

ПРОБЛЕМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ИНВЕСТИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УКРАИНЕ

ст. преподаватель Иваненко А.П., студент Новаков Е.Н.

Существование развитой экономики невозможно при отсутствии инновационной деятельности. В настоящее время экономика Украины переживает значительный спад производства (ВВП-2008 = 72% ВВП-1990), одной из основных причин которого является неконкурентоспособность продукции, изготовляемой отечественными производителями, что объясняется устаревшей техникой и технологией, используемыми на предприятиях.

Одним из выходов в сложившейся ситуации является технологическая реструктуризация производства, которую можно осуществить путем повышения активности в инновационной сфере.

Основную роль в регулировании инновационных процессов играет государство, в большинстве случаев осуществляя его через функцию стимулирования. Но государственная политика в этой сфере пока ощутимого результата пока не дает. Нерегламентированно отношение государства к изобретателям, к их правам, существуют проблемы института интеллектуальной собственности, отъезда ценных научных кадров за границу, недостаточно финансирование науки в ВВП, не получили еще должного развития в Украине различные инновационные структуры типа технопарков, бизнес-инкубаторов, инновационно-внедренческих предприятий. В зародыше находятся государственные программы поддержки малых и средних инновационных предприятий.

Наряду с проблемами совершенствования планирования, стимулирования, управления инновационной деятельностью, требует решения и проблема ее инвестирования. Часто у предприятий, осуществляющих разработку новой продукции (технологий) отсутствуют средства для внедрения новшества. А указанные процессы требуют значительных затрат. Приобретение же лицензий у иностранных фирм тоже дорого, и, кроме того, может привести к зависимости от высокоразвитых стран. В некоторых случаях государством выдаются госзаказы, которые позволяют выполнить НИОКР в приоритетных направлениях и поддерживает таким образом финансовое состояние университетов, бесприбыльных организаций, государственных предприятий. Госиннофонд тоже финансирует небольшую долю

перспективных инновационных проектов. Все же очевиден факт того, что государство не в состоянии профинансировать все (даже необходимые) проекты по разработке и внедрению новой продукции (технологии). Таким образом, становится актуальным использование для этой цели различных форм внебюджетного финансирования. Например, банками, страховыми компаниями, различными фондами и пр. могут привлекаться прямые иностранные инвестиции, в том числе и в виде интеллектуальных продуктов и т.п. Чтобы заинтересовать их в участии в инновационном процессе, необходимы соответствующие нормативные акты со стороны государства. Для этого можно использовать опыт многих зарубежных стран, где предприятиям и организациям, занимающимся подобным видом деятельности, предоставляются различные налоговые льготы (у нас на них имеют право в соответствии с Законом Украины "О налогообложении прибыли предприятий" только инновационные центры, имеющие государственную регистрацию), выдаются беспроцентные кредиты или кредиты под меньший, чем в банке процент, осуществляется передача разработанных в государственных НИИ технологий частным предприятиям на определенных условиях, направляется много усилий на информационное обеспечение инновационных процессов.

В мировой практике наибольшее распространение получил механизм внебюджетного финансирования инновационных проектов посредством инструментов фондового рынка (ФР) вследствие его высокой эффективности, гибкости и универсальности. Такие качества механизмов ФР, при правильном их (механизмов) использовании могут позволить привлечь капитал как с зарубежного, так и с внутреннего рынков капитала. Причем, при известном законодательном подкреплении со стороны государства с их помощью можно привлекать практически неограниченные финансовые ресурсы "теневое" сектора, как национальной экономики, так и зарубежных экономик. Так, по мнению зарубежных специалистов на мировом финансовом рынке "ищут" своего применения около 2 трлн. \$. Что касается Украины, то зарубежные эксперты считают, что наша национальная экономика ежегодно недополучает около 2-3 млрд. \$ прямых инвестиций вследствие неразвитости украинского ФР. Из сказанного видно, каким важнейшим источником финансирования инноваций в Украине может стать национальный ФР, но при условии, что государство повернется к нему лицом.