

НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ В РАЗВИТИИ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

Дегтяревич И. И.¹, Калюк В. А.²

¹ – УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

² – УО «Академия управления при Президенте Республики Беларусь»

Г. Минск, Республика Беларусь

Мясное скотоводство Республики Беларусь является одной из ключевых подотраслей животноводства. Ей принадлежит ведущая роль в обеспечении населения полноценными мясными продуктами питания. В связи с этим увеличение производства высококачественной и конкурентоспособной продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота является на современном этапе весьма актуальной проблемой для отечественного как мясного, так и молочного скотоводства. Этим и определяется значимость и необходимость интенсивного содержания откормочного поголовья крупного рогатого скота (КРС).

На практике решение данной проблемы достигается прежде всего за счет повышения мясной продуктивности животных и увеличения поголовья специализированного мясного и помесного скота. Немаловажную роль здесь также играет соответствующее совершенствование технологии выращивания и откорма животных. В частности, как показывают исследования, специализация и интенсификация выращивания и откорма молодняка КРС способствуют увеличению объемов производства высококачественного прироста живой массы и улучшению экономических показателей ведения отрасли. При этом следует заметить, что уровень и динамика производства продукции выращивания и откорма определяются не только производственным направлением скотоводства (мясным, молочным или комбинированным), но и в большей степени его организацией, технологией и интенсивным характером использования поголовья КРС.

Вместе с тем следует отметить, что в последние годы в мясном скотоводстве республики не в полной мере используются организационно-экономические факторы повышения его эффективности, новые инновационные подходы к механизму хозяйствования, а также внутрихозяйственные резервы экономического роста. В данной отрасли сложилась ситуация, когда отсутствие специализированного мясного скотоводства зачастую компенсируется выращиванием и откормом имеющегося в наличии молочно-мясного скота. Этим частично и объясняется убыточный характер ведения данной отрасли в настоящее время.

Для преодоления убыточности выращивания и откорма КРС в сельхозорганизациях республики, по нашему мнению, необходим коренной пересмотр сложившихся существующих подходов к решению проблемы более эффективного ведения отрасли. В связи с этим во главу угла должны быть поставлены следующие основные вопросы: совершенствование племенной работы в мясном скотоводстве; рациональное использование имеющихся материально-технических ресурсов; более широкое использование возможностей межхозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции; интенсивное развитие кормопроизводства; инновации в организации и оплате труда и др.

При этом необходимо всесторонне учитывать такие благоприятные особенности мясного скотоводства, как то, что: а) КРС мясных пород обладает большей выносливостью и, следовательно, хорошо приспособляется к местным природно-климатическим условиям благодаря развитому волосяному покрову. Это позволяет содержать его в менее дорогостоящих помещениях облегченного типа или под навесами; б) животные мясного направления обладают более высокой скороспелостью и одновременно сочетают высокую энергию роста с хорошей конверсией используемых кормов; в) развитие специализированного мясного скотоводства предусматривает значительно более полное и сбалансированное использование имеющихся в наличии сельхозорганизаций земельных, трудовых и прочих ресурсов.

В конечном итоге все это позволит существенно снизить убыточность выращивания и откорма крупного рогатого скота и будет способствовать более рациональному использованию всех имеющихся ресурсов посредством масштабного внедрения ресурсосберегающих технологий. В свою очередь, увеличение объемов производства прироста живой массы КРС позволит полнее загрузить производственные мощности мясоперерабатывающих предприятий, существенно нарастить экспортный потенциал отрасли и снизить себестоимость готовых к употреблению в пищу мясных продуктов.