# Министерство транспорта Республики Таджикистан Группа реализации проекта "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане"

# 2025-2030 ГОДЫ ОБЪЯВЛЕНЫ ГОДАМИ

РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ИННОВАЦИЙ

28 декабря 2024 года в рамках ежегодного послания Основоположника мира и национального единства, Лидера нации, Президента Республики Таджикистан уважаемого Эмомали Рахмон Маджлиси Оли Республики Таджикистан 2025-2030 годы были объявлены "Годами развития цифровой экономики и инноваций".

Это решение подчеркивает важность внедрения современных технологий и инноваций в различные секторы экономики страны.

Для расширения инновационных процессов и всестороннего использования возможностей цифровых технологий в экономике 2025-2030 годы в Таджикистане объявлены Годами развития цифровой экономики и инноваций. В связи с этим Президент Республики Таджикистан, уважаемый Эмомали Рахмон в Обращении Парламенту, заявил «об основных направлениях внутренней и внешней политики Республики».

Президент Таджикистана поручил министерствам юстиции, экономического развития и торговли, промышленности и новых технологий, Агентству по инновациям и цифровым технологиям и соответствующим министерствам, и ведомствам представить соответствующий нормативный правовой акт в правительство республики для утверждения полного плана связи инноваций с производством.

«Одновременно с этим внедрить в образовательную систему учреждений всех уровней профессионального образования подход к подготовке программистов и других специальностей, необходимых для развития цифровой экономики и программирования», - заявил уважаемый Эмомали Рахмон.

В рамках этой инициативы ожидается развитие цифровых инфраструктур, улучшение доступа к интернет-услугам, поддержка стартапов в сфере технологий и усиление образовательных программ в области цифровых навыков. Это также поспособствует улучшению деловой среды и укреплению позиций Таджикистана в глобальной цифровой экономике.

Цифровая трансформация направлена на адаптацию к глобальным вызовам и создание условий для устойчивого развития. Республика ставит перед собой цель построения конкурентоспособной экономики, основанной на знаниях и технологиях, что открывает путь для интеграции в мировое цифровое сообщество. Внедрение современных решений в управление, образование, здравоохранение и финансовый сектор не только улучшает качество жизни граждан, но и повышает эффективность государственного управления и бизнеса. Такой подход способствует развитию международного сотрудничества и привлечению инвестиций.

Цифровизация государственного сектора в Таджикистане началась в 2003 году с утверждением первой Государственной стратегии «Информационно-коммуникационные технологии для развития Республики Таджикистан». Эта стратегия заложила основу для внедрения информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в деятельность государственных органов и стала фундаментом для дальнейших инициатив.

## Министерство транспорта Республики Таджикистан Группа реализации проекта

#### "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане"

Процесс создания правовых и стратегических основ цифровизации в Республике Таджикистан прошёл через несколько ключевых этапов:

## 2003 год

Указом Президента Республики Таджикистан №1174 от 5 ноября 2003 года была утверждена Государственная стратегия «Информационно-коммуникационные технологии для развития Таджикистана». Этот документ стал отправной точкой для интеграции цифровых технологий в управление и экономику.

## 2011 год

Постановлением Правительства Республики Таджикистан №643 от 30 декабря 2011 года была утверждена «Концепция формирования электронного правительства». Она направлена на использование цифровых технологий для повышения эффективности работы государственных органов и оказания государственных услуг.

## 2019 год

Постановлением Правительства Республики Таджикистан №642 была утверждена «Концепция цифровой экономики». Документ обозначил приоритетные направления и задачи в области цифровизации экономики страны.

## 2021 год

Постановлением Правительства Республики Таджикистан №460 от 26 октября 2021 года была принята «Среднесрочная программа развития цифровой экономики на 2021–2025 годы».

Также был издан Указ Президента Республики Таджикистан №147 от 3 апреля 2021 года, согласно которому создано Агентство инноваций и цифровых технологий при Президенте Республики Таджикистан.

#### 2022 год

Утвержден ряд ключевых постановлений в сфере цифровизации:

- Постановление №127 от 28 марта 2022 года «О перечне государственных услуг, оказываемых в электронной форме».
- Постановление №123 от 28 марта 2022 года «О правилах ведения реестра государственных услуг».
- Постановление №124 от 28 марта 2022 года «О правилах оптимизации и автоматизации государственных услуг».
- Постановление №126 от 28 марта 2022 года «О правилах взаимодействия Единого контактцентра по вопросам оказания государственных услуг с центральными и местными органами власти».
- Постановление №439 от 31 августа 2022 года «О концепции перехода на цифровое образование в Республике Таджикистан на период до 2042 года».

#### 2023 год

Постановление Правительства Республики Таджикистан №72 от 2 марта 2023 года определило перечень государственных услуг, подлежащих оптимизации и автоматизации, с указанием сроков их перевода в электронную форму.

# Министерство транспорта Республики Таджикистан Группа реализации проекта

#### "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане"

#### 2024 год

Указ Президента Республики Таджикистан №798 от 27 марта 2024 года внёс изменения в порядок работы Агентства инноваций и цифровых технологий. В приложении к Указу были утверждены «Правила специального режима регулирования в сфере инноваций и цифровых технологий».

Принятые правовые и стратегические документы сформировали основу для цифровой трансформации государственного управления и предоставления государственных услуг.

Основная цель этих инициатив — повысить прозрачность, эффективность и доступность услуг для граждан.

