|  |  |
| --- | --- |
| **Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ)** |  |
| **Шестое собрание – 17–18 января 2022 года** |  |
|  |  |
|  | **Документ EG-ITRs-6/2-R** |
| **17 декабря 2021 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Вклад Секретариата |
| ПРОЕКТ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ОТЧЕТА ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ ПО РЕГЛАМЕНТУ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ГЭ-РМЭ) СОВЕТУ 2022 ГОДА |

|  |
| --- |
| РезюмеВ соответствии с Резолюцией 146 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции МСЭ и Резолюцией 1379 (Изм. 2019 г.) Совета в 2019 году была вновь созвана Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ), открытая для всех Государств-Членов и Членов Секторов. Настоящий документ является заключительным отчетом Группы экспертов Совету 2022 года.Необходимые действияСовету предлагается **рассмотреть** заключительный отчет ГЭ-РМЭ и **представить** его Полномочной конференции 2022 года, сопроводив замечаниями Совета.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Справочные материалы[*Резолюция 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.)*](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-146-R.pdf) *Полномочной конференции МСЭ,* [*Резолюция 1379 (Изм. 2019 г.)*](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en) *Совета* |

# 1 Введение

1.1 В соответствии с [Резолюцией 146 (Пересм. Дубай, 2018 г.) Полномочной конференции МСЭ](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-146-R.pdf) и [Резолюцией 1379 (Изм. 2019 г.) Совета](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en) в 2019 году была вновь созвана Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ), открытая для всех Государств-Членов и Членов Секторов. Настоящий документ является заключительным отчетом Группы экспертов Совету 2022 года.

1.2 В нижеследующих разделах отчета представлен обзор базовой информации о Группе, всеобъемлющее рассмотрение, проведенный Группой, а также мнения о дальнейших действиях в отношении РМЭ.

1.3 Совету предлагается рассмотреть заключительный отчет ГЭ-РМЭ и представить его Полномочной конференции 2022 года, сопроводив замечаниями Совета.

# 2 Базовая информация

**2.1** В соответствии со Статьей 4 "Основные документы Союза" Устава МСЭ Регламент международной электросвязи (РМЭ) является одним из двух административных регламентов, включенных в список основных документов Союза (пункт 29 Устава).

Существуют две версии РМЭ: РМЭ 1988 года и РМЭ 2012 года. Базовая информация об этих двух версиях размещена [здесь](https://www.itu.int/en/wcit-12/Pages/itrs.aspx).

**2.2** На сессии Совета МСЭ 2016 года в соответствии с Резолюцией 146 (Пересм. Пусан, 2014 г.) Полномочной конференции МСЭ была сформирована Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи, в работе которой могли принять участие все Государства-Члены и Члены Секторов. За период 2017–2018 годов Группа под председательством г-на Фернандо Борхона (Мексика) провела четыре собрания. Заключительный отчет Группы вместе с замечаниями Совета 2018 года был представлен на Полномочной конференции МСЭ 2018 года и доступен [здесь](https://www.itu.int/en/council/eg-itrs/Pages/default.aspx).

**2.4** На Полномочной конференции 2018 года была принята [Резолюция 146 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-146-R.pdf), содержащая ссылку на отчет Группы экспертов по Регламенту международной электросвязи, в которой Конференция постановила, что следует, как правило, проводить регулярное рассмотрение РМЭ, а также провести всеобъемлющее рассмотрение РМЭ с целью достижения консенсуса относительно дальнейших действий в отношении РМЭ. В соответствии с положениями [Резолюции 146 (Пересм. Дубай, 2018 г.)](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-146-R.pdf), Совет 2019 года вновь созвал для этой цели [Группу экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ‑РМЭ)](https://www.itu.int/en/council/Pages/eg-itrs.aspx), открытую для всех Государств-Членов и Членов Секторов.

