|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Logo  Description automatically generated | **Второе** **Межрегиональное собрание (МРС-2) по подготовке к ВКРЭ-21**  **Виртуальное, 13−14 декабря 2021 года** | | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |  | |
|  | | **Документ** **IRM21-2/62-R** | |
|  | | **28 февраля 2022 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
| Председатель МРС-2 | | | |
| ОТЧЕТ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ МРС-2 | | | |
|  | | | |

Резюме

Второе Межрегиональное собрание (МРС-2) по подготовке Всемирной конференции по развитию электросвязи (ВКРЭ) состоялось в онлайновом формате 13–14 декабря 2021 года; на нем присутствовало **166 участников**, из которых: **140 делегатов** представляли **54 Государства-Члена**, **23 участника** представляли **13 организаций, являющихся членами секторов, 2 участника из академических организаций** и **1 участник** в соответствии с Резолюцией 99 (Пересм., Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции. Равное количество мужчин (83) и женщин (83) приняли участие в мероприятии. Список участников представлен [здесь](https://www.itu.int/md/D18-RPMIRM-C-0032/).

Собрание рассмотрело 26 письменных вкладов от членов, касающихся упорядочения резолюций ВКРЭ, проекта декларации ВКРЭ, тематических приоритетов, региональных инициатив и стратегического плана. По всем этим направления достигнут реальный прогресс как видно из представленных вкладов и уточненных данных, поступивших из шести основных региональных организаций электросвязи: Африканского союза электросвязи (АСЭ); Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ); Лиги арабских государств (ЛАГ); Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи (АТСЭ); Регионального содружества в области связи (РСС); а также Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ).

МРС-2 проходило под председательством г-жи Роксанны Макэлвейн Веббер (Соединенные Штаты), действующего Председателя Консультативной группы по развитию электросвязи (КГРЭ). МРС-2 состоялось в момент, когда велось обсуждение вопроса о принимающей стороне будущей ВКРЭ, на фоне проблем, связанных с планированием и организацией конференции в ранее согласованном месте: Аддис-Абеба, Эфиопия. В этих условиях МСЭ стремился обеспечить преемственность и просил председателя КГРЭ на временной основе возглавить МРС, отметив, что МРС было создано КГРЭ на собрании 20 ноября 2020 года.

Далее представлено резюме собрания.

# 1 Открытие собрания

Директор Бюро развития электросвязи (БРЭ) МСЭ г-жа Дорин Богдан-Мартин приветствовала участников подчеркнув, что: "МРС является важным этапом на нашем пути к тому, чтобы сделать ВКРЭ-22 по-настоящему значимым событием. Наша цель провести конференцию, итогом которой станут ощутимые, достижимые и весомые результаты". Г-жа Богдан-Мартин напомнила, что 30 ноября 2021 года она "сообщила последние данные МСЭ о состоянии глобальных соединений, и что по оценкам 2,9 млрд. человек полностью лишены возможности онлайн-связи с миром". Она также напомнила, что, участвуя в Форуме по вопросам управления использованием интернета (6−9 декабря 2021 г.), она "нисколько не сомневается, что в мире высок уровень обеспокоенности относительно тяжелых последствий для тех, кто остается по ту сторону цифрового разрыва". Она подчеркнула, что: "в то время как тема соединения остается приоритетной темой любой национальной повестки дня, следующая ВКРЭ дает нам верный шанс ускорить прогресс по достижению полностью соединенного мира. Нам срочно нужно найти эффективные пути для трансформации беспрецедентной волны политической воли вокруг темы соединения в ускоренное и значимое продвижение". Она выразила признательность г-же Макэлвейн Веббер за согласие возглавить МРС-2 в столь короткие сроки.

Г-же Макэлвейн Веббер поблагодарила Директора и участников за оказанное ей доверие и сказала, что она абсолютно уверена в том, что вопрос о месте проведения конференции будет скоро решен. Она с удовольствием отметила огромную работу, проделанную в регионах, и то как хорошо идут дела, что создает хорошую основу для дальнейшего продвижения. Большинство регионов приходят к согласию относительно того, какие резолюции должны быть изменены либо исключены; а также по проектам новых резолюций, проблеме пандемии (в том числе COVID-19) и цифровой трансформации.

# 2 Утверждение повестки дня

Повестка дня, представленная в Документе [34 (Rev.2)](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0034) была утверждена.

# 3 Актуальная информация о ВКРЭ, предоставленная секретариатом БРЭ

Подготовка ВКРЭ началась в июне 2020 года, когда КГРЭ создала три группы для содействия подготовке различных сегментов конференции: Рабочая группа КГРЭ по подготовке к ВКРЭ (РГ‑Подг‑КГРЭ), которая завершила свою работу и представила свой отчет КГРЭ в ноябре 2020 года; Рабочая группа КГРЭ по Резолюциям, Декларации и тематическим приоритетам (РГ-РДТП-КГРЭ) и Рабочая группа КГРЭ по Стратегическому и Оперативному планам (РГ-СОП-КГРЭ), которые завершили свою работу и представили свои отчеты собранию КГРЭ 8–12 ноября 2021 года. Кроме того, мандат РГ-СОП-КГРЭ был продлен для координации вклада КГРЭ в компонент МСЭ-D стратегического плана МСЭ и подготовки проекта Плана действий ВКРЭ.

К концу апреля 2021 года состоялось шесть региональных подготовительных собраний. В марте 2021 года состоялось первое из трех межрегиональных собраний (текущее собрание является вторым). Третье МРС запланировано на 10–11 марта 2022 года.

Первоначально ВКРЭ должна была состояться 8–19 ноября 2021 года в Аддис-Абебе по любезному приглашению правительства Эфиопии, однако была перенесена на 6–15 июня 2022 года из-за пандемии COVID‑19. Затем введенное 2 ноября 2021 года в Эфиопии чрезвычайное положение вызвало обеспокоенность собрания КГРЭ, проходившего 8–12 ноября 2021 года, относительно возможности проведения там КГРЭ.

6 декабря 2021 года было разослано циркулярное письмо всем Государствам-Членам МСЭ с рекомендацией, что меры по организации ВКРЭ в Эфиопии стакнулись со определенными сложностями. В соответствии с циркулярным письмом и обязательством Генерального секретаря членам, собравшимся на собрание КГРЭ, секретариат находился в контакте с членами с целью найти принимающую страну в качестве альтернативного варианта.

Полагая, что даты с 6 по 15 июня 2022 года остаются неизменными, предельным сроком для представления кандидатур для замещения должностей в КГРЭ и исследовательских комиссиях будет 28 февраля 2022 года; при этом окончательный предельный срок представления вкладов членов будет 16 мая 2022 года в соответствии с Резолюцией 165 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции "Предельные сроки для представления предложений и процедуры регистрации участников конференций и ассамблей Союза".

После получения обновленной информации от секретариата БРЭ одна делегация (Египет) пожелала узнать, когда членам МСЭ будет сообщено о конкретном месте и сроках конференции. Секретариат ответил, что после получения официального приглашения от потенциальной принимающей страны, сперва будут проведены по переписке консультации среди Государств-Членов совета относительно изменения места и сроков конференции (в соответствии с п. 42 Конвенции). Во-вторых, всем Государствам-Членам, имеющим право голосовать, будет предложено сообщить Генеральному секретарю о согласии с изменением места и сроков конференции (в соответствии с п. 46 конвенции). О результатах консультаций будет сообщено всем Членам.

