



ЕС ПОДДЕРЖИВАЕТ ЦИФРОВЫЕ ЭКОНОМИКИ И ОБЩЕСТВА В ВОСТОЧНЫХ СТРАНАХ-ПАРТНЕРАХ

Создание **внутреннего цифрового рынка** ЕС является ключевым приоритетом. Подключение к нему соседних стран пойдет **на пользу всем гражданам** региона. ЕС поддерживает страны Восточного партнерства в **снижении тарифов на роуминг**, в скоординированном противодействии **киберугрозам** и в использовании потенциала, который Единый цифровой рынок предоставляет бизнесу и гражданам для расширения **возможностей трудоустройства** в регионе.

ДОСТИЖЕНИЯ ВО ВСЕМ РЕГИОНЕ



Совершенствование высокоскоростной цифровой связи между шестью странами-партнерами благодаря поддержке исследований и образования в цифровой сфере.

Свыше двух миллионов местных ученых, студентов и преподавателей из более чем 700 учреждений получили доступ к глобальным исследованиям.

www.eapconnect.eu

ПРИМЕРЫ ПО СТРАНАМ

БЕЛАРУСЬ

Установка автоматизированной системы видеонаблюдения и рентгеновского сканера на пограничном переходе Новая Гута - Новые Яриловичи, которые позволяют обмениваться данными с Украиной в режиме реального времени посредством электронной системы обмена предварительной информацией «ПРИНЕКС»(PRINEX).

УКРАИНА

Внедрение местными органами власти решений в сфере электронного управления и улучшение функциональной совместимости административных услуг. Повышение киберустойчивости, особенно перед выборами.

РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

разрабатывает новую государственную систему электронных закупок (ИТ-система M-tender) в соответствии с директивами ЕС о государственных закупках и внедряет систему видеонаблюдения в отдельных пунктах пересечения границ. Надежное совместное патрулирование границы, пролегающей по реке. Повышение киберустойчивости, особенно перед выборами.

АРМЕНИЯ

Разработка электронной налоговой декларации, электронного реестра граждан, электронного удостоверения личности, электронной полиции, электронного нотариуса, электронной системы наказания, электронного гражданина и систем электронного документооборота для правительства, реестра электронного бизнеса, электронного апостиля, электронных законопроектов, электронного запроса, а также Правительственной платформы взаимодействия (GIP) и Единого электронного окна (SEW) при пересечении границы.

ГРУЗИЯ

Новый закон об электронных трастовых услугах, переход к новой Национальной стратегии широкополосной связи в соответствии с передовой практикой ЕС, использование электронных медицинских карт.

АЗЕРБАЙДЖАН

Развитие правительственных электронных услуг с упором на электронную коммерцию.

В БЛИЖАЙШЕМ БУДУЩЕМ

УЛУЧШЕНИЕ ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ



- **Снижение тарифов на роуминг** между шестью странами-партнерами → Заключение к 2020 году Регионального соглашения о тарифах на роуминг
- Более активная поддержка **инноваций и стартапов**
- Более активная поддержка **информационных технологий и исследований**
- Развитие **цифровых навыков** у МСП и бизнеса

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЛАГОПРИЯТНОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ УСЛУГ



- Более **безопасная идентификация граждан** в Интернете с помощью новой электронной подписи
- Развитие **высокоскоростной широкополосной связи** для стимулирования экономики и развития электронных услуг для предприятий и граждан → развертывание стратегий широкополосного доступа в шести странах Восточного партнерства
- **Кибербезопасность** → поддержка кибер-устойчивости стран Восточного партнерства

ПРИВЛЕЧЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЙ СО СТОРОНЫ ЧАСТНОГО СЕКТОРА



- Минимизация рисков в области **инвестиций в цифровую инфраструктуру** в рамках Плана внешних инвестиций → Новый портфель проектов по укреплению цифровой экономики
- Дополнительные кредиты от международных финансовых институтов для **инвестиций в широкополосную связь**, выделяемые через Инвестиционный фонд соседства при поддержке грантов ЕС

РАЗВИТИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ УСЛУГ ДЛЯ ГРАЖДАН И БИЗНЕСА



- **Электронные торговля, таможня, коммерция, логистика** → реализуются пилотные проекты
- Приложения **«электронная демократия»** для правительств
- **Электронное здоровье**

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОГРАММЫ

- Реализуемая в настоящий момент программа **EaP Connect** (13 млн евро) посредством высокоскоростной широкополосной интернет-сети соединяет научно-образовательные сообщества как внутри региона, так и с их европейскими партнерами.
- Новая программа **EU4DIGITAL** (12 млн евро) нацелена на гармонизацию роуминга, продвижение высокоскоростного широкополосного интернета с целью стимулирования экономики и расширения электронных услуг, а также создания новых рабочих мест в цифровой индустрии.
- Намеченная на ближайшее будущее программа **ЕС CYBER** (7 млн евро) укрепит кибербезопасность в странах-партнерах и повысит уровень доверия к цифровым услугам в интересах граждан и предприятий.