

2. Павлодский, Е.А. Договоры организаций и граждан с банками / Е.А. Павлодский. — М., 2000. — 266 с.

3. Шерстобитов, А.Е. Договор банковского счета и банковского вклада / А.Е. Шерстобитов // Гражданское право: учебник: в 2 т. / отв. ред. Е.А.Суханов. — 2-е изд. — М., 2000. — Т. II: Полугом 2. — С. 240—275.

ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ ИНСТИТУЦИОННЫХ УСЛОВИЙ РАЗВИТИЯ МАЛОГО ИННОВАЦИОННОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА: ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

Дудик Н.В., Куницкая О.М., Барановичский государственный университет

На современном этапе развития экономики в динамично меняющихся условиях хозяйствования, а также в кризисных ситуациях возрастает роль инноваций, что является решающим фактором в успешном функционировании любой организации.

Способностью к осуществлению нововведений, а на уровне экономики в целом — стимулом к инвестированию в инновационное развитие, на сегодняшний день, по нашему мнению, обладает малое предпринимательство. Именно развитие субъектов малого предпринимательства, способных создавать инновационный продукт, при условии поддержки государства, приведет к формированию конкурентоспособной национальной инновационной экономики.

М.В. Мясникович считает, что импульс инновационной активности в целом призвано придавать развитие соответствующей инфраструктуры [3, с. 8]. Поддержка отдельных инновационных фирм оказывается менее эффективной, чем вложение средств в инфраструктуру.

Инновационная инфраструктура — совокупность субъектов, осуществляющих материально-техническое, финансовое, материально-техническое, финансовое, организационно-методическое, информационное, консультационное и иное обеспечение инновационной деятельности [4, с. 40].

В различных источниках выделяют основную проблему существующей инновационной среды республики, нерешенность которой негативно влияет на развитие отечественного инновационного потенциала, — это отсутствие системной, четко структурированной законодательной базы для осуществления всех стадий инновационной деятельности, в том числе регулирующей взаимоотношения между субъектами инновационной инфраструктуры, а также ее государственную поддержку. Инновационная инфраструктура является важнейшим институциональным условием для развития инновационной деятельности в стране.

Решение этой системной проблемы, как показывает зарубежный и отечественный опыт, возможно лишь посредством формирования и развития современной национальной инновационной системы Беларуси рыночного типа, представляющей собой совокупность законодательных, структурных и функциональных компонентов, обеспечивающих развитие инновационной деятельности в Республике Беларусь.

Для более гибкого реагирования в рамках ЕС были выделены региональные производственные группы. Они составляют систему следующих элементов: сотрудничество между предприятиями, научные исследования и развитие региональной инфраструктуры. Выделение таких групп привело к созданию более удобной деловой инфраструктуры, к увеличению инвестиций, облегчило процесс передачи технологий. Особое внимание ЕС уделяет тому, чтобы эти группы не были слишком географически сконцентрированы, а также разумному сочетанию усилий на национальном и региональном уровнях. Это объясняется тем, что в рамках региональных групп значительная поддержка оказывается межрегиональному сотрудничеству в области передовых технологий [1, с. 56].

Кроме того, для улучшения регулирования и развития малых и средних предприятий в ЕС была создана система наднациональных и национальных органов власти и организаций с действенным механизмом их взаимодействия. Она учитывает интересы ЕС, отдельных стран-членов, мнения различных предпринимательских организаций, национальных, отраслевых и региональных структур и ассоциаций малого бизнеса, торгово-промышленных, ремесленных палат, других общественных, частных, государственных и смешанных учреждений [2].

Все большую популярность приобретает идея новой, более системной передачи технологий: от центра к периферии, путем кооперации предприятий, усилиями венчурного капитала, через географическую мобильность исследовательских групп, при помощи сети коммуникаций. Причем разработку и проведение стратегии мер, направленных на передачу технологии, должно взять на себя государство.

Регулирование и поддержка малого и среднего предпринимательства в ЕС заключается в разработке соответствующей законодательной и нормативной базы в сфере организации специальных органов, расширения доступа к финансовым ресурсам и инновациям, обеспечения полной и своевременной информации, в организации обучения работников.

Указанное привело к превращению малого и среднего предпринимательства в сектор экономики, занимающий значительное место в хозяйстве всех стран ЕС.

Нам представляется необходимым и приемлемым использование зарубежного опыта в Республике Беларусь.

Литература:

1. Богдан, Н.И. Показатели инновационного развития в экономике знаний: европейский опыт и задачи Беларуси / Н.И. Богдан // Наука и инновации. — 2007. — № 5(51). — С. 52–58.
2. Малый бизнес в Европе // Кредитный портал [Электронный ресурс]. — 2009. — Режим доступа: <http://www.kreditbusiness.ru/foreignbusiness/362-malyjj-biznes-v-evrope.html>. — Дата доступа: 25.01.2010.
3. Мясникович, М.В. Инновационная деятельность в Республике Беларусь: теория и практика / М.В. Мясникович. — Аналитический центр НАН Беларуси. — Минск: Право и экономика. — 2004. — 178 с.
4. Степаненко, Д. Функционирование инновационной инфраструктуры в Республике Беларусь / Д. Степаненко // Банковский вестник — 2009. — №5. — С. 40–46.