

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ АКТИВИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВУЗОВ

Priority direction of modernization domestic ВТО is increase of innovative activity of high schools which last years is distinctly shown in the course of creation of the small innovative enterprises by them.

В современных условиях все большее значение приобретают инновации, поскольку именно они во многом определяют конкурентоспособность страны и становятся новыми источниками экономического роста, основанного на знаниях.

Именно инновационная активность предприятий определяет, как страна вписывается в мировую рыночную экономику. Неслучайно в развитых странах удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, составляет 50–60 %, тогда как удельный вес подобных организаций в России в 2009 году, по данным статистики, составил примерно 10 %.

Низкая инновационная активность предприятий приводит к тому, что большинство отечественных предприятий, занятых в сфере разработки и производства различных видов продукции, не располагают конкурентоспособными образцами наукоемкой продукции, пользующимися предпочтительным спросом со стороны потребителей, что приводит к вытеснению России с мирового рынка наукоемкой продукции, к нарастанию технологического разрыва с развитыми странами.

Пассивность промышленных предприятий в инновационных процессах объясняется тем, что в России отсутствуют стимулы и льготы, которые подталкивали бы промышленные предприятия к внедрению передовой техники и современных технологий.

Важной проблемой является имитационный характер российской инновационной системы, ориентированной на заимствование готовых технологий, а не на создание собственных инноваций.

За последние несколько лет государство создало законодательный и организационный каркас национальной инновационной системы. Функционируют структуры, ответственные за предоставление предпроектных и посевных инвестиций, венчурного финансирования, создана правовая ба-

за инновационного центра «Сколково», облегчено применение в коммерческих целях разработок, созданных на базе вузов.

Приоритетным направлением модернизации отечественного ВПО является повышение инновационной активности вузов, которая в последние годы отчетливо проявляется в процессе создания ими малых инновационных предприятий (МИПов).

В этой связи, создание на базе государственных научных учреждений и вузов малых инновационных предприятий окажет положительное влияние на формирование отечественной инновационной системы. Ведь именно высшие учебные заведения, обладая высоким научным потенциалом, способны разрабатывать современные образцы наукоемкой продукции. Это позволит освободить промышленные предприятия-изготовители от неэффективного расходования оборотных средств на НИОКР.

Кроме того, подобный механизм может стать примером принципа: «выигрыш – выигрыш» («win – win»), так как вузы привлекают финансирование с помощью государственных гарантий, становясь разработчиками наукоемкой продукции. В свою очередь, промышленные предприятия становятся изготовителями наукоемкой продукции не отвлекая собственные оборотные средства на НИОКР, а вкладывая их в готовые образцы наукоемкой продукции. Государство, финансируя вузы, получает права на результаты интеллектуальной деятельности, что создает предпосылки формирования и реализации эффективной инновационной политики.

О. Г. Мосунова

ИНТЕГРАЦИЯ ВУЗОВ С БИЗНЕС-СООБЩЕСТВОМ КАК МЕХАНИЗМ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА

The possibilities of technological development of economy of the region through the integration of higher vocational education with the business community.

Формирование и развитие конкурентной среды в сфере профессионального образования обуславливает необходимость применения современных методов менеджмента, адекватных предпринимательским структурам, в том числе переход на модели инновационных предпринимательских уни-