**2.5** Круг ведения ГЭ-РМЭ определен в [Резолюции 1379 (Изм. 2019 г.) Совета](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en) следующим образом:

 *1 На основе вкладов, представленных Государствами-Членами, Членами Секторов и, при необходимости, вкладов Директоров Бюро ГЭ-РМЭ должна провести всеобъемлющее рассмотрение РМЭ.*

 *2 ГЭ-РМЭ должна провести рассмотрение всех положений РМЭ, особенно РМЭ 2012 года, принимая во внимание новые тенденции в области электросвязи/ИКТ и возникающие вопросы в среде международной электросвязи/ИКТ.*

 *3 В рассмотрение следует включить, в том числе:*

*a) применимость положений РМЭ для содействия предоставлению и развитию услуг и сетей международной электросвязи/ИКТ;*

*b) гибкость положений РМЭ, или отсутствие таковой, в плане учета новых тенденций в области электросвязи/ИКТ и возникающих вопросов в среде международной электросвязи/ИКТ.*

 *4 ГЭ-РМЭ представит Совету 2020 и 2021 годов отчет о ходе работы, отражающий все точки зрения об РМЭ, а Совету 2022 года – заключительный отчет для рассмотрения и последующего представления Полномочной конференции 2022 года с комментариями Совета.*

**2.6** Совет 2019 года назначил г-на Лвандо Ббуку (Замбия) Председателем Группы. Совет 2019 года назначил шесть следующих заместителей Председателя:

a) г-н Ги-Мишель Куаку (Африканский регион);

b) г-н Сантьяго Рейес-Борда (Регион Северной и Южной Америки);

c) г-н Сипин Хуан (Азиатско-Тихоокеанский регион);

d) г-н Алексей С. Бородин (Регион СНГ);

e) г-н Симон ван Мерком (Европейский регион);

f) г-н Ахмед Аль-Рагхи (Арабские государства), 2019–2021 годы; г-жа Шахира Селим (Арабские государства), 2021–2022 годы.

**2.7** В соответствии с [Резолюцией 1379 (Изм. 2019 г.) Совета](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en), ГЭ-РМЭ провела шесть собраний. Все документы и отчеты, связанные с собраниями ГЭ-РМЭ, а также архивы веб-трансляций всех собраний размещены на [веб-сайте ГЭ-РМЭ](https://www.itu.int/en/council/Pages/eg-itrs.aspx).

# 3 Всеобъемлющее рассмотрение РМЭ

3.1 Отчеты о шести собраниях, проведенных ГЭ-РМЭ, представлены вниманию Совета для информации:

3.1.1 **Первое собрание, 16−17 сентября 2019 года** ([**см. Отчет**](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0013/en)): На первом собрании ГЭ-РМЭ был принят План работы, изложенный в Приложении 1 к настоящему отчету, а также шаблон для постатейного рассмотрения РМЭ в соответствии с кругом ведения (Таблица для рассмотрения – Приложение 2). Группа также приняла решение готовить отчет по каждому собранию ГЭ-РМЭ в рабочем порядке и предоставлять его заместителям Председателя для распространения в их соответствующем регионе/соответствующих сетях в целях рассмотрения и надлежащей доработки. Отчеты о собраниях, прошедших в сентябре и феврале, будут объединены и консолидированы для представления Совету как отчеты о ходе работы, соответственно, в 2020 и 2021 годах.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вклады, полученные на первом собрании** | РАССМОТРЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-1/2](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0002/en)): Вклад Австрии, Чешской Республики, Эстонии, Латвии, Нидерландов, Румынии, Швеции и Соединенного КоролевстваДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ ДЛЯ ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕГО РАССМОТРЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (РМЭ) И ДОСТИЖЕНИЯ КОНСЕНСУСА В ОТНОШЕНИИ ЕДИНОГО РМЭ ([EG-ITRs-1/3](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0003/en)): Вклад Российской ФедерацииВОЗМОЖНЫЕ БУДУЩИЕ ШАГИ ПО ДОСТИЖЕНИЮ КОНСЕНСУСА В ОТНОШЕНИИ ЕДИНОЙ РЕДАКЦИИ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG‑ITR‑1/4](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0004/en)): Вклад Российской ФедерацииМНЕНИЯ ПО ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕМУ РАССМОТРЕНИЮ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-1/5](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0005/en)): Вклад Канады и Соединенных Штатов АмерикиВСЕОБЪЕМЛЮЩЕЕ РАССМОТРЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-1/6](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0006/en)): Вклад Южно-Африканской РеспубликиПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО РАССМОТРЕНИЮ И ПЕРЕСМОТРУ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (РМЭ) ([EG-ITRs-1/7](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0007/en)): Вклад Китайской Народной РеспубликиВКЛАД ДЛЯ РАБОТЫ ГЭ-РМЭ ([EG-ITRs-1/8](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0008/en)): Вклад ГаныОБЩИЕ МНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА РМЭ ([EG-ITRs-1/9](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0009/en)): Вклад Саудовской Аравии (Королевства)ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В ПЛАН РАБОТЫ ГЭ-РМЭ ([EG-ITRs-1/10](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0010/en)): Вклад ЗимбабвеПРЕДЛОЖЕНИЕ ПРОГРАММЫ РАБОТЫ ([EG-ITRs-1/11](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0011/en)): Вклад Кот-д'ИвуараПРИНЦИПЫ РАССМОТРЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-1/12](https://www.itu.int/md/S19-EGITR1-C-0012/en)):Вклад Бразилии (Федеративной Республики) |

