

**TAX INCENTIVES FOR INNOVATIVE ACTIVITY: EXPERIENCE OF
APPLICATION IN THE IT-SPHERE OF BELARUS**
Mishchenko L.A. (Republic of Belarus) Email: Mishchenko232@scientifictext.ru

*Mishchenko Ludmila Anatolyevna - Senior Lecturer,
DEPARTMENT OF ACCOUNTING, ANALYSIS AND COMMERCIAL ACTIVITY,
GOMEL STATE UNIVERSITY NAMED AFTER S. SKORINA, GOMEL, REPUBLIC OF BELARUS*

Abstract: *the article considers tax incentives and circumstances constraining innovative development, and also describes the existing problems of investing in innovation. The analysis shows that ensuring the competitiveness of the economy is possible through the development and stimulation of innovative activity. The example of IT-sphere shows how tax reform will contribute to the creation and development of innovative activity in the country. The results of the tax policy in the IT-sphere are reflected.*

Keywords: *tax incentive, tax preferences, innovative development, state support.*

**НАЛОГОВОЕ СТИМУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:
ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ В ИТ-СФЕРЕ БЕЛАРУСИ**
Мищенко Л.А. (Республика Беларусь)

*Мищенко Людмила Анатольевна - старший преподаватель,
кафедра бухгалтерского учета, анализа и коммерческой деятельности,
Гомельский государственный университет им. Ф. Скорины, г. Гомель, Республика Беларусь*

Аннотация: *в статье рассмотрены налоговое стимулирование и обстоятельства, сдерживающие инновационное развитие, а также описаны существующие проблемы инвестирования в инновации. Проведенный анализ показывает, что обеспечение конкурентоспособности экономики возможно через развитие и стимулирование инновационной активности. На примере ИТ-сферы показано, каким образом налоговое реформирование будет способствовать созданию и развитию инновационной активности в стране. Отражены результаты налоговой политики в ИТ-сфере.*

Ключевые слова: *налоговое стимулирование, налоговые льготы, инновационное развитие, государственная поддержка.*

В условиях жесткой глобальной конкуренции государству необходимо обеспечить благоприятные условия для развития инновационной деятельности, где основным является государственная поддержка фундаментальных и прикладных научных исследований. Одна из наиболее эффективных форм государственной поддержки - налоговое стимулирование. Оно осуществляется посредством системы налоговых льгот и преференций. Эта мера – динамичный элемент налогового механизма сферы государственного регулирования экономики. Однако эффективное проведение налоговой политики в области развития инновационной деятельности осложняется отсутствием опыта налогового регулирования инновационной деятельности и проблемой инвестирования в инновации.

Налоговое реформирование (в рамках политики государства) будет способствовать созданию и развитию инновационной активности в стране. При выработке механизма налогового стимулирования необходимо использовать научный подход на каждой стадии инновационного цикла. В этой связи действенное государственное регулирование, обеспечивающее защиту национального производителя и благоприятный налоговый климат для иностранных инвесторов, выходит на первый план. Обеспечение конкурентоспособности экономики посредством развития и стимулирования инновационной активности требует применения научно обоснованных налоговых льгот и преференций для рыночных субъектов.

В рамках реализации налоговой политики важнейшая роль отводится налоговым льготам, большая часть которых направлена на содействие применению достижений научных изысканий и научно-практических исследований. Налоговое стимулирование связано с активизацией частной инициативы и предпринимательства посредством рыночных регуляторов.

Так, в кризисных условиях, особенно привлекательной для иностранных инвестиций стал ИТ-сфера: большинство предприятий отрасли (EPAM, IBA, Wargaming) обладают практическими навыками реализации комплексных ИТ-проектов. Причем прямого государственного финансирования на развитие данной сферы не требуется, основным стимулом развития являются налоговые льготы и преференции. Результатом стало динамичное развитие экспортно ориентированной ИТ-индустрии. Так, за период с 2011 по 2016 годы доля экспорта услуг ИТ-сектора в общем объеме экспорта услуг выросла в 2 раза – с 9,0 до 18,5 процентов; доля экспорта товаров ИТ-сектора в общем объеме экспорта товаров выросла в 1,75 раза – с 0,4 до 0,7 процентов. При этом число предприятий увеличилось незначительно – на 11 процентов (с 3 569 до 3 962 единиц). За рассматриваемый период доля валовой добавленной стоимости ИТ-сектора в

ВВП увеличилась в 1,6 раза – с 2,8 до 4,5 процентов. Наблюдается более чем пятикратный (в 5,3 раза) рост чистой прибыли – с 1 882,0 млрд руб. до 9 974,0 млрд руб. [1].

