

МЕХАНИЗМ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

З. О. Вашковец

Одним из ключевых направлений подъема национальной экономики и достижения высоких темпов развития Республики Беларусь является прямое участие государства в инновационной сфере, а также формирование благоприятных условий для развития инновационной деятельности посредством предоставления налоговых льгот.

В современных условиях государство осуществляет регулирование инновационной деятельности прямыми и косвенными методами [1, с. 96].

В системе прямого государственного регулирования инновационной деятельности главное место занимает непосредственное финансиرو-

ние исследований, разработок и инновационных проектов из бюджетных средств.

Косвенный метод государственного регулирования инновационной деятельности определяется прежде всего тем, что опосредованное стимулирование требует значительно меньших бюджетных затрат по сравнению с прямым финансированием.

В настоящее время бюджетное финансирование должно быть больше направлено на такую стадию инновационного процесса, как фундаментальные исследования, в то время как налоговое стимулирование инновационной деятельности должно активно применяться на стадиях прикладной науки и опытно-конструкторских разработок.

Как отмечает Ю.С. Цимерман, «фундаментальная наука бизнес в настоящее время мало интересует ... ибо научные исследования и инновации будут интересовать бизнес лишь в том случае, если данные исследования смогут увеличить прибыль» [3, с. 4–13].

Таким образом, на стадии фундаментальных исследований основным источником финансирования должно выступать непосредственно государство. При этом затраты на этот вид работ должны постоянно увеличиваться.

Анализ материалов национальной статистической отчетности, касающийся инновационной деятельности, позволяет проанализировать существующую практику финансирования научных исследований и разработок в Республике Беларусь по видам работ [2].

Следует отметить, что с 2006 года доля фундаментальных исследований в общей сумме внутренних затрат на исследования и разработки последовательно снижалась, однако уже с 2009 года внутренние текущие затраты на фундаментальные исследования начинают возрастать.

Из статистических данных следует, что финансовые ресурсы концентрируются на завершающей стадии научно-технической и инновационной деятельности, а именно на стадии разработок. Следовательно, в современных условиях в Республике Беларусь финансирование из бюджета прикладных исследований и разработок научных организаций не соответствует экономическим требованиям.

Налоговое стимулирование инноваций является одной из основных составляющих мер косвенного регулирования инновационной деятельности и рассматривается учеными как часть общей концепции государственного регулирования данной сферы.

Значимость налогового стимулирования инновационной деятельности, как отмечает Н.В. Шкиндерова, связана с тем, что «государство, изменяя налоговую политику, манипулируя налоговым механизмом, устанавливая ставки налогов и предоставляя определенные налоговые льго-

ты для субъектов инновационной сферы, может стимулировать их инновационную активность и побудить их внедрять инновации» [4, с. 24].

Следует отметить, что налоговое стимулирование инновационной деятельности становится актуальным тогда, когда государство сокращает прямое финансирование инновационной деятельности.

Налоговое законодательство Республики Беларусь предоставляет большое количество видов налоговых льгот, субъектам, осуществляющим инновационную и научную деятельность, в том числе освобождения, изъятия из налоговой базы, понижение налоговых ставок, перенос убытков на будущее, налоговые каникулы, а также изменение срока уплаты налога; особое значение в стимулировании инновационной деятельности придается налоговым вычетам.

Наиболее распространенными льготами по налогу на добавленную стоимость в Республике Беларусь являются:

- освобождение оборотов по реализации на территории Республики Беларусь научно-исследовательских, опытно-конструкторских, опытно-технологических работ;

- освобождение оборотов по реализации на территории Республики Беларусь имущественных прав на объекты промышленной собственности;

- освобождение при ввозе на территорию Республики Беларусь оборудования и приборов для научно-исследовательских целей, а также материалов и комплектующих изделий, предназначенных для выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ, ввезенных резидентами Республики Беларусь;

- освобождение при ввозе на территорию Республики Беларусь организациями, осуществляющими производство лазерно-оптической техники, товаров, применяемых такими организациями в составе лазерно-оптической техники и не производимых на территории Республики Беларусь, а также оборудования и оснастки, используемых ими для производства лазерно-оптической техники;

- освобождение при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования и запасных частей к нему, предназначенных для реализации инвестиционных проектов, финансируемых за счет внешних государственных займов (кредитов) в порядке, определяемом Президентом Республики Беларусь.

Льготы по налогу на прибыль в Республике Беларусь для стимулирования инновационной и научной деятельности предоставляются в виде:

- снижения налоговой ставки;
- освобождения от уплаты налога на прибыль;

- особенностей признания расходов для целей налогообложения.

Существенным недостатком налога на недвижимость в Республике Беларусь является отсутствие льготного порядка обложения инновационно-активных предприятий, а также организаций, осуществляющих научную деятельность или обеспечивающих ее.

В современных условиях научные организации следует освободить от уплаты налога на недвижимость, в то время как для инновационных предприятий необходимо закрепить норму об освобождении данных предприятий от уплаты налога на недвижимость в первые годы осуществления инновационной деятельности.

Предоставление данной налоговой льготы обеспечивало бы стимулирование указанных организаций к созданию новой или расширению действующей научно-производственной базы.

Организации, осуществляющие научную деятельность или обеспечивающие ее, в настоящее время (за исключением учреждений образования потребительской кооперации) уплачивают земельный налог и налог на недвижимость, в общеустановленном порядке.

В Республике Беларусь не существует налоговых льгот по земельному налогу для инновационных предприятий, внедряющих новые технологии и наукоемкое производство.

Следовательно, необходимо предоставить льготы по земельному налогу, а именно: освобождение от его уплаты для научных организаций, а в отношении инновационных организаций, использовавших земельные участки в целях научной, научно-исследовательской, научно-технической (экспериментальной) и инновационной деятельности закрепить освобождение от уплаты земельного налога в первые годы их деятельности.

Таким образом, на такую стадию инновационного процесса, как фундаментальные исследования должен распространяться максимально льготный режим с использованием бюджетных средств, так как научные исследования и инновации будут интересовать субъектов хозяйствования лишь в том случае, если такие исследования и инновации смогут в короткие сроки приносить положительный результат и высокую прибыль. При этом налоговое стимулирование инновационной деятельности должно активно применяться на стадиях прикладной науки и разработок, так как «бизнес будет интересовать науку только через материальное стимулирование» [3, с. 4–13].

Литература

1. *Завлин П.Н.* Инновационный менеджмент: Справочное пособие / Под ред. П.Н. Завлина и др. М., 1998.

2. О состоянии и перспективах развития науки в Республике Беларусь по итогам 2009 года: Аналитический доклад / Под ред. И.В. Войтова, М.В. Мясниковича. Мн., 2010.
3. *Цимерман Ю.С.* Роль государства в инновационном проекте «Сколково» // Право и экономика. 2011. № 1. С. 4 – 13.
4. *Шкиндерова Н.В.* Налоговое регулирование инновационной деятельности: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Н.В. Шкиндерова. Мн., 2001.