

48. НАЛОГОВАЯ ПОЛИТИКА В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ: ВЛИЯНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА СБОР НАЛОГОВ И АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Сацюк О.В.

*УО «Минский государственный финансово-экономический колледж»
г. Минск, Республика Беларусь*

*Тюхай Ю.Ф. – м.э.н.,
преподаватель УО «МФЭК»*

В статье представлен анализ влияния цифровых технологий на налоговую политику и администрирование в Республике Беларусь, включая оценку текущего уровня цифровизации и выявление проблем, возникающих в процессе.

Введение. В условиях быстрого развития информационных технологий и цифровизации экономики налоговая политика требует адаптации к новым вызовам и возможностям, что делает изучение влияния цифровых технологий на налоговое администрирование особенно актуальным. Важно изучить влияние применения ИТ на сбор налогов в Республике Беларусь, включая оценку текущего уровня цифровизации и выявление проблем, возникающих в процессе.

В ходе исследования литературы автором были изучены основные направления совершенствования налоговой политики в условиях цифровизации, выявлены теоретические основы применения блокчейна, искусственного интеллекта и больших данных — основных технологий, изменяющих процесс налогового администрирования, способствующих автоматизации и мониторингу налоговых поступлений.

Основная часть.

На сегодняшний день наиболее значимыми технологиями, влияющими на налоговую сферу, являются:

блокчейн — это децентрализованная технология хранения данных, представляющая собой распределенный реестр, который гарантирует неизменяемость и прозрачность записей.

искусственный интеллект — это система, способная обучаться и выполнять задачи, которые обычно требуют участия человека, такие как анализ данных, принятие решений и прогнозирование. В налоговой сфере ИИ может применяться во многих сферах.

большие данные (Big Data) — это технологии сбора, хранения и анализа больших объемов информации.

В условиях ограниченности ресурсов электронный бизнес (е-Бизнес) становится ключевым фактором экономического прогресса и обеспечивает рост инноваций, высоких технологий, функционирование рынка во всех его проявлениях и формах. Одной из наиболее существенных проблем в определении налоговых правил для электронного бизнеса является формирование такого налогового законодательства, которое могло бы гибко реагировать на вызовы цифровой экономики. Наиболее актуальными становятся следующие аспекты:

- установление базовых принципов налогообложения электронной экономической деятельности;
- законодательное закрепление видов электронного бизнеса;
- определение объекта обложения;
- определение плательщика (резидентства);
- осуществление налогового контроля в сфере электронной деятельности.

До 1 января 2025 г. в Республике Беларусь не облагались подоходным налогом доходы от операций с цифровыми знаками (токенами), в том числе по майнингу, приобретению, отчуждению, обмену и т.д. Исключения были предусмотрены в случае, когда физическое лицо осуществляло неправомерную деятельность с цифровыми знаками, в первую очередь оказывало содействие иным лицам по их приобретению. Отчуждение цифровых знаков за наличные либо безналичные денежные средства, либо приобретение их за денежные средства производится исключительно через операторов криптоплатформ, являющихся резидентами Парка высоких технологий. Все остальные сделки по отчуждению и приобретению токенов за белорусские рубли, валюту и так далее запрещены.

Вследствие чего, налоговый кодекс Республики Беларусь в редакции, вступившей в силу с 1 января 2025, обратил внимание на налогообложение цифровых знаков (токенов). Так прекращено действие временных льгот. Однако, если физическое лицо совершает операции с токенами на белорусских криптобиржах резидентов Парка высоких технологий, то полученные от них доходы не облагаются подоходным налогом и в 2025 г. Если же — исключительно в разрешенных случаях — физическое лицо совершило такие операции на иностранных криптобиржах, то эти доходы подлежат налогообложению. Физические лица, получившие доход от операций с токенами должны представить налоговую декларацию в срок не позднее 31 марта 2026 г., и налоговый орган рассчитает подоходный налог. При расчете подоходного налога будет учитываться следующий фактор:

при налогообложении таких сделок не учитываются расходы, связанные с приобретением криптовалют. То есть налогом будет облагаться весь финансовый результат, выведенный на карту либо полученный наличными денежными средствами от совершения операции с криптовалютами на иностранных криптоплатформах.

Если же физическое лицо налоговую декларацию не представляет, либо не уплачивает налог, либо совершило запрещенные операции, то налогообложение таких доходов будет производиться по повышенной ставке в размере 26 %. Это двукратная основная ставка подоходного налога.

Несмотря на то, что налоговое законодательство обратило внимание на такие важные моменты, как налогообложение криптовалюты и электронного бизнеса, цифровизация налоговой политики не обходится и без рисков, таких как уменьшение налоговых поступлений от традиционных источников, увеличивающих уклонение от налогообложения вследствие появления новых форм хозяйственной деятельности, запаздыванием законодательного регулирования.

Для решения проблем снижения государственных расходов, повышения эффективности использования госсобственности, снижения высоких процентов по кредитам, проблемы административного сдерживания цен, необходимо реформирование налоговой системы и путей её совершенствования, а именно необходимо комплексно применить подходы к улучшению налоговой системы, включая оптимизацию налогообложения, повышение качества администрирования и использование электронных сервисов.

Автор предлагает следующие направления совершенствования налоговой системы Республики Беларусь:

- ориентация на повышение прямого налогообложения, достижение сбалансированности прямых и косвенных налогов;
- повышение целевой направленности налоговых льгот (стимулирование технического и технологического переоснащения производства); Повышения качества налогового администрирования:
- расширение использования системы электронного декларирования;
- расширение использования системы электронного предварительного информирования;
- упрощения механизма исчисления и взимания налогов. В области контрольной и консультационной деятельности:
- развитие предупредительной функции контрольных мероприятий;
- организация и развитие консультационной деятельности налоговых органов, в том числе за счет изучения и внедрения института налоговых консультантов.

Заключение. На основе проведенного исследования можно сделать вывод и с уверенностью сказать, что технологии играют ключевую роль в оптимизации налоговых функций, предоставляя налоговым органам новые инструменты для повышения эффективности, ускорения процессов и улучшения качества обслуживания граждан. Это не только способствует улучшению налогообложения, но и делает его более прозрачным и доступным для обычного населения страны.

Внедрение цифровых технологий в налоговую сферу значительно упрощает сам принцип налогообложения, делая его более гибким, простым, доступным и понятным для обычных граждан Республики Беларусь.

Список использованных источников:

1. Налоговый кодекс Республики Беларусь (Особенная часть) : 29 декабря 2009 г. № 71-3 : принят Палатой представителей 11 декабря 2009 г. : одобр. Советом Респ. 18 декабря 2009 г. : в ред. Закона Респ. Беларусь от 8 июля 2024 г. № 22-3 // ЭТАЛОН : информ.-поисковая система (дата обращения: 09.10.2024).

2. Об исчислении и уплате налогов, сборов (пошлин), иных платежей: постановление Министерства по налогам и сборам Респ. Беларусь от 3 января 2019 г. № 2 : в ред. от 7 июня 2024 г. № 17 // ЭТАЛОН : информ.-поисковая система (дата обращения: 08.10.2024).

3. Министерство по налогам и сборам Республики Беларусь : офиц. сайт Респ. Беларусь. – Минск, 2025. – URL: <http://www.nalog.gov.by> (дата доступа: 01.02.2025)

4. Министерство финансов Республики Беларусь : офиц. сайт Респ. Беларусь. – Минск, 2025. – URL: <http://www.minfin.gov.by> (дата доступа: 01.02.2025).