

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ
РАЗВИТИЕ И ТОРГОВЛЯ
РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН



ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЭКОНОМИКА РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

ХАНЧЖОУ, НОЯБРЬ 2003 ГОДА

ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

проходной

Концепция цифровой экономики в РТ

Среднесрочный план развития цифровой экономики РТ на 2021–2025 годы

Концепция формирования электронного правительства в Республике Таджикистан

Закон Республики Таджикистан об электронных документах и электронных подписях

Закон Республики Таджикистан об электронной торговле

Стратегия развития искусственного интеллекта в РТ

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ ПО РАЗВИТИЮ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В ТАДЖИКИСТАНЕ

Постановление Правительства
РТ от 30.12.2019 № 642

Предусмотреть
первый этап
реализации
концепции
цифровой
экономики

Постановка целей и
задач в рамках 8
основных
направлений
развития цифровой
экономики на
период до 2025 года

Утверждено
Правительством РТ
с 26.10.2021 №460

Среднесрочный
план развития
цифровой
экономики РТ на
2021–2025 годы

В соответствии с Национальной
стратегией развития Республики
Таджикистан до 2030 года

Цифровая экономика и вектор его реализации

План будет осуществляться в рамках следующих мероприятий



Укрепление институциональных
рамоч цифровой экономики



Увеличение инвестиционного и
человеческого потенциала в
цифровой экономике



Развитие цифровой
инфраструктуры в регионах
страны



Создание инновационных
экосистем и стартапов



Цифровизация сферы
народного хозяйства



Укрепление системы организации,
координации и внедрения цифровой
экономики



Расширение процесса
внедрения электронных методов
управления



Привлечение инвестиций в
цифровую экономику

Повышение конкурентоспособности экономики на глобальном мировом рынке, создание условий для постепенного перехода к уровню инновационной и наукоемкой экономики, повышение качества и уровня жизни населения



- Повышение уровня доступа населения и домохозяйств к широкополосному и мобильному интернету
- Упрощение международных транспортных и эксплуатационных систем
- Монтаж волоконно-оптического соединения
- Увеличение числа учреждений, подключенных к единой государственной цифровой системе
- Увеличение числа пользователей цифровых сервисов
- Повышение качества цифровых сервисов и их доли в экономике
- Новых рабочих мест, созданных в диджитал-секторе, и т.д.



Вызовы и пути развития цифровой экономики в Таджикистане

• Чалангес

Укрепление институциональных рамок цифровой экономики

Определение правовых норм, ограничивающих развитие цифровой экономики

Формирование стабильной правовой среды для развития цифровой экономики

Гармонизация законодательства на международном уровне, направленная на формирование цифровой экономики и т.д.

Реформы в области ИКТ

готовить высококвалифицированных специалистов

Увеличение скорости Интернета и доступа к нему

Увеличение финансирования промышленного развития, а также постепенный переход к решению общенациональных проблем в сфере информационно-коммуникационных технологий и так далее.

Внедрение электронных методов управления

Обеспечение необходимого уровня государственных электронных услуг

Государственная служба

• Меры

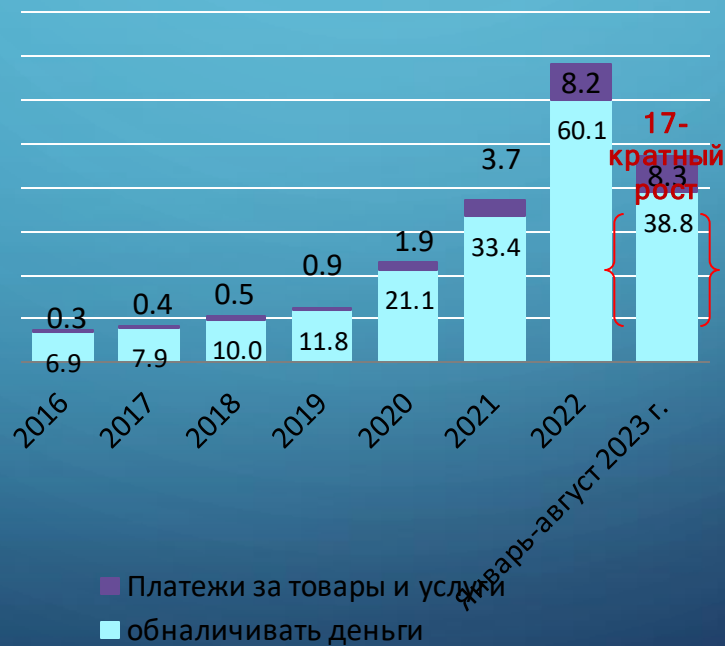
**уже существующие передовые
элементы
Экосистема цифровой экономики**

