

при Тамбовском государственном университете; создан региональный экспертный совет по рассмотрению инновационных проектов на конкурсной основе, в результате работы которого в 2007 году было отобрано 27 проектов. Таким образом, сельхозпроизводителям области оказывается действенная помощь по освоению и внедрению инноваций в производство.

Одним из пунктов реализации национального проекта является поддержка малых форм хозяйствования. Так, в 2006 году на их развитие было выдано кредитов на сумму 753 млн. рублей, на которые было закуплено 10,5 тыс. голов КРС, 30 тыс. поросят, 10,5 тыс. овец, а также 42 единицы техники и 33,7 т концентрированных кормов.

В Тамбовской области в соответствии с ПНП «Развитие АПК» планируется строительство 12 свиноводческих и 7 молочных комплексов на общую сумму 10,8 млрд. рублей.

Начиная с 2008 года национальный проект в сфере АПК преобразовывается в государственную программу. Для вхождения в эту программу в порядке софинансирования в областном бюджете предусмотрено 900 млн. рублей или в 1,5 раза больше, чем в предыдущие годы.

Реализация приоритетного национального проекта «Развитие АПК» в Тамбовской области показала, что региональный агропромышленный комплекс очень чувствителен к инновациям. Тем самым, решение задач, стоящих перед региональным АПК, возможно только в русле инновационно-инвестиционного развития.

УДК 339.56

ДРИЛЬ Т.О., студентка

Научный руководитель: **ЧЕРНАВИНА Н.А.**, ст. преподаватель
УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА ВНЕШНИХ РЫНКАХ

Географическое положение и плодородие земли Беларуси способствуют успешному развитию молочного скотоводства. В этом аспекте возникает вопрос о рентабельности и конкурентоспособности молочной продукции как на внутреннем, так и на внешнем рынках. Конкурентоспособность продукции определяется соотношением ценовых и качественных характеристик товара применительно к конкретному рынку в определенное время.

Республика Беларусь экспортирует молоко и молокопродукты во многие страны мира: казеин – Россия, Бельгия, Германия, сухое обезжиренное

молоко – Россия, Бангладеш, Сингапур, Япония, Франция, Сирия, Ливан, Казахстан, Польша. К сожалению, присутствие Беларуси на мировом рынке молочной продукции не определяет его конъюнктуру, что обусловлено незначительностью доли продаж белорусской продукции в общем объеме мировой торговли (сыров – 2,6%, сухого молока – 1,1%).

Важнейшим потребителем молочной продукции белорусских предприятий пищевой промышленности является Россия. В настоящее время российские сельскохозяйственные предприятия не в состоянии удовлетворить весь объем спроса на молочную продукцию отечественных потребителей, что связано с ограниченным ростом производства данного вида продукции по сравнению со значительным увеличением спроса, обусловленным ростом доходов населения. Поэтому качественная и относительно недорогая молочная продукция белорусских предприятий востребована на российском рынке, что свидетельствует о ее высокой конкурентоспособности на данном рынке.

С 1995 года экспорт молочной продукции в Россию увеличился более чем в 3 раза и в общем объеме экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания Республики Беларусь занимает более 60 %. Основным внешнеторговым партнером, в котором белорусская мясо-молочная продукция издавна пользуется повышенным спросом, является столица Российской Федерации. Московский рынок поглощает треть от общего объема реализации продукции российским потребителям.

В настоящее время мировой продовольственный рынок характеризуется ростом цен на продукты питания, что связано с действием различных факторов. В рамках данной тенденции производители сельскохозяйственной продукции, в том числе и белорусские предприятия могли бы получить дополнительную массу прибыли за счет увеличения объемов экспорта своей продукции.

УДК 619:614.48

ДУБРОЎСКІ В.В., НАЮЛІС Н.М., ЖУЛЬПА П.П., студэнт
Навуковыя кіраўнікі: **ТАРАНДА М.І.,** канд. біял. навук, дацэнт,
КУЗНЯЦОЎ М.А., канд. вет. навук, дацэнт
УА “Гродзенскі дзяржаўны аграрны ўніверсітэт”

БАКТЭРЫЦЫДНЫЯ ЎЛАСЦІВАСЦІ ПРЭПАРАТА ДЭЛЕГОЛЬ ВЕТ

Вельмі важнае значэнне мае наяўнасць і выкарыстанне эфектыўных прэпаратаў для правядзення дэзінфекцыі жывёлагадоўчых памяшканняў. Адным з такіх прэпаратаў можа быць Дэлеголь Вет, які нядаўна афіцыйна зарэгістраваны для выкарыстання на тэрыторыі РБ. Унікальнасць