



Министерство экономики и устойчивого развития Грузии

Роль Грузии в региональной цифровой связанности





- ❑ **Министерство экономики и устойчивого развития Грузии (МЭУР) в лице Департамента коммуникаций, информации и современных технологий является органом, формирующим политику в области ИКТ и почты в Грузии.**

Основные функции Департамента:

- ✓ Разработка и реализация направлений государственной политики в пределах своей компетенции в области электронных коммуникаций, информационных технологий и почты, а также научно-технических инноваций;
- ✓ Определение основных направлений государственной политики по стимулированию создания экспортно-ориентированной научно-технической инновационной и информационно-технологической продукции, а также коммерциализации научно-технической продукции;
- ✓ Разработка стратегий развития и совершенствования, программ в области электронных коммуникаций, информационных технологий и почты, научно-технических инноваций;
- ✓ Разработка концепции, стратегического плана и программы электронного правительства для совершенствования государственного управления на основе инноваций, развития информационных и телекоммуникационных технологий;
- ✓ Координация использования населением электронных средств связи, информационных технологий и почтовых сетей и эксплуатации объектов во время чрезвычайной ситуации и/или войны, в том числе кибер- и/или информационной атаки, в соответствии с законодательством, независимо от их формы собственности;
- ✓ Международное сотрудничество в области коммуникаций, информатизации, современных технологий, инноваций и т.д.



- 290 организаций, осуществляющих деятельность в сфере электронных коммуникаций.
- Уровень проникновения услуг мобильной связи среди абонентов - 169%
- Проникновение мобильного интернета - 125%
- Проникновение фиксированного широкополосного доступа в Интернет - 95,7%
- На данный момент сигналом 4G охвачено 100% населения Грузии



- ❑ Национальная стратегия развития широкополосной связи и План действий по ее реализации на 2020-2025 годы (НСРШС), принятые правительством Грузии (ПГ) 10 января 2020 года
- ❑ Цели НСРШС гармонизированы с целями ЕС в области создания Гигабитного общества на период до 2025 года
- ❑ Приоритеты НСРШС: 1. Повышение конкурентного давления 2. Привлечение инвестиций; 3. Развитие цифровых навыков и повышение спроса.
- Целевые показатели НСРШС на 2025 год:
 - Покрытие 4G на 99% территории Грузии; пилотные проекты по внедрению услуг 5G в трех муниципалитетах
 - Все институциональные структуры имеют доступ к сети 1 Гбит/с
 - Все домохозяйства имеют доступ к сетям высокоскоростной (100 Мбит/с+) широкополосной связи.



➤ Компоненты проекта:

1. Расширение доступа к недорогому широкополосному Интернету

✓ Данный компонент способствует расширению доступа к широкополосному интернету в сельских населенных пунктах Грузии и формирует благоприятные условия для развития цифровых технологий.

2. Содействие использованию цифровых услуг на базе широкополосного доступа

✓ Данный компонент поддерживает усовершенствование стимулирующей среды для цифровой экономики, не ограничиваясь только обеспечением связанности, содействует использованию цифровых возможностей широкополосной связи и устраняет препятствия для участия людей в цифровой экономике.

3. Поддержка реализации проекта

✓ Этот компонент поддерживает деятельность по управлению проектом



➤ «Государственная программа развития инфраструктуры широкополосной связи»

Цель программы:

- Преодоление цифрового неравенства между сельскими и городскими районами;
- Создание единой нейтральной оптоволоконной сети;
- Адресное развитие оптовых широкополосных услуг в географических районах "белых зон";
- Соединение между любыми двумя точками доступа в создаваемой сети.

До 2025 года:

- Всего будет развернуто 5 000 км волоконно-оптической инфраструктуры;
- До 1000 сел, 170 093 домохозяйств (585 750 жителей) сельской местности получат возможность доступа к услугам широкополосного интернета со скоростью не менее 100 Мбит/с, административные учреждения и предприятия - не менее 1 Гбит/с



Закон Грузии «О совместном использовании телекоммуникационной инфраструктуры и физической инфраструктуры, применяемой для целей телекоммуникаций» (в соответствии с Директивой 2014/61/EU)

Приоритетные направления законопроекта:

- Доступ к существующей физической инфраструктуре (например, каналам, столбам или мачтам), в том числе принадлежащей другим коммунальным службам, для операторов, намеренных развертывать высокоскоростные широкополосные сети;
- Эффективная координация строительных работ;
- Единый информационный центр;
- Оснащение новых зданий и объектов капитального ремонта высокоскоростной физической инфраструктурой (например, мини-каналами, точками доступа) и доступом к внутренней инфраструктуре здания;



- Закон Грузии «Об электронной коммерции» (в соответствии с Директивой 2000/31/ЕС) принят Правительством Грузии в 2023 году.