# 4 Обновленные сведения о проводимой региональными организациями электросвязи подготовке (РОЭ )

**4.1** **Африканский союз электросвязи (АСЭ)** провел следующие подготовительные собрания: собрание в октябре 2020 года в Судане; собрание в августе 2021 года в Южной Африке; и Региональное подготовительное собрание для Африканского региона (РПС-АФР), организованное МСЭ совместно с АСЭ 29–30 марта 2021 года в Буркина-Фасо. Собрание приняло структуру подготовки АСЭ и создало две Рабочих группы: Рабочую группу 1, отвечающую за разработку общих предложений африканских стран о методах работы, декларации, плане действий, и региональных инициативах; и Рабочую группу 2, отвечающую за общие вопросы и программы развития ИКТ, включая вопросы исследовательских комиссий. Эта Рабочая группа 2 решает вопросы в области широкополосных соединений, в том числе в сельских и отдаленных районах, таких как охват цифровыми технологиями, кибербезопасность и укрепление доверия, уверенности в использовании ИКТ, управление использованием спектра, преодоление разрыва в стандартизации, цифровая трансформация, и реализация Целей в области устойчивого развития (ЦУР).

АСЭ сосредоточит усилия на завершении работы над общими предложениями африканских стран на следующем подготовительном собрании (запланировано на февраль 2022 г.). Некоторые общие предложения африканских стран, уже были представлены КГРЭ и ее рабочим группам, а именно:

– Общее предложение африканских стран по изменению Резолюции 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) — Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ;

– Общее предложение африканских стран относительно общей позиции африканских стран в отношении предлагаемого пересмотра положения 1.8.2 Резолюции 1 ВКРЭ;

– Общее предложение африканских стран о тематических приоритетах МСЭ-D;

– Общее предложение африканских стран о Декларации Аддис-Абебы.

АСЭ указал на то, что он участвовал в изменении нескольких резолюций, исключении одной резолюции и разработал одну новую резолюцию, как указано ниже.

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 2 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Создание исследовательских комиссий |
| **MOD: Резолюция 11 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Услуги электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в сельских, изолированных и недостаточно обслуживаемых районах, а также в сообществах коренных народов |
| **MOD: Резолюция 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Преодоление цифрового разрыва |
| **MOD: Резолюция 46 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Оказание помощи коренным народам и их сообществам с помощью информационно-коммуникационных технологий |
| **MOD: Резолюция 63 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Распределение адресов IP и оказание помощи в переходе к внедрению IPv6 в развивающихся странах |
| **MOD: Резолюция 47 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Повышение степени понимания и эффективности применения Рекомендаций МСЭ в развивающихся странах, включая проверку на соответствие и функциональную совместимость систем, производимых на основе Рекомендаций МСЭ |
| **MOD: Резолюция 34 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования |
| **SUP: Резолюция 53 (Пересм. Дубай, 2014 г**.**)** |
| Стратегическая и финансовая основа для разработки и выполнения Дубайского плана действий |
| **Проект новой Резолюции** |
| Цифровая трансформация |

По вопросу о руководящих должностях в КГРЭ и исследовательских комиссиях МСЭ-D, **члены АСЭ поддерживают кандидатуру г-жи Регины Флёр на пост Председателя 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D на второй срок**.

**4.2** **Межамериканская комиссия по электросвязи (СИТЕЛ)** провела несколько собраний и рассчитывает продолжать конструктивно работать с другими регионами для обеспечения того, чтобы в ходе подготовительного процесса для ВКРЭ учитывались основные приоритеты развивающихся стран и, в частности, наименее развитых стран (НРС), малых островных развивающихся государств (СИДС), развивающихся стран, не имеющие выхода к морю (ЛЛДС), и стран с переходной экономикой. В этом плане СИТЕЛ желает видеть более широкое участие этих стран в работе МСЭ-D, в частности заинтересованные стороны из региона Северной и Южной Америки. В свете продолжающейся пандемии COVID-19 вопрос соединения остается основным приоритетом.

СИТЕЛ намерена обеспечить, чтобы решения ВКРЭ отражали конкретные и согласованные усилия и принципы всех заинтересованных сторон (т. е. Государств-Членов, Членов Секторов, ассоциированных организаций, гражданского общества, НКО, международных финансовых институтов, представителей частного сектора и банков развития).

Региональное подготовительное собрание МСЭ для Региона Северной и Южной Америки (РПС-АМР) состоялось 26–27 апреля 2021 года (т. е. после первого межрегионального собрания 11 марта 2021 г.) утвердило следующие четыре региональных приоритета для Региона Северной и Южной Америки на период 2022–2025 годы, которые были впоследствии одобрены СИТЕЛ:

**AMS1**: Развертывание современной, способной к восстановлению, защищенной и устойчивой инфраструктуры электросвязи/ИКТ

**AMS2**: Укрепление и расширение программ цифровой грамотности, цифровых навыков и охвата цифровыми технологиями, в особенно среди уязвимых групп населения

**AMS3**: Эффективная поддержка экосистем цифровой трансформации и инноваций в рамках масштабируемых, финансируемых и устойчивых проектов установления соединений

**AMS4**: Развитие благоприятной политической и регуляторной среды с целью установления соединений для тех, кто их не имеет, с помощью доступных и приемлемых в ценовом отношении услуг электросвязи/ИКТ, поддерживающих достижение ЦУР и продвижение к цифровой экономике

РПС-АМР основало отделение Региона Северной и Южной Америки в рамках Сети женщин для ВКРЭ (NoW4WTDC) – платформы, созданной для сотрудничества и обмена информацией между новыми и опытными делегатами с целью увеличения числа женщин, участвующих в деятельности МСЭ-D и занимающих руководящие должности в Секторе.

СИТЕЛ согласовала следующие межамериканские предложения (IAP), касающиеся исключения двух резолюций (SUP) и изменения остальных (MOD), как указано в таблице ниже.

|  |
| --- |
| **SUP: Резолюция 81 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Дальнейшее развитие электронных методов работы в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **SUP: Резолюция 61 (Пересм. Дубай, 2014 г**.**)** |
| Назначение и максимальный срок полномочий председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий в Секторе развития электросвязи МСЭ и Консультативной группы по развитию электросвязи |
| **MOD: Резолюция 86 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Использование в Секторе развития электросвязи МСЭ языков Союза на равной основе |
| **MOD: Резолюция 78 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Создание потенциала для противодействия неправомерному присвоению и использованию ресурсов нумерации Сектора стандартизации электросвязи МСЭ и борьбы с неправомерным использованием и присвоением |
| **MOD: Резолюция 11 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Услуги электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в сельских, изолированных и недостаточно обслуживаемых районах, а также в сообществах коренных народов |
| **MOD: Резолюция 24 (Пересм. Дубай, 2014 г**.**)** |
| Предоставление полномочий консультативной группе по развитию электросвязи осуществлять деятельность в период между всемирными конференциями по развитию электросвязи |
| **MOD: Резолюция 46 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Оказание помощи коренным народам и их сообществам с помощью информационно-коммуникационных технологий |
| **MOD: Резолюция 58 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г**.**)** |
| Доступность средств электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями |
| **MOD: Резолюция 64 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Защита и поддержка пользователей/потребителей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий |

СИТЕЛ работает над следующими проектами межамериканских предложений:

