

дии предотвратить влияние негативных факторов, тем самым избавляя предприятие от ощутимых потерь.

*СИ. Веренич, канд. ветеринар. наук, доцент  
БГЭУ (Минск)*

## **ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В ПРОИЗВОДСТВЕ И ПЕРЕРАБОТКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

Динамическое развитие агропромышленного комплекса Беларуси в последние годы является результатом выхода на новый уровень производственной базы, восстановления социальной инфраструктуры села.

Главным фактором развития агропромышленного комплекса является внедрение инновационных и инвестиционных программ в производство и переработку сельскохозяйственной продукции, что должно послужить прорывному развитию АПК на уровне мировых достижений по ряду основных отраслей сельского хозяйства в контексте мировых тенденций. Основной упор в дальнейшем будет сделан на мотивационные механизмы, раскрепощение инициативы и предприимчивости кадров всех уровней.

Серьезное внимание необходимо уделять привлечению иностранных инвестиций в белорусское сельское хозяйство, тем более что государственная поддержка из года в год уменьшается.

Более высокая заинтересованность со стороны иностранных инвесторов наблюдается в перерабатывающей отрасли, в первую очередь в молокообработке, однако в связи с хорошим техническим оснащением последней это не имеет первостепенного значения. Наиболее перспективным для привлечения иностранных инвестиций считается проект по строительству мощностей по переработке рыбы.

В 2012 г. планируется привлечь в АПК Беларуси около 100 млн дол. США прямых инвестиций. Но для этого нужно, чтобы в республике был привлекательный инвестиционный климат. Иначе может повториться эффект 2011 г., когда задание по привлечению иностранных инвестиций было выполнено только на 9 %.

В целях внедрения инновационных технологий в производство сельскохозяйственной продукции, выполнения в научно обоснованные сроки комплекса работ в растениеводстве и животноводстве в 2011—2015 гг. намечается ежегодное обновление машинно-тракторного парка техническими средствами нового поколения не менее чем на 15 %. Будет построено 875, модернизировано 1358 молочно-товарных ферм и 2495 помещений для содержания молодняка крупного рогатого скота с внедрением современных технологий. Планируется в 2015 г. произвести в сельскохозяйственных организациях республики 870 тыс. т круп-

ного рогатого скота и 630 тыс. т свиней в живом весе при среднесуточном привесе 850-900 и 650-700 г соответственно.

К 2015 г. агропромышленному комплексу страны предстоит достигнуть следующих показателей: обеспечить темпы роста сельскохозяйственной продукции в хозяйствах всех категорий на уровне 139-145 %; увеличить выручку и прибыль от реализации продукции (работ, услуг) в 2,2 и 9,2 раза соответственно; выйти на уровень рентабельности продаж 10-11 %; достигнуть производительности труда не менее 85-90 млн р. в расчете на среднегодового занятого работника; увеличить экспортные поставки сельскохозяйственной продукции и продовольствия до 7,2 млрд дол. США, добиться положительного сальдо в размере 4 млрд дол. США.

Для дальнейшего развития отрасли необходимо осуществлять переход от инвестиционной к инновационной модели экономического роста, системно модернизировать производительные силы и производственные отношения.

***В.К. Гамеза, магистр экон. наук  
БГЭУ(Минск)***

## **ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ АГРАРНОЙ СФЕРЫ**

Инвестиционные процессы в сельском хозяйстве подчиняются общим экономическим законам, но проявляются с учетом специфических особенностей аграрного бизнеса. Инвестиционные и предпринимательские риски в деятельности сельскохозяйственных предприятий связаны с наличием большого количества объективных специфических факторов, характеризующих аграрный сектор экономики.

Инвестиции, осуществляемые в сельском хозяйстве, имеют длительный срок окупаемости и значительный финансовый риск, обусловленный спецификой отрасли: продолжительным производственным циклом, низкой скоростью обращения капитала, резко выраженной сезонностью производства, значительной зависимостью отрасли от кредитов и займов. Кроме экономических, политических и прочих рисков, присущих производственной сфере в целом, на эффективность сельскохозяйственного производства непосредственное влияние оказывают факторы, зачастую носящие случайный и непредсказуемый характер, например, колебания погодных условий.

Указанные особенности сельскохозяйственного производства, подтверждающие то обстоятельство, что сельское хозяйство объективно относится к сфере повышенного инвестиционного риска, на первый взгляд, имеют лишь отрицательный характер для потенциального инвестора и производителя продукции. Однако существует ряд факторов, оказывающих положительное влияние на инвестиционную привлека-