



## Приложение 2

# Региональный форум по вопросам развития (РФР) для Региона Содружества Независимых Государств (СНГ) (РФР-СНГ)

26-27 марта 2024

Астана, Казахстан

Организован Бюро развития электросвязи (БРЭ) Международного союза электросвязи (МСЭ)

в партнерстве с Министерством цифрового развития, инноваций  
и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан

### ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ВКЛАДА

Обратите внимание, что указанная Вами информация будет представлена во время круглых столов Р2С РФР-СНГ, а также отражена на платформе обязательств Цифровой коалиции МСЭ «Партнерства для подключения» (Partner2Connect Digital Coalition).

После заполнения направьте, пожалуйста, заполненную форму по адресу [ITU-RO-CIS@itu.int](mailto:ITU-RO-CIS@itu.int)

---

**ОРГАНИЗАЦИЯ:** АО «Национальные информационные технологии»

**КООРДИНАТОР:** Хасенова Б.А., И.о. Начальника Управления по международному сотрудничеству, [Bayan.Khasenova@nitec.kz](mailto:Bayan.Khasenova@nitec.kz), +77023023825

**НАЗВАНИЕ:** Имплементация программы GovStack в Казахстане.

**ОПИСАНИЕ АКТИВНОСТИ:** Дайте краткое описание до 500 слов

В рамках проекта "GovStack Regional Digital Government Cooperation for Central Asia and Caucasus countries" NITEC принимает шаги для активного участия в глобальном сообществе по информационным и коммуникационным технологиям. Планируется распространение экспертизы, отчетов, руководств, лучших практик и кейс-стади по актуальным темам, содействуя цифровой трансформации.

Далее, планируется инициировать региональное сотрудничество в рамках инициативы GovStack для укрепления регионального развития и обмена знаниями в области цифрового правительства. В рамках этого сотрудничества Казахстан предоставит свои решения и опыт для мирового репозитория открытых цифровых общественных благ (DPG), а также поможет выбранным странам Центральной Азии и Кавказа преодолеть препятствия в цифровизации, опираясь на опыт Казахстана и других партнеров.

Кроме того, планируется исследовать возможности совместных действий, таких как тематические встречи, семинары по развитию квалификации, обмен знаниями, а также поощрение рекомендованных стандартов и спецификаций. Дополнительно, будет изучаться возможность

предоставления индивидуальной помощи выбранным странам в разработке и пилотировании решений, отвечающих потребностям и соответствующих спецификациям и руководствам GovStack.

*ЦЕЛЕВЫЕ СТРАНЫ: Перечислите страны, на которые повлияет данная активность*

Страны Центральной Азии и Кавказа

*ГОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ: отметьте необходимые поля или удалите ненужные пункты*

2024

2025

1



СООТВЕТСТВУЮЩАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ ИНИЦИАТИВА МСЭ: отметьте необходимые поля или удалите ненужные элементы

- РИ 1: Развитие инфраструктуры в интересах содействия инновациям и партнерству в сфере внедрения новых технологий – интернета вещей, включая промышленный интернет, умных городов и сообществ, сетей связи 5G/IMT-2020 и последующих поколений NET-2030, квантовых технологий, искусственного интеллекта, цифрового здравоохранения, цифровых навыков, защиты окружающей среды
- РИ 2: Кибербезопасность и защита персональных данных
- РИЗ: Создание благоприятной законодательной и регуляторной среды для ускорения цифровой трансформации**
- РИ 4: Цифровые навыки и доступность информационно-коммуникационных технологий для населения, в особенности для людей с ограниченными возможностями здоровья
- РИ 5: Развитие умных городов и сообществ

Дополнительную информацию о региональных инициативах МСЭ на 2023–2025 годы, утвержденных на ВКРЭ-22, можно найти по ссылке: <https://www.itu.int/ru/ITU-D/Pages/regional-initiatives-20232025.aspx>

СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ПРИОРИТЕТЫ МСЭ-D, ОПРЕДЕЛЕННЫЕ НА ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО РАЗВИТИЮ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ МСЭ 2022 ГОДА:

- Возможность установления приемлемых в ценовом отношении соединений
- Цифровая трансформация**
- Благоприятная политическая и регуляторная среда
- Мобилизация ресурсов и международное сотрудничество
- Инклюзивная и защищенная электросвязь/ИКТ для устойчивого развития

С дополнительной информацией о приоритетах МСЭ-D, определенных ВКРЭ-22, можно ознакомиться [здесь](#).

СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ПРИОРИТЕТЫ МСЭ, ОПРЕДЕЛЕННЫЕ НА ПОЛНОМОЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МСЭ 2022 ГОДА:

- Использование спектра для космических и наземных служб
- Ресурсы нумерации международной электросвязи
- Инклюзивные и защищенные инфраструктура и услуги электросвязи/ИКТ

У **Цифровые приложения**

- Благоприятная среда

С дополнительной информацией о приоритетах МСЭ, определенных ПК-22, можно ознакомиться [здесь](#).