3.1.2 **Второе собрание, 12−13 февраля 2020 года** ([**см. Отчет**](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0013/en)): На втором собрании ГЭ РМЭ в соответствии с Планом работы была рассмотрена Преамбула и Статьи 1–4 РМЭ. Группа приняла решение о следующем порядке заполнения Таблицы для рассмотрения: столбец "Краткое описание результата" был заполнен по согласованию с членами во время собрания, а два другие столбца – "Применимость для содействия предоставлению и развитию сетей и услуг" и "Гибкость для учета новых тенденций и возникающих вопросов", соответственно, были заполнены в рабочем порядке заместителями Председателя при консультациях с членами из их регионов на основании вкладов и обсуждений в ходе собрания. В рамках этого процесса были заполнены соответствующие разделы Таблицы для рассмотрения. Отчет о ходе работы для Совета был составлен в порядке, определенном на первом собрании, и представлен на виртуальных консультациях Советников 2020 года, а затем утвержден членами Совета по переписке.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вклады, полученные на втором собрании** | ПОСТАТЕЙНОЕ РАССМОТРЕНИЕ РАЗДЕЛОВ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ НА ВТОРОМ СОБРАНИИ ГЭ-РМЭ В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ, ПРИНЯТЫМ НА ПЕРВОМ СОБРАНИИ ([EG-ITRs-2/2](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0002/en)): Вклад Российской ФедерацииОТВЕТ НА ВОПРОСНИК СИТЕЛ ([EG-ITRs-2/3](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0003/en)): Вклад КанадыКОММЕНТАРИИ К ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕМУ РАССМОТРЕНИЮ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ: ТЕКСТ ОТ ПРЕАМБУЛЫ ДО СТАТЬИ 4 ([EG‑ITRs‑2/4](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0004/en)): Вклад Китайской Народной РеспубликиРАССМОТРЕНИЕ КАЖДОГО ПОЛОЖЕНИЯ РМЭ ([EG-ITRs-2/5](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0005/en)): Вклад Соединенного Королевства Великобритании и Северной ИрландииСОВМЕСТНЫЙ ОТВЕТ НА ВОПРОСЫ СИТЕЛ ОТНОСИТЕЛЬНО РМЭ ([EG-ITRs-2/6](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0006/en)): Совместный вклад компаний America Movil, AT&T, Bell Canada Mobility, Telefonica и VerizonМНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО ПОСТАТЕЙНОГО РАССМОТРЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА ([EG-ITRs-2/7](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0007/en)): Совместный вклад Австралии, Канады и Соединенных Штатов АмерикиВСЕОБЪЕМЛЮЩЕЕ РАССМОТРЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs/8](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0008/en)): Вклад Южно-Африканской РеспубликиРАССМОТРЕНИЕ КАЖДОГО ПОЛОЖЕНИЯ РМЭ: ПРЕАМБУЛА − СТАТЬЯ 4 ([EG-ITRs-2/9](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0009/en)): Вклад Кот д'Ивуара (Республики)РАССМОТРЕНИЕ КАЖДОГО ПОЛОЖЕНИЯ РМЭ ([EG-ITRs-2/10](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0010/en)): Вклад Египта (Арабской Республики), Саудовской Аравии (Королевства)РАССМОТРЕНИЕ КАЖДОГО ПОЛОЖЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-2/11](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0011/en)): Вклад Республики ЗимбабвеОТВЕТЫ НА ВОПРОСНИК СИТЕЛ ([EG-ITRs-2/12](https://www.itu.int/md/S20-EGITR2-C-0012/en)): Вклад Мексики |

