

РОЛЬ ИННОВАЦИЙ В РАЗВИТИИ РЕГИОНОВ

Колесов Ю. В.

Научный руководитель: к.э.н. Терновая И. А.
Харьковский национальный университет имени В.Н. Каразина

Зарубежный опыт свидетельствует, что инновационное развитие регионов является залогом экономической безопасности и развития страны. Однако, как показывает опыт, темпы инновационного развития и уровень технологий производства, не отвечают требованиям современного научного и технологического обеспечения. Это приводит к неконкурентоспособности значительной доли товаров на внешнем и внутреннем рынках, свидетельствует о недостаточном внимании государственной политики в стимулировании научных разработок и их внедрения. Как отмечается в Стратегии инновационного развития Украины [5], в отношении к науке осуществлялась бесперспективная политика «выживания» существующего научно-технического потенциала вместо его обновления и качественного улучшения для приведения в соответствие с потребностями рыночной экономики. Поэтому в качестве проблемных в настоящее время выступают вопросы, связанные с разработкой и реализацией инновационной политики развития регионов.

Согласно Закона Украины «Об инновационной деятельности», инновации – это вновь созданные (примененные) и (или) усовершенствованные конкурентоспособные технологии, продукция или услуги, а также организационно-технические решения производственного; административного, коммерческого или иного характера, существенно улучшающие структуру и качество производства и (или) социальной сферы [1]. Как известно, роль инноваций в развитии регионов, обусловлена их способностью создавать новые отрасли экономики, способствовать рационализации и оптимизации функционирования экономики в целом, повышению уровня конкурентоспособности региона, совершенствовать информационное обеспечение деятельности субъектов экономических отношений, создавать благоприятный инвестиционный климат.

Несмотря на трудности, инновационная сфера Украины сохраняет жизнеспособность и тенденцию развития. Одним из важнейших последствий применения инновационной стратегии в регионе является переход экономики региона к механизму конкуренции между видами экономической деятельности [6, с. 189]. Это приведет к эффективному межотраслевому распределению ресурсов и к созданию инвестиционного межотраслевого потока. Инвестиции в комплексные исследования являются гарантией становления эффективной системы инновационного развития [3, с. 6], поскольку они образуют замкнутый цикл денежного кругооборота: высоколиквидное венчурное производство обеспечивает инвесторам стабильный уровень прибыли от проектов, а финансовые вложения в инновации позволяют проекту интеллектуальной собственности совершенствоваться в еще большей степени. Интересы государства и регионов при реализации интеллектуальной собственности могут обеспечиваться не только путем ее продажи, но и в основном за счет расширения конкурентоспособных отраслей экономики [2, с.50]. Для этого необходимо содействовать развитию инновационной инфраструктуры с целью преодоления структурных диспропорций в межотраслевом разрезе; содействовать совершенствованию межотраслевой специализации и кооперации производств смежных отраслей для создания замкнутых технологических циклов; содействовать объединению мобильного, не зависящего от территории капитала,

и зависимых от административно-территориального расположения ресурсов [4, с. 105].

В целом региональная организация хозяйства позволяет эффективно объединять интеграцию и дифференциацию, объединение и перераспределение экономических связей и отношений. Инновации, в свою очередь, позволяют укрепить их, поскольку высокотехнологичные и наукоемкие разработки могут повлечь за собой создание точных, полных и своевременных информационных блоков, играющих роли каналов обратной связи с внешней средой. Они также совершенствуют легкость передачи информации, возможности ее параллельного использования, ее неисчерпаемость и высокую степень сохранения. Но инновации могут и разделить субъектов экономических отношений по степени конкурентоспособности. Определенные субъекты регионально-экономических отношений получают конкурентные преимущества, а другие по ряду причин их не получают. Объединение экономических связей происходит благодаря свойствам инноваций к созданию научно-технической новизны и применимости в производстве. Региональное производство может диверсифицироваться, централизоваться и концентрироваться благодаря технико-технологическим нововведениям и опытно-конструкторским разработкам. Инновационные исследования внедряются в производство, совершенствуя особенности его организации и функционирования.

Очевидно, что роль инноваций в развитии регионов важна. Следовательно, необходимо осуществление ряда концептуальных мероприятий по развитию инноваций в регионах Украины (рис.1).



Рис. 1. Концепция развития инноваций в регионах Украины [составлен автором].

Так, создание международного и межрегионального научно-технического пространства основывается на проведении инновационных тендеров и конкурсов, а также предоставления грантов в научно-исследовательские учреждения регионов Украины как для зарубежных, так и для эмигрировавших украинских ученых – «обратная утечка мозгов». Создание специализированных учреждений по поиску идей и их внедрению при школах, высших учебных заведениях, предприятиях и фирм призвано обеспечивать генерирование различных эффективных идей и их воплощение в практической реализации. Внедрению инноваций препятствует недостаточное финансирование научных заведений и инновационных проектов. Поэтому не обходимо создание условий для ресурсного

обеспечения инновационной деятельности в регионах, основанное на эффективном использовании финансовых ресурсов в соответствии с инновационными потребностями регионов. В связи с этим целесообразно существенно расширить спектр банковских услуг, развивать и совершенствовать такие виды кредитования, как лизинг, проектное финансирование, заключение фьючерских сделок по продаже результатов НИОКР.

Таким образом, очевидна необходимость видения развития регионов с помощью инноваций. Они обеспечивают регионы конкурентоспособными субъектами экономических отношений, привлекают инвестиции, содействуют развитию инфраструктуры регионов и укрепляют региональные отношения в целом. Инновационная составляющая в экономическом развитии обеспечивает глобализацию и взаимную интеграцию экономических систем. Развитие инноваций влечет улучшение квалификации кадров, повышение уровня интеллекта населения, улучшение уровня жизни в целом. Равноправная экономическое сотрудничество Украины с другими странами мира, ее экономическая независимость и безопасность возможны только при условии активного развития в регионах отечественного научно-технического потенциала и использования его для выработки и внедрения инноваций. В условиях общего кризиса, переживаемого сейчас нашей страной, инновационные инвестиции в наибольшей мере ставятся под удар. Поэтому реализация инноваций в условиях дефицита финансовых ресурсов требует высочайшего профессионализма.

Литература:

1. Закон України „Про інноваційну діяльність” від 04.07.2002 р. за № 40-IV (із змінами і доповненнями) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua>
2. Герасимчук З. В. Проблеми та перспективи становлення інноваційного потенціалу в регіонах України / З. В. Герасимчук, Куцай Н. С. // Регіональна економіка. – 2010. - №1. – С. 48-52
3. Калетнік Г. М. Інноваційні моделі управління стратегічним економічним потенціалом сучасних економічних систем / Г. М. Калетнік, Г. М. Заболотний, С. В. Козловський // Актуальні проблеми економіки. – 2011. - №4. – С. 3-10
4. Ольшанская А. В. Научные основы определения сущности региона как субъекта хозяйствования и управления / А. В. Ольшанська // Актуальні проблеми економіки. – 2011. - №2. – С. 100-107
5. Стратегія інноваційного розвитку України на 2010–2020 роки в умовах глобалізаційних викликів [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://kno.rada.gov.ua/komosviti/control/uk/doccatalog>
6. Шмигельская З. К. Инновационные ресурсы экономического роста / З. К. Шмигельская // Регіональна економіка. – 2010. - №2. – С. 186-190