

ЛИТЕРАТУРА:

1. Возрождение малых городов и поселков – приоритетная задача социально-экономического развития страны: материалы постоянно действующего семинара руководящих работников республиканских и местных органов. Минск, 29-30 нояб. 2007 г. – Мн. : Аккад. Упр. При Президенте Респ. Беларусь, 2008. – 99 с.
2. Информационно-аналитические материалы о развитии малого и среднего предпринимательства в Республике Беларусь // Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2012. – Режим доступа : 12.11.2012.

Витун С.Е., к.э.н., доцент,
Гродненский государственный университет им. Я. Купалы,
г. Гродно, Республика Беларусь
wsveta70@mail.ru

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ

В последние годы в Республике Беларусь проводилась целенаправленная работа по сохранению и развитию научно-технического и инновационного потенциалов. Совершенствовалась система управления наукой, расширялась и укреплялась законодательная и нормативная правовая база научно-инновационной деятельности, принимались меры по повышению уровня инновационности производства, развитию инфраструктуры. При решении проблем, связанных с обновлением технической базы производства, освоением и выпуском конкурентоспособной продукции, эффективным проникновением на мировые рынки товаров и услуг, ключевая роль принадлежит инновациям и инновационному развитию.

Современные процессы экономического развития, такие как глобализация, регионализация, формирование «новой экономики» базирующейся на инновациях, оказывают существенное влияние на положение и роль регионов. Глобализация ведет к стандартизации экономической жизни, к снижению роли государственных границ в экономических взаимодействиях и стимулирует глобальные формы к поиску прибыльных мест приложения бизнеса ко всему миру. Регионализация направлена на защиту интересов сообществ, объединенных в регионы, и стимулирует поиск механизмов регионального развития. Происходящие процессы коренным образом изменяют роль отдельного региона в национальной и мировой экономике. Регион постепенно становится самостоятельным действующим экономическим агентом национальной экономики, но также вступает в мировые конкурентные процессы. Вхождение региона в конкуренцию означает формирование в системе, называемой «регион», новых характеристик, свойств и новых стандартов качества этой системы. Важнейшим системообразующим свойством экономической системы, участвующей в конкурентных процессах, является конкурентоспособность. [1, с.163] В связи с этим нужен системный и комплексный механизм регулирования и управления конкурентоспособности экономики отраслей, регионов и предприятий.

В современных условиях ускорение инновационного развития Республики Беларусь невозможно без активизации региональных составляющих. Эффективность инновационной деятельности находится в прямой зависимости от степени развития инновационной инфраструктуры, которая оказывает существенное влияние на темпы роста экономики страны.

В качестве объекта исследования взят регион Гродненская область в ее административно-территориальных границах.

В последние годы макроэкономическая ситуация начала способствовать повышению экономической активности промышленных предприятий исследуемого региона. Влияние оказали внешние факторы: девальвация рубля, возросшие возможности импортозамещения, изменение цен на энергоносители. Данные факторы по отношению ко всем отраслям национальной экономики, в том числе и региональной, являются внешними. Кроме того, для каждой отрасли актуальной проблемой является ее релевантное окружение и в первую очередь степень влияния поставщиков и потребителей. Вместе с тем, в состав релевантного окружения необходимо включить институциональные факторы, например, воздействие собственности.

Удельный вес Гродненской области на протяжении последних трех лет в общереспубликанском объеме производства промышленной продукции составляет в среднем около 9 %. Темп роста валового регионального продукта в январе-июне 2012 г. составил 102% к соответствующему периоду 2011 г. (прогноз на год – 105,1-105,6%). За январь-июнь 2012 г. индекс физического объема производства промышленной продукции по набору товаров-представителей составил 105%. Обеспечен высокий индекс промышленного производства в химическом производстве – 111,1% (удельный вес в общем объеме производства – 17,6%), обработке древесины и производстве изделий из дерева – 124% (1,9%), производстве кокса, нефтепродуктов – 129,3% (0,7%), производстве кожи, изделий из кожи и производстве обуви – 120,2% (0,6%), производстве резиновых и пластмассовых изделий – 114,6% (2,2%), производстве транспортных средств и оборудования – 118,5 % (1,9%). [4]

Отраслевую структуру промышленного комплекса, сложившуюся в Гродненской области, нельзя считать оптимальной, поскольку развитие отдельных производств не соответствует ее территориальным ресурсам, местным потребностям и требованиям экологической безопасности. Диспропорции в структуре промышленного комплекса вызывают увеличение объемов нереализованной продукции, рост кредиторской задолженности и снижение платежеспособности ряда

предприятий. Негативное влияние на развитие промышленного комплекса Гродненской области оказывает и недостаток собственных средств у предприятий, низкий удельный вес инновационной продукции, неэффективная система проведения маркетинговых исследований, устаревшие технологии производства.

