



СОВМЕСТИМОСТЬ ПЛАТЕЖНЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ТОРГОВЛИ И ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

Антон Зиновьев

Руководитель сектора по улучшению бизнес-среды в Центральной Азии и Руководитель Проекта USAID по развитию предпринимательства и бизнес-среды в Казахстане

17 Апреля 2024 года
Астана, Казахстан

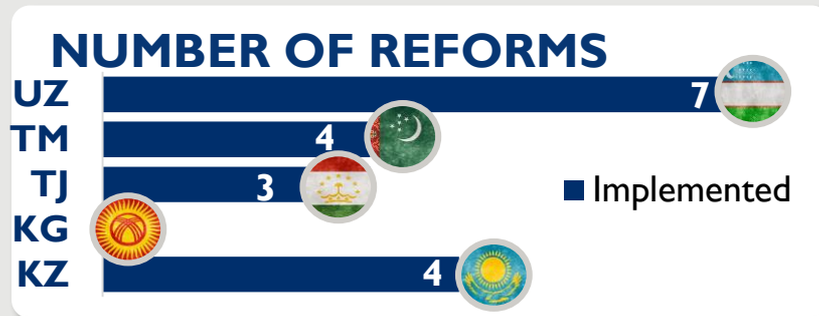
Проект USAID по развитию предпринимательства и бизнес-среды (FGI)

Компонент по улучшению бизнес-среды

За период с 2019 по настоящее время проектом FGI реализованы **18 реформ** по ключевым направлениям проекта в пяти странах Центральной Азии, в том числе **3 реформы по развитию электронной коммерции**.

ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ:

CENTRAL ASIA

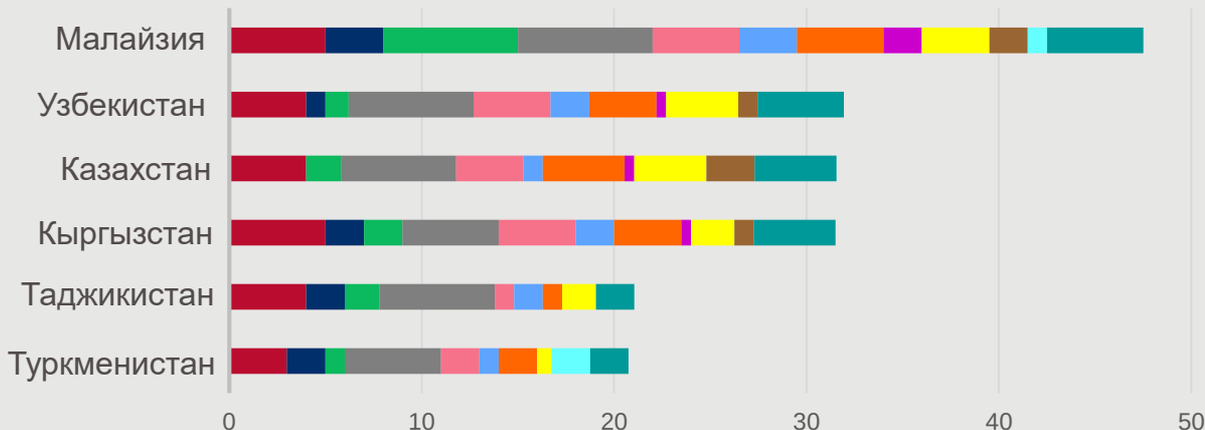
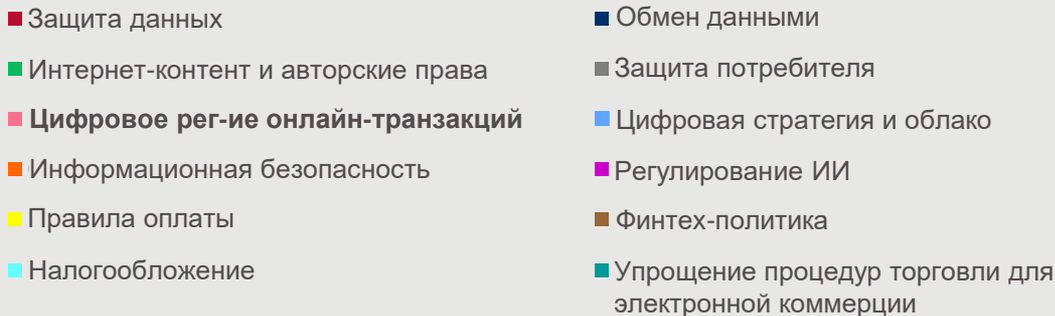


