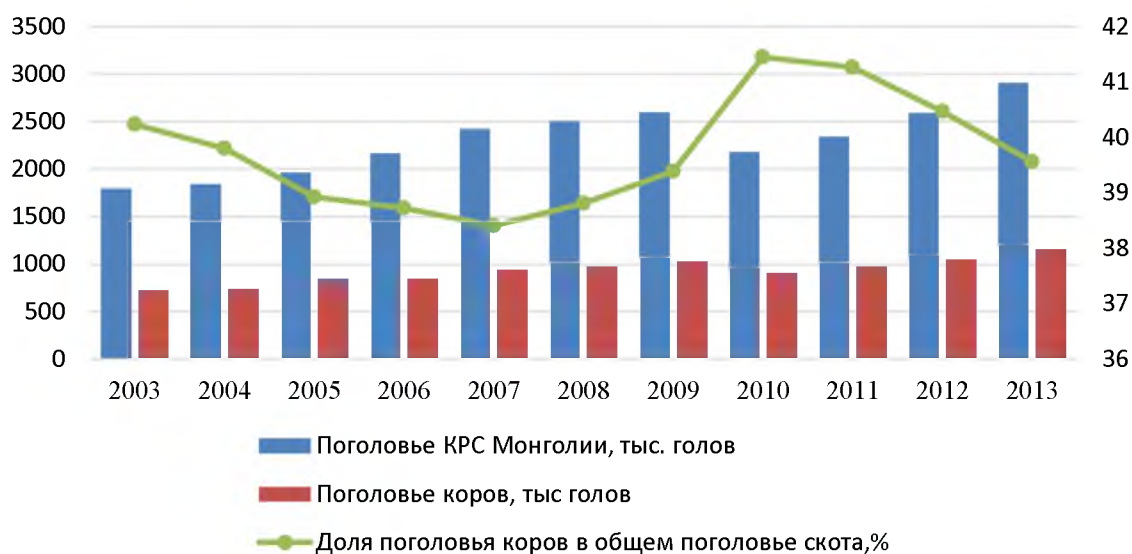


Рисунок 3 - Динамика изменения численности поголовья КРС в Монголии

Поголовье крупного рогатого скота к 2013 году, по сравнению с 2003-м годом, увеличилось на 62,3% (1116,7 тыс. голов). Доля поголовья коров в общем поголовье составляет в среднем 39,7%

Важнейшим показателем развития животноводства является поголовье крупного рогатого скота и, в частности, коров. Это база для производства главных продуктов — мяса и молока.

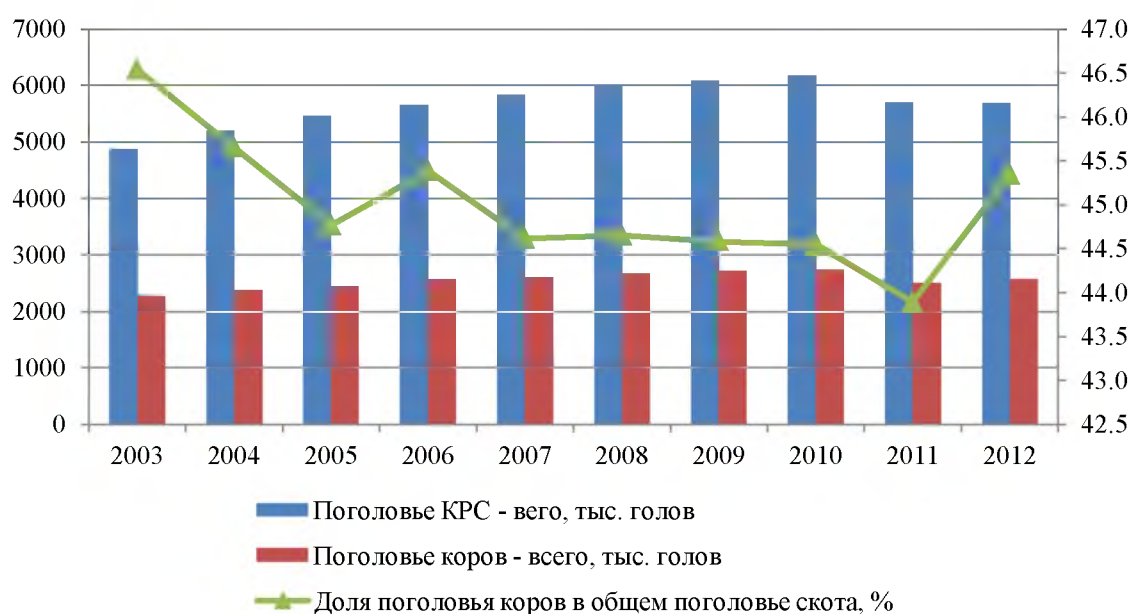


Рисунок 4 - Динамика изменения численности поголовья КРС в Казахстане

За последние десять лет поголовье крупного рогатого скота во всех категориях хозяйств Казахстана возросло и составляет в среднем 5685,9 тыс. голов, из них доля поголовья коров

45%. Рост поголовья крупного рогатого скота наблюдается в крестьянских (фермерских) хозяйствах.

ВЫВОДЫ

Таким образом, значительное количество проблем формирования эффективного экономического механизма развития молочного скотоводства и выход его из кризисного состояния в условиях современной Монголии и Казахстана остаются не решенными.

- ветхое состояние, техническая отсталость животноводческих ферм;
- высокие затраты и трудоемкость производства;
- низкая продуктивность стада, которая является одной из причин низкой доходности молочного скотоводства;
- неблагоприятный предпринимательский климат, недостаточно эффективные меры по защите отечественных товаропроизводителей – это связано и с налогообложением, и с доступностью дешевого сухого молока из зарубежных стран, а также молочной продукции,

которая уступает по цене отечественным производителям;

- низкий уровень материальной технической базы большинства перерабатывающих предприятий. Отсутствие оснащенных прогрессивным оборудованием заводов по глубокой комплексной переработке молочного сырья;
- дефицит квалифицированных специалистов высшего и среднего звена, что является большой проблемой молочной индустрии;
- резкое сокращение КРС молочного направления как основного источника производства сырья – молока;
- резкое сокращение посевных площадей кормовых культур, что привело к разрушению кормовой базы. Данная тенденция наблюдается в Монголии и Казахстане на протяжении более 10 лет.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан // <http://www.minagri.kz>
2. Официальный сайт Агентства Статистики Республики Казахстан // <http://www.stat.gov.kz>
3. Официальный сайт Министерства продовольствия сельского хозяйства и легкой промышленности Монголии // <http://www.mofa.gov.mn>
4. Официальный сайт Государственного Комитета статистики Монголии // <http://www.nso.mn>