http://edoc.bseu.by

(при прогнозе -7,5–8,5 %). В отраслевой структуре валового внутреннего продукта удельный вес добавленной стоимости промышленности уменьшился с 27,6 % в 2006 г. до 26,7 % в 2007 г.

По итогам 2007 г. прибыль от реализации товаров, продукции, работ, услуг сложилась в размере 14,3 трлн р., или 14,9 % от произведенного валового внутреннего продукта (за 2006 г. – 15,7 %), что в реальном выражении на 6,2 % больше, чем в 2006 г. Как известно, наиболее общим показателем финансовой эффективности работы предприятий является рентабельность. Рентабельность реализованной продукции в 2007 г. по сравнению с 2006 годом сократилась на 1,2 % (Статистический сборник Республики Беларусь, 2007 г.). Начиная с 2004 г. данный показатель имеет стабильную тенденцию к снижению с 13,5 до 12 % в 2007 г., сократившись на 1,5 %. В 2007 г. 670 организаций, или 6,3 % от их общего числа, по результатам деятельности получили чистый убыток.

Сумма чистого убытка убыточных предприятий по всем отраслям экономики составила 503,9 млрд. руб. вместо 482,8 млрд р. в 2006 г. Доля нерентабельных предприятий и организаций в реальном секторе экономики сократилась по сравнению с 2006 г. на 2 %, с 2005 г. этот показатель возрос на 1,8 %. Коэффициент текущей ликвидности и коэффициент оборачиваемости собственных оборотных средств на конец 2007 г. имеют тенденцию к увеличению, что говорит об улучшении финансового состояния функционирующих организаций.

Проведенный анализ финансового состояния экономики Республики Беларусь в целом показал, что до 2007 г. деловая и инвестиционная активность в большинстве отраслей экономики оставалась достаточно высокой. Однако прогноз 2009 г. будет не такой радужный: последствия мирового финансового кризиса не пройдут бесследно для Республики Беларусь, показатели финансовых результатов деятельности организаций значительно снизятся, что приведет к повторному росту актуальности антикризисного управления предприятий в Беларуси.

На основании проведенного анализа очевидна необходимость проведения своевременной финансовой диагностики результатов деятельности предприятия и разработки мероприятий по предотвращению кризиса.

Д.В. Руденко, Е.В. Руденко, канд. с.-х. наук ГГАУ (Гродно)

ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ АПК ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Стратегической задачей сельского хозяйства Республики Беларусь является совершенствование обеспечения необходимыми продуктами питания для удовлетворения потребности населения. Рост производства должен произойти за счет интенсивных факторов. Однако на данный момент нельзя не обратить

внимание на низкую рентабельность продукции, реализованной сельскохозяйственными организациями. Так, за 2007 г. уровень рентабельности производства зерна составил 1,5 %, картофеля – 4,6 %, сахарной свеклы – 8,9 %, мяса свиней – 3,9 %. При этом убыток от реализации льна составил – 46,6 %, мяса КРС – 25,7 % (Агропромышленный комплекс. - Минск. - 2008.-Т. 1.- С. 28).

Рост интенсивности и рентабельности производства должен происходить за счет интенсивных показателей, с применением инновационных технологий. Значимое место принадлежит созданию новых организационно-экономических структур в АПК республики и областей. В АПК Гродненской области созданы и действуют крупные многоотраслевые структуры, предприятиями-интеграторами в которых выступают ОАО «Гроднохлебопродукт» и ОАО «Лида-хлебопродукт». Проводить работу по реформированию этих предприятий заставило сложное финансовое положение, в котором они оказались, начиная с 2000 г. Увеличение закупочных цен на зерно, использование кредитов с высокими процентными ставками и наличие курсовых разниц привело к удорожанию конечной продукции.

