

**1-я Исследовательская комиссия МСЭ-D:
Благоприятная среда для развития
значимых цифровых соединений**

#UMC



| Что такое исследовательские комиссии МСЭ-D?

Нейтральная и глобальная платформа для членов МСЭ-D, позволяющая **коллективно** изучать вопросы электросвязи/ИКТ, представляющие интерес, в частности, для развивающихся стран, путем

- **обмена информацией** через вклад, представленный и обсуждаемый на собраниях
- формирования базы знаний: **тематические исследования, извлеченные уроки, передовой опыт**
- разработки **промежуточных документов и итоговых отчетов** в конце исследовательского периода для бесплатного публичного использования на всех официальных языках ООН.
- предоставления возможности дальнейшего **сотрудничества в рамках других мероприятий МСЭ по развитию**, таких как семинары, подготовка комплектов инструментов, внесения экспертного вклада в поддержку на уровне страны, включая реализацию национальных проектов

Кто участвует? Администрации Государств – Членов МСЭ, Резолюция 99 (Пересм. Дубай, 2018 г.), Члены Сектора МСЭ-D, академические и ассоциированные организации, региональные и международные организации, а также организации системы ООН.

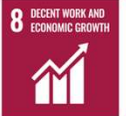
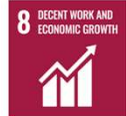
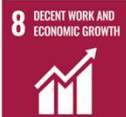
| Исследовательская комиссия 1 и УМС

Вклады, представленные членами МСЭ-D, основаны на опыте стран и **подкреплены соответствующими данными об универсальных значимых цифровых соединениях.**

Темы 1-й исследовательской комиссии:

- Национальная политика и нормативные аспекты развития **широкополосной** электросвязи/ИКТ
- **Экономические аспекты** в сфере национальной электросвязи/ИКТ, включая содействие внедрению цифровой экономики и предоставлению услуг электросвязи/ИКТ, в том числе для сельских и отдаленных районов
- Национальные подходы к обеспечению доступа к электросвязи/ИКТ в **сельских и отдаленных районах** с особым акцентом на развивающиеся страны, включая наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю, и страны с переходной экономикой
- Доступ к услугам электросвязи/ИКТ для обеспечения **инклюзивной связи**, особенно для **лиц с ограниченными возможностями здоровья и особыми потребностями**
- Переход и внедрение цифровых технологий для **телерадиовещания** в различных условиях
- Использование электросвязи/ИКТ для **уменьшения и управления риском бедствий**, особенно в развивающихся странах
- **Информация для потребителей, защита** и права на услуги электросвязи/ИКТ, особенно для **уязвимых слоев населения.**

ITU-D SG1 – Благоприятная среда для значимых цифровых соединений

Q1	Развертывание широкополосной связи в развивающихся странах	Стратегии и политика для развертывания широкополосной связи в развивающихся странах	  
Q2	Переход и внедрение цифрового вещания	Стратегии, политика, правила и регуляторные нормы перехода к цифровым технологиям радиовещания и их внедрения, включая предоставление новых услуг в различных средах.	 
Q3	Коммуникация при ЧС	Использование электросвязи/ИКТ для снижения риска бедствий и управления операциями в случае бедствий	 
Q4	Стоимость услуг	Экономические аспекты национальной электросвязи/ИКТ	  
Q5	Сельские и отдаленные районы	Электросвязь/ИКТ для сельских и отдаленных районов	  
Q6	Защита потребителя	Информация для потребителей, их защита и права	  
Q7	Цифровая доступность для лиц с ограниченными возможностями здоровья	Доступность электросвязи/ИКТ для обеспечения связи для всех, в особенности для лиц с ограниченными возможностями здоровья	 

Результаты исследовательской комиссии

Отчеты, руководства
и ежегодные тематические документы
(промежуточные результаты)

Доступно
бесплатно в
Интернете на
всех языках
ООН.

