

**РАЗВИТИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ В ТАМОЖЕННОЙ СФЕРЕ В УСЛОВИЯХ
ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ЕАЭС****Л.И. Тарарышкина**

Белорусский государственный университет, tararyshkina@rambler.ru

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы цифровизации в таможенной сфере в условиях таможенной территории ЕАЭС. Показаны механизмы и сделаны выводы о роли цифровой трансформации в проведении внешнеторговых операций и повышении устойчивости экономик государств-членов ЕАЭС.

Ключевые слова: цифровизация; цифровая трансформация; таможенное регулирование; прослеживаемость товаров; маркировка товаров; декларирование товаров; таможенное дело.

Формирование Евразийского экономического союза (ЕАЭС, Союз) на таможенной территории ЕАЭС подразумевает использование единого экономического, правового и информационного пространства. Основными направлениями реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года определено, что «цифровая трансформация рынков Союза приведет к развитию цифрового рынка, в рамках функционирования которого необходимо обеспечить свободное движение товаров, услуг, капитала и рабочей силы» [1].

Предполагается, что только в результате цифрового преобразования сферы услуг до 2025 года рост ВВП ЕАЭС может увеличиться на 66,9 млрд долл. США, включая в том числе: устранение нормативно-правовых барьеров в отношениях между государствами-членами ЕАЭС – 46,5 млрд долл. США, цифровизацию государственных закупок на уровне ЕАЭС – 16,3 млрд долл. США, полный переход на услуги «электронного правительства» – 3,6 млрд долл. США, внедрение трансграничных электронных услуг – 0,5 млрд долл. США [2].

Государства-члены Союза наряду с проводимыми совместными мероприятиями по реализации цифровой повестки ЕАЭС, разрабатывают также национальные проекты цифровизации. Разработаны и приняты национальные программы цифровой трансформации и развития цифровой экономики.

В Республике Беларусь цифровая трансформация признана ключевым приоритетом национального развития в рамках Государственной программы «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы. Одной из приоритетных задач является – «сокращение издержек на осуществление внутренних и внешних бизнес-процессов отечественных организаций (ведение внешнеэкономической деятельности, системы менеджмента качества, кадровой работы, формирование и подача отчетных данных и др.) путем их перевода в электронную форму» [3].

Цель государственной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» заключается в системном развитии и внедрении цифровых технологий во всех областях жизни (экономике, бизнесе, государственном управлении, социальной сфере).

Главной целью национальной программы «Цифровой Казахстан» выступает динамичная разработка цифровой экосистемы в целях устойчивого роста и улучшения конкурентоспособности экономики, в том числе повышения качества жизни граждан.

Общенациональная программа цифровой трансформации в Кыргызской Республике стала составной частью долгосрочной стратегии развития Кыргызстана до 2040 года и заключается в развитии государства, основанного на индустрии данных, технологиях и цифровой инфраструктуре.

Создание цифрового пространства ЕАЭС включает трансформацию таможенной сферы, являющейся базисом евразийской экономической интеграции на таможенной территории государств-членов ЕАЭС. В качестве одной из важных инициатив в рамках цифровой повестки ЕАЭС установлена цифровая прослеживаемость товаров на таможенной территории Союза, которая в условиях функционирования таможенной территории ЕАЭС и проведения общих правил конкурентной политики в Союзе служит одним из инструментов противодействия контрафактным товарам.

Основными целями цифровизации прослеживаемости товаров на таможенной территории Союза являются: получение достоверности данных; обеспечение безопасности потребителей; борьба с контрафактом и достижение добросовестной конкуренции; повышение сбора таможенных и налоговых платежей; качественное послепродажное обслуживание; сокращение издержек.

Неотъемлемым элементом цифровизации прослеживаемости товаров в целях борьбы с контрафактом и контроля за легальностью их перемещения на таможенной территории ЕАЭС выступает маркировка. При этом, если идентификация товаров в государствах-членах Союза ранее осуществлялась в виде акцизных и контрольных бумажных знаков, то на данный момент – на основе использования сопроводительных электронных документов.