3.1.3 **Третье собрание, 17−18 сентября 2020 года** ([**см. Отчет**](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0012/en)): На третьем собрании ГЭ-РМЭ в соответствии с Планом работы рассмотрела Статьи 5–8 и Приложение 1 РМЭ. Соответствующие разделы Таблицы для рассмотрения были заполнены в соответствии с процессом, определенным на втором собрании.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вклады, полученные на третьем собрании** | ВСЕОБЪЕМЛЮЩЕЕ РАССМОТРЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ ([EG-ITRs-3/2](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0002/en)): Вклад Южно-Африканской РеспубликиМНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТЕЙ 5–8 РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 1 К НЕМУ ([EG-ITRs-3/3](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0003/en)): Вклад Австралии, Канады, Соединенных Штатов АмерикиМНЕНИЯ МЕКСИКИ ДЛЯ ТРЕТЬЕГО СОБРАНИЯ ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ ПО РЕГЛАМЕНТУ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ГЭ-РМЭ) ([EG-ITRs-3/4](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0004/en)): Вклад МексикиВКЛАД ЧЛЕНОВ СЕКТОРА В ОТНОШЕНИИ СТАТЕЙ 5–8 РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 1 К НЕМУ ([EG-ITRs-3/5](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0005/en)): Вклад компаний Bell Mobility (Канада), KDDI, NTT DOCOMO Inc. (Япония), AT&T, Verizon (Соединенные Штаты Америки)ПОСТАТЕЙНОЕ РАССМОТРЕНИЕ РАЗДЕЛОВ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ НА ТРЕТЬЕМ СОБРАНИИ ГЭ-РМЭ В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ, ПРИНЯТЫМ НА ПЕРВОМ СОБРАНИИ ГРУППЫ ([EG-ITRs-3/6](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0006/en)): Вклад Российской ФедерацииПООЧЕРЕДНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ СТАТЕЙ 5, 6, 7, 8 РМЭ И ДОПОЛНЕНИЯ 1 К НЕМУ ([EG-ITRs-3/7](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0007/en)): Вклад Египта (Арабской Республики)ПРЕДЛОЖЕНИЕ, КАСАЮЩЕЕСЯ ПРОДВИЖЕНИЯ ВПЕРЕД В ХОДЕ ОБСУЖДЕНИЙ ([EG-ITRs-3/8](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0008/en)): Вклад Египта (Арабской Республики) и Саудовской Аравии (Королевства)РАССМОТРЕНИЕ КАЖДОГО ПОЛОЖЕНИЯ РМЭ ([EG-ITRs-3/9](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0009/en)): Вклад Соединенного Королевства Великобритании и Северной ИрландииРАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ СТАТЕЙ 5–8 РМЭ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 1 К НЕМУ ([EG-ITRs-3/10](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0010/en)): Вклад Саудовской Аравии (Королевства)ПОСТАТЕЙНОЕ РАССМОТРЕНИЕ РМЭ ([EG-ITRs-3/11](https://www.itu.int/md/S20-EGITR3-C-0011/en)): Вклад Нидерландов |

3.1.4 **Четвертое собрание, 3−4 февраля 2021 года** ([**см. Отчет**](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0008/en)):На четвертом собрании ГЭ-РМЭ в соответствии с Планом работы рассмотрела Статьи 9−14 и Приложение 2 РМЭ. Соответствующие разделы Таблицы были заполнены в соответствии с решением, принятым на втором собрании, и таким образом, постатейное рассмотрение РМЭ 2012 года было завершено. Отчет о ходе работы для Совета был составлен в порядке, определенном на первом собрании, и представлен на виртуальных консультациях Советников 2021 года, а затем утвержден членами Совета по переписке.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вклады, полученные на четвертом собрании** | ПОСТАТЕЙНОЕ РАССМОТРЕНИЕ РАЗДЕЛОВ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ НА ТРЕТЬЕМ СОБРАНИИ ГЭ-РМЭ В СООТВЕТСТВИИ С ПЛАНОМ, ПРИНЯТЫМ НА ПЕРВОМ СОБРАНИИ ГРУППЫ ([EG-ITRs-4/2](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0002/en)): Вклад Российской ФедерацииПООЧЕРЕДНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ РМЭ ([EG-ITRs-4/3](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0003/en)): Вклад Соединенного Королевства Великобритании и Северной ИрландииПООЧЕРЕДНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ РМЭ ([EG-ITRs-4/4](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0004/en)): Вклад НидерландовПООЧЕРЕДНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ СТАТЕЙ 9–14 РМЭ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 2 К НЕМУ ([EG-ITRs-4/5](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0005/en)): Вклад Саудовской Аравии (Королевства), Египта (Арабской Республики), Кувейта (Государства) и Иорданского Хашимитского КоролевстваМНЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТЕЙ 9−14 РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 2 К НЕМУ ([EG-ITRs-4/6](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0006/en)): Вклад Соединенных Штатов Америки и КанадыПООЧЕРЕДНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ВСЕХ ПОЛОЖЕНИЙ СТАТЕЙ 9–12 РМЭ 2012 ГОДА И ДОПОЛНЕНИЯ 2 К НЕМУ ([EG-ITRs-4/7](https://www.itu.int/md/S21-EGITR4-C-0007/en)): Вклад Китайской Народной Республики |