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 62 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Оценка и измерение воздействия электромагнитных полей на человека |
| **MOD: Резолюция 79 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в борьбе с контрафактными устройствами электросвязи/информационно-коммуникационных технологий и в решении этой проблемы |
| **MOD: Резолюция 22 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Альтернативные процедуры вызова в сетях международной электросвязи и определение его происхождения при предоставлении услуг международной электросвязи |
| **MOD: Резолюция 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Преодоление цифрового разрыва |
| **MOD: Резолюция 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **MOD: Резолюция 66 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Информационно-коммуникационные технологии и изменение климата |
| **MOD: Резолюция 8 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Сбор и распространение информации и статистических данных |
| **MOD: Резолюция 47 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Повышение степени понимания и эффективности применения Рекомендаций МСЭ в развивающихся странах, включая проверку на соответствие и функциональную совместимость систем, производимых на основе Рекомендаций МСЭ |
| **MOD: Резолюция 82 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Сохранение и популяризация многоязычия в интернете в интересах открытого для всех информационного общества |
| **MOD: Резолюция 73 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Центры профессионального мастерства МСЭ |
| **MOD: Резолюция 59 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Усиление координации и сотрудничества между тремя Секторами МСЭ по вопросам, представляющим взаимный интерес |
| **MOD: Резолюция 85 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Оказание поддержки интернету вещей и "умным" городам и сообществам в интересах глобального развития |
| **MOD: Резолюция 84 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Борьба с хищениями мобильных устройств электросвязи |

СИТЕЛ согласовала следующие кандидатуры на руководящие посты в исследовательских комиссиях МСЭ-D и КГРЭ на период 2022–2025 годы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Выдвижение кандидатов СИТЕЛ** | |
| **Должность в группе/ИК** | **Кандидатура** | **Страна** |
| **Председатель КГРЭ** | Г-жа Роксана Макэлвейн Веббер | Соединенные Штаты |
| **Заместитель председателя КГРЭ** | Г-жа Агустина Брисио | Аргентина |
| **Заместитель председателя КГРЭ** | Г-жа Андреа Гриппа | Бразилия |
| **Заместитель председателя ИК1** | Г-н Роберто Мицуаке Хираяма | Бразилия |

**4.3**В **Лиге арабских государств (ЛАГ)** Совет министров связи и информации арабских государств создал в декабре 2019 года Подготовительную группу арабских государств для ВКРЭ и с тех пор провел три собрания: 25–27 августа 2020 года; 17–18 февраля 2021 года; и 1–2 сентября 2021 года. Подготовительная групп арабских государств в настоящее время сосредоточила усилия на изменении семи резолюций, предлагает исключить две резолюции и принять две новые резолюции:

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 8 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Сбор и распространение информации и статистических данных |
| **MOD: Резолюция 9 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Участие стран, в особенности развивающихся стран, в управлении использованием спектра |
| **MOD: Резолюция 22 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Альтернативные процедуры вызова в сетях международной электросвязи и определение его происхождения при предоставлении услуг международной электросвязи |
| **MOD: Резолюция 34 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования |
| **MOD: Резолюция 45 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Механизмы совершенствования сотрудничества в области кибербезопасности, включая противодействие спаму и борьбу с ним |
| **MOD: Резолюция 67 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде |
| **MOD: Резолюция 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ и изменяющаяся роль частного сектора в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **SUP: Резолюция 27 (Пересм. Хайдарабад, 2010 г.)** |
| Допуск коммерческих структур или организаций к участию в работе МСЭ-D в качестве Ассоциированных членов |
| **SUP: Резолюция 61 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Назначение и максимальный срок полномочий председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий в Секторе развития электросвязи МСЭ и Консультативной группы по развитию электросвязи |
| **Проект новой Резолюции** |
| Роль электросвязи/ИКТ в ситуациях пандемии (такой как COVID-19), в особенности в развивающихся странах |
| **Проект новой Резолюции** |
| Цифровая трансформация в интересах устойчивого развития, включая создание центров обработки данных и облачных вычислений в развивающихся странах |

На сегодня Подготовительная группа арабских государств полагает согласованными четыре приоритета, а пятый приоритет все еще в квадратных скобках [т. е. укрепление уверенности, доверия, и безопасности при использовании ИКТ], что означает необходимость дальнейших переговоров.

В отношении проекта Декларации Аддис-Абебы, Подготовительная группа арабских государств полагает, что имеющийся текст может служить основой для дальнейших предложений и уточнений со стороны Государств-Членов МСЭ в рамках их подготовки к ВКРЭ. Группа высоко оценила усилия по разработке проекта декларации; выразила особую благодарность д-ру Ахмаду Шарафату, Председателю Рабочей группы по Резолюциям, Декларации и тематическим приоритетам, за его личный вклад в подготовку проекта исходного текста; а также заявила, что она рассчитывает продолжить обсуждение на ВКРЭ, где работа над Декларацией будет завершена.

Подготовительная группа арабских государств согласовала следующие кандидатуры для исследовательских комиссий МСЭ-D, КГРЭ и Редакционного комитета ВКРЭ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Выдвижение кандидатов от Группы арабских государств** | |
| **Группа/ИК** | **Должность** | **Страна** |
| **КГРЭ** | Заместитель председателя | Садовская Аравия |
| **Исследовательская комиссия 2** | Председатель | Египет |
| **Исследовательская комиссия 2** | Заместитель председателя | Объединенные Арабские Эмираты |
| **Редакционный комитет ВКРЭ** | Заместитель председателя | Кувейт |

**4.4** В **Азиатско-Тихоокеанском сообществе электросвязи (АТСЭ)** Подготовительная группа АТСЭ для ВКРЭ координирует региональную деятельность для всемирных конференций по развитию электросвязи, с тем чтобы обеспечить надлежащий учет интересов членов АТСЭ в отношении развития ИКТ. Эта деятельность включает разработку вкладов для ВКРЭ на основе поступающих от членов АТСЭ предложений, а также оказание содействия членам АТСЭ в ходе ВКРЭ.

Подготовительная группа АТСЭ для ВКРЭ строится вокруг трех Рабочих групп: Рабочая группа 1 работает по теме "Программа по исследовательским комиссиям и соответствующим Вопросам"; Рабочая группа 2 – "Методы работы, Декларация, План действий"; и Рабочая группа 3 –"Общие вопросы развития ИКТ, включая региональные инициативы".

Подготовительная группа АТСЭ провела три очередных собрания и одно внеочередное собрание, следующее собрание состоится 24–28 января 2022 года в смешанном формате (очное в Бангкоке и виртуальное). Это собрание продолжит текущее обсуждение в странах региона об изменении Резолюции 45 (Пересм. Дубай, 2014 г.) о механизмах совершенствования сотрудничества в области кибербезопасности, включая противодействие спаму и борьбу с ним, наряду с другими связанными резолюциями, рекомендациями и решениями.

Подготовительная группа АТСЭ имеет три вида позиционных документов: общие предложения АТСЭ (PACP); позиция АТСЭ и точки зрения АТСЭ. В феврале и марте 2022 года группа проведет консультации по ОП АТСЭ, которые затем будут представлены МСЭ в апреле 2022 года.

