

Цифровизация торговых отношений между Россией и Туркменистаном

Кошаев Нурсултан Сабырович, студент, Юридический институт ВлГУ, koshaevsultan00@gmail.com

Цифровизация и передача различных технологий являются стратегически важными условиями экономического роста любого современного государства: так же и Россия, и Республика Туркменистан не являются исключением. В данной статье представлен обзор и анализ развития цифровизации в обеих странах российско-туркменских отношений и многовекторность и гибкость в развитии партнерства России и Туркмении. В статье также показана взаимная заинтересованность двух государств в области торговли и обмена опытом в сфере цифровизации торговых отношений.

Ключевые слова: торгово-экономические отношения, цифровизация, инновации, развитие страны, товарооборот, технологии, автоматизация.

Цифровые технологии становятся неотъемлемой частью современного общества. Они проникают во все сферы человеческой жизни и деятельности. Сфера таможенного дела не стало исключением. Образованная 4 ноября 1991 года Государственная таможенная служба Туркменистана в настоящее время, учитывая национальную практику и исходя из общепризнанных принципов и основных положений международного права, совершенствует таможенное законодательство, работает над обновлением структур таможенных органов, укреплением их материально-технической базы и использованием современной спутниковой связи, данная система осуществляет мероприятия по внедрению электронной таможни в формате «онлайн» [1].

Так же таможня Туркменистана интегрировала инновационную цифровую систему предварительной информации TIR-EPD с внутренней автоматизацией данных «ASYCUDA World». Суть нововведения заключается в передаче предварительной электронной информации о товарах, которые перевозятся иностранными транспортными компаниями. Интеграция увеличит транспортный и транзитный потенциал Туркменистана. Новая система ускорит и оптимизирует процедуры межгосударственного товарооборота.

Современные реалии таковы, что на смену компьютерным технологиям приходит эпоха цифровизации. Это явление представляет собой многомерный процесс, в ходе которого информация переводится в цифровую форму. Это, в свою очередь, приводит к заметному снижению затрат, повышению производительности труда, появлению дополнительных возможностей для создания, хранения и передачи различной информации и информационных технологий. Процесс цифровизации в России проникает во все сферы деятельности, включая таможню. В связи с переходом Российской Федерации на современные основы хозяйствования и интеграцией в мировую экономику, а также с изменениями масштабов, форм и характера внешнеэкономической деятельности (далее — внешнеэкономическая деятельность), разработкой и внедрением новых технологий в деятельность таможенных органов находятся в стадии внедрения. Главной целью кардинальных изменений считается создание максимально благоприятных условий для участников внешней торговли [2].

Торгово-экономическое сотрудничество двух стран основано на положениях межправительственных соглашений о свободной торговле от 11 ноября 1992 года и о торгово-экономическом сотрудничестве от 30 августа 2008 года. Так же в Ашхабаде действует торговое

представительство Российской Федерации в Туркменистане. Россия занимает лидирующую позицию в рейтинге крупнейших внешнеторговых партнеров Туркменистана.

Государственная таможня Туркменистана внедряет новшество в рамках «Таможенной конвенции о международной перевозке грузов с использованием книжки МДП (1975)». Интеграция позволит осуществлять высокоэффективный цифровой мониторинг цен на товары, перевозимые через туркменскую границу. С 2022 года таможня Туркменистана активно переходит на цифровые технологии. План, утвержденный предыдущим президентом Гурбангулы Бердымухамедовым, рассчитан на четыре года. Его внедрение сделает работу сервиса простой, прозрачной и удобной для бизнеса, и в то же время эффективной и безопасной для государства. Межправительственная Российско-туркменская комиссия по экономическому сотрудничеству является эффективным механизмом регулирования и развития двустороннего торгово-экономического сотрудничества.

В настоящее время трансформация таможенных технологий и цифровизация торговых отношений как в России, так и в Туркменистане, происходит в русле глобального всемирного тренда. Цифровизация таможенных органов в обеих государствах нацелена на обеспечение эффективности труда, внедрение передовых инновационных проектов [3].

