

УДК 33.001.76

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА БАЗЕ ВУЗА.
ОПЫТ БГТУ ИМ В.Г. ШУХОВА

Л. Г. РОМАНОВИЧ

Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»
Белгород, Россия

За последнее десятилетие в России произошли качественные изменения в структуре национальной экономики. Переход к рыночным отношениям придал новый импульс развитию ряда экспортно-ориентированных сырьевых и добывающих отраслей промышленности. Вместе с тем, сдерживается рост количества предприятий, которые производят конкурентоспособную на мировом рынке наукоемкую продукцию.

Следует отметить о важности и своевременности утверждения «Стратегии развития науки и инноваций в Российской Федерации на период до 2015 года», которой определено, что экономика России и ее регионов должна стать более динамичной, адаптивной к меняющимся внешним условиям, восприимчивой к техническому прогрессу. В указанном документе так же установлено, что одним из главных факторов реализации стратегии является «развитие инновационной инфраструктуры, стимулирующей трансфер результатов сектора исследований и разработок в российскую и глобальную экономику, прежде всего путем стимулирования создания малых и средних технологических инновационных компаний» [1].

Современные тенденции российской экономики свидетельствуют о целесообразности формирования на базе высших учебных заведений (вузов) объектов инфраструктурной поддержки малых инновационных предприятий, которые способны обеспечить доведение конкретных научно-технических идей до коммерческого освоения и повысить эффективность кооперационной сети «наука – образование – бизнес» [2].

В этой связи представляет интерес положительный опыт БГТУ им. В. Г. Шухова в создании инновационно-технологического центра (ИТЦ), одной из главных функций которого является поддержка малых инновационных предприятий, созданных на базе университета с участием студентов, аспирантов, докторантов и научных сотрудников.

Создание ИТЦ обусловило следующее явление в экономике региона: активный рост предложений ученых университета в создании научно-технической продукции на фоне серьезных проблем в области внедрения научно-исследовательских разработок в производство и их коммерциализации. Проведенный анализ показал, что менеджеры предприятий в современных условиях не готовы вкладывать средства в особо рискованные научно-технические проекты на стадии научно-

исследовательских и опытно-конструкторских работ. Интерес у инвесторов возникает, как правило, если в результате научно-исследовательских работ получен опытный образец или опытная партия нового материала или изделия.

Сегодня в ИТЦ реализуется три проекта, которые в комплексе позволяют успешно выполнять поставленные цели и задачи.

Инновационный бизнес-инкубатор. Основные цели проекта: увеличение числа малых предприятий в сфере наукоемких технологий, созданных с участием студентов, аспирантов, докторантов и научных работников на базе БГТУ им. В.Г. Шухова и повышение их устойчивости; облегчение доступа малых предприятий к материально-техническим и другим ресурсам. Приоритетными организациями для оказания всесторонней поддержки являются начинающие субъекты малого предпринимательства, занятые в сфере наукоемких технологий в области строительства и строительных материалов, энергетике, электронике и других направлений. Сегодня в инновационном бизнес-инкубаторе размещены 39 малых инновационных предприятия, в том числе – 19, учрежденных в рамках Федерального закона № 217-ФЗ от 2 августа 2009 г.

Бизнес-центр предоставляет для малых предприятий научно-технической и инновационной сферы научно-консалтинговые, информационные, бухгалтерские, юридические и другие услуги. Сегодня пользователями услуг бизнес-центра являются малые инновационные предприятия Белгородской области, а также других регионов России и зарубежных государств.

Школа инновационного предпринимательства. Целью проекта является получение практических навыков студентами, аспирантами, докторантами и научными работниками университета в области организации и ведения бизнеса, охраны и защиты интеллектуальной собственности, а также поддержка их предпринимательской инициативы.

Таким образом, ИТЦ БГТУ им. В.Г. Шухова стал важнейшим объектом инфраструктуры поддержки инновационной деятельности в Белгородской области и РФ.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Стратегия развития науки и инноваций в РФ на период до 2015 года [утверждена Межведомственной комиссией по научно-инновационной политике Протокол от 15 февраля 2006 года №1].

2. **Романович, Л. Г.** Совершенствование организационно-экономического механизма стимулирования инновационной деятельности в системе малого предпринимательства: монография / Л. Г. Романович, А. А. Рудычев, В. В. Выборнова. – Белгород: БГТУ, 2009. – 104 с.