

– производителей приобретенными или невостребованными продуктами НИ вуза (посредством их отдаленного опроса о качестве новшества).

Данные, полученные в результате осуществления процедуры измерений соответствующих показателей, анализируются статистическими методами. Результативностью выполнения исследовательских работ предлагается считать фактическое выполнение запланированного этапа или объема работ. Продуктивностью исследовательских работ является новационный выход этапов работ, измеряемый новизной, патентами, научными статьями.

Мотивационными действиями, вызванными высокой продуктивностью исследований, служат вознаграждения усилий и достижений – мероприятия, в том числе и материальные, направленные на мотивацию научных работников к новым усилиям.

Поэтому, говоря о повышении эффективности и поиске путей для этого, следует иметь в виду не только непосредственный экономический эффект, но и конечные цели, в том числе развитие самого человека, его способностей и дарований, увеличение пользы, которую он приносит людям, обществу.

О.Н. Каравай

*УО «Белорусский государственный экономический университет»
(Республика Беларусь, Бобруйск)*

ОЦЕНКА ИННОВАЦИОННОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

В современных условиях инновационная деятельность является основным звеном стабилизации экономики страны.

Инновационное развитие региона можно определить как развитие на новой качественной основе, приводящее к изменению пропорций между отраслями и внутри отраслей между отдельными производствами, которое осуществляется на основе использования результатов научно-технического прогресса в виде производства новых продуктов, использования новых технологий, знаний и т.п.

Определяющим приоритетом экономики Республики Беларусь на 2011–2015 гг. является человек и его внутренние резервы. Но

сейчас это означает не только социальную направленность экономической политики через социальные гарантии и минимальные государственные стандарты, но и формирование человеческого капитала, отвечающего задачам активного инновационного развития экономики, а также человеческого потенциала как важнейшего ресурса экономического роста страны в целом.

Особое значение в инновационной экономике отводится регионам, динамика и стабильность которых определяется знанием, новыми технологиями и активным представительством в мировом экономическом пространстве.

В связи с этим возникает необходимость исследования сущности инновационного режима в строгом смысле, возможности измерения наличия инновационности вообще и степени инновационности, в частности.

Речь идет о введении в систему оценки региона такого аргумента, который должен показывать влияние научно-технического прогресса на социально-экономические процессы. В нашем случае, если данное выделение конкретной степени влияния инновационной деятельности на состояние экономики будет произведено достаточно строго, то полученная доля как раз и может характеризовать «степень инновационности». Однако реализовать этот подход достаточно сложно.

Отсутствие в настоящее время строгих подходов к измерению состояния инновационных процессов делает актуальным построение системы показателей оценки степени инновационности экономики региона.

Существует несколько распространенных видов показателей, используемых для исследования инновационной ситуации в регионе:

- макроэкономические характеристики региона;
- показатели, характеризующие открытость экономики региона;
- показатели отраслевой структуры.

На основе данных групп показателей могут быть рассчитаны сложные индикаторы (интегральные оценки, критерии) инновационности региона. Основными требованиями к построению интегральной оценки инновационности экономики региона являются следующие:

1. Интегральная оценка инновационности экономики должна позволять оценить конечные результаты эффективности инновационных процессов;

2. Интегральная оценка инновационности экономики должна позволять «развернуть» ее в иерархию локальных критериев, получив, в конечном счете, целостную систему оценки инновационности экономики;

3. Интегральная оценка инновационности экономики должна позволять определить направления ее повышения через воздействие на структурные элементы в формуле ее расчета;

4. Структура интегральной оценки инновационности экономики должна быть инвариантной, «сквозной», охватывая одновременно три уровня: общенациональный; региональный; корпоративный.

Однако на сегодняшний момент отсутствует комплексный анализ инновационности как фактора экономического роста, т.е. остается нерешенным принципиальный вопрос: степень воздействия инновационной деятельности на выбор направлений повышения темпов экономического роста на макро- и микроэкономическом уровнях.

Сегодня стало очевидным, что реальным фактором, ослабляющим конкурентоспособность предприятий, расположенных на территории региона является низкий уровень их инновационности. Повышение последней зачастую натыкается на разнообразные барьеры, среди которых наиболее важными являются:

- отсутствие собственных финансовых средств;
- высокий уровень банковских процентов по кредитам;
- сложная и малоэффективная система налогообложения;
- отсутствие связей между сектором научно-исследовательским, разрабатывающим инновации, и промышленным сектором, их использующим;
- отсутствие необходимости внедрения инновации.

Таким образом, важнейшим фактором, влияющим на качество развития региона, является инновационность, которая определяется, как способность экономической системы превращать новые идеи в успешные предприятия, которые завершаются производством качественного нового высокотехнологичного продукта. Поэтому проведение оценки уровня инновационности региона должно осуществляться с целью определения его основных конкурентных

преимуществ и наиболее эффективных направлений инновационного роста региональной экономической системы.

Литература:

1. Снопков, Н.Г. Доминанта предстоящей пятилетки в экономике – инновации и предпринимательство/ Н.Г. Снопков // Проблемы управления. – 2010.– № 3 (36). – с. 61 – 65.
2. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2020 г. // Официальный интернет-портал Президента Республики Беларусь. – 2010. – Режим доступа: <http://www.president.gov.by/press12360.html#doc>. – Дата доступа: 03.01.2011.

A.A. Ключников, м-р экономики

Университет Томаша Бати

(Чехия, Злин)

РЕГИОНАЛЬНЫЕ И МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ИНОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ

В данной работе обосновываются предложения автора по актуальной проблеме притока иностранных инвестиций в инновационную экономику Республики Беларусь с целью достижения положительного сальдо во внешнеэкономической деятельности. В качестве инструмента для практического решения данной проблемы рекомендуется структуризация инвестиционных средств с учетом географического положения Беларуси и научно-технологического потенциала ее регионов. Обоснованием этого являются следующие аргументы.

1. Стратегически выгодное положение Республики Беларусь, заключающееся в приграничных экономических контактах с прибалтийскими государствами (Литвой и Латвией), Польшей, Украиной, Россией, и развитая региональная структура ее экономики известна многими экономически устойчивыми промышленными, научно-технологическими предприятиями и социально-культурными объектами, представляющими интерес для международного финансово-экономического и культурно-туристического сотрудничества. В том числе с перспективой развития частно-предпринимательского