

УДК 336.22

Л. В. Дергун

oleg.dergun@mail.ru

Гомельский государственный университет им. Ф. Скорины, Беларусь

НАЛОГОВОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

В статье изучены показатели инновационного развития Республики Беларусь, источники финансирования научных исследований и разработок, рассматриваются налоговые льготы, применяемые в стране в отношении субъектов инновационной деятельности и инновационной инфраструктуры.

Государственной программой инновационного развития Республики Беларусь на 2016–2020 гг. предусмотрена активизация инновационной деятельности в стране с достижением целевых показателей, значение которых в сопоставлении с фактическими данными за последние три года представлены в таблице 1 [1, 2].

Таблица 1 – Фактические данные (ф) и целевые показатели (ц) Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2016–2020 гг.

Наименование показателей	Значения показателей по годам				
	2015ф	2016ф	2017ф	2018ц	2020ц
1. Удельный вес инновационно активных организаций в общем числе организаций промышленности, %	19,6	21,1	21,6	25,0	26,0
2. Удельный вес отгруженной инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции организациями промышленности, %	13,1	16,3	17,4	18,0	21,5
3. Доля экспорта наукоемкой и высокотехнологичной продукции в общем объеме белорусского экспорта, %	30,9	33,2	31,9	32,5	33,0

В анализируемом периоде происходит некоторое оживление инновационной активности организаций, однако необходим существенный рост для выполнения целевых показателей Программы. Формирование благоприятных экономических условий для инновационного развития в стране требует совершенствования системы финансирования и стимулирования научно-технической и инновационной деятельности. Так в 2017 г. внутренние затраты на научные исследования и разработки составили 141 991 тыс. р., что на 24 % больше уровня 2016 г. Изменения, произошедшие в структуре финансирования данных затрат, приведены в таблице 2 [2].

Таблица 2 – Структура источников финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки в 2015–2017 гг.

Источники финансирования	2015 год	2016 год	2017 год
Собственные средства	19,1	24,3	31,5
Бюджетные средства	44,7	44,0	41,8
Средства внебюджетных фондов	1,3	0,7	1,1
Средства иностранных инвесторов, включая иностранные кредиты и займы	12,7	16,6	14,1
Кредиты и займы	0,1	0,2	0,2
Средства других организаций	22,2	14,1	11,3
Прочие источники	-	-	-

Увеличение доли собственных источников финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки до 31,5 % в 2017 г. произошло на фоне сокращения бюджетного финансирования (на 2,2 п.п.) и применения более широкого спектра налоговых льгот. Доля собственных средств при финансировании технологических инноваций также является преобладающей, однако в 2017 г. произошло ее снижение до 49,4% (против 67,1 % в 2015 г.) [2]. Негативным является снижение в 2017 г. иностранных инвестиций (включая кредиты и займы) на эти цели, роль данного источника растет при финансировании технологических инноваций (7,7 % в 2017 г.). В сложившихся условиях увеличение собственных средств на фоне дефицита бюджетных ресурсов может быть обеспечено за счет оптимизации налоговой нагрузки на потенциальных инвесторов с использованием системы налоговых стимулов. В Республике Беларусь налоговое стимулирование инноваций осуществляется в рамках общепринятой системы налогообложения (таблица 3) [3, 4].

Таблица 3 – Налоговые льготы, направленные на стимулирование инновационной деятельности

Налог	Льгота	Содержание льготы
Налог на прибыль	Освобождается от налогообложения	прибыль организаций, полученная от реализации товаров собственного производства, которые являются инновационными в соответствии с перечнем, определенным Советом Министров
		прибыль организаций, полученная от реализации товаров собственного производства, которые являются высокотехнологичными в соответствии с перечнем, определяемым Советом Министров, если доля выручки от их реализации, превышает 50 % общей суммы выручки, включая доходы от сдачи в аренду имущества
	Налогообложение по ставке 10%	центры трансфера технологий, научно-технологические парки и их резиденты при условии, что их деятельность является инновационной и соответствует установленным требованиям
Земельный налог	Освобождается от налогообложения	до 1 января 2020 года земельные участки научных организаций и научно-технологических парков
Налог на недвижимость	Освобождается от налогообложения	до 1 января 2020 года капитальные строения, научных организаций и научно-технологических парков
Подходный налог	Ставка 9 % в отношении доходов, полученных:	физическими лицами от резидентов Парка высоких технологий (ПВТ) по трудовым договорам
		индивидуальными предпринимателями – резидентами ПВТ
		физическими лицами, участвующими в реализации зарегистрированного в установленном порядке бизнес-проекта в сфере новых и высоких технологий, от нерезидентов ПВТ по трудовым договорам
НДС	Освобождаются от налогообложения	обороты по реализации на территории Беларуси НИОКР, зарегистрированных в государственном реестре в установленном порядке
		обороты по реализации на территории Беларуси имущественных прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, ноу-хау
		при ввозе в страну оборудование, материалы и комплектующие изделия, предназначенные для выполнения НИОКР в установленном порядке

