

Стимулирующие предпосылки образования кластера в регионе: исторически сложившийся комплекс функционально связанных отраслей; наличие производственных мощностей; кадровый потенциал; научно-исследовательский потенциал; наличие отраслей-поставщиков, необходимых для производства материалов и оборудования; относительно отлаженная сеть поставок сырья; традиции; имидж региона как текстильного центра.

Однако необходимо отметить и сдерживающие предпосылки образования кластера в регионе (отрицательные мотивы (риск) кластеризации в регионе): низкий инвестиционный потенциал региона, неудовлетворительное состояние инвестиционного процесса; нехватка инвестиционных ресурсов; непрочное взаимодействие промышленных и банковских структур; слабость инициатив в развитии интеграционных процессов в экономике; неконкурентоспособность продукции как ведущей, так и функционально связанных с ней отраслей; низкий уровень менеджмента предприятий; криминализация бизнеса; неудовлетворительный уровень госрегулирования экономики.

Образование текстильного кластера будет способствовать повышению уровня экономического развития региона. Однако мировой опыт показывает, что сформировать настоящий кластер может только государство. Именно оно создает самые важные условия: правильное налогообложение, благоприятный инвестиционный климат, инфраструктуру и прочее. Другой важный элемент участия государства – предоставление гарантий, необходимых для получения кредитов.

Основной целью формирования и развития текстильного кластера в Ивановской области становится не столько переработка сырья, сколько формирование добавленной стоимости от переработки хлопкового волокна до прилавка с готовыми изделиями.

Таким образом, кластерный подход даёт следующие преимущества на региональном уровне:

Во-первых, региональные инновационно-промышленные кластеры имеют в своей основе сложившуюся устойчивую систему распространения новых технологий, знаний, продукции – так называемую технологическую сеть, которая опирается на совместную научную базу.

Во-вторых, предприятия кластера имеют дополнительные конкурентные преимущества за счет возможности осуществлять внутреннюю специализацию и стандартизацию, минимизировать затраты на внедрение инноваций.

В-третьих, важной особенностью инновационно-промышленных кластеров является наличие в их структуре гибких предпринимательских структур – малых предприятий, которые позволяют формировать инновационные точки роста экономики региона.

Региональные промышленные кластеры чрезвычайно важны для развития малого предпринимательства: они обеспечивают малым фирмам высокую степень специализации при обслуживании конкретной предпринимательской ниши, так как при этом облегчен доступ к капиталу промышленного предприятия, а также активно происходит обмен идеями и передача знаний от специалистов к предпринимателям.

Формирование текстильного кластера Ивановской области, включающего элементы инноваций и использование бренда, должно стать «пилотным» проектом модернизации отечественной текстильной промышленности.

ТРАНСАКЦИОННЫЕ ФАКТОРЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ ИННОВАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Д.А. Шелестова

Волгоградский государственный университет,
г. Волгоград, Россия

Стратегический курс на укрепление и развитие инновационных конкурентных преимуществ регионов России как основы их экономического роста и повышения качества жизни населения требует формирования теоретико-методологической базы для разработки дифференцированных инновационных стратегий, направленных на максимально эффективное использование региональных ресурсов в условиях глобализации.

Разработка таких стратегий предполагает четкую идентификацию ресурсов, находящихся в региональном экономическом пространстве и потенциально доступных для вовлечения в инновационные процессы. Однако ресурсная теория региональных конкурентных преимуществ развита недостаточно, чем и предопределено повышенное внимание к этой проблеме со стороны научного сообщества. В частности, отсутствует общепризнанная классификация ресурсов, составляющих потенциал инновационного развития региона.

С точки зрения современной теории экономической генетики, необходимо рассматривать инновационный потенциал региона как совокупность шести видов ресурсов: человеческих, технических, материальных, институциональных, организационных и информационных.

