

РЕЗОЛЮЦИЯ 2 (Пересм. Кигали, 2022 г.)

Создание исследовательских комиссий

Всемирная конференция по развитию электросвязи (Кигали, 2022 г.),

учитывая,

a) что необходимо четко определить мандат каждой исследовательской комиссии в целях исключения дублирования между исследовательскими комиссиями и другими группами Сектора развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D), создаваемыми в соответствии с п. 209А Конвенции МСЭ, и обеспечения согласованности общей программы работы Сектора в соответствии со Статьей 16 Конвенции;

b) что для проведения исследований, порученных МСЭ-D, необходимо создавать исследовательские комиссии, предусмотренные в Статье 17 Конвенции, для рассмотрения специальных целевых Вопросов электросвязи, представляющих первостепенный интерес для развивающихся стран¹, с учетом Стратегического плана МСЭ и целей и подготовки соответствующих выходных документов в форме отчетов, руководящих указаний и/или Рекомендаций для развития электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ);

c) необходимость избегать в максимально возможной степени дублирования между исследованиями, проводимыми в МСЭ-D, и исследованиями, проводимыми в двух других Секторах Союза;

d) результаты исследований в рамках исследуемых Вопросов, принятых на Всемирной конференции по развитию электросвязи (Дубай, 2014 г.) и Всемирной конференции по развитию электросвязи (Буэнос-Айрес, 2017 г.) и порученным двум исследовательским комиссиям,

решает

1 продолжить в рамках Сектора работу двух исследовательских комиссий с четким определением обязанностей и кругов ведения, приведенных в Приложении 1 и Приложении 3 к настоящей Резолюции;

¹ К ним относятся наименее развитые страны, малые островные развивающиеся государства, развивающиеся страны, не имеющие выхода к морю и страны с переходной экономикой.

2 что каждая исследовательская комиссия и ее соответствующие группы будут вести исследования в рамках исследуемых Вопросов МСЭ-D, принятых на данной Конференции и порученных им согласно структуре, приведенной в Приложении 2 к настоящей Резолюции, а также исследуемых Вопросов МСЭ-D, принятых или пересмотренных в период между двумя всемирными конференциями по развитию электросвязи (ВКРЭ) в соответствии с положениями Резолюции 1 (Пересм. Кигали, 2022 г.) настоящей Конференции;

3 что следует обеспечивать, чтобы организация исследовательских комиссий приводила к повышению синергического эффекта, прозрачности и эффективности при минимальном совпадении между исследуемыми Вопросами МСЭ-D;

4 что следует обеспечивать взаимосвязь исследуемых Вопросов МСЭ-D с выполнением Резолюций ВКРЭ и Полномочной конференции, а также с программами Бюро развития электросвязи (БРЭ), предусмотренными Планом действий МСЭ-D, с тем чтобы исследовательские комиссии и программы БРЭ могли пользоваться преимуществами деятельности, ресурсов и специальных знаний друг друга и сообща вносить вклад в выполнение задач МСЭ-D;

5 что исследовательским комиссиям следует использовать соответствующие результаты работы и материалы двух других Секторов и Генерального секретариата, которые соответствуют их кругу ведения, и тесно взаимодействовать с исследовательскими комиссиями других Секторов по вопросам, представляющим взаимный интерес;

6 что руководство работой исследовательских комиссий будут осуществлять председатели и заместители председателей, как указано в Приложении 4 к настоящей Резолюции.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. Кигали, 2022 г.)

Сфера деятельности исследовательских комиссий МСЭ-D

1 1-я Исследовательская комиссия

Благоприятная среда для обеспечения реальной возможности установления соединений²

- Национальные политические и регуляторные аспекты развития широкополосной электросвязи/ИКТ.
- Экономические аспекты в области электросвязи/ИКТ на национальном уровне, включая содействие развитию цифровой экономики и предоставлению услуг электросвязи/ИКТ, в том числе в сельских и отдаленных районах.
- Национальные подходы к обеспечению доступа к электросвязи/ИКТ в сельских и отдаленных районах, при уделении особого внимания развивающимся странам, 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 связи для всех, в особенности для лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями.
- Переход к цифровым технологиям и внедрение цифровых технологий для радиовещания в различных средах.
- Использование электросвязи/ИКТ для снижения рисков бедствий и управления операциями в случае бедствий, в особенности в развивающихся странах.
- Информация для потребителей, их защита и права в сфере услуг электросвязи/ИКТ, особенно для уязвимых групп.

