

2009 г. в целом по стране, по области за аналогичный период наблюдалось увеличение в 3,34 раза.

Несмотря на недостаточно высокие результаты функционирования предприятий малого и среднего бизнеса Бобруйского региона, удельный вес убыточных организаций значительно ниже областного и республиканского уровня: среди средних организаций лишь 2,8 % являются убыточными (в целом по республике – 6,1 %), среди микро и малых организаций Бобруйского региона 13,8 % стали убыточными по итогам 2011 г. (в целом по республике – 20,3 %).

Малый бизнес является необходимым элементом национальной экономики и несмотря на общую положительную динамику имеет большой нереализованный потенциал. Роль данного сектора достаточно велика и переоценить ее сложно. Активное развитие данного сектора создает условия для стабильного экономического роста. В Республике Беларусь малое предпринимательство имеет особое значение для развития экономики и формирования рыночных условий хозяйствования. Эффективное функционирование малого бизнеса является одним из решающих факторов экономического роста.

Литература

1. Малое и среднее предпринимательство в Республике Беларусь Статистический сборник / Национальный статистический комитет Республики Беларусь, редкол. И.С. Кангаро [и др.]. – Минск, 2011. – 538 с.

2. Малое и среднее предпринимательство в Республике Беларусь Статистический сборник / Национальный статистический комитет Республики Беларусь, редкол. И.С. Кангаро [и др.]. – Минск, 2012. – 484 с.

*В.Е. Потеев, Т.В. Букас
(Беларусь, Бобруйск)*

МОДЕРНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОТРАСЛИ – ОСНОВА ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК

Прошедший 2012 год в Республике Беларусь обозначен годом активной интенсификации функционирования отраслей промышленного и сельскохозяйственного производства через модернизацию производственных процессов и минимизации затрат ручного труда работников. В масштабах государства на перспективу до 2015 года ставится задача продолжения процесса модернизации аграрного производства в сферах переработки, хранения, транспортировки и доведения сельскохозяйственной продукции до потребителя. Следует признать, что инновационный потенциал отечественного АПК использован всего на 4–7 %, против 50 % в США.

В последние годы руководством Республики Беларусь поставлена конкретная задача перед агропромышленным комплексом страны о строительстве новых или реконструкции существующих объектов по производству молока с использованием прогрессивных технологий, отвечающих требованиям мировых стандартов. И, как результат государственной политики, уже функционируют и проектируются холдинги по производству и переработке сельскохозяйственной продукции в областях республики.

Предприятия АПК Бобруйского района находятся в процессе модернизации, а именно: построены и функционируют комплексы по производству молока в сельскохозяйственных производственных кооперативах (СПК) «Гигант» и им. Невского. Кроме того, на предприятиях АПК района различных форм хозяйствования уже реконструировано 13 ферм по производству молока с доильными залами и беспривязным содержанием. Продолжается работа и с другими объектами животноводческой отрасли. Особого внимания в вопросах интенсификации и модернизации заслуживает опыт функционирования сельскохозяйственного производственного кооператива «Гигант». Это предприятие в 2004 году приобрело статус базового на республиканском уровне, работающего в режиме интенсивных технологий в производственной сфере и социально-экономических преобразований по формированию благоприятной и комфортной среды проживания людей. Этот статус ко многому обязывает коллектив СПК, его руководителей и специалистов. Для достижения поставленных задач, определенных правительством Республики Беларусь и государственной программой, были сформулированы основные направления модернизации отраслей сельскохозяйственного производства и кадровой политики предприятия, предусматривающие стратегию трудоустройства с учетом всех факторов и обстоятельств настоящего и будущего, а именно: мотивацию и стимулирование труда персонала; формирование трудоспособных коллективов подразделений и предприятия в целом; повышение инновационной активности персонала во всех сферах деятельности; развитие и проявление творческого потенциала кадров; создание специальных условий и гарантий персонала предприятия, т.е. решения блока социально-экономических проблем.

Первые шаги преобразований были сделаны в животноводческой области путем строительства комплекса по производству молока на 400 голов дойного стада. Этот проект был осуществлен в течение одного года и окупился уже через два года его функционирования.

Совершенствуются технологии производства животноводческой продукции и в других подразделениях, особенно на фермах по выращиванию племенного молодняка крупного рогатого скота, который был реализован в 2012 году. Необходимость этого новшества была вызвана тем, что СПК «Гигант» уже многие годы специализируется на выращивании картофеля с последующей реализацией его как семенного материала для предприятий республики. Мощность этого сооружения – гиганта составляет 20 тысяч тонн. Технология хранения, транспортировки отвечает мировым стандартам. Даже в зимний период предприятие отгружает картофель в страны Евросоюза за валюту. При такой интен-

сивной работе затраты на осуществление данного проекта окупятся в течение 1,5 года, так как потери при хранении минимальные (3-5%), вместо прежних потерь хранения картофеля в буртах до 30 %. Эффект модернизации очевиден.

Целенаправленная работа предприятия по повышению эффективности производства через модернизацию его процессов осуществляется благодаря усилиям коллектива, во главе которого вот уже около 30 лет трудится истинный инноватор, образцовый лидер Михаил Петрович Леваков, роль которого в инновационном процессе СПК «Гигант» неоспорима.

Ю.С. Пронузо
(Беларусь, Гомель)

МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К РЕЙТИНГОВОЙ ОЦЕНКЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕГИОНАХ

Принятые в Республике Беларусь методология и практика статистического учета в отношении инновационной деятельности имеют ряд серьезных расхождений с методологией и практикой большинства европейских стран и не позволяют оценить обобщенный инновационный индекс SII (Summary Innovation Index), который рассчитывают в странах Европейского союза для оценки развития инновационной деятельности. Отсутствие статистических данных по многим важным показателям, характеризующим инновационную деятельность в Республике Беларусь, препятствует сравнению инновационного развития национальной экономики с другими странами, а обеспечение международной сопоставимости имеет большое значение для эффективного управления инновационной деятельностью. Следует также отметить, что не проводится и сопоставление уровня развития инновационной деятельности отдельных регионов национальной экономики. В связи с этим нами была предпринята попытка разработать методику рейтинговой оценки инновационной деятельности организаций в регионах Республики Беларусь. Порядок проведения расчетов при использовании разработанной методики имеет следующую последовательность:

1. *Выбор наиболее значимых показателей инновационного потенциала.* В качестве показателей инновационного потенциала используются:

- число организаций, выполняющих научные исследования и разработки;
- численность персонала, занятого научными исследованиями и разработками на 1000 населения;
- удельный вес организаций, осуществляющих инновационную деятельность в регионе;
- внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки на 1000 населения региона;
- затраты организаций промышленности на технологические инновации на 1000 населения региона.