Развитие промышленного комплекса Гродненской области необходимо ориентировать на сохранение существующей специализации на производстве промышленности строительных материалов, пищевой, лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности. Предпосылками для развития данных отраслей является их преимущественная ориентация на местный природно-ресурсный и агропромышленный потенциал, наличие квалифицированных кадров, возможность расширения выпуска экспортной продукции и товаров народного потребления. В перспективе целесообразно снизить специализацию промышленного комплекса области на производстве продукции химической и нефтехимической промышленности за счет увеличения выпуска конкурентоспособных товаров в других отраслях. Однако в прогнозном периоде химические производства останутся не только основой производственного потенциала региона, но и сохраняют ведущие позиции в экспорте. Приоритетными направлениями развития химической и нефтехимической промышленности должны стать модернизация и техническое перевооружение крупнейших предприятий отрасли с расширением производства конкурентоспособных видов продукции, сокращение энерго- и материалоемкости. Повышенное внимание следует уделять обеспечению предприятий надежными системами очистки стоков, созданию замкнутых систем производственных циклов, безотходных технологий. Сложившиеся традиции производства и имеющийся трудовой потенциал могут стать основой для увеличения производства продукции машиностроения и металлообработки. Перспективным является увеличение выпуска материалоемкой и высокотехнологичной продукции, а также оборудования для пищевой промышленности, почвообрабатывающей техники для сельского хозяйства.

Данный регион постепенно становится не только самостоятельным действующим экономическим агентом национальной экономики, он также вступает в мировые конкурентные процессы. Так, например, продукция Гродненской области экспортируется более чем в 109 стран мира. Доля Гродненской области в торговом балансе Республики Беларусь составляет: экспорт – 6,2%, импорт – 3,7%. В экспорте основными торговыми партнерами в 2012 г. являлись: Россия – 43,7% от общего объема внешней торговли, Китай – 6,9%, Польша – 7,0%, Украина – 5,2%, Германия – 4,9%, Литва – 3,4%, Италия – 3,1%, Турция – 1,5%, Швейцария – 6,1%, Франция – 1,3%. [4]

Гродненская область сегодня в структуре мирового рынка составляет – 1% карбамида, более 2% сульфата аммония и 4,5% мирового производства кордной и технической нити [2, с. 234].

Объем экспорта товаров области за январь-май 2012 г. составил 763,1 млн.долл. США (103% при прогнозе 111%). Положительное сальдо торговли товарами составило 23,3 млн.долл. США (задание на год – 590 млн.долл. США).

Продукция области экспортируется на рынки 73 стран мира, а импортируется из 98.

Обеспечено положительное сальдо в торговле потребительскими товарами (275,3 млн.долл. США). Отрицательное сальдо сформировалось в торговле инвестиционными (минус 162,3 млн. долл. США) и промежуточными (минус 90 млн. долл. США) товарами.

Объем экспорта услуг в целом по области составил 54,1 млн. долл. США (133,8% при прогнозе 117,7%), в том числе без учета организаций республиканского уровня подчиненности – 47 млн. долл. США (143% при прогнозе 121%). В январе-мае 2012 г. экспорт увеличился по следующим основным видам услуг: строительным – в 7,1 раза; транспортным – на 15,2%; услугам в области здравоохранения – на 83,6%, образовательным – на 39,3%; туристическим – на 27,9%; информационным – в 7,1 раза. [4]

В экспорте на рынке стран дальнего зарубежья преобладали такие группы товаров, как продукция химической промышленности (58,9%), текстиль и текстильные изделия (14,8%), древесина и изделия из нее (7%), минеральные продукты (4,5%) [3].

Чтобы полноценно конкурировать на международном рынке, Гродненская область, как регион с его природно-экономическим потенциалом, осуществляет инвестиционные проекты по техническому перевооружению производства, увеличению объемов товарного производства конкурентоспособной продукции, соответствующей международным стандартам качества, выпуска новых видов товаров, пользующихся спросом за рубежом. Вхождение региона в мировые кооперативные связи позволит предприятиям региона, потенциально обладающим конкурентными преимуществами по сравнению с зарубежными партнерами, выходить с высокотехнологичной продукцией на мировые рынки. Поэтому регион должен интегрироваться с Европой, вступать в крупные международные корпорации, которые могут дать нам новые технологии, привлекать оттуда инвестиции, чтобы вместе осваивать новую конкурентоспособную продукцию.

Глобальный финансово-экономический кризис коснулся и предприятий региона. Существующие трудности возникли в первую очередь у хозяйствующих субъектов, не способных к быстрой диверсификации выпускающих и поставляющих на внешние рынки импортозависимую продукцию. Чтобы избежать рецессионных явлений, предприятия должны перейти на режим экономии ресурсов; развитие внутреннего потребления и определенная переориентация производства для его обеспечения; создание новых рабочих мест. Предприятия региона очень тесно связаны с зарубежными рынками, прежде всего со странами СНГ и Европой. Поэтому выход Республики Беларусь из кризиса, в том числе и исследуемого региона, должен идти по двум направлениям. Первое, нужно быстро освободиться от складских запасов, к чему сегодня активно и призывает производителей белорусское правительство. Второе, важно сделать долгосрочные выводы из ныне создавшейся ситуации, ибо даже во время кризиса нужно идти вперед. И здесь без серьезной научной поддержки не обойтись.