Кроме того, юридические лица, осуществляющие производство товаров с использованием результатов НИОК(Т)Р, зарегистрированных в установленном законодательством порядке, вправе в течение трех лет со дня начала их производства относить на себестоимость товаров и включать в затраты, учитываемые при налогообложении, до 2 процентов выручки от реализации этих товаров, перечисляемых организациям за использование результатов выполненных ими НИОК(Т)Р [5].

Часть налоговых льгот действует для специально созданной структуры, имеющей преференциальный режим налогообложения – Парка высоких технологий (ПВТ), основными видами деятельности которого являются: разработка и внедрение информационно-коммуникационных технологий и программного обеспечения как для внутреннего пользования, так и на экспорт, работы по 12 высокотехнологичным направлениям – от создания материалов для микро- и нанoeлектроники до авиационной и ракетно-космической техники. Резиденты ПВТ освобождаются от уплаты: налога на прибыль и НДС; оффшорного сбора; ввозных таможенных пошлин и НДС, взимаемых при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования, комплектующих и (или) запасных частей к нему в целях использования исключительно на территории Республики Беларусь

для осуществления видов деятельности в IT-отрасли; имеют льготы по земельному налогу и налогу на недвижимость и др. [6]. 21.12.2017 г. подписан Декрет № 8 «О развитии цифровой экономики», который продлил действие специального налогово-правового режима ПВТ до 2049 г. и сформировал беспрецедентные благоприятные условия для ведения IT-бизнеса в стране. Существенные преференции в виде освобождения от уплаты налогов, сборов и иных обязательных платежей в республиканский бюджет и в государственные внебюджетные фонды в части выручки от реализации IT и услуг по их разработке (кроме отчислений в ФСЗН и налога на прибыль) предусмотрены также для членов Научно-технологической ассоциации [7].

Активизация инвестиционной деятельности в государственной и частной сфере и достижение целевых показателей инновационного развития страны требуют создания благоприятного налогового климата, привлечения инвестиций и поддержки науки.

Литература

1. Наука и инновационная деятельность в Республике Беларусь в 2017 г. // Нац. стат. ком. Респ. Беларусь : редкол.: И. В. Медведева [и др.]. – Минск, 2018. – 134 с.
2. Об утверждении Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2016 – 2020 гг. : Указ Президента Респ. Беларусь от 31 января 2017 г. № 31 [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://etalonline.by>. – Дата доступа: 05.09.2018.
3. Налоговый кодекс Республики Беларусь (Особенная часть) от 29.12.2009 г. № 71-3 [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://etalonline.by>. – Дата доступа: 05.09.2018.
4. Киреева, Е. Ф. Налоговое стимулирование инновационных субъектов Беларуси / Е.Ф. Киреева // Наука и инновации. – 2015. – № 6(148). – С. 38-41.
5. О некоторых мерах по стимулированию инновационной деятельности в Республики Беларусь : Указ Президента Респ. Беларусь от 9 марта 2009 г. № 123 [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://etalonline.by>. – Дата доступа: 05.09.2018.
6. О Парке высоких технологий» : Декрет Президента Респ. Беларусь от 22.09.2005 г. №12 [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://etalonline.by>. – Дата доступа: 05.09.2018.
7. О государственной поддержке разработки и экспорта информационных технологий : Указ Президента Респ. Беларусь от 03.05.2001 г. № 234 [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://etalonline.by>. – Дата доступа: 05.09.2018.