СТАТИСТИКА РОСТА ЦИФРОВЫХ ПЛАТЕЖНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

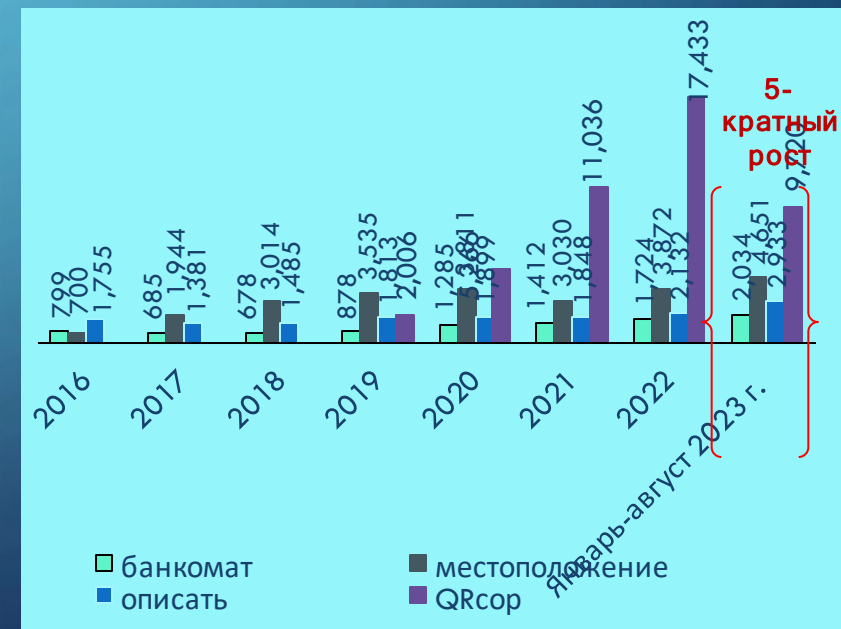
Цифровые платежные инструменты (DPI), млн. единиц



Цифровые транзакции через Департамент информации, миллиарды сомони



Платежная инфраструктура, единица



* По данным Национального банка Таджикистана, 2023 г.

81

Налоговая служба

Финансовая прозрачность

скорость взаимодействия

Безопасность данных

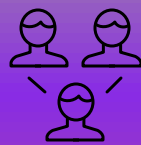
Анализ и информация

Электронная документация

Цифровые технологии:



облачные данные



*Открытый
интерфейс (API)*



электронный платеж



*нейросеть
И ИИ*

Автоматизация сбора и
регистрации данных

*Автоматизация учета
налогоплательщиков и их
информационный профиль*

Информационные технологии –
технологии отслеживания
информационных потоков и грузов

*Электронный документооборот.
Информационные технологии –
инфраструктура информационных
потоков, электронная отчетность,
анализ*

Информационные технологии –
диалог с налогоплательщиками
*Цифровая экосистема
двусторонней связи с
налогоплательщиками*

МОДЕРНИЗАЦИЯ ТАМОЖЕННЫХ СЛУЖБ И РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ



Модернизация таможенной службы Таджикистана осуществляется в несколько этапов путем реализации Концепции развития таможенных органов

На первом этапе были созданы основы для развития таможенной инфраструктуры и внедрения единой автоматизированной информационной системы таможенных органов Республики Таджикистан

На втором этапе было завершено строительство и обустройство внутренних и пограничных таможенных объектов и создана полноценная таможенная инфраструктура, соответствующая

» СИСТЕМА ОДНОГО ОКНА



Официальный запуск системы единого окна – 1 сентября 2020 года

Введена единая заявка на получение лицензии

Центр программного обеспечения принимает более 150 000 заявок

11 госорганов объединены в программном комплексе

Одобрение парламентом поправок к Закону « О лицензионной системе», призванных обеспечить благоприятную правовую основу для эффективного функционирования этой системы

запуск Торговые порталы Таджикистана



26.04.201
9 г.



Портал – упрощенный инструмент Торговые процедуры

Рабочая группа по
совершенствованию
торговых порталов
Таджикистана

Ежеквартальные
совещания

Использование
порталов для
выявления торговых
барьеров

Разработка
проектов
нормативных актов

Совершенствование
структуры и
содержания
торгового портала





Экосистема « Умного города »

Решение председателя Душанбе от
7 мая 2019 года, № 276

eDONISH





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!