

Список использованных источников:

1. Ванкевич, Е. Исследование трудоустройства выпускников как дополнительный инструмент оценки востребованных навыков на рынке труда молодежи / Е. Ванкевич, С. Горовой // Белорусский экономический журнал, 2022. – № 2. – С. 91–106.
2. Ванкевич Е. В. Современные технологии реализации политики занятости молодежи на основе анализа востребованных на рынке труда навыков / Е. В. Ванкевич, С. О. Горовой, И. Н. Калиновская // Вестник ВГТУ, 2021. – № 40. – С. 168–184.
3. Калиновская, И. Н. Анализ компетенций, необходимых молодым специалистам текстильной и легкой промышленности, востребованных рынком труда Республики Беларусь / И. Н. Калиновская, М. С. Крамник // Тезисы докладов 55-й Международной научно-технической конференции преподавателей и студентов. – г. Витебск, 27 апреля 2022 г. – Витебск : УО «ВГТУ», 2022.
4. Занятость населения в Республике Беларусь в 2021 году (по материалам выборочного обследования), статистический бюллетень. – Минск: Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2022. – С. 137. URL: <http://www.belstat.gov.by>.
5. Burning Glass Technologies' data use in policy-relevant analysis: an occupation-level assessment. E. Cammeraat and M. Squicciarini 2021, (OECD Directorate for Science, Technology and Innovation). <https://dx.doi.org/10.1787/cd75c3e7-e>.
6. Kriechel, B. Skills mismatch measurement in ETF partner countries / B. Kriechel, T. Vetter. – ETF, 2019. URL: <https://www.etf.europa.eu/en/publications-and-resources/publications/skills-mismatch-measurement-etf-partner-countries>.
7. O'Halloran, K. Widener University uses Labor Market Data to evaluate program proposals and shape Curriculum. July 23, 2019, by Emsi Burning Glass//www.economicmodeling.com.
8. Schomburg, H. Carrying out tracer studies. Guide to anticipating and matching skills and jobs. Vol. 6. European Training Foundation / European Centre for the Development of Vocational Training /International Labour Office, 2016. URL: https://www.etf.europa.eu/sites/default/files/m/45A4CE81F3398029C1258048005BEFB8_Vol.%206%20Carrying%20out%20tracer%20studies.pdf.
9. Thorne, K. Wester Coverners University Maps Curruculum to in-demand Skills. July 24, 2019 by Remi e Verougstraete // www.economicmodeling.com.

УДК 336.02

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕР НАЛОГОВОЙ
ПОДДЕРЖКИ ИННОВАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ
ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Домбровская Е.Н., ст. преп., Мазур К.Ю.

*Витебский государственный технологический университет,
г. Витебск, Республика Беларусь*

Ключевые слова: легкая промышленность, инновации, инновационные проекты, меры налоговой поддержки, налоговые льготы.

Реферат. В статье рассмотрены значение и проблемы инновационного развития в современных условиях для легкой промышленности Республики Беларусь. Предложены направления налоговой поддержки инновационной деятельности организаций легкой промышленности на основе изучения национального налогового законодательства, опыта применения налоговых льгот для данной сферы деятельности в странах ЕС и Юго-Восточной Азии, Российской Федерации.

Легкая промышленность Республики Беларусь (согласно ОКРБ – секция «Производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха») – это около 2000 организаций текстильной, трикотажной, кожевенно-обувной и швейной отраслей, которые производят примерно треть общего объема производства непродовольственных товаров в стране. В 2021 г. на

предприятиях легкой промышленности было занято около 75 тыс. человек, что составляет 9 % от среднесписочной численности работников промышленности нашей страны [1].

В условиях усиления конкуренции на рынке продукции легкой промышленности со стороны Китая, Турции, Индии и других стран, одним из приоритетных направлений развития организаций этой сферы деятельности является выпуск инновационной продукции с новыми потребительскими свойствами. Следует отметить, что, несмотря на рост объемов отгруженной инновационной продукции легкой промышленности в 2,4 раза за 2018–2021 гг., её доля в общем объеме инновационной отгруженной продукции по промышленности в целом составила всего 1,1 % за 2021 г. (в 2018 г. – 0,7 %) [2, с. 87]. Как положительное стоит отметить рост удельного веса инновационно-активных организаций – с 13,4 % в 2018 г. до 19 % в 2020 г. в общем объеме обследованных организаций промышленности [3]. В Республике Беларусь есть квалифицированные конструкторы, технологи, дизайнеры, но без инвестиций в инновационное развитие организаций текстильной и других отраслей легкой промышленности создать действительно конкурентоспособную на мировом рынке продукцию весьма сложно. Кроме того в сложившихся условиях важна популяризация рабочих и инженерных профессий для легкой промышленности и государственная поддержка (в том числе в части налогообложения доходов) молодых специалистов этой сферы.