2 2-я Исследовательская комиссия

Цифровая трансформация

- Электросвязь/ИКТ для электронных услуг, включая электронное здравоохранение и электронное образование.
- Укрепление доверия и безопасности при использовании ИКТ.
- Использование электросвязи/ИКТ для мониторинга и смягчения воздействия изменения климата и учет проблемы циркуляционной экономики и безопасного удаления электронных отходов.

² [Реальная возможность установления соединений](#) – это уровень подключения, который обеспечивает для каждого пользователя возможность получить безопасную, отвечающую запросам, обогащающую, продуктивную и доступную по цене сетевую среду.

- Борьба с использованием контрафактных устройств электросвязи/ИКТ и хищениями мобильных устройств электросвязи.
- Проведение проверок на соответствие и функциональную совместимость устройств и оборудования электросвязи/ИКТ.
- Воздействие электромагнитных полей на человека.
- Проблемы и возможности для развивающихся стран, связанные с доступом к появляющимся технологиям, платформам, приложениям и сценариям использования.
- Использование электросвязи/ИКТ при формировании "умных" городов и информационного общества.
- Внедрение электросвязи/ИКТ и совершенствование цифровых навыков.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. Кигали, 2022 г.)

Вопросы, порученные Всемирной конференцией по развитию электросвязи исследовательским комиссиям МСЭ-D

1-я Исследовательская комиссия

- **Вопрос 1/1:** Стратегии и политика для развертывания широкополосной связи в развивающихся странах
- **Вопрос 2/1:** Стратегии, политика, регуляторные нормы и методы перехода к цифровым технологиям радиовещания и их внедрения, включая предоставление новых услуг в различных средах
- **Вопрос 3/1:** Использование электросвязи/ИКТ для снижения риска бедствий и управления операциями в случае бедствий
- **Вопрос 4/1:** Экономические аспекты национальных электросвязи/ИКТ
- **Вопрос 5/1:** Электросвязь/ИКТ для сельских и отдаленных районов
- **Вопрос 6/1:** Информация для потребителей, их защита и права
- **Вопрос 7/1:** Доступность электросвязи/ИКТ для обеспечения связи для всех, в особенности для лиц с ограниченными возможностями

2-я Исследовательская комиссия

- **Вопрос 1/2:** "Умные" устойчивые города и сообщества
- **Вопрос 2/2:** Опорные технологии для электронных услуг и приложений, в том числе для электронного здравоохранения и электронного образования
- **Вопрос 3/2:** Защищенность сетей информации и связи: передовой опыт по созданию культуры кибербезопасности
- **Вопрос 4/2:** Оборудование электросвязи/ИКТ: проверка на соответствие и функциональную совместимость, борьба с использованием контрафактных и похищенных мобильных устройств
- **Вопрос 5/2:** Внедрение электросвязи/ИКТ и совершенствование цифровых навыков
- **Вопрос 6/2:** ИКТ для окружающей среды
- **Вопрос 7/2:** Стратегии и политика, касающиеся воздействия электромагнитных полей на человека

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 К РЕЗОЛЮЦИИ 2 (Пересм. Кигали, 2022 г.)

Список председателей и заместителей председателей

1-я Исследовательская комиссия

Председатель:	г-жа Регина-Флёр Ассуму-Бессу (Кот-д'Ивуар)
Заместители	г-н Санвон Ко (Республика Корея)
председателя:	г-жа Мемико Оцуки (Япония)
	г-н Сунил Сингхал (Индия)
	г-жа Сесилия Ньямутсва (Зимбабве)
	г-н Ама Виньо Капо (Того)
	г-н Роберто Мицуаке Хираяма (Бразилия)
	г-н Мехмет Альпер Текин (Турция)
	г-н Энтони Джаннумис (Норвегия)
	г-жа Умида Мусаева (Узбекистан)
	г-н Хаяла Пашазаде (Азербайджан)
	г-жа Самира Белал Момен Мохаммад (Кувейт)

2-я Исследовательская комиссия

Председатель:	г-н Фадель Дигхам (Египет)
Заместители	г-н Хидео Иманака (Япония)
председателя:	г-жа Мина Сонмин Чон (Республика Корея)
	г-н Туннин У (Китай)
	г-жа Зайнаб Ардо (Нигерия)
	г-н Мохамед Ламин Минте (Гвинея)
	г-н Виктор Антонио Мартинес Санчес (Парагвай)
	г-н Доминик Вюрж (Франция)
	г-жа Алина Модан (Румыния)
	г-н Диёр Раджабов (Узбекистан)
	г-н Мушфиг Гулуев (Азербайджан)
	г-н Абдельазиз Альзаруни (Объединенные Арабские Эмираты)