ITU-D Study Groups
Final reports 2018 - 2021
www.itu.int/itudsgpub

ITUPublications



Вклады
от членов МСЭ-D,
координаторов стран

**Входящие заявления о
взаимодействии** от других
секторов МСЭи организаций

- Планы распределения времени
- Программы собраний
- Административные документы
- Вопросники и результаты работы Исследовательского периода от секретариата



- Собрания исследовательских комиссий
- Тематические собрания Группы докладчиков
- Собрания Руководящей группы
- Семинары

Итоговые отчеты и руководства

Новости, блоги, видео и интервью

Промежуточные результаты

Планы работы и отчеты о ходе работы по Вопросам

Отчеты собраний и статистика

Исходящие заявления о взаимодействии с другими секторами МСЭ и организациями

Публикации

ITU-D Study Groups Final reports 2018 - 2021 www.itu.int/itudsgpub



ITUPublications

ИТУ Публикации
Исследовательский период 2018-2021 годов

Международный союз электросвязи
Сектор развития



| Зачем участвовать в работе 1-й Исследовательской комиссией МСЭ-D?

- Какие исследовательские вопросы **актуальны** для вашей страны/организации и почему?
- ✓ Делиться своими последними результатами и наработками по развитию значимых цифровых соединений с **широкой аудиторией** всех государств-членов ООН и членов отраслевых/научных кругов МСЭ-D.
- ✓ **Получать** самую актуальную информацию об эффективных шагах в части подключений, предпринятых в других частях мира – **от самих источников**
- ✓ Работать **вместе** с экспертами из **других регионов** над подготовкой отчетов исследовательских комиссий МСЭ-D – **понимание** текущей ситуации
- ✓ **Способствовать ускорению развития** ИКТ – на двустороннем или многостороннем уровне
- ✓ Ваша страна/организация упоминается в публикациях исследовательских комиссий МСЭ-D и **приводится** в качестве примера.
- ✓ Станьте частью **глобальных действий** по разработке **конкретных руководящих указаний**, которые будут использоваться странами/заинтересованными сторонами для ускорения достижения ЦУР с помощью значимых цифровых соединений.

Ознакомьтесь с результатами крайнего собрания, прошедшего 15–26 апреля 2024 г.

<https://www.itu.int/net4/ITU-D/CDS/sg/blkmeetings.asp?lg=1&stg=&sp=2022&blk=28776>

Как принять участие в работе 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D?

Собрание 1-й Исследовательской комиссии 2024 г. в Женеве: 4–8 ноября 2024 г.

Крайний срок подачи заявок на стипендию	Крайний срок подачи запросов на устный перевод	Срок подачи документов на перевод	Срок подачи документов без перевода
19 сентября	19 сентября	19 сентября	22 октября

Информация о повестке дня и регистрации будет доступна в **пригласительном письме, направленном в срок до 4 августа 2024 г.**

Цель собрания

- Анализ вкладов для включения в результаты рассматриваемых Вопросов (отчеты, руководства)
- См. предыдущие публикации: <https://www.itu.int/en/ITU-D/Study-Groups/2018-2021/Pages/Publications.aspx>.

Предварительные условия

- Ознакомьтесь с пригласительным письмом, как только вы его получите.
- Убедиться, что у вас есть **учетная запись пользователя МСЭ (ITU user account to register)**, далее координатору вашей делегации **необходимо одобрить вашу регистрацию**.

Направление вкладов онлайн: https://www.itu.int/net4/ITU-D/CDS/contributions/sg_v2/index.asp?lg=1&prd=2022

- Организуйте встречу вашей команды с Секретариатом ИК1 МСЭ-D для разъяснений и получения дальнейших руководств.