Таким образом, региональный инновационный потенциал (regional innovational potential, RIP) можно выразить формулой

$$RIP = Y(A, T, M, Ins, O, Inf),$$

где А – человеческие, Т – технические, М – материальные, Ins – институциональные, О – организационные, Inf – информационные ресурсы инновационной деятельности в региональном экономическом пространстве.

Если кадровый, материально-технический и природно-ресурсный компоненты инновационного потенциала региона изучены достаточно глубоко, существуют научные методики их оценки и сравнения, то институциональным, организационным и информационным ресурсам внимание обычно уделяется по остаточному принципу. Их традиционно анализируют в связи с региональной инфраструктурой инновационной деятельности, рассматривая данные ресурсы как вспомогательные и противопоставляя их друг другу в качестве относительно закрытых подсистем (правовой, информационной, финансово-кредитной и др.) регионального хозяйственного механизма.

Однако, согласно теории экономической генетики, трансакционные ресурсы (Ins, О, Inf) являются взаимосвязанными и взаимозависящими. Будучи активно задействованы в региональных инновационных процессах, они становятся трансакционными факторами активизации экономического развития хозяйственной территории. Напротив, при недостаточном уровне их развития или в случае несбалансированности данные ресурсы могут стать ограничениями инновационного роста региональной экономики.

К наиболее актуальным трансакционным ограничениям развития региональных инновационных систем относятся:

- недостаточная комплексность инновационной инфраструктуры (в т.ч. инкубаторов инновационного бизнеса, информационных центров и т.п.);

- отсутствие механизмов развития в регионах компаний венчурного капитала, действующих на базе государственных, частных и смешанных инвестиций;

- асинхронность и слабая стратегическая координация изменений в региональном законодательстве об инновационной деятельности;

- субоптимальный баланс интересов участников инновационных процессов;

- неразвитость рынка объектов интеллектуальной собственности, слабая защищенность (спецификация) прав интеллектуальной собственности;

- высокие издержки и длительные сроки получения финансовой поддержки инновационной деятельности (гранты, кредитование и др.);

- межрегиональная разобщенность субъектов инновационной деятельности, низкая плотность информационного поля, замкнутость на собственных исследованиях и разработках;

- отсутствие возможностей выхода с конкретными предложениями на крупные корпоративные структуры региона, неэффективность механизмов взаимодействия науки и бизнеса.

На уровне регионов требуется значительное повышение внимания к разработке организационно-экономических механизмов активизации трансакционных ресурсов развития региональных инновационных систем.

Необходимыми первоочередными шагами в этом направлении для Волгоградского региона следует считать:

- разработку целевой региональной программы «Инновационное развитие Волгоградской области»;

- научную экспертизу законодательства в сфере инновационной деятельности, внесение необходимых изменений и дополнений;

- создание областного Совета по инновационной политике, в состав которого необходимо включить представителей законодательной и исполнительной власти;

- разработку и распространение среди потенциальных инвесторов «Инновационного паспорта Волгоградской области»;

- учреждение областного венчурного Фонда поддержки малого инновационного и наукоемкого предпринимательства;

- определение схемы размещения и развития инновационных структур на территории области;

- способствование созданию в инновационно-активных вузах региона специализированных научных центров как генераторов необходимых для инновационного развития региональной экономики коммерциализируемых знаний.

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ АНАЛИЗА РЕГИОНАЛЬНОГО РЫНКА ТРУДА

С.М. Степанова, В.М. Пиголицына

Ивановская государственная текстильная академия,
г. Иваново, Россия

Регулирование рынка труда является одной из составляющих рыночного механизма современной экономики, и его стабильность влияет на эффективность использования рабочей силы, социально-политическую напряженность в регионе и стране в целом.

Современный рынок труда сформировался в условиях реформирования российской экономики и продолжает испытывать негативное воздействие социально-экономического кризиса 90-х гг., обусловившего спад в промышленном секторе и сельском хозяйстве, снижение спроса на рабочую силу, рост общей и регистрируемой безработицы.