При этом Группа согласовала семь предварительных общих предложений АТСЭ (PACP):

|  |
| --- |
| **MOD: Вопрос 6/1** |
| Информация для потребителей, их защита и права: законы, нормативные положения, экономические основы, сети потребителей |
| **MOD: Резолюция 8 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Сбор и распространение информации и статистических данных |
| **MOD: Резолюция 64 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Защита и поддержка пользователей/потребителей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий |
| **MOD: Резолюция 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Преодоление цифрового разрыва |
| **MOD: Резолюция 48 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Укрепление сотрудничества регуляторных органов в области электросвязи |
| **MOD: Резолюция 69 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Содействие созданию национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности в развивающихся странах, и сотрудничеству между ними |
| **Проект новой Резолюции** |
| Использование цифровых технологий для поддержки мер, принимаемых во время пандемии COVID-19 |

**4.5**В **Региональном содружестве в области связи (РСС)** Рабочая группа РСС по работе с МСЭ (РГ-МСЭ) отвечает за подготовку к ВКРЭ и действует при Комиссии РСС по координации международного сотрудничества. На совместном собрании Комиссии РСС и РГ-МСЭ 13 апреля 2021 года г-н Алексей Бородин, Российская Федерация, был назначен новым Председателем Рабочей группы РСС по работе с МСЭ. В ходе другого собрания 26–27 августа 2021 года г-н Арсений Плосский, Российская Федерация, был назначен Координатором Рабочей группы по подготовке к ВКРЭ. На этих собраниях рассматривались возможные общие предложения РСС, а также обсуждались вопросы, касающиеся Исследовательских комиссий МСЭ-D.

Основываясь на своих более ранних презентациях на собрании МРС-1 в марте 2021 года о резолюциях ВКРЭ, Российская Федерация подчеркнула определенные предложения, которые в последствие составили основу проекта общих предложений РСС, и обозначила процесс изменения. Ниже представлены эти предложения, касающиеся исключения четырех резолюций, изменения 12 резолюций и один проект новой резолюции. Более подробный обзор представлен в разделе 5 настоящего отчета (Вклады членов).

Правила процедуры

По результатам обсуждения на различных региональных форумах существенные изменения внесены в Резолюцию 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ". Кроме этого, РСС согласилось, что необходимо исключить следующие четыре резолюции:

|  |
| --- |
| **SUP: Резолюция 27 (Пересм. Хайдарабад, 2010 г.)** |
| Допуск коммерческих структур или организаций к участию в работе МСЭ-D в качестве Ассоциированных членов |
| **SUP: Резолюция 61 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Назначение и максимальный срок полномочий председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий в Секторе развития электросвязи МСЭ и Консультативной группы по развитию электросвязи |
| **SUP: Резолюция 81 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Дальнейшее развитие электронных методов работы в деятельности  Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **SUP: Резолюция 86 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Использование в Секторе развития электросвязи МСЭ языков Союза на равной основе |

Статистические данные об использовании ИКТ и Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО)

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 8 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Сбор и распространение информации и статистических данных |
| **MOD: Резолюция 30 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года |

Региональные вопросы

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 21 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Координация и сотрудничество с региональными и субрегиональными организациями |
| **MOD: Резолюция 31 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Региональные подготовительные мероприятия к всемирным конференциям по развитию электросвязи |
| **MOD: Резолюция 17 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Осуществление на национальном, региональном, межрегиональном и глобальном уровнях региональных инициатив, одобренных регионами, и сотрудничество по ним |

Цифровой разрыв

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 15 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Прикладные исследования и передача технологий |
| **MOD: Резолюция 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Преодоление цифрового разрыва |

Связь в чрезвычайных ситуациях

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 34 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования |

Защита прав потребителей и доступность

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 58 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Доступность средств электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями |
| **MOD: Резолюция 64 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Защита и поддержка пользователей/потребителей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий |
| **MOD: Резолюция 67 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде |

Интернет вещей

|  |
| --- |
| **MOD: Резолюция 85 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Оказание поддержки интернету вещей и "умным" городам и сообществам в интересах глобального развития |

Электросвязь/ICT4COVID-19

|  |
| --- |
| **Проект новой Резолюции** |
| Использование электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в борьбе с пандемией COVID‑19, смягчении и устранении ее последствий |

РСС согласовала следующие кандидатуры для Исследовательских комиссий МСЭ-D и КГРЭ, продлив их мандаты на следующий срок:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Кандидатуры, выдвинутые РСС** | |
| **Группа/ИК и должность** | **Кандидатуры** | **Country** |
| **Заместитель председателя КГРЭ** | г-н Арсений Плосский | Российская Федерация |
| **Заместитель председателя 1-й Исследовательской комиссии** | г-жа Анастасия Конухова | Российская Федерация |
| **Заместитель председателя 2-й Исследовательской комиссии** | г-жа Мария Большакова | Российская Федерация |

Собрание запланировано на январь-февраль 2022 года для изучения новых предложений либо изменений к предложенным проектам пересмотров резолюций ВКРЭ и региональных инициатив для СНГ.

**4.6** **Европейская конференция администраций почт и электросвязи (СЕПТ)** создала в мае 2020 года Проектную группу Ком-МСЭ СЕПТ по ВКРЭ, чтобы определить вопросы, которые Европа считает весьма важными для МСЭ-D, подготовить и согласовать позиции СЕПТ и вклады, а также разработать проект общих предложений европейских стран (ECP). Проектная группа провела семь собраний, а следующее собрание было намечено на 22–25 января 2022 года. Особое внимание уделялось участию в собраниях КГРЭ и собрания рабочих групп КГРЭ, а также деятельности, связанной с Региональным подготовительным собранием для Европы (РПС-ЕВР), состоявшимся 18–19 января 2021 года. Пять проектов региональных приоритетов (инициатив) были согласованы на РПС-ЕВР на период 2022–2025 годы, и в последующем были одобрены СЕПТ, и стали вторым общим предложением европейских стран; первое предложение касалось концепции европейских стран для МСЭ‑D. Две приведенные ниже таблицы показывают завершенные ECP, и те, что еще на рассмотрении.

Завершенные ECP (т. е. предложения, утвержденные администрациями Государств – членов СЕПТ)

|  |
| --- |
| **ECP 01: Концепция для МСЭ-D** |
| **ECP 02: Региональные приоритеты для Европы на период 2022–2025 гг.:** |
| РП-EUR 1: Развитие цифровой инфраструктуры  РП-EUR 2: Цифровая трансформация для обеспечения устойчивости  РП-EUR-3: Охват цифровыми технологиями и развитие цифровых навыков  РП-EUR-4: Уверенность и доверие при использовании цифровых технологий  РП-EUR-5: Экосистемы цифровых инноваций |
| **ECP 03: MOD Резолюция 15 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Прикладные исследования и передача технологий |
| **ECP 04: MOD Резолюция 21 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Координация и сотрудничество с региональными и субрегиональными организациями |
| **ECP 05: MOD Резолюция 30 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года |
| **ECP 06: MOD Резолюция 31 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Региональные подготовительные мероприятия к всемирным конференциям по развитию электросвязи |
| **ECP 09: MOD Резолюция 45 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Механизмы совершенствования сотрудничества в области кибербезопасности, включая противодействие спаму и борьбу с ним |
| **SUP Резолюция 69 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Содействие созданию национальных групп реагирования на компьютерные инциденты, в частности в развивающихся странах, и сотрудничеству между ними |
| **ECP 10: MOD Резолюция 23 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Доступ к интернету и его доступность для развивающихся стран, а также принципы начисления платы за международные интернет-соединения |
| **SUP Резолюция 63 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Распределение адресов IP и оказание помощи в переходе к внедрению IPv6 в развивающихся странах |