Члены Сектора МСЭ-D и Академические члены в Регионе СНГ

Account – Entity name	Category	Country
"Telecom Armenia" Open Joint Stock Company	ROA	Armenia
Center for Global IT-Cooperation	OTHER ENTITY	Russian Federation
Coordination Center for National TLD.	OTHER ENTITY	Russian Federation
JSC Kazakhtelecom	ROA	Kazakhstan
Moscow Institute of Physics and Technology (MIPT, Phystech)	UNIVERS,RSRCH	Russian Federation
Nazarbayev University	UNIVERS,RSRCH	Kazakhstan
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	UNIVERS,RSRCH	Russian Federation
Private Institution Kostanay Engineering and Economics Unive	UNIVERS,RSRCH	Kazakhstan
Razzakov Kyrgyz State Technical University	UNIVERS,RSRCH	Kyrgyzstan
Saint-Petersburg State University of Aerospace Instrumentati	UNIVERS,RSRCH	Russian Federation
The Bonch-Bruevich Saint-Petersburg State University of Tele	UNIVERS,RSRCH	Russian Federation

Дополнительную информацию и поддержку можно получить в Секретариате ИК1 МСЭ-D.

Г-жа Рошин АВОТАР-МОРИ, Советник ИК1, devsg@itu.int

▪ **Руководящая группа ИК1 МСЭ-D для Региона СНГ**

- Г-жа Хаяла Пашазаде , Азербайджан (заместитель председателя)
- Г-жа Умида Мусаева , Узбекистан (заместитель председателя)
- Г-н Арсений Плосский, Российская Федерация (докладчик по вопросу 4/1)
- Г-жа Ульяна Столярова, Российская Федерация (заместитель докладчика по вопросу 1/1)

Дополнительная информация и поддержка – национальные координаторы

Country	Contact Name	Job Title	Organization	E-Mail
Armenia	Mr. Aram Amaryan	General Director	Republican Centre of Telecommunications (SNCO)	rct@web.am
Azerbaijan	Mr. Shahin Ismayilov	Director of International Cooperation Department	Ministry of Digital Development and Transport of the Republic of Azerbaijan	shahin.ismayilov@mincom.gov.az
Belarus	Mr. Vitaliy Prosvirov	Head of International Cooperation Department	Ministry of Communications and Informatization	omc@mpt.gov.by
Kazakhstan	Ms. Anara Bekenova	Head, Department of Planning & International Coordination	Ministry of Digital Development, Innovations and Aerospace Industry of the Republic of Kazakhstan	a.bekenova@mdai.gov.kz
Kyrgyzstan	Ms. Cholponai Saparbekova	Chief Specialist of the International Cooperation Department	Ministry of Digital Development of the Kyrgyz Republic	saparbekova@digital.gov.kg
Russian Federation	Mr. Andrey Zhivov	Deputy Director, Department of Mass Media and International Cooperation	Ministry of Digital Development, Communications and Mass Media of the Russian Federation	a.zhivov@digital.gov.ru
Tajikistan	Mr. Daler Gairatov	ITU Focal point	Communication Service under the Government of the Republic of Tajikistan	gairatovd@tojiktelecom.tj
Turkmenistan	Mr. Merdan Yalkabov	Head, Information Technology and Statutory Regulation Division	Turkmenaragatnashyk Agency	tehnikaldep@online.tm
Uzbekistan	Ms. Umida Musayeva	Senior Specialist of International Department	Ministry for Development of Information Technologies and Communications of the Republic of Uzbekistan	u.musaeva@mitc.uz

Полезные ссылки

<https://www.itu.int/itu-d/sites/studygroups>

[Итоговый отчет ВКРЭ \(Кигали, 2022 г.\)](#)

- Часть IV: Резолюции и рекомендации
 - Резолюция 1: Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ
 - Резолюция 2: Создание исследовательских комиссий
- Часть V – Исследуемые вопросы МСЭ-D и их круг ведения
- [Брифинг исследовательской группы МСЭ-D для новых делегатов](#)
 - Доступно на всех официальных языках ООН.