Одним из ключевых документов является Концепция цифровой экономики, утверждённая Постановлением Правительства Республики Таджикистан №642 от 30 декабря 2019 года. Концепция предусматривает постепенный переход к реализации цифровой трансформации в республике и разделена на три этапа:

- до 2025 года;
- до 2030 года;
- до 2040 года.

На реализацию первого этапа Концепции нацелен документ «Среднесрочная программа развития цифровой экономики на 2021–2025 годы», утверждённый Постановлением Правительства №460 от 26 октября 2021 года. Эта программа определяет основные цели и задачи в *восьми* ключевых направлениях:

- 1. Укрепление институциональных основ цифровой экономики. Создание нормативноправовой базы и механизмов координации цифровых процессов.
- 2. Развитие информационно-коммуникационной инфраструктуры. Обеспечение широкополосного доступа к интернету в регионах страны.
- 3. Цифровизация национальной экономики. Внедрение технологий в ключевые отрасли экономики.
- 4. Расширение электронного правительства. Развитие цифровых платформ для оказания государственных услуг.
- 5. Инвестиции в человеческий потенциал. Подготовка специалистов и развитие навыков в области цифровых технологий.
- 6. Создание инновационной экосистемы. Поддержка стартапов и развитие инновационных проектов.
- 7. Система координации цифровой экономики. Организация взаимодействия между государственными органами и частным сектором.
- 8. Инвестирование в цифровую экономику. Привлечение инвестиций в проекты цифровой трансформации.

## Министерство транспорта Республики Таджикистан Группа реализации проекта "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане"

Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон в своём Послании обозначил <u>семь</u> основных направлений, которые станут фундаментом для построения цифровой экономики в стране:

- 1.Принятие нормативно-правовых актов. Формирование законодательной базы, обеспечивающей переход к цифровой экономике.
- 2. Развитие цифровой инфраструктуры. Внедрение технологий 5G и создание национальной платформы данных.
- 3. Цифровизация государственных услуг. Обеспечение удобного и быстрого доступа граждан к госуслугам через цифровые платформы.
- 4. Подготовка кадров. Обучение специалистов IT-направления как внутри страны, так и за её пределами, а также повышение квалификации существующих кадров.
- 5. Использование искусственного интеллекта. Внедрение ИИ в оказание государственных услуг и в системы регистрации.
- 6. Кибербезопасность. Разработка и внедрение надёжных механизмов защиты информационных платформ и данных.
- 7. Поддержка цифрового предпринимательства. Развитие электронной торговли и создание условий для роста цифрового бизнеса.

Объявление 2025–2030 годов Годами цифровой экономики и инноваций подчёркивает готовность Таджикистана к масштабным трансформациям. Эти инициативы направлены на улучшение качества жизни граждан, укрепление национальной экономики и повышение её конкурентоспособности на международной арене.

Успешная реализация намеченных целей будет зависеть от эффективного взаимодействия государственных структур, бизнеса и общества, а также от слаженной работы всех участников процесса цифровой трансформации.

Следует отметить, что в экономической системе транспортная отрасль считается одной из ключевых, и представить товарооборот без дорог и транспорта невозможно. Эффективный переход транспортной сферы на цифровую систему позволит, прежде всего, обеспечить качественную инфраструктуру и безопасность дорожного движения за счет электронного документооборота и внедрения интеллектуальной транспортной системы, и увеличить объем автомобильных перевозок между регионами республики и на международных маршрутах.

Сегодня Республика Таджикистан уверенно делает значительные шаги по цифровизации транспортной сферы страны. В городах Республики Таджикистан внедряется электронная система оплаты проезда на общественном транспорте. Этот процесс происходит в рамках внедрения цифровой экономики, предоставляющей новые способы предоставления услуг.

29 октября 2024 года Президентом Республики Таджикистан, Лидером нации уважаемым Эмомали Рахмоном и Председателем Маджлиси милли Маджлиси Оли Республики Таджикистан уважаемым Рустамом Эмомали на базе Министерства транспорта Республики Таджикистан были введены в эксплуатацию Государственное унитарное предприятие «Центр цифровизации транспортной отрасли», Опытная станция Государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт по проектированию транспортных сооружений» и «Региональный центр транспортной дипломатии».

# Министерство транспорта Республики Таджикистан Группа реализации проекта "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане"

Новые, современные структуры привели систему эксплуатации и процессы обслуживания в дорожно-транспортной отрасли в соответствие с международными стандартами и являются фактором планомерного развития, которое постоянно отмечается заметными достижениями.

Создание Государственного унитарного предприятия «Центр цифровизации транспортной сферы» Министерства транспорта Республики Таджикистан на основании поручений и указаний Главы государства уважаемого Эмомали Рахмона является частью реализации цифровизации дорожно—транспортной отрасли.

С внедрением цифровой системы управления появилась возможность регулировать движение транспортных средств даже в самых отдаленных районах.

ГУП «Центр цифровизации транспортной отрасли» заложил основу, прежде всего за счет внедрения и использования современных информационно—коммуникационных и телематических технологий, координации деятельности хозяйствующих субъектов дорожно—транспортного комплекса независимо от форм собственности.

Низомидинов Б.Т, Специалист по Мониторингу и оценке Группы реализации проекта "Повышение устойчивости и готовности к стихийным бедствиям в Таджикистане" сентябрь, 2025год