

ний ряда экономических показателей в максимально возможных пределах. В настоящее время мнение экономистов расходится в вопросе о целесообразности постановки генеральной цели дальнейшего развития российской экономики в виде приоритета экономического роста. Экономика России и специфика взаимосвязи отраслей являются сложными элементами уникальной системы, для которой требуется особая осторожность в разработке приоритетных целей развития. Сложность системы характеризуют прежде всего следующие признаки: большое число элементов; наличие между ними нескольких, в том числе противоречивых целей; функционирование в условиях неопределенности и т.д. На пути достижения устойчивого экономического роста существуют как бесспорные предпосылки, такие как мощный ресурсный потенциал страны, реальное историческое время, в котором мы живем, и т.д., так и серьезные ограничения, в частности сильная дифференциация регионов по всем основным макроэкономическим показателям, структура государственных доходов и расходов, внешнего долга России, воспроизводственная структура продукта, структура инвестиций, отраслевая структура ВВП, структура собственности, населения и т.д. Только комплексный подход к решению всех проблем, связанных с наращиванием темпов экономического роста, способен создать объективно необходимые предпосылки для развития сельских территорий и всего АПК России в условиях современных процессов глобализации и интеграции.

О.А. Федченко, ассистент
БГСХА (Горки)

ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ — ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА

Для достижения европейского уровня показателей качества производимого отечественными сельскохозяйственными организациями молока необходимо широкомасштабное технологическое переоснащение отрасли. Развитие молочного животноводства в последние годы имеет положительную динамику по ряду показателей. Несмотря на снижение численности поголовья коров в период 2004—2006 гг. на 107 тыс. голов (6,6 %), производство молока в республике увеличилось на 14,5 %, надой на корову возрос на 24,8 % (4007 кг), уровень производства молока по всем категориям хозяйств увеличился на 25,2 %. Улучшается и качество заготовляемого молока (см. таблицу).

Качество молока, поступившего на молокоперерабатывающие предприятия Республики Беларусь за 2004 и 2007 гг.

Массовая доля жира, %		Охлажденное, %		Высший сорт		Второй сорт	
2004 г.	2007 г.	2004 г.	2007 г.	2004 г.	2007 г.	2004 г.	2007 г.
3,60	3,63	67,0	80,7	41,7	59,3	9,3	4,4

Проблема качества весьма актуальна для отрасли. Хозяйства недополучают значительные суммы из-за несоответствия производимой продукции высшим требованиям действующего стандарта. За анализируемый период по республике увеличилась доля молока, сдаваемого как охлажденное. Если говорить по отдельным облас-

так, то в Брестской области доля охлажденного молока в 2007 г. составила 96,2 %, в Витебской — 63,5, в Могилевской области — 67,8 %. В сельскохозяйственных организациях отмечается нехватка нового современного холодильного оборудования. Его замена идет недостаточно быстрыми темпами. По республике доля молока высшего сорта едва достигает 60 %. Но этот средний показатель получен в основном за счет Минской области (85,5 %), во других областях говорить о высоком качестве получаемого сырья для перерабатывающей промышленности пока не приходится. Так, в 2007 г. в Витебской области доля молока высшего сорта составила 41,3 %, в Могилевской — 44,2, в Гомельской области — 45,5 %.

За анализируемый период уменьшилась более чем в 2 раза доля молока, отнесенного ко второму сорту. Так, если в 2004 г. в Витебской области ко второму сорту было отнесено 14,0 % молока, то в 2007 г. — 6,6 %. Проблема в основном заключается в высокой бактериальной обсемененности молока. А это напрямую зависит от технологии производства, состояния технологического оборудования, соблюдения санитарно-гигиенических требований при его производстве. Отсюда можно сделать вывод о приоритетности технологической составляющей в улучшении качества производимого в сельскохозяйственных организациях молока. Современное производство требует использования новейшего технологического оборудования, лучших мировых технологий получения молока с учетом региональных условий и особенностей.

Но сами технологии еще не решают проблему качества, необходимо строгое их соблюдение и выполнение всех технологических операций.

Таким образом, в целях повышения качества молока, производимого сельскохозяйственными предприятиями, а также повышения рентабельности отрасли можно выделять следующие приоритетные направления:

- использование в молочном скотоводстве современных технологий производства молока;
- использование нормативно-технической документации при обосновании требований к технологическим процессам;
- строгий контроль соблюдения требований технологических процессов;
- мотивация труда и дифференциация его оплаты в зависимости от показателей качества;
- более тесное партнерство молокоперерабатывающих и сельскохозяйственных организаций в области технологического обеспечения отрасли.

С.К. Чausova, канд. экон. наук, доцент
БГСХА (Горки)

ИННОВАЦИИ КАК ГЛАВНЫЙ ФАКТОР ЭФФЕКТИВНОГО ПРОИЗВОДСТВА ОВОЩНОЙ ПРОДУКЦИИ

Переориентация экономики Республики Беларусь на инновационный путь развития — одна из стратегических задач государственной экономической политики, главной целью которой является обеспечение конкурентоспособности и эффективности производства.

Система инновационного механизма поиска и внедрения новых технологических решений является инновационной моделью развития экономики. Эта модель представляет