

значительной мере определяется системой и способом содержания коров, выбором оптимальных режимов микроклимата и подбором линий технологического оборудования. Эти параметры тесно увязаны с состоянием кормовой базы, породными и продуктивными качествами животных, приспособленностью их к промышленной технологии.

Корреляционно-регрессионный анализ зависимости продуктивности коров от уровня кормления в сельскохозяйственных предприятиях Гродненского, Волковысского, Мостовского и Щучинского районов показал, что чем выше уровень кормления, тем выше продуктивность коров.

Согласно уравнению регрессии, с увеличением уровня кормления на 1 ц к. ед. продуктивность коров повышается в среднем на 92,2 кг. Продуктивность коров зависит не только от количества корма, но и от его качества, а также что некоторая часть корма идет на поддержание жизнеспособности организма животных.

Вообще же увеличение доли продуктивного корма способствует росту среднегодового удоя коров и повышает окупаемость кормов продукцией, т.е. расход кормов на производство 1 ц молока снижается, что, в свою очередь, сокращает себестоимость продукции.

Достаточный уровень кормления, сбалансированность рационов, высокое качество кормов – все это является одним из важнейших атрибутов интенсификации отрасли. Наличие кормов и их доступность – определяющие факторы глубины концентрации скотоводства, повышение которой возможно только при достаточном уровне кормообеспеченности. При этом не стоит забывать о рациональном использовании кормов, недопущении их потерь, снижении стоимости кормления, оптимальном сочетании различных видов кормов, т. е. всего того, что способствовало бы сокращению затрат, а значит и снижению себестоимости конечной продукции.

УДК 636.22/.28.048(476.4)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА МОГИЛЕВСКОЙ ОБЛАСТИ

Лапеза О.Э.

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»
г. Горки, Республика Беларусь

Молочное скотоводство в сельскохозяйственных предприятиях на современном этапе и в перспективе должно получить качественно но-

вое содержание – развиваться интенсивно, высокорентабельно и быть экономически выгодным как для самих хозяйств, так и для государства.

Осуществляемые в течение последних лет мероприятия по выполнению Государственной программы возрождения и развития села на 2005-2010 годы (внедрение новейших технологий, современного оборудования на фермах, укрепление кормовой базы и т.д.) годы позволили ряду хозяйств области выйти на нормативные показатели потребления ресурсов на 1 ц молока и достичь относительно высокой доходности. Вместе с тем в молочном скотоводстве области наблюдается ряд проблем, от решения которых зависит стратегическое развитие отрасли и ее эффективность.

Во многих сельскохозяйственных предприятиях себестоимость производства молока по-прежнему превышает цену его реализации, что заведомо ведет к убыточности отрасли. Для дальнейшего снижения себестоимости молока на уровне предприятий необходимо осуществлять оперативный контроль за затратами и использовать, прежде всего, внутрихозяйственные возможности и резервы по их сокращению.

Исследования показали, что для большинства сельскохозяйственных предприятий области характерна высокая трудоемкость молочной отрасли, которая обусловлена прежде всего низким уровнем механизации и автоматизации животноводческих ферм. Снизить затраты труда в молочном скотоводстве можно только за счет внедрения прогрессивных технологий.

В отрасли имеет место перерасход кормов, как следствие низкого уровня кормления в сочетании с неудовлетворительным их качеством. Кормовая база, количество и качество потребляемых кормов, их стоимость – наиболее существенные факторы, влияющие на повышение эффективности молочного скотоводства.

Таким образом, повысить экономическую эффективность молочного скотоводства области можно лишь при условии перевода отрасли на интенсивный путь развития, прежде всего, за счет повышения продуктивности животных, улучшения кормовой базы, сокращения издержек на производство молока и ряда других факторов.