С целью увеличения загрузки производственных мощностей, улучшения использования финансовых и трудовых ресурсов, снижения издержек производства проведена оптимизация количества организаций хлебопродуктов путем присоединения экономически несостоятельных хозяйств к работающим более эффективно и имеющим более высокий технический уровень производства. В сложившихся условиях, с целью снижения образовавшейся высокой дебиторской задолженности за отпущенные комбикорма в 2001—2008 гг. в состав ОАО «Гроднохлебопродукт» было передано 4 животноводческих комплекса, которые стали его филиалами. Основным направлением развития данной структуры должно стать использование инновационных резервов и возможностей кооперации и интеграции.

Создание кооперативно-интегрированных формирований в АПК Гродненской области позволит осуществить тесную совместную деятельность ряда сельскохозяйственных предприятий по производству зерна, его переработку в корма и выращивание скота и птицы. На 2009–2010 гг. авторами разработана концепция развития кооперативно-интегрированных формирований на базе ОАО «Гроднохлебопродукт» и ОАО «Лидахлебопродукт». Результатом данной работы в перспективе должно стать создание единой цепочки по производству и сбыту продукции отрасли.

Для этого в ближайшее время целесообразно включить в состав ОАО «Гроднохлебопродукт» СПК «Прогресс-Князево» Зельвенского района и СПК «Скидельский» Гродненского района, а также ОАО «Волковысская птицефабрика».

Осуществление данных рекомендаций позволит повысить конкурентоспособность сельхозпредприятий на внутреннем и внешнем рынках, внедрять новейшие инновационные технологии, повысить уровень производительности груда, быстрее адаптироваться и быстро реагировать на меняющиеся условия и требования рынка, оптимизировать затраты на производство и повысить его рентабельность. Конечным итогом функционирования данной структуры станет увеличение поголовья КРС до 23,6 тыс. гол., свиней - 95,5 тыс. гол., птицы -1,3 млн гол., при этом производство мяса скота и птицы к 2010 г. возрастет до 46,4 тыс. т при использовании интенсивных, инновационных факторов производства.

А.Н. Саевец, канд. экон. наук БГЭУ (Минск)

ЭКОНОМИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА

Эколого-экономическая система (ЭЭС) для отдельного региона или промышленного комплекса определяется как часть экосферы, ограниченная определенной территорией, в которой природные, социальные, производственные структуры и процессы связаны взаимоподдерживающими потоками вещества, энергии и информации. Для Республики Беларусь в ЭЭС особую роль играет устойчивое состояние лесных ресурсов, которое означает управление и использование лесами такими способами и в таких масштабах, которые позволят не только сохранить их биоразнообразие, продуктивность, способность выполнять в настоящем и в будущем экологические, экономические и социальные функции, но и в полном объеме обеспечат экономику страны лесосырьевыми ресурсами.

В настоящее время на одного жителя республики приходится около 0,8 га площади и более 100 м³ растущего леса. Однако используется он далеко не надлежащим образом. При проведении рубок ухода зачастую заготавливается лучшее сырье, что ведет к изреживанию леса и снижению продуктивности древостоев, приближающихся к возрасту спелости. В результате таких рубок ухода продуктивность спелого леса в рубках главного использования составляет не более 215 м³ ликвидной древесины на гектар, в то время как в Польше, Германии, Швеции, Финляндии этот показатель превышает 300 м³ на гектар. Из-за ненадлежащего ухода за молодыми насаждениями в 2008 году погибло ценных лесных культур дуба и хвойных пород на площади 750 га.

Приоритетным направлением развития деревообрабатывающей отрасли в мире является более глубокая переработка древесины. Это предполагает совершенствование всех составляющих производственного процесса на основе инновационных изменений. В большинстве своем материальная база деревообрабатывающих предприятий Беларуси физически и морально устарела. Только 8,8 % древесины используется для глубокой ее переработки. Суммарный объем выпуска изделий из древесины в расчете на 1 тыс. м³ вывезенного из леса сырья составляет около 60 тыс. дол. США, что в 1,5 – 2 раза уступает уровню стран Европы с развитой целлюлозно-бумажной промышленностью (Финляндия, Швеция, Австрия).

Открытая модель инновационного процесса, предполагающая комбинирование внутренних идей с внешними источниками, знаний, требует изменений