Проекты ECP (т. е. предложения, ожидающие утверждения администрациями Государств-членов)

|  |
| --- |
| **ECP 07: MOD Резолюция 34 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования |
| **ECP 08: MOD Резолюция 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Преодоление цифрового разрыва |
| **ECP 11: SUP Резолюция 61 (Пересм. Дубай, 2014 г.)** |
| Назначение и максимальный срок полномочий председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий в Секторе развития электросвязи МСЭ и Консультативной группы по развитию электросвязи |
| **ECP 12: SUP Резолюция 81 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Дальнейшее развитие электронных методов работы в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **ECP 13: MOD Резолюция 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.)** |
| Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ и изменяющаяся роль частного сектора в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ |
| **SUP Резолюция 27 (Пересм. Хайдарабад, 2010 г.)** |
| Допуск коммерческих структур или организаций к участию в работе МСЭ-D в качестве Ассоциированных членов |
| **ECP 14: MOD Резолюция 66** |
| Информационно-коммуникационные технологии и изменение климата |
| **ECP 15: MOD Резолюция 85** |
| Оказание поддержки интернету вещей и "умным" городам и сообществам в интересах глобального развития |
| **ECP 16: MOD Резолюция 67** |
| Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде |

# 5 Вклады от членов

**5.1**Российская Федерация от имени РСС представила документы [**36**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0036),[**37**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0037),[**38**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0038),[**39**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0039), [**40**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0040),[**41**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0041),[**42**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0042),[**43**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0043),[**45**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0045),[**46**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0046),[**47**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0047),[**48**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0048),[**49**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0049),[**51**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0051),[**52**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0052),[**53**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0053),[**54**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0054),[**55**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0055); все документы содержат предложения по пересмотру либо аннулированию резолюций ВКРЭ, которые были представлены первому РМС в марте 2021 года (за исключением Резолюции 17). Эти предложения в последствии были уточнены и утверждены на уровне РСС в качестве общих предложений. Презентации были в основном посвящены уточнениям, которые в кратком виде представлены здесь.

**Документ** [**36**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0036): В проекте пересмотра Резолюции 8 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Сбор и распространение информации и статистических данных ", во-первых, предлагается изменить название на "Разработка, сбор и распространение информации и статистических данных для международных сопоставлений в области электросвязи/ИКТ". Далее, проект совмещает изменения, сделанные в Резолюции 131 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об измерении информационно-коммуникационных технологий для построения, объединяющего и открытого для всех информационного общества,и предложение по внедрению нового Индекса МСЭ. В проекте содержится поручение БРЭ содействовать развитию, сбору и распространению информации и статистических данных для международных сопоставлений в области электросвязи/ИКТ с использованием ресурсов региональных и зональных отделений МСЭ. Содержится призыв к БРЭ консультироваться на регулярной основе с Государствами-Членами и призывать их представлять вклады по процедуре, определенной в Резолюции 1 ВКРЭ, по вопросам, касающимся определения показателей и методик сбора данных в рамках Исследовательских комиссий МСЭ-D, Группы экспертов по показателям ИКТ в домашних хозяйствах (EGH) и Группы экспертов по показателям электросвязи/ИКТ (EGTI). В настоящее время эти вклады создаются согласно различным процедурам, что затрудняет работу делегатов в Исследовательских комиссиях. Поправки также нацелены на уточнение списка организаций-членов Партнерства по измерению ИКТ в целях расширения сотрудничества, в частности по показателям цифровых навыков.

**Документ** [**37**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0037): Проект пересмотра Резолюции 15 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Прикладные исследования и передача технологий" отражает изменения, благодаря которым в тексте теперь есть прямая ссылка на Устав МСЭ, Аддис-Абебскую программу действий третьей Международной конференции по финансированию развития 2015 года, в которой передача технологий признается мощным двигателем экономического роста и устойчивого развития, и Найробийский итоговый документ Конференции высокого уровня Организации Объединенных Наций по сотрудничеству Юг‑Юг, в котором подчеркивается необходимость содействия доступу к технологиям и их передаче.

Предлагаемые изменения демонстрируют огромный потенциал эффективной передачи технологий, которым обладают каналы сотрудничества по линии Юг-Юг. РСС считает, что эта резолюция с поправками позволит МСЭ активизировать сотрудничество развивающихся стран и стран с переходной экономикой в области передачи технологий. Всем трем Бюро МСЭ поручено содействовать обмену информацией о передаче технологий, особенно с международными и региональными финансовыми учреждениями.

**Документ** [**38**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0038): Проект пересмотра Резолюции 21 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Координация и сотрудничество с региональными и субрегиональными организациями" теперь включает ссылку на Резолюцию 25 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об укреплении регионального присутствия.

**Документ** [**39**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0039): Проект пересмотра Резолюции 30 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества, с учетом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 140 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции о роли МСЭ в выполнении решений Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества и Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, а также в принятии последующих мер и обзоре их выполнения.

**Документ** [**40**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0040): Проект пересмотра Резолюции 31 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Региональные подготовительные мероприятия к всемирным конференциям по развитию электросвязи" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 58 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции об укреплении отношений МСЭ с региональными организациями электросвязи и региональных подготовительных мероприятиях к Полномочной конференции, а также относительно Резолюции 25 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об укреплении регионального присутствия. Предлагаемый пересмотр направлен на уточнение статуса региональных организаций электросвязи в подготовке к ВКРЭ.

**Документ** [**41**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0041): Проект пересмотра Резолюции 58 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Доступность средств электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 175 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции с таким же названием. Проект пересмотра также включает вклад 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D, основанный на деятельности за период 2018–2021 годов. Несколько других поправок направлены на то, чтобы сделать текст четким и лаконичным, и включают ссылки на последние ключевые документы Организации Объединенных Наций по вопросам доступности. БРЭ поручено оказывать помощь Государствам-Членам в разработке их национальных стратегий удовлетворения потребностей лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями в услугах электросвязи/ИКТ. Государствам-Членам предлагается повышать осведомленность о деятельности правительства, частного сектора и неправительственных организаций, чтобы лица с ограниченными возможностями и лица с особыми потребностями были полностью (своевременно) информированы об услугах ИКТ, помогающих упростить жизнь и преодолеть цифровой разрыв.

**Документ** [**42**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0042): Исключение Резолюции 61 (Пересм. Дубай, 2014 г.) "Назначение и максимальный срок полномочий председателей и заместителей председателей исследовательских комиссий в Секторе развития электросвязи МСЭ и Консультативной группы по развитию электросвязи" направлено на устранение существующего дублирования с Резолюцией 208 (Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции о назначении и максимальном сроке полномочий председателей и заместителей председателей консультативных групп, исследовательских комиссий и других групп Секторов*,* которая охватывает все Секторы МСЭ. Таким образом, основные части Резолюции 61 будут перенесены в Резолюцию 1 ВКРЭ (Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ).

**Документ** [**43**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0043): Проект пересмотра Резолюции 67 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Роль Сектора развития электросвязи МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде" представляет собой приведение в соответствие с Резолюцией 179 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции о роли МСЭ в защите ребенка в онлайновой среде. Предлагаемые поправки включают ссылки на резолюцию 70/1 Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций "Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года", в которой рассматриваются различные аспекты защиты ребенка в онлайновой среде в рамках Целей в области устойчивого развития (ЦУР), в частности ЦУР 1, 3, 4, 5, 9, 10 и 16, а также на резолюцию 20/8 Совета Организации Объединенных Наций по правам человека, в которой подчеркивается, "что те же права, которые человек имеет в офлайновой среде, должны также защищаться и в онлайновой среде". В пересмотре также подчеркивается, что интернет является основной платформой для большого количества различных видов образовательной, культурной и развлекательной деятельности для детей, и разъясняется работа БРЭ по защите ребенка в онлайновой среде с помощью ряда инструкций.

