

**Г. Б. МЕДВЕДЕВА**

Брестский государственный технический университет, г. Брест

## **ОСОБЕННОСТИ ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ В РЕГИОНЕ**

Становление национальной инновационной системы является необходимым и важнейшим условием устойчивого развития экономики на современном этапе. В экономической науке сложилось однозначное понимание, что этот процесс находится под влиянием не только глобализации экономики, но и возрастающей роли регионов. Диалектика взаимосвязи такова, что мировая экономика определяет основные направления и перспективы, а внутренний потенциал региона, его специализация – возможности инновационного развития национальной экономики.

Становление региональной инновационной системы (РИС) находится на начальном этапе развития. Несмотря на наличие фрагментарного развития, структура складывающейся РИС, четко указывает на наличие двух основных элементов: частнопредпринимательского и государственного секторов. Предпринимательство является структурообразующим элементом и активно воздействует на функционирование инновационной системы. Роль государства – это содействие инновационной деятельности через систему государственной поддержки и региональную инновационную политику.

Инновационное предпринимательство рассматривается как деятельность, связанная с извлечением доходов в результате создания, использования или диффузии инновационного продукта. Субъекты инновационного предпринимательства образуют инновационную инфраструктуру. К ней относят предприятия малого, среднего и крупного бизнеса, финансовые, научные структуры, торговые сети, отраслевые и региональные инновационно-технические центры и т.д.

Реальной системной и целостной государственной поддержки инновационного предпринимательства на национальном и региональном уровнях в Беларуси нет. Так, в Программе государственной поддержки и развития малого предпринимательства в Брестской области на 2006–2010 г.г. инновационное предпринимательство как субъект бизнеса не рассматривается. Указывается, что в числе прочих, приоритетными направлениями государственной поддержки являются инновационные, высокотехнологичные проекты. Основные мероприятия, разработанные в ней, слабо увязываются с инновационной деятельностью (финансовая поддержка, материально-техническая, информационная помощь и др.) и сопровождаются предоставлением множества документов. Государственная финансовая поддержка ограничивается предоставлением бюджетного займа, бюджетной ссуды

(не более 30 тыс. евро), частичной компенсации по выплате процентов за пользование банковскими кредитами, частичной компенсации расходов по выплате лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга).

Таким образом, отсутствие четкой законодательной базы для осуществления инновационной деятельности на всех её стадиях, слабое развитие прямых и косвенных мер государственной поддержки, и другие проблемы определяют главное: темпы развития инновационной деятельности не отвечают потребностям экономики и снижают её конкурентоспособность.

Как вид деятельности инновационное предпринимательство имеет ряд особенностей, которые следует учитывать при разработке системы государственной поддержки в регионе.

Инновационное предпринимательство – это институциональная основа инновационного развития региона, которое охватывает все стадии инновационной деятельности: генерация знаний, их распространение, коммерциализация, ресурсное обеспечение. Поэтому система государственной поддержки инновационного предпринимательства должна быть комплексной и охватывать весь инновационный цикл. Представляется, что особенно велика роль государства на этапе формирования научной идеи в направлении стимулирования университетов к диффузии знаний и технологий. Наряду с традиционными функциями – образовательной и исследовательской – добавляется новая – трансфер новых знаний и технологий в промышленность. Формы реализации, как свидетельствует мировой опыт, могут быть различные: организация совместных исследований, создание малых предприятий, межорганизационное обучение, обмен персоналом, службы технологического сервиса и другие. Государственная поддержка должна ориентироваться на обеспечение мобильности финансовых и человеческих ресурсов от университетов к предприятиям промышленности и сферы услуг и системную оценку эффективности технологического трансфера, и дополняться мотивационным механизмом инновационной деятельности (введение доплаты специалистам промышленности, имеющих высшую научную квалификацию, увеличение размеров премий за результаты научной деятельности и др.).

Особенность инновационного предпринимательства обусловлена также спецификой инновации как продукта человеческой деятельности. Инновация обладает внутренней противоречивостью: её можно рассматривать как общественное благо, обладающее положительным внешним эффектом и как товар, частное благо. Инновационное предпринимательство, с одной стороны – это коммерческая деятельность, которая ставит перед собой конкретные рыночные цели, но с другой – научно-техническая деятельность, которая связана с научными исследованиями и может не иметь четко выраженного материального мотива.

Специфика действий государства приобретает определенный дуализм. С одной стороны, необходимо усилить, поставить на строгую научную основу организационные функции по созданию и развитию инновационных производств. Если общественные выгоды превышают издержки становления инновационных производств, то частное предпринимательство может не осуществлять инвестиции. Тогда государство должно компенсировать в виде грантов, субсидий, налоговых льгот трансформационные затраты фирм, создающие положительный внешний эффект.

С другой стороны, представляется, что в инновационной деятельности определяющей является сфера коммерциализации результатов исследований. В этой связи схема государственной поддержки должна быть ориентирована на высокотехнологичные предприятия, поскольку именно они используют инновации и продвигают их на рынки.

Приоритетными являются государственные инвестиции в венчурные фонды. Это позволит увеличить размер и доступность рискованного капитала для субъектов инновационного предпринимательства. Государство может выступать гарантом для инвесторов, снижая риски инвестирования или непосредственно участвовать в софинансировании инновационных проектов. Но субъекты инновационного предпринимательства должны получить определенную степень свободы при использовании результатов инновационного процесса: в ценовой политике, рекламной деятельности, организации филиалов и сбытовых сетей. В этом смысле усиление государственной поддержки в области коммерциализации результатов интеллектуальной собственности и создание механизма прямой материальной заинтересованности является одним из определяющих направлений.

Инновационное предпринимательство носит преимущественно региональный характер. Возможности его развития будут определяться ресурсным, институциональным потенциалом региона. Специфика региона как субъекта национальной экономики может ограничивать формирование и реализацию системы государственной поддержки при выборе механизмов управления по важнейшим структурным блокам инновационной системы региона (научному, информационному, технологическому, производственному), а также их ресурсному обеспечению.

При разработке системы государственной поддержки инновационного предпринимательства в регионе следует определить факторы, определяющие способность региона к восприимчивости и производству инноваций. Это не только природные факторы, наличие инновационной инфраструктуры и институциональные условия, но и человеческие ресурсы, их готовность и инициатива, знания и региональное самоуправление, открытость региона и гибкость региональных властей. Переход от инноваций к реаль-

ным изменениям в регионе в значительной степени зависит от уровня развития предпринимательства и местной социально-экономической среды.

Формирование региональной системы государственной поддержки инновационного предпринимательства находится на начальной стадии. Интенсивность этого процесса определяется степенью развития всех элементов национальной инновационной системы. Современные процессы требуют существенной корректировки государственной политики в области науки и инноваций и должны базироваться на теоретических разработках экономической наук.