

К. Г. Кривенкова

Научный руководитель

О. Л. Ракицкая

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

ПРИОРИТЕТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ГОМЕЛЬСКОГО РЕГИОНА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В настоящее время основные приоритетные задачи Республики Беларусь – сохранение темпов экономического роста, обеспечение инновационного развития экономики страны, ее конкурентных преимуществ на внутреннем и внешних рынках.

Важная задача инновационного развития регионов Республики Беларусь – создание механизма оперативной разработки инноваций и их внедрение в производство, поиск и привлечение инвесторов, заинтересованных в реализации соответствующих проектов на территории страны [1].

Гомельский регион представляет собой один из наиболее динамично развивающихся регионов Республики Беларусь. На его долю приходится 22% объема промышленного производства.

Основными предпосылками, способствующими формированию инновационного потенциала Гомельского региона, являются:

- реализация Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 гг.;
- привлечение прямых иностранных инвестиций в инновационную сферу;
- развитие региональной инновационной инфраструктуры, способствующей развитию малого и среднего инновационного предпринимательства на льготных условиях.

Так, в Гомеле начал функционировать КУП «Гомельский научно-технологический парк», ориентированный на сферу образования, формирование инновационного менталитета и подготовку специалистов, востребованных на рынке труда в инновационной экономике.

VIII Гомельский Экономический Форум, проводимый Гомельским облисполкомом и Гомельским филиалом Национальной Академии наук Беларуси в мае 2011 г., подтвердил его инвестиционную привлекательность. Один из самых важных результатов указанного форума – подписание прямых инвестиционных договоров по реализации проектов общей стоимостью порядка 350 млрд долл. США. Основными инвесторами выступили представители таких стран, как Иран, Турция, Литва, Германия, Венгрия, Финляндия, Россия и др. [2].

Однако существует ряд проблем, к которым можно отнести следующие:

- множество перспективных инвестиционных проектов остается без своевременной финансовой поддержки, а также недостаточна взаимосвязь национальной и региональной политики, с одной стороны, и национальной и международной, с другой;
- остро ощущается недостаток специалистов, ориентированных в своей профессиональной деятельности на инновации.

Основными векторами приложения сил в инновационном развитии Гомельского региона должны стать концентрация государственной поддержки на инновационных проектах, обладающих наибольшей новизной и рыночным потенциалом, формирование высокоэффективной национальной отраслевой науки в рамках государственных комплексных целевых научно-технических программ, а также подготовка высококвалифицированных специалистов, ориентированных на внедрение инноваций и укрепление имиджа территории.

Реализация данных мероприятий, направленных на формирование и укрепление инновационного потенциала Гомельского региона, позволит внести определенный вклад в социально-экономическое развитие Республики Беларусь.

Список литературы

1. **О состоянии** и перспективах развития науки в Республике Беларусь по итогам 2010 г. и за период 2006–2010 гг. : аналит. докл. / под ред. И. В. Войтова, А. М. Русецкого. – Минск : БелИСА, 2011. – 200 с.

2. **Официальный** сайт Гомельского отделения Белорусской торгово-промышленной палаты. [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.cci.gomel.by>