3.1.5 **Пятое собрание, 30 сентября − 1 октября 2021 года** ([**см. Отчет**](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0010/en)):На пятом собрании ГЭ-РМЭ обсудила мандат и круг ведения Группы, включая мнения о дальнейших действиях в отношении РМЭ. Кроме того, в соответствии с Планом работы члены Группы обсудили свои общие замечания по Таблице для рассмотрения, а также мнения в отношении [Документа DL 2 – Проекта заключительного отчета Группы экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ)](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-210930-DL-0002/en), который будет представлен Совету 2022 года для рассмотрения и представления Полномочной конференции 2022 с замечаниями Совета.

|  |  |
| --- | --- |
| **Вклады, полученные на пятом собрании** | РМЭ – БУДУЩЕЕ РАЗВИТИЕ, ОЦЕНКИ ПРИМЕНЕНИЯ, ОБЗОР ПРИМЕРОВ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА ([EG-ITRs-5/2](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0002/en)): Вклад Российской ФедерацииРЕКОМЕНДАЦИИ ПО СЛЕДУЮЩЕМУ ЭТАПУ РАБОТЫ ГРУППЫ ЭКСПЕРТОВ ПО РЕГЛАМЕНТУ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ (ГЭ-РМЭ) ([EG-ITRs-5/4](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0004/en)): Вклад Китайской Народной РеспубликиОБЩИЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАТЕЙНОГО РАССМОТРЕНИЯ ([EG-ITRs-5/5](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0005/en)): Вклад Чешской Республики, Эстонии, Латвии, Нидерландов, Швеции и Соединенного КоролевстваДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕЗОЛЮЦИИ 146 (ПЕРЕСМ. ДУБАЙ, 2018 г.) ПОЛНОМОЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И РЕШЕНИЯ 1379 СЕССИИ СОВЕТА МСЭ 2019 ГОДА ([EG-ITRs-5/6](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0006/en)): Вклад Российской ФедерацииДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕЗОЛЮЦИИ 146 (ПЕРЕСМ. ДУБАЙ, 2018 г.) ПОЛНОМОЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ И РЕШЕНИЯ 1379 СЕССИИ СОВЕТА МСЭ 2019 ГОДА ПО ДОСТИЖЕНИЮ КОНСЕНСУСА В ОТНОШЕНИИ РМЭ ([EG-ITRs-5/7](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0007/en)): Вклад Российской ФедерацииОБЩИЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАТЕЙНОГО РАССМОТРЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА ([EG-ITRs-5/8](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0008/en)): Вклад Австралии, Канады и Соединенных Штатов АмерикиВКЛАД ЧЛЕНОВ СЕКТОРА ПО ОБЩИМ ЗАКЛЮЧЕНИЯМ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАТЕЙНОГО РАССМОТРЕНИЯ РЕГЛАМЕНТА МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ 2012 ГОДА ([EG-ITRs-5/9](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-C-0009/en)): Вклад компаний AT&T, Bell Mobility Canada, KDDI, NTT DOCOMO, Telefonica, Verizon |

3.1.6 **Шестое собрание** (см. Отчет)

**3.2** Заполненная Таблица для рассмотрения, отражающая различные мнения членов ГЭ-РМЭ, приведена в Приложении 2 к настоящему отчету.

## 3.3 Рассмотрение всех положений РМЭ, особенно РМЭ 2012 года, принимая во внимание новые тенденции в области электросвязи/ИКТ и возникающие вопросы в среде международной электросвязи/ИКТ

**3.3.1** Члены Группы согласовали методы работы по постатейному рассмотрению РМЭ, а также шаблон для отражения такого рассмотрения и различных мнений участников собрания. План работы, принятый Группой, изложен в Приложении 1 к настоящему Отчету, а подробные результаты постатейного рассмотрения отражены в Таблице для рассмотрения, приведенной в Приложении 2 к настоящему Отчету. Члены пожелали подчеркнуть, что Таблица для рассмотрения, содержащаяся в Приложении 1, была первоначально заполнена на английском языке, поэтому при переводе ее содержания на остальные пять языков могут быть обнаружены небольшие расхождения в терминах.