Участие Проекта FGI в развитии электронной коммерции в Центральной Азии

- 1. РАЗРАБОТАН «КОДЕКС ДЕЛОВОЙ ЭТИКИ В ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ»** для участников рынка электронной коммерции в Центральной Азии
- 2. ПОДГОТОВЛЕНА «ДОРОЖНАЯ КАРТА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ»** изучена регуляторная среда, составлен перечень регулирующих документов и дан их краткий обзор, изучена совместимость платежей и трансграничных транзакций для целей электронной коммерции среди стран Центральной Азии
- 3. ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ИНИЦИАТИВА C5+1 И РАМОЧНОЕ СОГЛАШЕНИЕ О ТОРГОВЛЕ И ИНВЕСТИЦИЯХ МЕЖДУ США И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИЕЙ** при сотрудничестве с программой CLDP министерства торговли США и другими донорами
- 4. ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ИНИЦИАТИВА B5+1** при сотрудничестве с программой CIPE по улучшению деловой среды в странах Центральной Азии (IBECA)



Уровень проникновения регулирования в сферу электронной коммерции



В целом, все страны ЦА приняли такие основные стратегии и политики, как *цифровая стратегия*, *закон о конфиденциальности данных* и *закон об электронных подписях*.

Однако, всем экономикам предстоит работа в таких областях, как **ответственность в Интернете** (законы о безопасной гавани, которые защищают онлайн-платформы и интернет-посредников от ответственности за нарушение авторских прав пользователей), а также **политика, регулирующая облачные вычисления и искусственный интеллект**, а также **упрощение процедур торговли**.

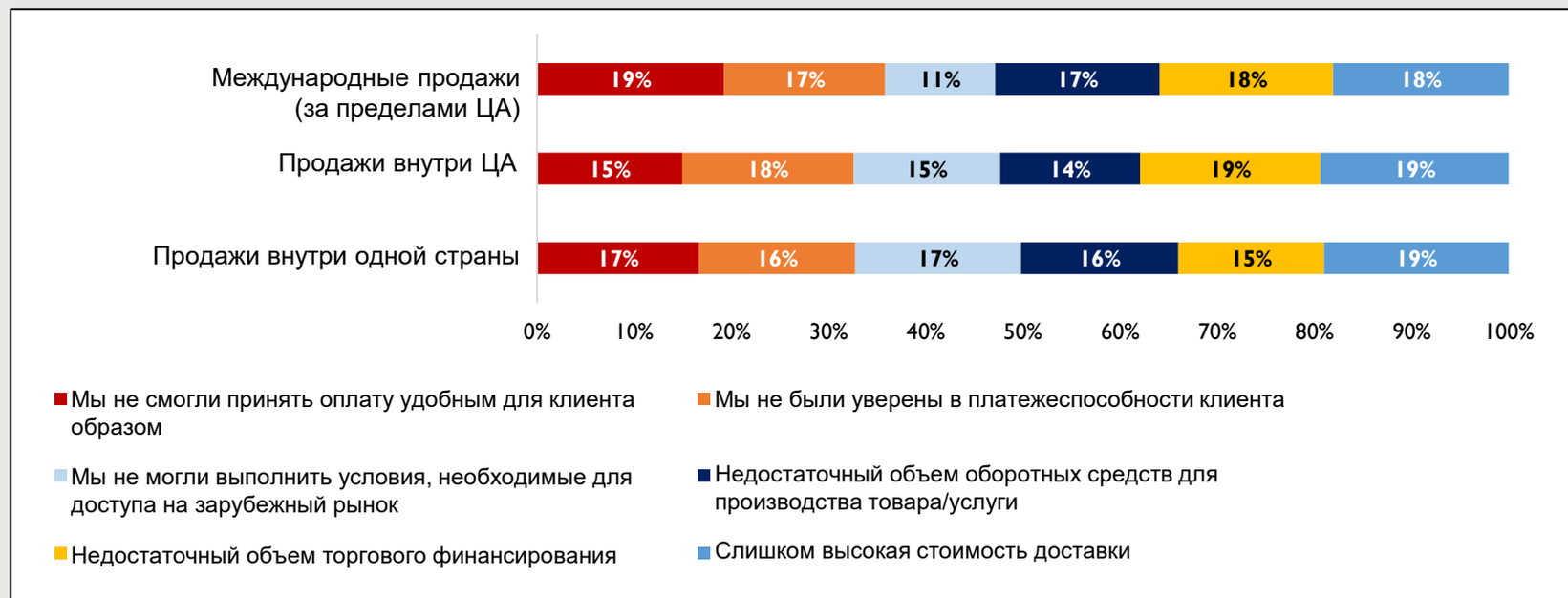
Текущий уровень цифровизации внутренних и трансграничных платежных систем в Центральной Азии

