

По мнению региональных экспертов, в России успешно развиваются только 6-7 субъектов федерации, которые не только избрали оптимальную модель экономического развития, но и эффективно реализуют ее на практике, обеспечивая серьезные модернизационные сдвиги и существенный отрыв от остальных территорий. Это регионы-лидеры, к числу которых относится и Белгородская область.

О том, в чем состоит формула успеха и суть стратегии, какие приоритеты выбирает региональная власть в процессе экономического развития, какие модели взаимодействия сферы госуправления и бизнеса складываются в процессе работы, каковы результаты в модернизации экономики субъекта РФ и какими видятся перспективы поступательной модернизации территории, — в беседе председателя редакционного совета регионального делового издания «Экономика и жизнь — Черноземье» Дмитрия НЕЧАЕВА с начальником департамента экономического развития Белгородской области — заместителем председателя правительства Белгородской области Александром ЛЕВЧЕНКО.

Белгородчина твердо стала на путь инновационного развития

— Александр Александрович, какие данные показала экономика Белгородской области по итогам первого полугодия 2010 года? Что радует руководство субъекта РФ и что настораживает?

— В I полугодии 2010 года в области наблюдалась положительная динамика практически по всем основным макроэкономическим и макросоциальным показателям. Индекс промышленного производства в целом по области по сравнению с соответствующим периодом 2009 года составил 112,7 процента. Наиболее высокие темпы роста показали предприятия, занятые добычей полезных ископаемых, производством пищевых продуктов, металлургическим производством и выпуском готовых металлических изделий. Следует отметить, что в этом году положительную динамику вновь стали демонстрировать предприятия промышленности строительных материалов. В агропромышленном комплексе выпуск продукции сельского хозяйства во всех категориях увеличился по сравнению с I полугодием 2010 года на 8,5% (в сопоставимых ценах) и составил 38,7 млрд рублей. Сельхозорганизациями области произведено 23,4% общероссийского объема мяса свиней и 17,7% мяса птицы.

Многие предприятия продолжают реализацию начатых инвестиционных проектов и

Александр ЛЕВЧЕНКО, начальник департамента экономического развития Белгородской области — заместитель председателя правительства Белгородской области: «В условиях «умной» региональной экономики Белгородчина твердо стала на путь инновационного развития»

Только производство мяса в области в 5 раз превышает потребности населения, поэтому предприятия АПК поставляют мясную продукцию во многие регионы России и имеют возможность отправлять ее на экспорт

приступают к выполнению новых, способствующих повышению эффективности и конкурентоспособности производства, что связано с инвестиционной привлекательностью региона. По-прежнему в области вводятся значительные объемы жилья, в основном построенного населением, доля которого в общем вводе составила за I полугодие 2010 года 87 процентов. Развивается потребительский рынок. Сохраняются положительные тенденции повышения показателей уровня и качества жизни населения. Стабилизируется ситуация на рынке труда, отмечается рост заработной платы, как в номинальном, так и в реальном выражении, а также снижается уровень безработицы. Все это не может не внушать определенный оптимизм и надежду на динамичное развитие экономики и социальной сферы области в будущем.

Кроме того, следует отметить, что в настоящее время Белгородчина твердо стала на путь инновационного развития. В целях формирования «умной» региональной экономики, создания условий для опережающего инновационного развития на базе эффективного использования и преумноже-



ния инновационного потенциала Белгородской области в июне текущего года подписано соглашение «О сотрудничестве государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий» и правительства Белгородской области» и утверждена региональная целевая программа ГК «Роснано-тех» по Белгородской области на 2010-2012 годы. Общий объем финансирования программных мероприятий составит более 11,5 млрд рублей.

Большое значение для развития фундаментальной и прикладной науки, в том числе в сфере нанотехнологий, имеет получение Белгородским государственным университетом статуса национального исследовательского университета.