В соответствии со Стратегией инновационного развития концерна «Беллепром» на 2021–2025 годы стратегической целью развития легкой промышленности Республики Беларусь является создание условий для инновационного развития отрасли, обеспечение эффективного соответствия объемов производства, качества и ассортимента продукции совокупному спросу потребителей, повышения национальной значимости отрасли и ее имиджа в мировом сообществе, способствующее увеличению экспорта отечественных товаров [4]. Реализация инновационных проектов позволит снизить себестоимость и импортоспособность выпускаемой продукции, достичь роста удельного веса инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции промышленными организациями. В настоящее время текстильная и другие отрасли легкой промышленности Республики Беларусь сильно зависят от иностранного оборудования, импортируется хлопковая и шерстяная пряжа, ряд химических волокон, красителей и т. п. В условиях непрекращающихся санкций со стороны недружественных стран назрела необходимость комплексного технологического импортозамещения, в том числе в легкой промышленности. Программой развития легкой промышленности предусмотрено нарастить объемы производства полиэфирных тканей в ОАО «Моготекс», ввести новые производственные мощности на РУПТП «Оршанский льнокомбинат», освоить производство инновационных видов пряж [4]. Концерном «Беллепром» в период 2022–2025 годов планируется реализовать 8 инновационных проектов (ОАО «Гронитекс», ОАО «Ручайка», ОАО «Слонимская КДФ», ОАО «Полесье», ОАО «БелКредо», ОАО «Барановичское производственное хлопчатобумажное объединение», ОАО «Камволь», СООО «Белвест»).

Источниками финансирования инновационной деятельности организаций являются собственные и привлеченные средства. Анализ структуры источников финансирования инноваций промышленных организаций показал, что в основном субъекты хозяйствования используют собственные средства, на их долю в 2017 г. приходилось 59,6 %, в 2021 – 81,7 %. [2, с. 78]. Повышение доли собственных источников финансирования и снижение доли привлеченных средств обусловлено, с одной стороны, улучшением финансовых результатов деятельности предприятий, а с другой – высокой стоимостью заемных средств.

Налоговые платежи уменьшают сумму прибыли, остающейся в распоряжении субъектов хозяйствования, и снижают их инвестиционные возможности. Поэтому снижение налоговой нагрузки организаций легкой промышленности, нуждающихся в инвестициях в инновационное развитие, является важным направлением государственной налоговой политики.

В зарубежных странах для поддержки организаций в сфере легкой промышленности и стимулирования их инновационной активности, наряду с льготным кредитованием, организационной и финансовой поддержкой, применяются налоговые льготы в виде налоговых вычетов, пониженных ставок налогов, налоговых кредитов и т.п. Например, в Италии для развития инновационной деятельности предприятий им предоставлено право воспользоваться налоговым вычетом в размере 25 % от увеличения расходов на НИОКР. Во Франции применяется исследовательский налоговый кредит (ИНК), позволяющий профинансировать до 40 % расходов на НИОКР, предприятие имеет право вычесть эти затраты из налога на прибыль к уплате. ИНК

способствует увеличению расходов на НИОКР, поощряет совместные исследования и наём сотрудников с учёной степенью [5]. В Китае, где на долю легкой промышленности приходится примерно 35 % ВВП, предоставляются налоговые льготы (преимущественно субъектам малого бизнеса) по налогу на прибыль, НДС, налогу на хозяйственную деятельность, налогу с продаж в виде пониженных ставок, налоговых скидок [6]. В Российской Федерации установлены «налоговые каникулы» для субъектов малого предпринимательства, которые ведут деятельность в научной и производственной сферах. Плательщикам налога на прибыль предоставляется возможность применить ставку 0 % для участников инвестиционного контракта, повысить затраты на амортизацию технологического оборудования (в 2 раза), на НИОКР (в 1,5 раза), применить инвестиционный налоговый вычет в размере до 90 % стоимости приобретенных основных средств (предельный размер вычета в Беларуси – до 40 %), тем самым уменьшить расходы на уплату налога на прибыль [7].

В Республике Беларусь Программой социально-экономического развития на 2021–2025 годы определено, что налоговая политика ориентирована на стимулирование экономического роста. В рамках совершенствования налоговой системы в сфере инвестиций и инноваций планируется усовершенствовать порядок применения инвестиционного вычета, а также повышающего коэффициента в отношении затрат на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, скорректировать механизм льготного налогообложения высокотехнологичных товаров [8].