ПЛАТЕЖНЫЕ МЕТОДЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛЯМИ ИЗ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ДЛЯ СОВЕРШЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ПОКУПОК



Сложности в рамках платежных систем в ЦА: масштаб и причины

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ НЕСОВЕРШЕНИЯ ЭКСПОРТНЫХ ТОРГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ КОМПАНИЯМИ ИЗ ЦА (ПО ТИПАМ ТРАНЗАКЦИЙ).



Сравнение нормативно-правового регулирования платежной сферы и целевых мер политики в странах Центральной Азии (по сост. на конец 2023)

	KZ	KG	TJ	TM	UZ
Законодательство о электронных платежах – зрелость	Dark Blue	Dark Blue	Dark Blue	Light Blue	Dark Blue
Риск-ориентированный подход по режиму знай своего клиента (ЗСК)	Dark Blue	Dark Blue	Light Gray	Light Gray	Blue
Отдельное регулирование по категориям платежных услуг и рисков	Dark Blue	Dark Blue	Light Gray	Light Gray	Dark Blue
Политики по продвижению цифровых платежей	Dark Blue	Dark Blue	Dark Blue	Light Gray	Dark Blue
Политики для интероперабельности (стимулирования совместимости систем) внутренних платежей	Dark Blue	Light Blue	Dark Blue	Light Blue	Dark Blue
Реализация инициатив по трансграничным цифровым платежам	Blue	Blue	Light Blue	Light Blue	Dark Blue
Наличие «регуляторных песочниц»	Dark Blue	Dark Blue	Light Gray	Light Gray	Dark Blue
Наличие центра по финтех-инновациям	Dark Blue	Dark Blue	Light Gray	Light Gray	Dark Blue
Внедрение стандарта ISO 20022	Light Gray				
Легализация криптовалют	Blue	Light Gray	Light Gray	Light Gray	Blue
Цифровая валюта центрального банка	Blue	Light Blue	Light Gray	Light Gray	Light Blue

Ключевые рекомендации

Восстановление корреспондентских отношений с банками США

Стремление к совместимости региональных платежей через региональный пилотный проект