Очень важно не только вести «сетевой» поиск внешних и внутренних инвестиций, преимущественно для крупных «валообразующих» предприятий, но также активизировать при помощи инвестиций создание малых предприятий, прежде всего инновационных.

Современные процессы экономического развития, такие как глобализация, регионализация, формирование «новой экономики», показывают существенное влияние на экономическое положение и роль региона.

ЛИТЕРАТУРА

1. Витун, С.Е. Конкурентоспособность регионов и предприятий в условиях перехода к рыночной экономике / С.Е. Витун // Труды Минского института управления. – 2007. – №1 (5). – С.163.
2. Об итогах социально-экономического развития Гродненской области в 2011 г. // Режим доступа: www.grsu.by/files/file/socio2012.pdf – Дата доступа: 23.03.2012
3. Статистический ежегодник Гродненской области, 2010 / Гродн. обл. стат. управление. – Гродно, 2011. – 433 с.
4. Об итогах социально-экономического развития Гродненской области за первое полугодие 2012 г. // Режим доступа: www.grsu.by/files/file/2012_июль – Дата доступа: 18.02.2013

Давыденко Л.Н., д.э.н., профессор, **Венгурова Е.В.**
Белорусский государственный педагогический университет им. М. Танка,
г. Минск, Республика Беларусь
kafedra_etw@mail.ru

ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В РАМКАХ ТРАНСГРАНИЧНЫХ ИНТЕГРАЦИОННЫХ СТРУКТУР

В начале 1990-х годов в Республике Беларусь был объявлен стратегический курс на построение экономики основанной на науке и технологиях. В рамках данного курса в стране принято более 25 законов, декретов и указов Президента, свыше 40 постановлений правительства и множества иных нормативно-правовых актов. Концепция Национальной инновационной системы разработана на основе Национальной стратегии устойчивого развития до 2020 года, Технологического прогноза на 2006-2025 годы и иных стратегических документов министерств и ведомств. В разработке и реализации научной и инновационной политики страны доминирует ведомственный подход [4]. Инновационное развитие экономики предусматривает качественный рост – проведение перестройки структуры производства с созданием производств V и VI технологических укладов, что потребует значительных инвестиций, связанных не с простым обновлением основных средств, а с новыми технологиями, объектами интеллектуальной собственности [5, с. 62].

Расширение и углубление международных экономических связей Беларуси в рамках региональных интеграционных структур (Содружества независимых государств (СНГ), Евроазиатского экономического сообщества (ЕврАзЭС)) создает прочную основу для развития научных и технологических связей и реализации совместных инновационных проектов [4]. В стране пока отсутствует единая стратегия международного сотрудничества, в которой уделялось бы должное внимание международным аспектам инновационного процесса.

Региональное экономическое сотрудничество содействует возникновению связей, предоставляющих возможность кооперации во многих направлениях особенно в области хозяйственной и общественной сферах жизнедеятельности приграничных территорий. Рост экономической активности белорусских приграничных территорий в сложившейся хозяйственной ситуации в стране имеет определяющее значение, т.к. эти территории получают созидательный потенциал в расширении экономических контактов и реализации совместных программ, инновационных проектов в восточном и западном направлениях.

Соседство с Европейским союзом требует нового экономического взгляда на проблемы приграничных территорий, поскольку они имеют стратегическое значение для экономического, социального, культурного, инновационного и экологического развития страны, а также для создания трансграничных отношений и межтерриториального сотрудничества в Европе. В странах ЕС действует сеть инновационных регионов (IRE), которая обеспечивает новую методологию, методику и распространение передового опыта по перспективным направлениям инновационного сотрудничества, программам и законодательной политики. Для развития единого исследовательского пространства в Европе созданы 243 центра инновационных связей в 33 странах с целью передачи технологий и освоения новых рынков [3, 92]. Расширение Евросоюза принципиально изменило свое восприятие границ, что повлекло за собой возникновение и активизацию трансграничного научно-технического сотрудничества, создание своеобразных «полос добрососедства» между соседями.

В то же время трансграничная сеть научно-технической сферы Республики Беларусь за последнее десятилетие не претерпела существенных изменений. Не смотря на то, что число инновационно-активных организаций промышленности Республики Беларусь увеличилось с 318 единиц на период 2005 г. до 443 единиц 2011 г. [2, с. 77]. По-прежнему остро стоит проблема инновационного развития экономики страны. Сохраняется обособленность основных секторов научно-