Снижению налоговой нагрузки предприятий легкой промышленности, осуществляющих инвестиционные проекты, будут способствовать меры государственной налоговой поддержки в условиях кризиса и действия санкционных ограничений со стороны недружественных государств. В 2022 г. Правительством Республики Беларусь принят план поддержки экономики, который, в части налогообложения и финансов, предусматривает [9]:

- снижение таможенных пошлин для импортных товаров, необходимых для производства на экспорт;
- возможность реструктуризации задолженности и уплаты пеней по налогам и таможенным платежам;
- меры локального характера по поддержке промышленности, строительной отрасли, сельского хозяйства, транспорта и туризма;
- дополнительную финансовую поддержку для малых и средних предприятий, которые будут выпускать продукцию, не производимую в Беларуси и России;
- освобождение бизнеса от административной ответственности по результатам проверок за впервые допущенные и неумышленные нарушения.

Кроме того, облисполкомам и Минскому горисполкому рекомендовано приостановить увеличение размеров ставок налога на недвижимость и земельного налога (мера действует с 07.06.2022 г.) для плательщиков, основной вид осуществляемой деятельности которых включен в перечень, определяемый Советом Министров Республики Беларусь [10]. До принятия этой меры налоговым кодексом было установлено право повышать (не более чем в 2 раза) ставки налогов на недвижимость и земельного налога [11], что существенно повышало размер налоговых расходов предприятий. Для поддержания инвестиционной активности Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20.04.2022 № 233 «Об уплате части прибыли (дохода)» продлены сроки уплаты части прибыли (дохода), подлежащей перечислению в бюджет, для отдельных хозяйственных обществ. В то же время повышение ставки налога прибыль в Беларуси на региональном уровне на 2 п. п. с 2022 г. (п. 3 статьи 7 Закона № 141-3 от 31 декабря 2021 года) в условиях санкционного давления, разрыва логистических цепочек будет выступать сдерживающим фактором развития предприятий региона. Так, согласно предоставленным полномочиям, ставка налога на прибыль решением Витебского областного Совета депутатов № 288 от 3 марта 2022 года увеличена на 2 п. п. для всех категорий плательщиков, полностью уплачивающих налог на прибыль в местные бюджеты Витебской области, за исключением организаций потребительской кооперации.

В затратах на технологические инновации предприятий легкой промышленности более 85 % составляют затраты на приобретение машин и оборудования, поэтому актуальна такая налоговая льгота по налогу на прибыль, как инвестиционный вычет, позволяющая получить налоговую экономию и увеличить объем собственных источников финансирования. Эта льгота актуальна для организаций, которые не являются резидентами свободных экономических зон,

и поэтому не освобождаются от налога на прибыль. Для стимулирования инновационной активности, обновления основных производственных средств и повышения конкурентоспособности отечественных предприятий считаем целесообразным увеличить размер инвестиционного вычета по налогу на прибыль, установив его в размере не ниже 50 % от первоначальной стоимости приобретаемых машин и оборудования (вместо 40 % согласно НК РБ в 2022 г.). А в отношении организаций, которые будут участвовать в программах импортозамещения, целесообразно рассмотреть вопрос о предоставлении инвестиционного налогового вычета в размере до 100 % стоимости приобретаемого технологического оборудования, как это было в Республике Беларусь до 2012 года и действительно стимулировало инвестиционную и инновационную активность промышленных организаций. Это позволит предприятиям в условиях дорогих кредитных ресурсов нарастить собственные финансовые ресурсы и в дальнейшем за счет роста объемов производства и продаж новой продукции увеличить налоговые выплаты в бюджет региона и республики в целом.

На основе проведенного анализа зарубежного опыта поддержки субъектов малого предпринимательства, и с учетом действующей практики налогообложения в Беларуси представим предложения по совершенствованию общей системы налогообложения в таблице 1.

Наряду с предоставлением новых налоговых льгот важно оперативно исключать неэффективные, невостребованные налоговые льготы, проводить разъяснительную работу с плательщиками по вопросам применения налоговых льгот, которые зачастую не знают о льготах, не могут разобраться в механизме их предоставления, поэтому не пользуются.