Обобщенно, налоговое стимулирование представляет собой комплекс мер по предоставлению налоговых льгот и преференций субъектам экономических отношений, создающих благоприятные условия для осуществления ими инновационной деятельности. Оно реализуется через методы налогового регулирования: уменьшение налоговых ставок, использование «налоговых каникул», применение льготных режимов и упрощенной системы налогообложения, использование вычетов определенных затрат из налогооблагаемой базы, переноса убытков организации на будущие периоды, применение ускоренной амортизации, предоставление инвестиционного налогового кредита, использование моратория на изменение условий налогообложения.

Также налоговое стимулирование инновационной деятельности может реализоваться в таких основных направлениях, как создание налоговых стимулов расширения спроса на научные исследования и инновационную продукцию; предоставление налоговых льгот в процессе инвестирования в науку и инновационную сферу; налоговое стимулирование граждан, участвующих в научной и инновационной деятельности.

Среди мер, принятых в стране в отношении стимулирования инновационной активности, можно выделить создание реестра высокотехнологичных производств и предприятий, прибыль которых, облагается налогом на прибыль по ставке, уменьшенной на 50% [2].

Представляется необходимым в процессе совершенствования системы налогообложения выстроить механизм применения налоговых льгот и преференций так, чтобы наряду с иными мерами, создать комплекс стимулов научной и инновационной деятельности. Среди них, например, снижение ставки налога на прибыль для организаций, занимающихся научной деятельностью; исключение из налоговой базы средств, которые получают научные организации от коммерческих и некоммерческих организаций на цели основной деятельности; освобождение научных организаций от выплаты земельного налога с тех участков земли, которые используются в целях научно-инновационной деятельности; выведение из-под налогообложения вознаграждения и премии, которые получают авторы изобретений и рационализаторских предложений [3]. Поскольку, основная задача налогового стимулирования – это обеспечение инновационной активности, то следует использовать налоговый механизм не только как инструмент, формирующий доходную часть бюджета, но и как способный воздействовать на экономику (среди причин, тормозящих развитие инновационной активности, можно указать остающуюся высокой налоговую нагрузку на субъекты, занимающиеся научной и инновационной деятельностью).

Таким образом, отсутствие комплексного научного подхода не способствует получению желаемого эффекта от внедрения нововведений в сфере предоставления налоговых льгот и преференций. Налоговое стимулирование в Беларуси направлено на отдельные секторы рынка (ИТ) и кардинально иначе на их фоне выглядят организации, занимающиеся научной и инновационной деятельностью, где довольно высок уровень налогообложения. Слабая государственная поддержка и незначительные налоговые стимулы не способствуют проявлению инновационной активности субъектов малого и среднего бизнеса. Вместе с тем, зарубежный опыт показывает, что налоговое стимулирование инновационной деятельности способствует появлению благоприятных условий, в которых ее осуществление будет выгодным как для субъектов хозяйствования, так и для национальной экономики.

Список литературы / References

1. Информационное общество в Республике Беларусь 2017 / статистический сборник // [Электронный ресурс], 2017. Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/> (дата обращения: 10.10.2017).
2. О налогообложении высокотехнологичных организаций: указ Президента Республики Беларусь от 04.12.2008 № 662. [Электронный ресурс], 2017. Режим доступа: <https://www.nbrb.by/> (дата обращения: 20.05.2017).
3. Мельникова И.А. Налоговое стимулирование инновационной деятельности в Беларуси / И.А. Мельникова. [Электронный ресурс], 2017. Режим доступа: <http://forsecurity.org/> (дата обращения: 27.09.2017).