Закон:

- направлен на обеспечение свободного распространения услуг информационного общества;
- определяет права и обязанности поставщиков посреднических услуг;
- направлен на более эффективную защиту прав потребителей;
- направлен на обеспечение "режима безопасной гавани" (условия, при которых поставщики посреднических услуг освобождаются от ответственности за контент третьих лиц);
- Предусматривает отсутствие всеобщих обязанностей по мониторингу (запрет на общее обязательство провайдеров при предоставлении услуг (кэширование, простая передача информации или хостинг) отслеживать информацию, которую они передают или хранят, а также на общее обязательство активно выявлять факты или обстоятельства, указывающие на незаконную деятельность);



- Одной из целей Национальной стратегии развития широкополосных сетей Грузии на 2020-2025 годы является распространение услуг 5G к 2025 году.
- Летом 2023 года Комиссия по коммуникациям Грузии (КомКом) завершила аукционы на внедрение услуг мобильной связи 5G. Победителем торгов стала компания Cellfie Mobile
- Регион Гудаури уже охвачен сетью 5G

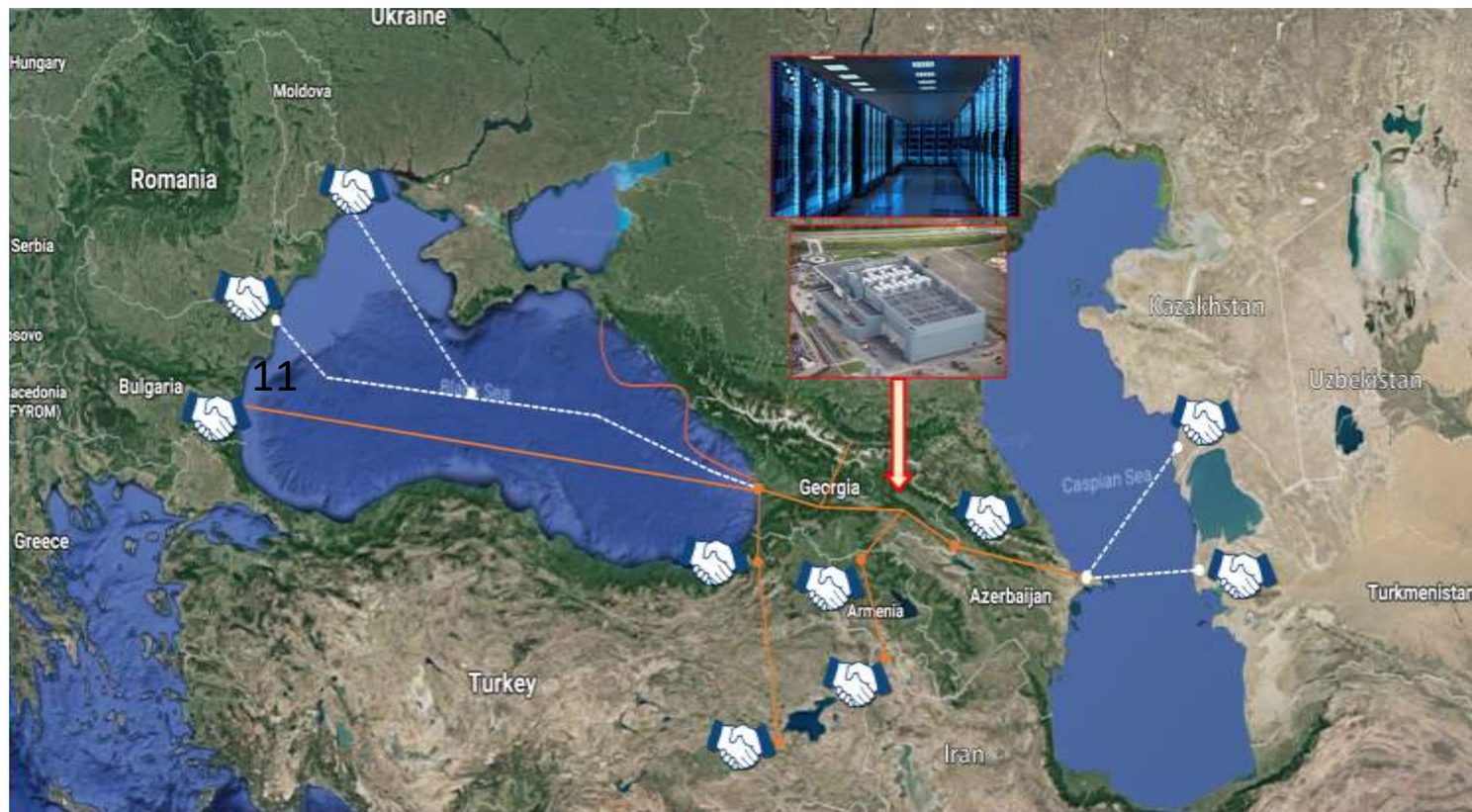


- Грузия может служить связующим звеном, с одной стороны, между Европой, Ближним Востоком и Южной Азией, а с другой - с Центральной и Восточной Азией. Маршруты международных коммуникаций дают Грузии возможность стать крупным узлом и цифровым хабом для Европы и Азии.
- Создание цифрового хаба в Грузии и развитие подводных цифровых коммуникаций между ЕС и Азией через Грузию является одним из стратегических приоритетов Грузии, определенных Национальной стратегией развития широкополосной связи (НСРШС) и Концепцией развития Грузии до 2030 года. Данная тема определена ЕС как одна из флагманских инициатив для Грузии в Экономическом и инвестиционном плане Восточного партнерства.
- Благодаря общей границе с ЕС через Черное море Грузия является узлом для развития коридоров передачи данных как в краткосрочной перспективе (между Европой и странами Ближнего Востока и Южной Азии), так и в среднесрочной и долгосрочной (между Европой и Центральной и Восточной Азией).