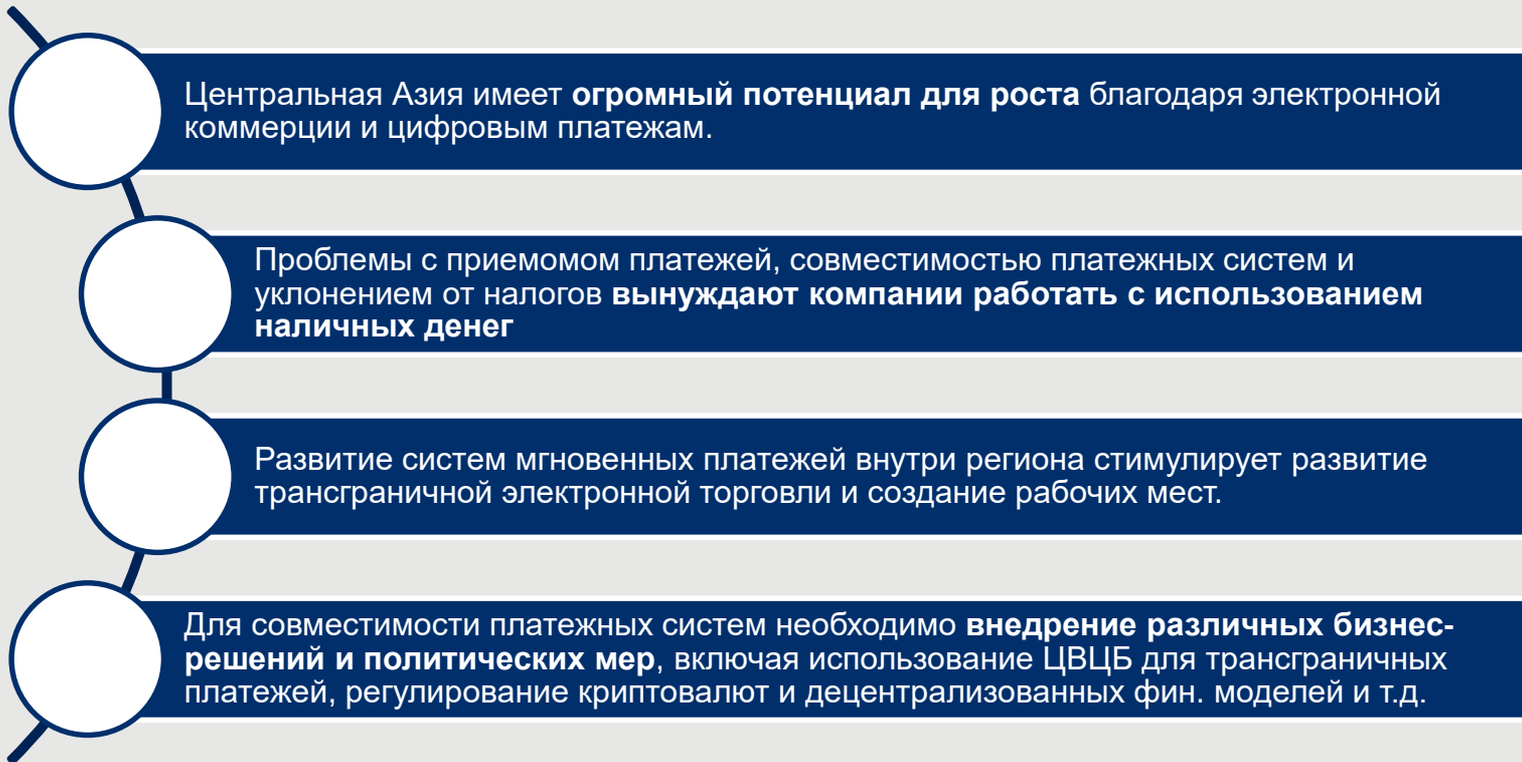
Внедрения Цифрового Идентификатора

Развитие цифровых валют центральных банков (ЦВЦБ)

