

продукты, высокая стоимость нововведений, высокий экономический риск, длительные сроки окупаемости нововведений, низкий инновационный потенциал большинства организаций, недостаток квалифицированного персонала, неразвитость инновационной инфраструктуры и рынка технологий.

Решение данной задачи в значительной степени зависит от возможности и умения использовать современные финансовые инструменты и механизмы для привлечения в высокотехнологичную сферу экономики внебюджетных инвестиций. Одним из наиболее перспективных путей реализации высокорисковых наукоемких инновационных проектов является венчурное инвестирование, эффективность которого подтверждена мировой практикой.

*Т.Б. Климова, канд. экон. наук  
Белгородский государственный университет (Белгород, Россия)*

## **ФОРМИРОВАНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ**

В методологическом плане представление о региональной инновационной системе и поддерживающей ее инфраструктуре означает признание необходимости целостного подхода к инновационному процессу, его формированию, структуре и динамике.

Региональная инновационная система формируется под влиянием множества объективных для региона факторов, включая его размеры, наличие природных и трудовых ресурсов, особенности исторического развития институтов государства и форм предпринимательской деятельности. Эти факторы выступают долгосрочными детерминантами направления и скорости эволюции инновационной активности. Кроме того, каждая региональная инновационная система характеризуется определенной структурой, базовыми составляющими и некоторой степенью их упорядоченности, предполагающей достаточную стабильность институционального взаимодействия.

Основными принципами региональной инновационной системы должны стать: конкуренция на основе инноваций как основной фактор экономической динамики; построение экономики на основе знаний; институциональный аспект инновационной деятельности.

Главными направлениями формирования региональной инновационной системы являются:

- создание благоприятной экономической и правовой среды – благоприятного инвестиционно-инновационного климата;
- формирование инновационной инфраструктуры, включая организации научно-технической сферы, венчурные фонды, инновационные компании и т.д.;
- совершенствование механизмов регионального стимулирования процессов коммерциализации результатов научных исследования и экспериментальных разработок.

Эффективное функционирование региональной инновационной системы в соответствии с определенными задачами в среднесрочной и долгосрочной перспективе будет обеспечено за счет реализации следующих направлений:

1. Модернизация традиционных производств и развитие высокотехнологичных отраслей новой экономики.
2. Развитие конкурентоспособного научно-образовательного комплекса.
3. Подготовка и переподготовка инновационно-ориентированными кадрами отраслей экономики области
4. Развитие инновационной инфраструктуры.
5. Инновационное развитие социальных секторов сферы.
6. Информационное сопровождение развития инновационной среды.

Для развития институциональной среды, благоприятной для инновационной деятельности, в том числе для коммерциализации и правовой охраны результатов исследований и разработок, взаимного трансфера результатов существующих научно-технических разработок, необходима реализация следующих мероприятий:

- развитие технополиса, сети технопарков, промышленных парков, бизнес-инкубаторов, центров трансфера технологий, научно-технологических центров за счет средств федерального и регионального бюджетов и внебюджетного финансирования;
- развитие в области институтов интеллектуальной собственности;
- обеспечение доступа предприятий и организаций к источникам финансирования инновационной деятельности за счет содействия в функционировании на территории области венчурных фондов, фондов прямых инвестиций, организаций бизнес-ангелов;
- создание информационно-коммуникационной среды между разработчиками технологических инноваций, юридическими, консультативными организациями, государственными структурами, бизнесом;
- создание в регионе профессиональных организаций, специализирующихся на разработке квалифицированных бизнес-планов и маркетинговых программ для инновационных проектов, в том числе экспортно ориентированных, а также претендующих на финансирование с использованием механизма государственно-частного партнерства, федеральных программ содействия деятельности в научно-технической сфере;
- привлечение на территорию региона в качестве резидентов технополиса, технопарка и промышленных парков национальных и международных компаний, способных ускорить технологическое перевооружение предприятий региона;
- создание координационных советов и специальных институтов, объединяющих предприятия по отраслевой принадлежности, органы власти и научно-образовательный комплекс в целях достижения конкретных задач инновационного развития.