- Создание новых международных широкополосных соединений и региональных центров обработки данных, направленных на обеспечение альтернативных, диверсифицированных и безопасных маршрутов связанности между континентами



У Грузии есть все возможности для того, чтобы стать цифровым хабом на Южном Кавказе

- ❑ Грузия предлагает хорошие условия для инвесторов, желающих войти в регион Южного Кавказа
- ❑ Сравнительные преимущества
 - Доступ в Европу
 - Общие точки соединения для обоих коридоров
 - Удобство ведения бизнеса
 - Существующая инфраструктура ИКТ





□ Привлечение инвестиций для обеспечения международной связанности (включая Цифровой хаб и Региональный центр обработки данных в Грузии)

В настоящее время в сотрудничестве с Всемирным банком и ЕИБ ведется разработка технико-экономического обоснования для привлечения инвестиций в развитие цифрового коридора между Европой и Азией через Черное море.

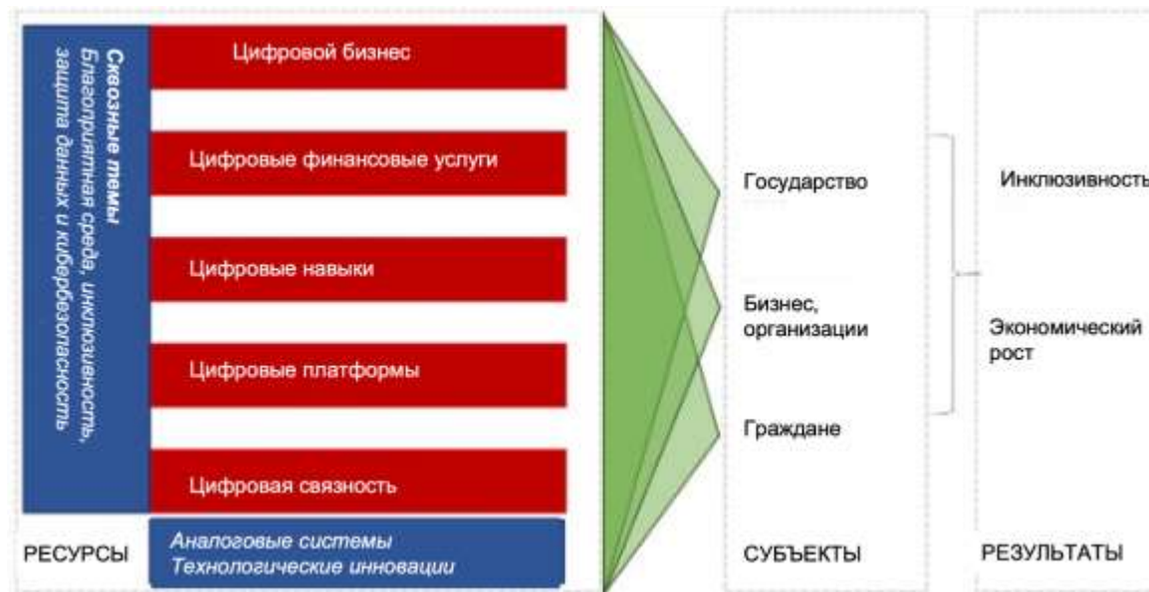
В этом исследовании будут описаны условия развития подводного интернет-соединения в регионе с учетом его технических и экономических аспектов (капитальные и эксплуатационные затраты и т.д.), тенденции к его усовершенствованию, мероприятия, которые необходимо осуществить государству и частному сектору для использования потенциала создания цифрового транзитного хаба и региональных центров обработки данных в Грузии.

Национальная стратегия развития цифровой экономики и информационного общества Грузии на 2025-2030 годы



- Целью долгосрочной национальной стратегии является цифровая трансформация общества и экономики Грузии, в ней будут отражены будущие направления развития электронных коммуникаций, информационных и современных технологий и услуг страны в едином русле.
- Основные будущие приоритеты будут касаться цифровых государственных платформ, цифровых финансовых услуг, цифрового бизнеса/предпринимательства, цифровых навыков, цифровой инфраструктуры, цифровых инноваций, правовых/регуляторных аспектов и т. д.

Рамочная структура цифровой экономики



Спасибо Вам за внимание!

Гульназ Бокучава

Главный специалист отдела коммуникаций, информатизации и современных технологий
Министерство экономики и устойчивого развития Грузии

URL.: www.moesd.gov.ge