Особенностью составления электронных товарно-транспортных и товарных накладных в Республике Беларусь является то, что такой документ является одним из элементов электронного взаимодействия покупателя и продавца товаров. Участники заключенных сделок могут создавать и передавать через EDI-систему оператора любые другие документы (контракты, акты сверки, электронные прайс-листы, протоколы согласования цен и др.), что способствует развитию электронной торговли и межгосударственному взаимодействию в ЕАЭС.

В условиях единой таможенной территории государств-членов ЕАЭС и развития международной торговли происходит трансформация таможенной сферы [4]. Так, например, электронное декларирование в полной мере реализуется в случае автоматического выпуска товаров, что обеспечивает автоматический контроль и оформление таможенных деклараций исключительно средствами информационной системы без участия человека. Это позволяет повысить качество таможенного обслуживания на принципиально иной уровень за счет сокращения времени выпуска товаров до нескольких минут.

Как отметил Председатель Государственного таможенного комитета Республики Беларусь В.Н.Орловский: «...Мы серьезно продвигаемся в вопросе развития информационных технологий, не останавливаемся на том, что уже сделано. Экспорт, импорт, другие процедуры – все оформляется быстро, через интернет. Это говорит о том, что уже все завязано на цифру, и по-другому просто быть не может...» [5].

Стратегическими направлениями развития евразийской экономической интеграции до 2025 года посредством цифровизации установлен переход таможенного регулирования и администрирования на более высокий уровень.

Создание Межгосударственного центра в рамках реализации 28 союзных программ позволяет повысить эффективность систем управления рисками Беларуси и России и усилить взаимодействие в сфере грузоперевозок.

Цифровая трансформация открывает новые возможности для создания сетей и сотрудничества между различными участниками внешнеэкономической деятельности. Для поддержания конкурентоспособности в ближайшей перспективе требуется комплексное развитие на основе разработки и внедрения новейших технических решений, высоких технологий и перспективных материалов с заданными свойствами, которые сформируют новое качество основы экономических процессов в таможенном деле.

Таким образом, цифровизация в таможенной сфере направлена на активизацию внешнеэкономической деятельности и повышение устойчивости экономик государств-членов ЕАЭС на их единой таможенной территории.

Список использованных источников

1. Основные направления реализации цифровой повестки Евразийского экономического союза до 2025 года [Электронный ресурс]: Решение Высшего Евразийского экономического совета от 11 октября 2017 г. №

12// КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. реестр правовых актов Республики Беларусь. – Минск, 2023.

2. Обзор совместного исследования Всемирного банка и Евразийской экономической комиссии. Цифровая повестка ЕАЭС 2025: перспективы и рекомендации (полная версия) ЕЭК [Электронный ресурс] // Евразийская экономическая комиссия. – Режим доступа: <http://www.eurasiancommission.org/ru/act/dmi/SiteAssets/Обзор%20ВБ.Pdf>. – Дата доступа: 08.12.2023.

3. Государственная программа «Цифровое развитие Беларуси» на 2021-2025 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.mpt.gov.by/sites/default/files/proekt_koncepcii_gosudarstvennoy_programmy.pdf. – Дата доступа: 08.12.2023.

4. Тарарышкина, Л.И. Перспективы развития таможенного администрирования в рамках цифровой экономики на таможенной территории ЕАЭС/ Л.И.Тарарышкина, А.В.Морозова// Интеграционные процессы в Евразии: состояние, вызовы, перспективы: сборник научных статей I Международной научно-практической конференции (Республика Беларусь, Минск, 17 февраля 2023 г.)/ Белорусский государственный университет; редкол.: ЕА.Достанко (гл. ред.) [и др.]. – Минск: Четыре четверти, 2023. – С.168-174.

5. Цифровая трансформация в таможенной сфере: что планируют в Беларуси [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/novosti/obshchestvenno-politicheskie-i-v-oblasti-prava/2022/september/71526/>. – Дата доступа: 08.12.2023.