Некоторые члены высказали предположение, что в процессе постатейного рассмотрения члены Группы могут также предлагать обновления текста РМЭ, если они считают это необходимым, с тем чтобы отразить новые тенденции и возникающие вопросы в среде международной электросвязи/ИКТ. Некоторые члены высказали мнение, что круг ведения Группы включает только "рассмотрение", а не "пересмотр" РМЭ, и поэтому нет необходимости предлагать обновления или изменения положений.

Члены Группы приняли решение, что все мнения Группы по положениям РМЭ будут отражены в Таблице для рассмотрения, в том виде, в котором они представлены в ходе работы собраний и/или во вкладах, представленных на собрании.

**3.3.2** В соответствии с [Резолюцией 1379 (Изм. 2019 г.) Совета](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en), в которой поручается директорам Бюро "*каждому в сфере своей компетенции, с использованием рекомендаций соответствующей Консультативной группы, вносить вклад в работу Группы, признавая, что Сектор стандартизации электросвязи МСЭ выполняет основную часть работы, относящейся к РМЭ*", Группа приняла решение, что Председатель предложит Директорам Бюро " *получить рекомендации от соответствующей консультативной группы для внесения вклада в работу Группы ГЭ-РМЭ, принимая во внимание согласованный план работы ГЭ РМЭ, содержащийся в Приложении 1*"; Директора Бюро присутствовали на различных собраниях ГЭ-РМЭ и представляли замечания от соответствующих консультативных групп. На пятом собрании ГЭ-РМЭ на рассмотрение Группы был представлен [Информационный документ](https://www.itu.int/md/S21-EGITR5-INF-0001/en) от имени Директора Бюро стандартизации (БСЭ). В этом документе исследовательские комиссии МСЭ-Т подробно описывают, как именно их работа касается РМЭ 2012 года, и связывают некоторые Рекомендации с соответствующими положениями РМЭ 2012 года.

**3.3.3** В ходе собрания члены рекомендовали Членам Секторов принимать активное участие в работе и представлять вклады, которые могут способствовать обсуждению и процессу рассмотрения.

**3.3.4** В целом, при рассмотрении положений РМЭ участники работы собраний представили две группы различающихся мнений.

**a)** Некоторые члены высказали мнение, что положения по-прежнему актуальны, поскольку они применимы для содействия предоставлению и развитию сетей и услуг и обладают гибкостью для учета новых тенденций и возникающих вопросов. В отношении некоторых положений некоторые из этих членов также выразили мнение, что положения должны быть обновлены, с тем чтобы отразить изменения, произошедшие в предоставлении услуг электросвязи/ИКТ конечному пользователю или учесть новые тенденции в электросвязи/ИКТ.

**b)** Некоторые члены высказали мнение, что положения РМЭ не актуальны, поскольку они больше не применимы для стимулирования предоставления и развития сетей и услуг и не обладают гибкостью для учета новых тенденций и возникающих вопросов.

**3.3.5** В ходе процесса рассмотрения некоторые члены выразили мнение о том, что Таблица для рассмотрения составляется на основе первоначальных замечаний и вкладов, без проведения какого-либо углубленного обсуждения каждого положения.

Некоторые члены отметили, что мнения членов были выражены в их выступлениях и вкладах, нет необходимости повторять их для каждого положения и поэтому формулировки, используемые при заполнении Таблицы для рассмотрения, корректно отражают обсуждения, имевшие место в ходе собрания.

## 3.4Общие замечания по РМЭ

**3.4.1** Участники согласились с тем, что мнения, отраженные в Таблице для рассмотрения, отражают различные точки зрения на РМЭ в Группе.

**3.4.2** Некоторые члены заявили, что РМЭ подписывают правительства, тогда как практическая реализация осуществляется другими заинтересованными сторонами. Эти члены также заявили, что вследствие этого важно, чтобы ГЭ-РМЭ ознакомилась с мнениями других заинтересованных сторон в ходе проходящего процесса рассмотрения, с тем чтобы в полной мере выполнить мандат, порученный Группе.

Группа решила, что ее члены имеют право проводить собственные виды консультаций или сбора информации с другими заинтересованными сторонами, в соответствии с кругом ведения. Результаты этих консультаций были представлены в виде вкладов на собраниях Группы.