По мнению В. П. Бауэра, цифровая экономика — это своего рода цифровая экосистема информационного общества, которая позволяет использовать цифровые технологии для достижения целей информационного общества, для решения социально-экономических проблем [4].

С точки зрения И. А. Филипповой и Д. Д. Незванова, цифровизация устанавливает формирование цифровых платформ в различных отраслях, в том числе и в экономическом пространстве, которые позволяют регулировать стратегические вопросы в различных сферах деятельности.

Е. А. Скорятина и Р. К. Соболев подразумевают цифровизацию как результат трансформации новых технологий, технологические процессы общего назначения в сфере информатизации и связи [5].

П. А. Паулов отмечает, что деятельность таможни в целом полностью основана на принципах цифровых технологий, которые являются важной частью работы таможенных органов. В декабре 2022 года состоялось заседание рабочей группы по реализации Плана совместных действий между таможенными службами РФ и Туркменистана. В настоящее время между таможенными службами двух стран действует протокол, в соответствии с которым осуществляется обмен данными о перемещении и таможенной стоимости товаров, проходящих через границу между РФ и Туркменистаном.

В заключение можно сделать вывод, что Туркменистан и Россия это одни из немногих государств, которые активно стремятся перейти и переходят на информационные технологии и внедряют различные новые системы, цифровизируя многие сферы, таможенное дело включительно. Россия и Туркменистан обмениваются опытом и практикой с зарубежными странами и внедряют различные международные стандарты. Это открывает дополнительные возможности для двух государств участвовать в региональных проектах региона по созданию общего торгового пространства и инфраструктуры.

Сегодня именно РФ является главным экономическим партнером Туркменистана. К примеру, Россия отправляет в Туркменистан машины, оборудование и транспортные средства, продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье, продукцию химической промышленности, металлы и изделия из них.

Выработанные на современном этапе основные принципы сотрудничества сторон (переход

к взаимодействию на программной основе, запланированный на много лет вперед, достижение компромисса по наиболее болезненным вопросам, умение поддерживать цивилизованные отношения друг с другом и дорожить ими) свидетельствуют о том, что российско-туркменские отношения приобрели ранее необычную специфику, соответствующую более высокому уровню взаимопонимания, чем это было на предыдущих этапах их эволюции.

Примечания

1. Аксенов И. А. Торгово-экономическое сотрудничество Российской Федерации и Туркменистана // Международная экономика. 2020. N 9. С. 61–68.
2. Бондаренко А. О. Цифровая трансформация деятельности таможенных органов Российской Федерации на примере технологии автоматического выпуска // Вестник университета. 2021. N 11. С. 24–30.
3. Бауэр В. П. Проблемы на пути создания унифицированной цифровой платформы цифровой экономики. М.: Российская академия естественных наук, 2017. 39 с.
4. Качелин А. С. Актуальность торгового представительства Российской Федерации в Туркменистане для улучшения сотрудничества в области энергетики // Страны СНГ в условиях глобализации: материалы IV научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. М.: ЭКНО-ИНФОРМ, 2005. С. 275–277.
5. Орлова Е. Р., Кудрявцев П. Е. Внедрение цифровых технологий в деятельность таможенных органов: результаты и перспективы развития // Аудит и финансовый анализ. 2021. N 1. С. 148–153.

English version

Digitalization of trade relations between Russia and Turkmenistan

Koshaev Nursultan Sabyrovich, student, Law Institute of VLSU

Digitalization and transfer of various technologies are strategically important conditions for the economic growth of any modern state: Similarly, Russia and the Republic of Turkmenistan are no exception. This article presents an overview and analysis of the development of digitalization in both countries of Russian-Turkmen relations and the multi-vector and flexibility in the development of partnership between Russia and Turkmenistan. The article also shows the mutual interest of the two states in the field of trade and the exchange of experience in the field of digitalization of trade relations.

Keywords: trade and economic relations, digitalization, innovation, country development, trade turnover, technology, automation.