Это позволит не только превратить его в саморазвивающийся производственно-финансовый комплекс в сфере наукоемких технологий, но и успешно реализовать, в том числе с привлечением федеральных средств, программу развития вуза.

Однако сложившиеся неблагоприятные погодные климатические условия сезона 2009-2010 года не позволяют выйти на запланированные показатели по валовому сбору и урожайности зерновых. По данным на 27 августа 2010 года, гибель озимых культур составила 197,7 тыс. гектаров, или половина посевных площадей. Кроме того, область недобирает более 1485 тыс. тонн зерна к уровню 2009 года на сумму более 4,8 млрд рублей — это око-

ло 1/3 валового сбора прошлого года и прогнозных показателей текущего года.

Необходимо отметить, что хозяйства области используют все возможности по заготовке грубых кормов, и это позволяет предполагать, что за оставшееся время плановые показатели по их заготовке будут достигнуты, а значит, неблагоприятные погодные климатические условия не смогут серьезно помешать дальнейшему развитию отрасли животноводства в регионе.

Вызывает озабоченность продолжающееся снижение поголовья крупного рогатого скота во всех категориях хозяйств. Принимаемые на региональном уровне меры по стабилизации положения на рынке молока и молочной продукции и поддержка сельхозтоваропроизводителей, в том числе личных подсобных хозяйств, пока не дают должных результатов, поэтому требуется принятие решений по стимулированию отрасли на государственном уровне. Это касается не только Белгородской области, но и других регионов, занимающихся производством молока, и напрямую связано с

КСТАТИ

В рамках реализации приоритетных направлений по экономической модернизации страны, в числе которых Президентом Российской Федерации определены космические технологии, включая ГЛОНАСС, в апреле текущего года подписано соглашение между Федеральным космическим агентством и правительством Белгородской области о взаимодействии в области использования результатов космической деятель-

ности, и в настоящее время осуществляется установка систем спутникового мониторинга на транспорте бюджетных учреждений и служб Белгородской области. Внедрение системы мониторинга в муниципальных районах и городских округах области позволяет повысить эффективность работы транспорта, безопасность пассажирских перевозок, сократить время прибытия бригад скорой медицинской помощи.

Комбикормовый завод производственной мощностью 360 тыс. тонн в год в п. Прохоровка



продовольственной безопасности страны.

– **Какие темпы экономического роста, увеличения валового регионального продукта (ВРП) ожидаются по итогам текущего года. Как эти показатели выглядят по сравнению с прошлым годом?**

– Последовательное движение по пути модернизации и диверсификации экономики, активная антикризисная политика и улучшение конъюнктуры мировых рынков дают основание прогнозировать постепенный рост физического объема валового регионального продукта области. В 2010 году, по оценке департамента экономического развития области, к 2009 году он составит 103,3 процента. При этом хочу подчеркнуть, что даже в кризисный 2009 год нам удалось не допустить снижения ВРП в сопоставимых ценах относительно 2008 года.

Создаются новые конкурентоспособные предприятия в обрабатывающих производствах

– **Как повлияют последствия экономического кризиса на разработанную Стратегию социально-экономического развития Белгородской области? Корректируются ли сейчас ее положения, ориентиры, приоритеты? И насколько сама стратегия оказалась выверенной и жизнеспособной?**

– Окончательная доработка Стратегии социально-экономического развития Белгородской области на период до 2025 года осуществлялась в период кризиса. Это позволило частично откорректировать ее положения с учетом меняющихся макроэкономических и макросоциальных условий. В рамках первого этапа реализации Стратегии в целях преодоления последствий финансово-экономического кризиса в нашей области реализуется План мер по предотвращению негативных тенденций и использо-

ванию появляющихся возможностей по укреплению конкурентоспособности региона. Кризис, с одной стороны, усложнил условия реализации целевого инновационного социально ориентированного сценария развития области, но, с другой стороны, заставил активнее искать новые, нестандартные пути, инструменты достижения намеченных целей.

