

УДК.001.891  
РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА  
В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

С.П. САЗОНОВ, В.М. СКАНЦЕВ  
Государственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Брянск, Россия

Эффективное развитие реального сектора региональной экономики требует качественно нового подхода к разработке и производству современной промышленной продукции, особенно машиностроительного комплекса, поскольку современное состояние развития рынка позволяет выделить четкую тенденцию замещения отечественной продукции импортными аналогами совершенно иного качественного уровня. В настоящее время становится ясным (на всех уровнях власти), что сложившаяся ситуация – результат многолетнего функционирования отечественной промышленности в отсутствии инновационной (креативной) составляющей.

Известный факт, что основными поставщиками инноваций в промышленный сектор национальных экономик развитых стран являются предприятия малой и средней формы предпринимательства. В нашей стране и регионе в частности предприятия, осуществляющие инновационную функцию практически отсутствуют ввиду сложности самого процесса трансформации научной разработки в конечный продукт и отсутствия внешних стимулов, поощряющих инноваторскую составляющую. Если последний, стимулирующий фактор Правительство РФ обещает в ближайшее время предоставить, то кто решит первую, наиболее трудоемкую и интеллектуальную задачу? Ведь инновации в теории - это результат тесного сотрудничества науки, предпринимателя и производства. А в текущей ситуации, достаточно сложно найти предпринимателя с должным уровнем квалификации и верой в успех конечного продукта из теоретической разработки, когда необходимо затратить массу времени и средств на его получение, а так же на первоначальном этапе, решить ряд «тонких» вопросов с правообладателями разработки с завышенными ожиданиями от своего «детища». Хотят ли заниматься инновациями предприятия, тоже вопрос. Существует ряд серьезных барьеров при работе с крупными производителями и вот только некоторые из них:

– отсутствие должного уровня квалификации сотрудников предприятия для разработки и реализации всего цикла технологического производства новой продукции (во многих случаях отсутствует и желание);

- инертность крупных предприятий в вопросе организации экспериментального производства;
- личная заинтересованность ответственных исполнителей «на местах» оставить уровень производства продукции на прежнем уровне;
- отсутствие уверенности руководства предприятия в должном конечном результате научно-технической разработки (необходим сразу продукт с конкретными характеристиками).

Как видно из примера, почти единственный способ обойти перечисленные барьеры – это выход на предприятие с предложением конкретного продукта или отработанной технологии, а основная роль предпринимателя должна заключаться в грамотном продвижении продукции, обеспечении организации ее производства (в случае собственного производства) или внедрении технологии ее изготовления на промышленные предприятия (организация адаптации отработанной технологии к конкретным условиям производства и решение ряда вопросов с заинтересованными лицами).

Именно по этим причинам почти каждая зарубежная разработка проходит свой путь через промышленные или технологические парки.

Для успешного преодоления отмеченных проблем необходимо создать специальную структуру поддержки субъектов малого предпринимательства в области инновационной деятельности, которая выступала бы в роли «недостающего звена» между ученым, предпринимателем и производством, учитывающего современные сложившиеся устои в их взаимоотношениях. Такая структура должна объединять центр коммерциализации, подразделения технологической компетенции и инжиниринга, иметь экспериментальные производственные площадки, как собственные, так и на правах кооперации, центры коллективного доступа к высокотехнологичному оборудованию, представлять из себя единый центр координации и ответственности с функциями обособленной организации.

Наиболее эффективным вариантом создания такой структуры является ее реализация на базе организации, имеющей опыт в получении и внедрении на производстве научно-исследовательских разработок, должный уровень квалификации персонала и специализированные структуры с необходимым комплектом современного научно-технического и промышленного оборудования.

В Брянской области наиболее полно под определение подобной организации подходит Брянский государственный технический университет.