**Документ** [**45**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0045): Проект пересмотра Резолюции 34 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Роль электросвязи/информационно-коммуникационных технологий в обеспечении готовности к бедствиям, раннем предупреждении, спасании, смягчении последствий бедствий, оказании помощи при бедствиях и мерах реагирования" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 136 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об использовании электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для оказания гуманитарной помощи, а также в целях мониторинга и управления в чрезвычайных ситуациях и в случаях бедствий, включая вызванные болезнями чрезвычайные ситуации, для их раннего предупреждения, предотвращения, смягчения их последствий и оказания помощи.Изменения также направлены на отражение исследований и работы, проведенных в период 2018–2021 годов. Резолюция была существенно переработана для обеспечения большей логической последовательности и ясности. Перегружавшие текст подробности были удалены, что сделало его более удобным для использования.

**Документ** [**46**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0046) **(Rev.1)**: Проект пересмотра Резолюции 37 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Преодоление цифрового разрыва" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 139 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об использовании электросвязи/информационно-коммуникационных технологий для преодоления цифрового разрыва и построения открытого для всех информационного общества*.*Пересмотр также позволил сделать текст более лаконичным и легким. БРЭ поручено продолжать принимать меры по развитию сотрудничества с международными финансовыми учреждениями, донорскими организациями и ассоциациями частного сектора по проектам, направленным на преодоление цифрового разрыва, и регулярно информировать Государства-Члены об этих усилиях. БРЭ также поручено создать и поддерживать ресурс на веб-сайте МСЭ, где члены Союза могут найти информацию об учреждениях – партнерах МСЭ и учреждениях Организации Объединенных Наций, имеющих программы финансирования и технической помощи для преодоления цифрового разрыва. Генеральному секретарю предлагается включить вопрос о цифровом разрыве в список областей, представляющих взаимный интерес для трех Секторов МСЭ и Генерального секретариата в контексте Резолюции 191 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции, посвященной стратегии координации усилий трех Секторов Союза.

**Документ** [**47**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0047): Проект пересмотра Резолюции 64 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Защита и поддержка пользователей/потребителей услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий" представляет собой упорядочение относительно Резолюции 196 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции о защите пользователей/потребителей услуг электросвязи. В этом пересмотре также отражены виды деятельности и выводы, изложенные в отчете 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-D по Вопросу 6/1 "Информация для потребителей, их защита и права: законы, нормативные положения, экономические основы, сети потребителей", в рамках которой тема цифровых навыков подробно обсуждались в течение исследовательского периода 2018–2021 годов.

К другим значимым поправкам относится добавление термина "данные" и понятия "цифровая трансформация", чтобы сделать резолюцию более конкретной и полезной для потребителей, с учетом того, что данные играют ключевую роль в цифровой экономике и цифровой трансформации; было обращено внимание на необходимость развития цифровых навыков среди пользователей и потребителей услуг электросвязи/ИКТ, включая лиц с ограниченными возможностями и лиц с особыми потребностями. В связи с этим Государствам-Членам предлагается укреплять уверенность и доверие пользователей и потребителей электросвязи/ИКТ посредством непрерывной разработки политики, гарантирующей предоставление услуг высочайшего качества.

**Документ** [**48**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0048): Проект пересмотра Резолюции 85 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Оказание поддержки интернету вещей и "умным" городам и сообществам в интересах глобального развития" представляет собой упрощение текста, а также содержит несколько обновлений, например: изменение названия Резолюции 197 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции о содействии развитию интернета вещей и «умных» устойчивых городов и сообществ и Резолюции 200 (Пересм. Дубай, 2018 г.) о повестке дня "Соединим к 2030 году" в области глобального развития электросвязи/информационно-коммуникационных технологий, включая широкополосную связь, для обеспечения устойчивого развития, а также включение названия Резолюции 71 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции "Стратегический план Союза на 2020–2023 годы" в качестве конкретной ссылки. Выражение "«умные» устойчивые города и сообщества" было сокращено до SSCC и используется в тексте всей резолюции. БРЭ поручено оказывать поддержку Государствам-Членам, в частности развивающимся странам, во внедрении IoT и SSCC путем создания потенциала и использования передового опыта, с тем чтобы содействовать развитию благоприятной среды и инфраструктуры, а также развивать цифровые инновационные экосистемы.

**Документ** [**49**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0049): Проект исключения Резолюции 86 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Использование в Секторе развития электросвязи МСЭ языков Союза на равной основе" направлен на устранение дублирования с Резолюцией 154 об использовании шести официальных языков Союза на равной основе, обновленной Полномочной конференцией в 2018 году.

На первом собрании МРС-1 в марте 2021 года было предложено просто обновить Резолюцию 86. Однако, учитывая существенные изменения, внесенные с тех пор в Резолюцию 1 ВКРЭ ("Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ"), сейчас предлагается исключить Резолюцию 86 и перенести ее основные разделы в Резолюцию 1 ВКРЭ.

**Документ** [**51**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0051): Предложения об исключении Резолюции 27 (Пересм. Хайдарабад, 2010 г.) "Допуск коммерческих структур или организаций к участию в работе МСЭ-D в качестве Ассоциированных членов" разработаны в соответствии с потребностью, выраженной Полномочной конференцией в 2018 году, в упорядочении резолюций, когда это уместно и необходимо. Эта резолюция не пересматривалась с 2010 года и уже не отвечает современным требованиям.

**Документ** [**52**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0052): Предложения по изменению Резолюции 71 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Укрепление сотрудничества между Государствами-Членами, Членами Сектора, Ассоциированными членами и академическими организациями − Членами Сектора развития электросвязи МСЭ и изменяющаяся роль частного сектора в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ" учитывают Резолюцию 169 (Пересм. Дубай, 2018 г.) о допуске Академических организаций к участию в работе Союза. К числу Академических организаций относятся колледжи, институты, университеты и связанные с ними научно-исследовательские учреждения, занимающиеся развитием электросвязи/ИКТ. Кроме того, предлагаемый перенос соответствующих положений из Резолюции 27 в Резолюцию 71 будет способствовать более ясному и единому пониманию роли Членов Сектора, Ассоциированных членов и Академических организаций в деятельности МСЭ-D. Таким образом, Резолюция 27 будет исключена.

**Документ** [**53**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0053): В предложениях об исключении Резолюции 81 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Дальнейшее развитие электронных методов работы в деятельности Сектора развития электросвязи МСЭ" подчеркивается дублирование этой Резолюции с положениями Резолюции 167 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции об укреплении и развитии потенциала МСЭ для проведения электронных собраний и обеспечении средств для продвижения работы Союза, а также с положениями об электронных методах работы в Резолюции 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) ВКРЭ о правилах процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ. Таким образом, предлагается перенести соответствующие положения из Резолюции 81 в Резолюцию 1 ВКРЭ и исключить Резолюцию 81.

**Документ** [**54**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0054): Проект новой резолюции "Использование электросвязи/информационно-коммуникационных технологий при оказании содействия в борьбе с пандемией COVID 19, смягчении и устранении ее последствий" поручает БРЭ в координации с Бюро радиосвязи и Бюро стандартизации разработать руководящие принципы и передовые методы использования электросвязи/ИКТ для определения инфраструктуры связи, необходимой для поддержки обмена своевременной информацией о вызванных пандемией чрезвычайных ситуациях и мерах противодействия им.