**3.4.3** Ряд членов высказали мнение, согласно которому РМЭ более не является актуальным и применимым на практике в современной стремительно развивающейся рыночной экономике, движущей силой которой являются динамичные технологии, новые виды использования и приложения, а также инновации. Эти члены высказали мнение, что РМЭ больше не используется в их регионе, а развитие электросвязи/ИКТ процветает независимо от применения РМЭ 2012 года. Эти члены также отметили, что участники рынка не сообщали о каких-либо трудностях, вызванных существованием двух разных договоров. Они также предположили, что необходимы различные инструменты, чтобы соответствовать текущему темпу изменений на коммерческом рынке, и заявили, что уровень участия Государств-Членов и Членов Секторов в работе ГЭ РМЭ был низким, что указывает на то, что эти договоры больше не являются полезными для большинства стран и операторов.

Некоторые члены высказали мнение, что РМЭ продолжает оставаться актуальным и применимым, и в настоящее время используется операторами в их регионе. Они предположили, что текущие трудности, вызванные наличием двух разных версий договоров, могут быть разрешены только путем согласования двух договоров и обновления РМЭ, с тем чтобы в нем были отражены новые тенденции в среде электросвязи/ИКТ. Эти члены предложили найти пути достижения консенсуса по дальнейшим действиям в этом отношении, в том числе путем обсуждения конкретных проблемных областей и предложения изменений/дополнений, в зависимости от обстоятельств, для разрешения таких проблем.

Некоторые члены высказали мнение, что существование двух версий РМЭ негативно влияет на восприятие МСЭ как специализированного учреждения ООН по электросвязи/ИКТ, и необходимо найти новые пути урегулирования ситуации. Эти члены высказали мнение, что согласование взглядов для формулирования единой редакции договора крайне важно и возможно, так же как Члены смогли найти компромиссные решения в других вопросах. Также было предложено, чтобы члены, которые считают, что РМЭ утратил актуальность, внесли предложение о дальнейших действиях.

## 3.5 Дальнейшие действия в отношении РМЭ

**3.5.1** Группа обсудила различные мнения членов по вопросу достижения консенсуса по дальнейшим действиям в отношении РМЭ, в том числе в связи с кругом ведения ГЭ-РМЭ. Некоторые члены придерживались мнения, что в дополнение к постатейному рассмотрению РМЭ, мандат Группы включает достижение определенного согласия по дальнейшим действиям в отношении РМЭ, включая предложения любых изменений/поправок к РМЭ, которые могут потребоваться для a) устранения разногласий между Государствами-Членами, являющимися и не являющимися участниками РМЭ 2012 года; и b) их обновления, принимая во внимание новые тенденции в электросвязи/ИКТ и возникающие вопросы в среде международной электросвязи/ИКТ. Эти члены сослались на положения [Резолюции 146 (Пересм. Дубай, 2018 г.) ПК](https://www.itu.int/en/council/Documents/basic-texts/RES-146-R.pdf) и [Резолюции 1379 (Изм. 2019 г.) Совета](https://www.itu.int/md/S19-CL-C-0139/en) в которых предписывается "*вновь созвать Группу экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ РМЭ), открытую для всех Государств-Членов и Членов Секторов, с кругом ведения, приведенным в Приложении 1 к настоящей Резолюции, для проведения всеобъемлющего рассмотрения РМЭ с целью достичь консенсуса в отношении дальнейшей работы, касающейся РМЭ*".

Некоторые члены высказали мнение, что мандат Группы четко изложен в круге ведения, содержащемся в Резолюции Совета 1379 (Изм. 2019 г.), в котором основное внимание уделяется проведению "*рассмотрения всех положений РМЭ, особенно РМЭ 2012 года, принимая во внимание новые тенденции в области электросвязи*/*ИКТ и возникающие вопросы в среде международной электросвязи*/*ИКТ*" и представлению отчета, отражающего все мнения по рассмотрению РМЭ, Совету 2022 года для рассмотрения и представления Полномочной конференции (ПК) 2022 года с замечаниями Совета. Эти члены высказали мнение, что Группа выполнила свой мандат, завершив постатейное рассмотрение РМЭ, и что фактический отчет об этом рассмотрении, Таблица для рассмотрения и любые связанные с этим обсуждения достаточны для целей Отчета для Совета 2022 года, но при этом отметили, что в Группе нет консенсуса по дальнейшим действиям. Обсуждение дальнейших действий может быть оставлено на усмотрение Совета и Полномочной конференции МСЭ 2022 года.