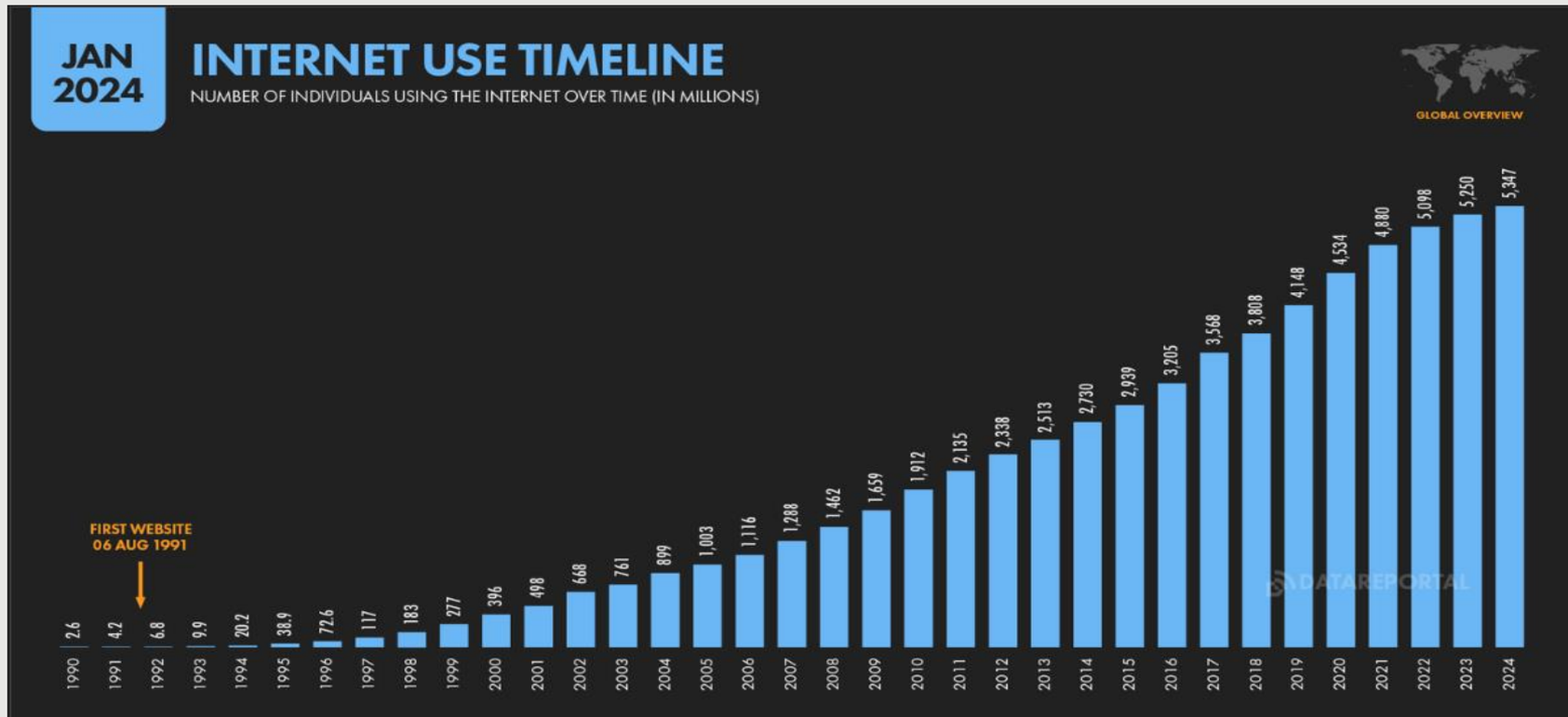
ЦА необходима гармонизация платежных систем и цифрового регулирования