Таблица 1 – Рекомендации по совершенствованию общей системы налогообложения

Налог, льгота	Существующий вариант	Предлагаемый вариант	Ожидаемый эффект. Примечания
Налоговые каникулы по налогу на прибыль	Освобождение от налога на прибыль в части доходов, полученных от реализации товаров (работ, услуг) собственного производства на территории средних, малых городских поселений, сельской местности в течение 7 лет	Введение «налоговых каникул» сроком от 1 до 2 лет для впервые зарегистрированных предприятий (при условии создания не менее 10 рабочих мест)	Стимулирование развития малого предпринимательства. Стабилизация экономики регионов
Налог на прибыль	Областным Советам депутатов предоставлено право увеличивать ставку налога на прибыль не более чем на 2 п.п.	Не повышать ставку налога на прибыль предприятиям, уплачивающим налог в местный бюджет	Уменьшение налогового бремени организаций в сложившейся экономической ситуации
Налог на прибыль (инвестиционный налоговый вычет)	По машинам и оборудованию, используемым в предпринимательской деятельности, – не более 40 % первоначальной стоимости (п. 2.2 ст. 170 НК РБ) [11]	По машинам и оборудованию, используемым в предпринимательской деятельности, – от 50 до 100 % первоначальной стоимости	Сохранение и наращивание собственных финансовых ресурсов, поддержание инвестиционной активности субъектов

Источник: собственная разработка по результатам проведенного исследования.

Субъекты легкой промышленности представлены не только крупными организациями, но и малыми и средними. Доля микро-, малых и средних организаций в объеме производства по виду экономической деятельности «Производство текстильных изделий, одежды, изделий из кожи и меха» составила 35,8 % в 2021 г., увеличившись за 5 лет на 6,3 п. п. [1]. Малые организации легкой промышленности применяют как общую, так и упрощенную систему налогообложения (УСН). В связи с этим актуальны будут рекомендации по совершенствованию УСН

для налогового стимулирования инвестиционной деятельности малого предпринимательства, которое более гибко реагирует на запросы потребителей одежды, текстильных изделий. Так, целесообразно сокращение перечня налогов, уплачиваемых при применении УСН (налог на недвижимость, земельный налог), увеличение порога численности работающих до 100 человек (как это было до 2022 г.), позволяющего применять УСН. Для стимулирования предпринимательской активности и создания новых рабочих мест на территориях сельской местности и малых населенных пунктов, на наш взгляд, целесообразно также применить опыт снижения ставки налога при УСН (с 6 % до 1 % – по производству продукции) по аналогии с нормами указа Президента Республики Беларусь от 31 декабря 2018 г. № 506 «О развитии Оршанского района Витебской области».

Таким образом, предлагаемые в данной работе меры государственной налоговой поддержки направлены на снижение налоговой нагрузки и формирование финансовых и трудовых ресурсов для инвестирования организациями легкой промышленности в обновление производства, производственные и управленческие инновации.

Список использованных источников:

1. Промышленность Республики Беларусь, 2022. [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/realny-sector-ekonomiki/promyshlennost/publikatsii_13/index_55945/.
2. Наука и инновационная деятельность в Республике Беларусь. Статистический сборник. Минск, 2022. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/upload/iblock/fcc/a3ad1rgewgcr5o1lyxr2fr9fq3yorkk2.pdf>.
3. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2021. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://www.belstat.gov.by/upload/iblock/d8c/yr1d8w95a75bhnumml7vbg6jqxyih369.pdf>.
4. Информационный материал об инновационной деятельности организаций концерна «Беллепром» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.belleprom.by/docs/otchetinnovatsii_2020.pdf.
5. Аналитическая информация о мерах государственной поддержки легкой промышленности в государствах-членах Европейского союза (ЕС) и государствах Юго-Восточной Азии // Евразийская экономическая комиссия [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.eurasiancommission.org/ru/act/prom_i_agroprom/dep_prom/Pages/%D0%9C%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3%20%D0%B8%20%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7/sectorreview.aspx.
6. Пчелка, А. А. Инновационные технологии в текстильной и легкой промышленности / А. А. Пчелка, Е. Н. Домбровская // Материалы Международной научно-технической конференции, Витебск, 13–14 ноября 2019 г. / УО «ВГТУ». – С. 372–374.
7. Налоговый кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28165/aa9832fb416dd0274acf737be8e4c157866abf0b/.
8. Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2021–2025 годы: Указ Президента Республики Беларусь от 29 июля 2021 г. № 292 [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3871&p0=P32100292>.
9. Меры поддержки экономики, бизнеса и населения. Министерство экономики Республики Беларусь. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://economy.gov.by/uploads/files/MERY-PODDERZHKI-EKONOMIKI/Mery-podderzhki-na-22.08-itog.pdf>.
10. Комплексный план по поддержке экономики [Электронный ресурс]. – 2022. – Режим доступа: <http://www.government.by>.
11. Налоговый кодекс Республики Беларусь [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://etalonline.by/document/?regnum=Hk0900071>