

УДК 636.4 (476)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СВИНОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Новик Л.И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Уровень продовольственной безопасности государства зависит в основном от наличия на отечественном рынке продукции собственного производства. На сегодня весьма остро встала проблема повышения эффективности производства сельскохозяйственной продукции. Недостатки государственной системы экономического регулирования, разрыв сложившихся хозяйственных связей в АПК, диспаритет цен на продукцию сельского хозяйства и промышленности создали неблагоприятные условия для функционирования этой отрасли и привели к снижению ее эффективности. Аналогичная ситуация наблюдается и в свиноводстве.

За последние пять лет в республике получено 6,1 млн. голов помесей и гибридов с участием свиной белорусской мясной породы, что позволило увеличить производство и реализацию конкурентоспособной свинины с 60 тыс. т до 165 тыс. т.

Поголовье свиней в хозяйствах всех категорий в Республике Беларусь составило в 2011 г. 3989 тыс. гол. и увеличилось, по сравнению с предыдущим 2010 г., на 2,6%. Расход корма на 1 ц прироста живой массы свиней – 4,5 ц к. ед., что ниже уровня 2000 г. на 1,9 ц к.ед. Среднесуточный прирост живой массы свиней за 2011 г. в среднем по Беларуси увеличился по сравнению с 2000 г. на 144 г и составил 517 г. Уровень рентабельности возрос и в 2011 г. составил 13,7%. На свиноводческих комплексах среднесуточные приросты живой массы более 600 г получили СПК «Агрокомбинат «Снов» Несвижского, СПК им. Воронцовского Берестовицкого, ПЧУП «Росский ККЗ» Волковысского, СПК «Вороняны» Островецкого, ОАО «Агрокомбинат «Восход» Могилевского и СПК «Дотишки» Вороновского районов. А в европейских странах прирост в 800 г считается нормой. Поэтому говорить о высоких результатах в отрасли у нас в стране достаточно сложно.

В Республике Беларусь для сельскохозяйственных предприятий, занимающихся товарным свиноводством, в настоящее время требуется переоценка рациональной специализации отрасли, породного состава свиней с учетом рыночной конъюнктуры, местоположения хозяйства по отношению к комбикормовым предприятиям и дополнительным источникам кормопроизводства с ориентацией на потенциал собствен-

ной кормовой базы. Кроме того, должны учитываться удаленность их от перерабатывающих предприятий и наличие рынков сбыта. Хозяйство может развивать свиноводство с законченным оборотом стада либо специализироваться на репродукторном выращивании молодняка или откорме поголовья. В рыночных условиях наряду с высокоэффективным производством не менее важным является выгодная реализация продукции. Для условий последних лет высокоэффективным являлась организация убоя, хранения и переработки свиней на местах и реализации мяса в переработанном виде.

На сегодняшний день в Республике Беларусь имеются реальные предпосылки преодоления кризисных явлений в аграрном комплексе, в том числе и в свиноводстве. Имеются опыт и глубокие традиции ведения отрасли. Важным направлением повышения рентабельности производства свинины является увеличение продуктивности свиней на основе мирового использования интенсивных технологий.

Дальнейшее развитие производства свинины и повышение его эффективности в республике должны осуществляться на основе роста продуктивности животных, их плодовитости, увеличения инвестиций в свиноводческую отрасль, концентрации поголовья, улучшения материально-технической базы хозяйств, а также совершенствования государственной поддержки производителей свинины.

В условиях рыночной экономики очень важно перевести существующие комплексы и свинофермы на интенсивную технологию с законченным циклом производства с использованием собственных кормов. Только так можно обеспечить рентабельность и конкурентоспособность свиноводческой продукции.

ЛИТЕРАТУРА

1. Беларусь в цифрах: статистический справочник./ Под ред. В.И. Зиновского.- Минск, 2011г.—104 с.
2. Ненюкова, Е.В. Повышение эффективности производства продукции свиноводства как фактор обеспечения продовольственной безопасности региона / Е.В. Ненюкова // Региология [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: <http://regionsar.ru/node/554>. - Дата доступа: 05.06.2012.
3. Республиканская программа реконструкции, технического переоснащения и строительства комплексов по выращиванию свиней в 2011– 2015 гг.: постановление Совета Министров РБ, 4 фев. 2012 г., № 116 [Электронный ресурс]