

УДК 33(476):001.895

**ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ  
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ГОМЕЛЬСКОГО  
РЕГИОНА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

*Байбардина Т.Н., к.э.н., зав. кафедрой маркетинга  
Кривенкова К.Г., студентка группы Ц-41*

*УО «Белорусский торгово-экономический университет потребительской  
кооперации», г. Гомель, Республика Беларусь*

Состояние инновационного развития РБ предполагает внедрение самых современных технологий в производство с учетом использования новейших научно-технических достижений. В качестве важной задачи инновационного развития регионов Республики Беларусь является создание механизма оперативной разработки инноваций в соответствии с потребностями рынка и их эффективного внедрения в производство, поиск и привлечение инвесторов, заинтересованных в реализации соответствующих проектов на территории РБ. Составными приоритетами дальнейшего социально-экономического развития Республики Беларусь является повышение динамики инновационной деятельности регионов страны. [1]

Гомельский регион, в котором проживает 15,1 % населения страны, представляет собой один из наиболее динамично развивающихся регионов Республики Беларусь, занимающий лидирующие позиции по объему инвестиций в основной капитал. Ключевой позитивной чертой инвестиционного климата региона является стабильность его экономического, инвестиционного и инновационного потенциала, которая обеспечивает постоянный и стабильный интерес инвесторов. На юго-восточный регион страны сегодня приходится 22 процента объема промышленного производства. [2]

Основными предпосылками, способствующими формированию инновационного потенциала Гомельского региона, является: реализация Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2011 – 2015 годы; разработка и реализация региональных программ инновационного развития; привлечение прямых иностранных инвестиций в инновационную сферу; развитие региональной инновационной инфраструктуры, способствующей развитию малого и среднего инновационного предпринимательства на льготных условиях. Так, в г. Гомеле начал функционировать КУП «Гомельский научно-технологический парк»; ориентация сферы образования на формирование инновационного менталитета и подготовку специалистов, востребованных на рынке труда в инновационной экономике. Мировой опыт показывает, что для построения инновационной экономики на первом месте должно быть оживление непосредственной инвестиционной деятельности с ее фокусировкой на приоритетных направлениях и со значительной внешнеэкономической составляющей. VIII Гомельский Экономический Форум, проводимый Гомельским облисполкомом и Гомельским филиалом Национальной Академии наук Беларуси в мае 2011 г., подтвердил инвестиционную привлекательность, экономический, инвестиционный и инновационный потенциал области. Один из самых важных результатов Форума – подписание прямых инвестиционных договоров по реализации проектов общей стоимостью порядка 350 млрд. долл. Основными инвесторами выступили представители таких стран, как: Иран, Турция, Литва, Германия, Венгрия, Финляндия, Россия и другие страны. В настоящее время на предприятиях области реализуется ряд масштабных инвестиционных проектов, в том числе с участием иностранного капитала. Так, австрийские и российские инвестиции привлечены в стеклотарное производство; при кредитной поддержке немецких банков модернизируется производство полированного стекла на открытом акционерном обществе «Гомельстекло»; компания «Heineken» модернизирует открытое акционерное общество «Речицапиво»; иранской компанией «Azarab» начата реализация проекта по разработке месторождения мела в Ветковском районе и строительству цементного завода; на месторождении силикатных песков в Мозырском районе белорусская компания «Лотос» реализует инвестиционный проект по организации производства блоков из ячеистого бетона и силикатного кирпича. [3]

По итогам работы за 2011 год в регион поступило 1,3 миллиарда долларов инвестиций. Впервые Гомельский регион получил такой объем финансовой поддержки. Из них более 200 миллионов прямые иностранные инвестиции. Это втрое больше, чем в 2009 году. В основном деньги вкладывались в крупные промышленные предприятия: Мозырский нефтеперерабатывающий, Белорусский металлургический заводы, Гомельский химический завод, «Гомсельмаш», «Гомельстекло», добрушская бумажная фабрика «Герой труда». На БМЗ – это прежде всего выпуск бесшовных труб для газовой и нефтяной промышленности. На Мозырском НПЗ инвестиции направлены на более глубокую переработку нефти. Серьезные инвестиционные проекты будут реализовываться и в деревообрабатывающей области региона. Модернизация этого производства даст возможность продавать на экспорт не сырье, а готовую продукцию. На Светлогорском целлюлозно-картонном комбинате предполагается освоить выпуск беленой целлюлозы. Это позволит полностью обеспечить ее внутренний рынок и направить на экспорт около тридцати процентов продукции. [2]

Несмотря на определенные достижения в формировании инновационного потенциала Гомельского региона, существует ряд проблем, требующих пристального внимания со стороны республиканских и региональных органов государственного управления. Во-первых, множество перспективных инвестиционных проектов остается без своевременной финансовой поддержки, поскольку существующая в стране система финансирования инновационной деятельности, включающая инновационный и другие фонды, сегодня не обеспечивают направление ресурсов в необходимых объемах на разработку наиболее перспективных технологий, внедрение инноваций в производство. Во-вторых, остается недостаточной взаимосвязь национальной и региональной политики, с одной стороны, и национальной и международной, с другой. В-третьих, остро ощущается недостаток специалистов, обладающих инновационным менталитетом, и ориентированных в своей профессиональной деятельности на инновации. В связи с этим, в рамках сложившейся ситуации и имеющихся проблем основными векторами приложения сил в инновационном развитии Гомельского региона должны стать: концентрация государственной поддержки на инновационных проектах, обладающих наибольшей новизной и рыночным потенциалом; совершенствование правового обеспечения инновационной политики, направленной на поддержку взаимосвязи национальной, региональной и международной политики; формирование высокоэффективной национальной отраслевой науки с учетом инновационной цепочки «фундаментальные, прикладные исследования – разработки – создание новых технологий – внедрение» в рамках государственных комплексных целевых научно-технических программ; подготовка высококвалифицированных специалистов, ориентированных на внедрение инноваций и укрепление имиджа территории. Реализация данных мероприятий, направленных на формирование и укрепление инновационного потенциала Гомельского региона позволит, в свою очередь, внести определенный вклад в социально-экономическое развитие Республики Беларусь.

#### Список использованных источников

1. О состоянии и перспективах развития науки в Республике Беларусь по итогам 2010 года и за период 2006-2010 годов: Аналитический доклад / под ред. И. В. Войтова, А. М. Русецкого – Минск: ГУ «БелИСА», 2011. – 200 с.
2. Впечатляющие перспективы Гомельщины: беседа В. Дралюк с председателем Гомельского облисполкома Владимиром Дворником // СБ. Беларусь сегодня. – 2012. – 13 марта. – с. 6-7.
3. Официальный сайт Гомельского отделения Белорусской торгово-промышленной палаты. [Электронный ресурс]. Режим доступа <http://www.cci.gomel.by>