

**СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МЯСНОГО
СКОТОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Т.С. Антушевич, 4 курс

Научный руководитель – О.В. Орешникова, к.э.н., доцент

Полесский государственный университет

Скотоводство — важнейшая отрасль животноводства республики. На долю скотоводства приходится более половины стоимости валовой продукции животноводства.

Основная часть поголовья крупного рогатого скота сосредоточена в сельскохозяйственных организациях — 97% и коров 93%. На 2015 год в сельскохозяйственных организациях насчитывалось 4230 тыс. голов крупного рогатого скота, из них 1433 тыс. коров.

Мясное скотоводство дает ценный продукт питания – мясо, а также кожевенное сырье. Незаменима роль скотоводства, как источника органических удобрений.

Развитие мясного скотоводства в республике обусловлено наличием значительных площадей сочных пастбищ и грубых кормов. Крупный рогатый скот содержится практически во всех сельскохозяйственных предприятиях и размещен по территории Беларуси относительно равномерно. Максимальная плотность поголовья крупного рогатого скота характерна для Брестской области (более 60 голов в расчете на 100 га сельхозугодий), минимальная — для Могилевской (45 голов).

Мясным скотоводством в республике занимаются 455 сельскохозяйственные организации, из которых в 207 скот содержится на отдельных специальных фермах. За 2014 год сельскохозяй-

ственными организациями произведено 286 тыс. т мяса КРС, что на 18,6 тыс. т меньше, чем в 2013 году. Среднесуточный привес одной головы составил 602 г.

Системой племенной работы в скотоводстве республики предусмотрено основную массу говядины получать за счет молочного и комбинированного скота и промышленного скрещивания коров плановых пород с быками специализированных мясных пород. Задействовано более 50 тыс. низкопродуктивных черно-пестрых коров и телок, осеменение которых осуществляется спермой быков мясных пород.

Установлено, что при таком скрещивании мясная продуктивность повышается на 15 и более процентов, снижаются затраты корма и существенно улучшается качество мяса. Межпородное промышленное скрещивание коров молочных и молочно-мясных пород с производителями специализированных мясных пород позволяет путем использования гетерозиса в достаточно короткие сроки значительно повысить мясную продуктивность, улучшить качества мяса и кожевенного сырья крупного рогатого скота, а также ускорить создание маточных стад для быстрого развития мясного скотоводства [1].

В настоящее время в республике в мясном скотоводстве для разведения используются животные шаролежкой, лимузинской, абердин-ангусской и герефордской пород. По состоянию на 1 января 2014 г в республике функционируют 24 племенные сельскохозяйственные организации по разведению специализированного мясного скота, в которых содержится 8,5 тыс. коров специализированных мясных пород, что на 20 процентов больше численности к аналогичному показателю прошлого года. Численность крупного рогатого скота задействованного в мясном скотоводстве составляет 114 тыс. голов, из них чистопородных и помесных 77 тыс. голов или 105 процентов к уровню прошлого года. поголовье коров задействованных в разведении специализированного мясного скота составляет 57 тыс. коров, из них чистопородных и помесных 23,3 тыс. коров или 111 процентов к соответствующему периоду прошлого года. Получено с начала года 34,3 тыс. голов чистопородного и помесного молодняка специализированных мясных пород.

В последнее время получило развитие специализированное мясное скотоводство.

Племенная база специализированных мясных пород в республике имеется в предприятиях СПК «Першаи – 2003» Воложинского района, ЧУП «Молодово-Агро» и Агро-Мотоль» Ивановского района, КСУП «Комаринский» Брагинского района [2].

Мясное скотоводство в Республике Беларусь пока развивается недостаточно быстро. Мясо крупного рогатого скота мясных пород составляет менее 5% в общем объеме говядины, реализуемой отечественными сельскохозяйственными предприятиями [4, с.15].

Устойчивому конкурентоспособному мясному скотоводству в Республике Беларусь главным образом препятствует уровень технического и технологического оснащения отрасли в фазе репродукции поголовья и откорма молодняка, неудовлетворительное состояние и использование естественных кормовых угодий, слабая кормовая база откорма, невысокий потенциал продуктивности скота и низкая экономическая заинтересованность сельскохозяйственных производителей в откорме скота и производстве говядины.

Для создания благоприятных условий по дальнейшему развитию мясного скотоводства необходимо определить экономические рычаги стимулирования развития отрасли; специализировать перерабатывающую промышленность на приемке, переработке и производству продуктов питания из высококачественной говядины, подготовить кадры для работы в мясном скотоводстве с использованием мясных пород скота, определить рынки сбыта, сориентировать организации торговые и пищевой промышленности на поставку указанных продуктов потребителю.

Список использованных источников

1. Государственная программа устойчивого развития села на 2011–2015 годы: Указ Президента Республики Беларусь, 01 авг. 2011 г., №342
2. Мясное скотоводство в Республике Беларусь / [Электронный ресурс]. – 2015. – Режим доступа: <http://belplem.by/myasnoe-skotovodstvo/> – Дата доступа: 19.03.2016
3. Национальный статистический комитет Республики Беларусь / Статистический сборник “Сельское хозяйство РБ” [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/> – Дата доступа: 7.03.2016.
4. Такун, С. Государственная поддержка мясного скотоводства в Республике Беларусь: состояние и направления развития / С. Такун, Е. Климовец // Аграрная экономика: Ежемесячный научный журнал. – 2012. – №9 (208). – 72 с.