В частности, трем Бюро следует работать совместно для оказания развивающимся странам технической помощи и поддержки в развитии инфраструктуры электросвязи/ИКТ для услуг телемедицины. Им также следует работать с другими соответствующими международными и региональными организациями электросвязи над совершенствованием комплекта материалов МСЭ по цифровым навыкам для оказания поддержки Государствам-Членам в разработке национальных и региональных стратегий борьбы с пандемией COVID-19 и ее последствиями.

**Документ** [**55**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0055) **(Rev.1)**: Проект пересмотра Резолюции 17 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) "Осуществление на национальном, региональном, межрегиональном и глобальном уровнях региональных инициатив, одобренных регионами, и сотрудничество по ним" был представлен впервые. Он направлен на улучшение и укрепление сотрудничества между региональными организациями электросвязи и БРЭ, в том числе через региональные отделения МСЭ. В эту Резолюцию были добавлены новые ссылки, в частности на Резолюцию 21 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) о координации и сотрудничестве с региональными и субрегиональными организациями и Резолюцию 52 (Пересм. Дубай, 2014 г.) об усилении роли Сектора развития электросвязи МСЭ как исполнительного учреждения, в которой подчеркивается важность установления партнерских отношений между государственным и частным секторами как эффективного способа реализации устойчивых проектов МСЭ, а также использования имеющихся на местах квалифицированных специалистов при исполнении проектов МСЭ на региональном и страновом уровнях.

В ключевых поправках подчеркивается, что БРЭ следует продолжать оказывать активную помощь развивающимся странам в разработке и осуществлении этих региональных инициатив, включая предварительную оценку финансовых взносов натурой и/или наличными для реализации проектов. Этот пункт был назван особенно важным, поскольку зачастую согласование проекта сильно зависит от предварительной оценки финансовых затрат на него.

БРЭ поручено предоставлять через региональные отделения МСЭ информацию, накопленную в ходе реализации региональных инициатив каждого региона, Государствам-Членам и региональным организациям электросвязи. Это улучшит координацию и осведомленность о типах согласованных и реализуемых проектов. Такая информация также должна предоставляться исследовательским комиссиям МСЭ-D, которые охватывают широкий спектр работы, что позволяет им выделять в своих отчетах важные материалы о реализуемых проектах.

## 5.2 Резолюция 1

**Документ** [**50**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0050) **(Rev.1)**: Предложения по пересмотру Резолюции 1 (Пересм. Буэнос-Айрес, 2017 г.) ВКРЭ "Правила процедуры Сектора развития электросвязи МСЭ" учитывают предложения двух исследовательских комиссий МСЭ-D на основе опыта, полученного ими за исследовательский период 2018–2021 годов, других Секторов МСЭ и собраний РГ-МСЭ РСС, РГ-РДТП КГРЭ и КOM-МСЭ CEPT. Российская Федерация от имени РСС ознакомила участников с многочисленными изменениями, которые были внесены в данную Резолюцию после собрания МРС-1 в марте 2021 г. Предложения направлены на выполнение решений Полномочной конференции 2018 года, упорядочивание и дальнейшее уточнение текста Резолюции. Они содержат несколько основных положений Резолюций 61, 81 и 86 ВКРЭ, которые РСС предложило аннулировать.

**Дальнейшие действия**: Собрание с признательностью приняло к сведению обновленную информацию о резолюциях, приветствовало растущую синергию между регионами в отношении количества резолюций, предлагаемых для пересмотра или исключения, и предложило, чтобы последние версии вкладов РСС были отправлены другим РОЭ в качестве информационных документов. Собрание также приветствовало усилия, предпринятые для поддержки решения Полномочной конференции 2018 года об упорядочении резолюций, и ожидает комментариев и откликов, которыми члены поделятся с РСС. Как заявил временный председатель: "Пусть начнется сотрудничество".

## 5.3 Декларация

**Документ** [**35**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0035): "Проект Декларации Аддис-Абебы" представляет собой вклад Самоа в поддержку проекта декларации РГ-РДТП-КГРЭ, хотя и с некоторыми предлагаемыми изменениями.

**Документ** [**59**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0059): "Мнение АТСЭ по проекту Декларации Аддис-Абебы". В этом вкладе следующие 13 стран полностью поддерживают проект Декларации ВКРЭ, представленный Председателем РГ-РДТП-КГРЭ (т. е. без изменений): Австралия, Камбоджа, Китай, Индонезия, Исламская Республика Иран, Япония, Республика Корея, Малайзия, Пакистан, Филиппины, Самоа, Сингапур и Таиланд. Эти страны единогласно поддержали текст РГ-РДТП-КГРЭ как общее мнение Азиатско-Тихоокеанского региона на третьем собрании группы АТСЭ по подготовке к ВКРЭ, состоявшемся 5–8 октября 2021 года.

**Дальнейшие действия**: Собрание с признательностью приняло к сведению оба Документа 35 и 59, напомнило, что в ходе собрания КГРЭ в ноябре 2021 года в проект декларации были внесены некоторые изменения, и подчеркнуло, что декларация будет окончательно доработана на самой ВКРЭ. Учитывая, что Документ 59 был написан до собрания КГРЭ в ноябре 2021 года, АТСЭ заявило, что пересмотрит свое общее мнение на своем собрании в январе 2022 года и уведомит членов о любых изменениях.

## 5.4 Тематические приоритеты

**Документ** [**58**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0058): "Мнение АТСЭ о пересмотренном предложении по тематическим приоритетам МСЭ-D (ВКРЭ)". В этом вкладе, представленном д-ром Ахмадом Шарафатом в качестве Председателя Группы АТСЭ по подготовке к ВКРЭ, 13 стран, перечисленных в Документе 59, выше, единодушно поддерживают четыре тематических приоритета РГ-РДТП-КГРЭ, которые не были заключены в квадратные скобки. Это: **возможность установления соединений, цифровая трансформация, благоприятная среда, а также мобилизация ресурсов и международное сотрудничество**.

## 5.5 Региональные инициативы

**Документ** [**44**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0044): Проект региональной инициативы СНГ "Развитие и повышение цифровой грамотности (digital literacy) для лиц с ограниченными возможностями/особыми потребностями" был представлен Российской Федерацией от имени РСС. Этот проект будет основываться на успехе более ранней региональной инициативы МСЭ "Обеспечение доступа к услугам электросвязи лиц с ограниченными возможностями", утвержденной на ВКРЭ-14 для стран СНГ и реализованной в Кыргызской Республике. Ключевым достижением этой инициативы стало создание информационно-обучающего центра для людей с ограниченными возможностями при Институте электроники и телекоммуникаций в Бишкеке. Опыт работы этого центра показал, что лица с ограниченными возможностями и с особыми потребностями сталкиваются с огромными, часто непреодолимыми, трудностями при доступе к современным услугам ИКТ. РСС рассчитывает дать рекомендации по повышению цифровой грамотности этих людей. РСС также планирует создать небольшую сеть учебных центров, охватывающих отдаленные районы.

**Документ** [**56**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0056): Проект региональной инициативы СНГ "Цифровые навыки (Digital Skills)" был представлен Российской Федерацией от имени РСС. С помощью этого второго регионального инициативного проекта по цифровым навыкам РСС планирует дать рекомендации по развитию цифровых навыков у граждан в сфере искусства и культуры и снижению барьеров для доступа населения в музеи. Ограничения, введенные из-за пандемии COVID-19, затруднили доступ граждан к культурным объектам, таким как художественные галереи и музеи. Этот проект основан на возможности доступа к объектам искусства и культуры в виртуальных форматах.