Поддержка стартапов и нишевых предприятий

Заключение

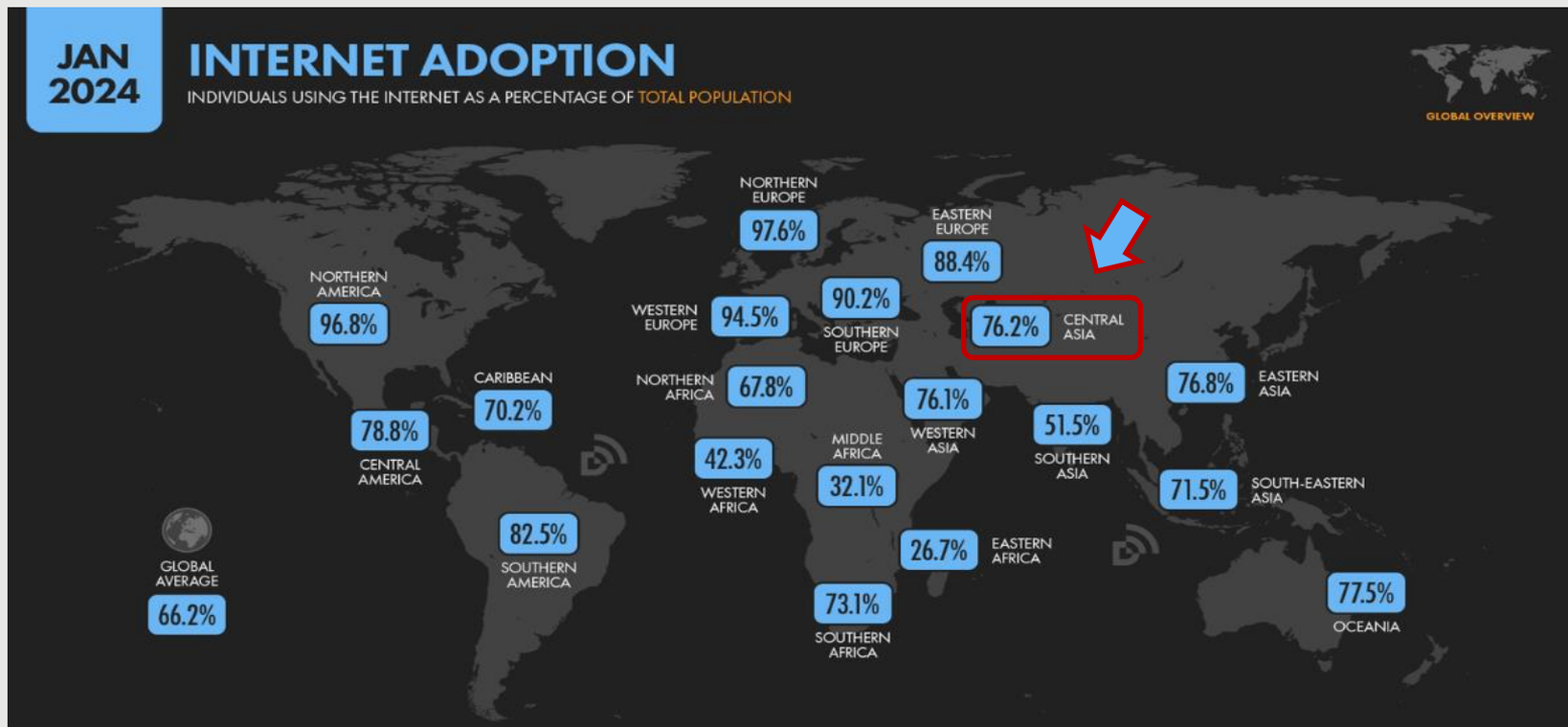


Глобальное развитие сети Интернет



Source: [Datareportal.com](https://datareportal.com)

Глобальное развитие инфраструктуры для интернета



Source: Datareportal.com

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Данный документ стал возможным благодаря помощи американского народа, оказанной через Агентство США по международному развитию (USAID).

Содержание данной презентации является исключительной ответственностью компании Palladium и не обязательно отражает точку зрения USAID или правительства США.

