

ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ ИННОВАЦИОННОСТИ РЕГИОНА НА ЕГО КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ

О.П. Советникова

Витебский государственный технологический университет, sovetskova@bk.ru

Повышение конкурентоспособности региона – одно из основных направлений устойчивого развития. Оно должно обеспечить рост эффективности экономики региона и достижение социального прогресса.

Адаптационная составляющая управления конкурентоспособностью региона отражает свойство приспособляемости экономической системы, обусловленное процессами взаимодействия с внешней средой, форму отношений региона с внешней средой. Она в основном связана с его инвестиционной привлекательностью и масштабами инвестиционного процесса. Управление конкурентоспособностью региона, обусловленное адаптационной составляющей, направлено на улучшение внешних источников конкурентоспособности и прогрессивное развитие региона, что связано со структурной перестройкой экономики региона [1, с. 90].

Инновационность региона определяется не только активностью протекающих на его территории процессов инновационной деятельности, но, прежде всего, способностью обеспечивать реализацию всех этапов инновационного цикла на своей территории, обновлять технико-технологическую базу экономики и среду жизнедеятельности населения.

Одной из причин недостаточно эффективной инновационной политики регионов Республики Беларусь является слабая теоретическая проработанность представлений о самодостаточности региона с точки зрения обеспечения условий, необходимых для осуществления инновационного процесса и реализации полного инновационного цикла на его территории.

Следует отметить, что существующие методы управления инновационным развитием регионов, мониторинга инновационной сферы не соответствуют целям стратегического управления региональными системами. В связи с этим необходимо разрабатывать новые подходы и методы

управления инновационностью регионов, которые будут учитываться при оценке региональной конкурентоспособности.

Инновационная составляющая, которая учитывается при оценке конкурентоспособности региона, отражает способность экономики региона обеспечить высокий уровень жизни населения и эффективности регионального развития за счет обновления основных производственных средств, внутрирегиональных отношений региона и т.д.. Роль инновационной составляющей постоянно возрастает.

Согласно оперативным данным Национального статистического комитета Республики Беларусь, наибольший удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции в январе 2016 года отмечен по Витебской области (по официальным данным он составил 34,4 %), наименьший удельный вес инновационной продукции – в Брестской области (0,8 %) [3]. В целом по Республике Беларусь удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции в январе 2016 года составил 10,0 %.

По числу организаций, выполнявших научные исследования и разработки, с 2010 года наблюдается спад. Если сравнивать с Витебской областью другие области Беларуси, то можно увидеть следующее: по данному показателю за 2014 г. Витебскую область опережают Гомельская (32 единицы), Брестская (26 единиц) и Минская (36 единиц) области. По г. Минску данный показатель сложился на уровне 307 организаций [3].

Удельный вес инновационно-активных организаций, осуществлявших затраты на технологические инновации, в общем числе обследованных организаций промышленности в 2014 году по Республике Беларусь в целом составил 20,9 %, в том числе по Брестской области – 16,3 %, по Витебской – 27,4 %, по Гомельской – 14,4 %, по Гродненской – 25,2 %, по Минской – 14,8 %, по Могилевской – 16,3 % [3].

Таким образом, Витебская область нуждается в целенаправленной активной региональной политике, которая должна включать следующие основные задачи:

- в области улучшения инвестиционной привлекательности региона – организации эффективного использования всех ресурсов региона (материально-технических, трудовых, интеллектуальных), совершенствование технологий, повышения ресурсного потенциала, транспортной инфраструктуры и других. Это связано с возможностью реализовать выбранный вариант путем осуществления соответствующей налоговой политики, а также региональной инвестиционной политики, политики занятости, промышленной и других видов политик, предусматривающих меры по повышению уровня привлекательности региона и их инвестиционного имиджа;

- в области повышения инвестиционной активности – обеспечение конкурентоспособности субъектов, осуществляющих инвестиции в регионе, развитие финансовых механизмов, обеспечивающих рост объемов инвестирования, приведение структуры инвестиций в соответствие со спросом на финансовые ресурсы, что связано с проведением активной денежно-кредитной и инвестиционной политик, влияющих на эффективность инвестиций, в первую очередь на основе повышения эффективности управления и информационного обеспечения;

- обеспечение в области развития инновационного потенциала региона – увеличения объема и качества знаний, развитие информационно-коммуникационных связей, выгод от производства новых товаров и услуг, улучшения технологий производства и реализации, за счет увеличения скорости создания и распространения инноваций во всех областях жизни. Реализация этой задачи связана с проведением инновационной политики, политики развития предпринимательства, политики в области высшего образования и других.

Главным приоритетом должен стать постепенный переход к постиндустриальной модели занятости населения, ориентированной на повышение ее эффективности на основе высвобождения избыточной численности работников из сферы производства товаров, первоочередное развитие наукоемких производств и сферы услуг, стимулирование у развития предпринимательства.

Реализация поставленных задач позволит повысить конкурентоспособность Витебской области и вывести ее на новый уровень инновационного развития.

Список использованных источников:

1. Лемешевский, И.М. Национальная экономика Беларуси: основы стратегии развития. Курс лекций для студентов эконом. специальностей вузов / И.М. Лемешевский. – Минск: «ФУАинформ», 2012. – 560 с.
2. Иванова, Е.Н. Основные направления стимулирования инновационной деятельности регионов / Е.Н. Иванова // Республиканский центр трансфера технологий [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://icct.by/rus/>. – Дата доступа: 01.02.2016.

3. Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/regions/14a.php>. – Дата доступа: 21.02.2016.