**Документ** [**57**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0057): "Развитие инфраструктуры в интересах содействия инновациям и партнерству в сфере внедрения новых технологий – Интернета вещей, включая Индустриальный Интернет, Умных городов и сообществ, сетей связи 5G/IMT-2020 и последующих поколений NET-2030, квантовых технологий, искусственного интеллекта (ИИ), цифрового здравоохранения, цифровых навыков, защиты окружающей среды" был представлен Российской Федерацией от имени РСС. С помощью этой региональной инициативы РСС стремится развивать инфраструктуру электросвязи/ИКТ и поощрять инновации и партнерские отношения при внедрении технологий в перечисленных выше областях. Ожидаемые результаты включают передачу технологий, преодоление цифрового разрыва и повышение цифровых навыков граждан в странах региона.

## 5.6 Стратегический план

**Документ** [**60**](https://www.itu.int/md/meetingdoc.asp?lang=en&parent=D18-RPMIRM-C-0060): "Мнение АТСЭ о концепции Азиатско-Тихоокеанского сообщества для Сектора развития электросвязи МСЭ" был представлен Австралией. В этом вкладе подчеркиваются приоритеты, изложенные в видении, одобренном 13 странами, перечисленными в Документе 59, выше. Администрации стран − членов АТСЭ хотят, чтобы МСЭ-D сосредоточился на сокращении разрыва в области электросвязи/ИКТ между развивающимися и развитыми странами, поддерживал успешную ВКРЭ с четкими результатами и целями, ориентировался на результаты и придерживался принципов управления, ориентированного на результаты, и продолжал способствовать эффективной, прозрачной и подотчетной работе БРЭ, включая региональные и зональные отделения.

# 6 План действий ВКРЭ

**Документ** [**DT/1**](https://www.itu.int/md/D18-RPMIRM-211213-TD-0001/): "Проект Плана действий МСЭ-D" был представлен Председателем Рабочей группы КГРЭ по Стратегическому и Оперативному планам (РГ-СОП-КГРЭ) г-жой Бланкой Гонсалес. В соответствии с этим проектом структуры следующий План действий МСЭ-D будет включать глоссарий терминов, введение, тематические приоритеты и их вспомогательные компоненты, связи, задачи и намеченные результаты деятельности, региональные инициативы, Вопросы исследовательских комиссий, Резолюции и Рекомендации, а также инфографику, чтобы сделать информацию более лаконичной и упростить ее восприятие.

Замечания от участников

Участники выразили признательность РГ-СОП-КГРЭ за замечательную работу. Тем не менее, некоторые участники просили предоставить обновленную информацию и разъяснения. Напоминая о собрании КГРЭ, состоявшемся 8–12 ноября 2021 года, Российская Федерация выразила озабоченность тем, в каком направлении движется работа над документом о Плане действий МСЭ-D, и тем, что консенсус по основным пунктам достигнут не был. Более того, как напомнила Российская Федерация, в результате обсуждения структуры тематических приоритетов КГРЭ пришла к выводу, что три РОЭ (СЕПТ, АТСЭ и СИТЕЛ) поддерживают набор из четырех тематических приоритетов, в то время как другие три РОЭ (РСС, АСЭ и ЛАГ) поддерживают набор из пяти тематических приоритетов. Тем не менее, представленный документ не отражает мнений, высказанных на собрании КГРЭ в ноябре 2021 года, и поэтому его не следует представлять Рабочей группе Совета по разработке Стратегического и Финансового планов (РГС-СФП) на 2024–2027 годы в нынешнем виде. Соединенные Штаты разделили эту обеспокоенность, добавив, что состоялось много дискуссий не только о тематических приоритетах, но и о стратегических целях, и подчеркнули необходимость прояснить следующие шаги, чтобы регионы могли разработать предложения, которые позволят ВКРЭ завершить работу над Планом действий МСЭ-D. В частности, следует уточнить порядок взаимодействия между процессом РГС-СФП и процессом разработки Плана действий МСЭ-D.

**Дальнейшие действия**: Временный председатель МРС-2 г-жа Роксана Макэлвейн Веббер подчеркнула необходимость обновления документов и представления четких и точных документов, в частности МРС-3, запланированному на 10–11 марта 2022 года. В качестве председателя КГРЭ она также напомнила, что на собрании КГРЭ в ноябре 2021 года было получено много результатов работы по декларации, тематическим приоритетам, Вопросам исследовательских комиссий и вкладу МСЭ-D в общий стратегический план МСЭ. По ее словам, оптимальным вариантом дальнейших действий будет оформить все материалы и сделать их доступными в виде результатов деятельности и продуктов КГРЭ. Другими словами, необходима основа, отражающая текущее состояние дел, чтобы можно было совместно продвигаться вперед в работе, основываясь на последних данных или этапе обсуждений, отмечая, по каким вопросам консенсус есть, а по каким его нет.

Отвечая на вопрос о взаимосвязи между процессом РГС-СФП и разработкой Плана действий МСЭ-D, временный председатель сообщила о важности точного отражения ситуации в итоговых документах собрания КГРЭ в ноябре 2021 года. Председатель рабочей группы Совета по Стратегическому и Финансовому планам г-н Фредерик Соваж (Франция) полностью с этим согласился. Далее г-н Соваж разъяснил сроки работы в своей группе. РГС-СФП провела свое первое собрание 29–30 сентября 2021 года и согласовала десять принципов, которыми она будет руководствоваться при обсуждении: упрощение и ясность, направленность деятельности, Единый МСЭ, видение и миссия, цели, целевые показатели, региональное присутствие, связь с финансовым планом, события на уровне ООН и структура результатов МСЭ. После этого собрания в начале ноября 2021 года состоялись виртуальные консультации. Исходный проект стратегического плана, опубликованный секретариатом МСЭ 10 декабря 2021 года, был основан на этих десяти принципах, а также на различных вкладах и рекомендациях участников виртуальных консультаций. Г-н Соваж подчеркнул сложность достижения на данном этапе существенного прогресса в обеспечении консенсуса по проекту Плана действий МСЭ-D. После второго собрания РГС-СФП (13–14 января 2022 г.) состоится обмен мнениями по тематическим приоритетам, а также различным категориям, которые члены хотят отразить в стратегическом плане на 2024–2027 годы. Ожидается, что РГС-СФП представит проект стратегического плана собранию Совета в марте 2022 года для одобрения.

Временный председатель МРС-2 поблагодарила председателя РГС-СФП за его готовность неустанно следить за работой всех собраний КГРЭ и МРС для разработки стратегического плана, отражающего волю членов. "Лучшее, что может быть сделано для этого процесса, – это получение качественных результатов от КГРЭ. Затем члены смогут использовать их в качестве основы или справочной информации, внося свой вклад в процесс РГС-СФП", — сказала она.

Закрытие собрания

Г-жа Богдан-Мартин рассказала о значительном прогрессе, достигнутом во многих важнейших областях, и призвала к активному участию в третьем и последнем МРС, запланированном на 10−11 марта 2022 года. Она поблагодарила г-жу Роксану Макэлвейн Веббер за ее приверженность работе и умелое руководство собранием. Закрывая собрание, г-жа Макэлвейн Веббер отметила, что даже в ситуации пандемии COVID-19 члены смогли продолжить свою работу, сохранить темп и двигаться вперед. "Мы движемся в том направлении, которое позволит сделать МСЭ влиятельной организацией, члены которой работают слаженно, как становится понятно из заявлений о концепции и призывов к повышению эффективности, исходящих из регионов. Все это принесет отдачу", – заключила она.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_