

Сохтаев М.К.

УДК 332 185/5

**СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ИНВЕСТИРОВАНИЯ ПТИЦЕВОДСТВА
В РЕГИОНАЛЬНОМ АСПЕКТЕ**

Сложившаяся за последние годы непростая социально-экономическая и политическая ситуация в Крыму приводит нас к необходимости поиска путей решения сложившихся проблем, пересмотру и переоценке сильных и слабых сторон развития народного хозяйства, выявления новых и перспективных направлений в отраслях сельского хозяйства. Именно на переломном этапе развития страны намечается выход из кризиса и становится реальным постепенное оживление экономики, особенно актуально привлечение отечественных и иностранных инвестиций на увеличение производства птицеводческой продукции.

Первостепенной задачей агропромышленного комплекса Крыма является насыщение рынка продуктами питания отечественного производства и достижение на этой основе уровня предложения, соответствующего нормам потребления продуктов питания и степени конкуренции, вызывающей снижение цен. Так, например, если согласно данным НИИ Гигиены питания Министерства охраны здоровья Украины, физиологический минимум нормы потребления яиц на душу населения в год равен 246 штук, то в 2012 году в Крыму фактическое потребление составило яиц 218 шт. [1] и минимум нормы потребления птичьего мяса – 29,5 кг, [2] фактическое потребление составило в 2012 году – 12 кг. В связи с этим восстановление объемов производства птицеводства на новой научно-технической основе является актуальной народно-хозяйственной задачей.

В последние годы на фоне других отраслей сельского хозяйства, птицеводство выглядит одной из самых перспективных и привлекательных видов для внешних инвесторов. В то же время из-за большого количества ограничений, отсутствия льгот и гарантий наблюдается умеренная инвестиционная активность со стороны отечественных инвесторов, в том числе и иностранных.

Инвесторы в основном вкладывают средства в действующие предприятия, появление новых предприятий практически отсутствует, поэтому в последние годы прослеживается тенденция направления инвестиций на реконструкцию функционирующих или возрождения неработающих птицеводческих хозяйств. При этом инвестиции вкладываются как в основные фонды (замена устаревшего оборудования, механизация производственного процесса), так и в усовершенствование технологий производства (выращивание, кормление, переработка продукции).

Основными формами инвестирования являются инновационное инвестирование в селекцию, перепрофилирование и инвестирование прироста запасов кормов. Инвестиционные затраты осуществляются преимущественно на закупку кормов, выращивание птицы и замену оборудования.

Представляется, что для дальнейшего развития отрасли необходимо привлечение инвестиций в пределах 125 млн. дол. США.

В процессе восстановления деятельности и наращивания объектов производства перед каждым предприятием встает вопрос замены или модернизации оборудования птицефабрик, уменьшения затрат на корма, снижение трудозатрат и себестоимости продукции. Данная проблема возникает не только вследствие износа основных средств (в настоящее время на птицефабриках АРК составляет около 50-60%), но и по причине необходимости применения научно-технических разработок в селекции и кормлении птицы, усовершенствования оборудования и технологий её содержания, расширения видов продукции, выпущенной отраслью.

Исследования показывают, что экономический эффект предприятия на 40-50% определяется правильностью расчета рациона для птицы и рациональным использованием высокопитательных кормовых компонентов. Необходимо отметить, что расходы кормов можно сократить путем повышения биологической полноценности рационов, совершенствования световых режимов и системы кормления птицы.

Инвестирование птицеводства обеспечивает увеличение производства птичьего мяса до 30 кг. и яиц до 250 шт. потребления на душу населения Крыма.

Выводы

1. Проведенные расчеты показывают, что стратегически требуемый уровень (125 млн. дол. США) инвестиций по Крыму должны увеличить производство птичьего мяса в 4,5 раза и по яичному направлению в 4 раза. Этот объект птицеводческой продукции даст возможность обеспечить потребности населения Крыма и приезжих 6 млн. чел на лечение, отдых, туризм и т.д.

2. Инвестирование позволит повысить производительность труда в 2 раза посредством полной модернизации производства и замены устаревшего оборудования новыми технологиями.

Источник и литература:

1. Статистический сборник Сельское хозяйство АРК. Симферополь, – 2012 г.
2. Статистический сборник Сельское хозяйство Украины. Киев, – 2012 г.