Вместе с тем в тот период, когда кризис только набирал обороты, было трудно в полной мере оценить его последствия для региона. В настоящее время органами исполнительной власти области по курируемым

направлениям осуществляется мониторинг Стратегии. Проанализировав результаты этого мониторинга, мы планируем уточнить значения ее целевых индикаторов и считаем целесообразным это сделать на основе прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года, разработка которого, в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации, намечена в 4-м квартале текущего года.

При этом основные приоритеты и главная стратегическая цель развития области – обеспечение достойного качества жизни населения области и его постоянное улучшение в долгосрочной перспективе на основе инновационного развития экономики и социальной сферы – остаются актуальными и неизменными.

– **Какими новыми производствами, введенными за последний год, могут гордиться губернатор Евгений Савченко и его команда? В каких отраслях экономики они функционируют?**

– В 2009 году горнодобывающими предприятиями области введен в эксплуатацию ряд объектов. ОАО «Комбинат КМА-руда» введен в эксплуатацию закладочный комплекс мощностью 2,4 млн куб. м смеси в год,

не имеющий аналогов в России. Данный объект позволяет складировать отходы обогащения в отработанные камеры шахты им. Губкина и снизить нагрузку на окружающую среду. ОАО «Стойленский ГОК» введен в эксплуатацию первый этап четвертой секции обогатительной фабрики, что позволяет комбинату увеличить производство концентрата на 1,7 млн тонн в год.

Агрохолдинги области работают в соответствии с мировыми стандартами

– **Ваш регион называют не только успешным в социально-экономическом развитии, но и ведущим в отрасли АПК. Это так?**

– На протяжении последних лет Белгородская область занимает 1-е место среди регионов Российской Федерации по объемам производства мяса птицы и свинины в сельхозорганизациях. Ведущими сельскохозяйственными производителями области созданы соответствующие мировым стандартам и требованиям ветеринарной и экологической безопасности вертикально интегрированные агропромышленные холдинги с замкнутым циклом производства – от организации

растениеводства и выработки кормов до откорма, уоя и реализации готовой продукции, так полюбившейся и белгородцам, и жителям других регионов страны.

Среди новых производств, введенных в 2009 году в эксплуатацию участниками данной программы, хочется отметить крупнейшее и самое высокотехнологичное в России, более того, опережающее подавляющее число зарубежных аналогов предприятие по убою и переработке мяса – ЗАО «Свинокомплекс Короча» с проектной мощностью 2 млн голов свиней в год при работе в двухсменном режиме.

Окончание на 8 стр.

В ТЕМУ

Вектор развития – импортозамещение

В рамках программы импортозамещения была начата реализация инвестиционных проектов по созданию новых конкурентоспособных производств в обрабатывающих производствах. ОАО «Ракитянский арматурный завод», реализующим проект по изготовлению трубопроводов для строящихся энергетических объектов проектной мощностью 2,3 тыс. тонн в год по технологии фирмы DHF (Япония), введена в эксплуатацию первая производственная мощность по изготовлению 160 тонн продукции в месяц, что позволило предприятию в 2009 году увеличить объем производства на 45 процентов к уровню 2008 года.

Индустриальной группой акционерного общества «Украинская промышленная энергетическая компания», планирующей в 2009-2013 годах осуществить реализацию проекта по организации производства железнодорожных подшипников, создано предприятие ОАО «Оскольский подшипниковый завод ХАРП» и начато строительство производственных площадей. ЗАО «Энергомаш (Белгород) – БЗЭМ» начато строительство нового производственного комплекса, оснащенного высокотехнологичным оборудованием для производства труб и изготовления из них элементов трубопроводов методом электрошлакового переплава производительною 10 тыс. тонн продукции в год, ввод в эксплуатацию которого предусмотрен в 2011 году.



Строительство цеха отделки проката на ОАО «ОЭМК»