**3.5.2** В контексте вышеупомянутого обсуждения было высказано несколько мнений, представленных в виде вкладов, а также в ходе обсуждений на собраниях, по тому, каким именно образом Группа может достичь консенсуса по дальнейшим действиям в отношении РМЭ:

Некоторые члены предложили Группе рассмотреть вопрос об определении конкретных областей для рассмотрения и будущего развития РМЭ, а также рассмотреть возможность принятия последующих мер, таких как подготовка технических отчетов и пр., связанных с применением РМЭ.

Некоторые члены предложили, чтобы на основе Таблицы для рассмотрения были определены проблемные положения РМЭ и в настоящем Отчете были представлены конкретные предложения для внесения изменений/поправок на рассмотрение Совета и ПК 2022 года.

Некоторые члены заявили, что постатейное рассмотрение, проведенное Группой, неоднократно демонстрировало, что положения РМЭ не являются ни применимыми для стимулирования предоставления и развития сетей и услуг, ни гибкими для учета новых тенденций и возникающих вопросов в современной среде связи, и что работа и результаты деятельности этой и предыдущей Групп экспертов подчеркивают сохраняющуюся невозможность достижения консенсуса в отношении РМЭ. Они отметили, что поскольку предыдущая Группа экспертов не обнаружила никаких "реальных" трудностей, возникших из-за расхождений между текстами 2012 и 1988 годов, необходимости в новом договоре нет. Они подчеркнули, что Группа не смогла достичь консенсуса относительно необходимости нового договора и они не считают, что дальнейшее обсуждение этого вопроса приведет к иному результату. В связи с этим они указали, что вместо дальнейших обсуждений ресурсы лучше использовать для достижения Целей в области устойчивого развития или для поддержки деятельности по развитию потенциала.

Некоторые члены отметили, что члены, которые считают, что РМЭ более не актуален, должны внести предложение о дальнейших действиях.

# 4 Резюме

**4.1** В целом, в процессе постатейного рассмотрения РМЭ участники работы ГЭ-РМЭ высказали две расходящихся группы мнений.

**a)** Некоторые члены высказали мнение, что положения по-прежнему актуальны, поскольку они применимы для содействия предоставлению и развитию сетей и услуг и являются гибкими для учета новых тенденций и возникающих вопросов. В отношении некоторых положений некоторые из этих членов также выразили мнение, что положения должны быть обновлены, с тем чтобы отразить изменения, произошедшие в предоставлении услуг электросвязи/ИКТ конечному пользователю или учесть новые тенденции в сфере электросвязи/ИКТ.

**b)** Некоторые члены высказали мнение, что положения РМЭ не актуальны, поскольку они больше не применимы для стимулирования предоставления и развития сетей и услуг и не обладают гибкостью для учета новых тенденций и возникающих вопросов.

**4.2** Группа завершила постатейное рассмотрение РМЭ, и фактический отчет об этом рассмотрении, Таблица для рассмотрения и все связанные с этим обсуждения изложены в настоящем Отчете.

**4.3** Члены Группы выразили различные мнения по вопросу достижения консенсуса по дальнейшим действиям в отношении РМЭ.

Некоторые члены предложили Группе рассмотреть возможность определения конкретных областей для рассмотрения и будущего развития РМЭ, а также рассмотреть возможность принятия последующих мер, таких как подготовка технических отчетов и пр., связанных с применением РМЭ.

Некоторые члены предложили, чтобы на основе Таблицы для рассмотрения были определены проблемные положения РМЭ и представлены конкретные предложения в настоящем Отчете для внесения изменений/поправок на рассмотрение Совета и ПК 2022 года.

Некоторые члены заявили, что постатейное рассмотрение, проведенное Группой, неоднократно продемонстрировало, что положения РМЭ не являются ни применимыми, ни гибкими в современной среде связи, и что работа и результаты деятельности Группы свидетельствуют о сохраняющейся невозможности достижения консенсуса в отношении РМЭ.

Некоторые члены отметили, что членам, которые считают, что РМЭ более не актуален, следует внести предложение о дальнейших действиях.

Было сделано заключение, что в Группе отсутствует консенсус по дальнейшим действиям в отношении РМЭ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

План работы ГЭ-РМЭ

План работы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Собрание | Основные действия | Положения | Ожидания |
| Второе собрание (февраль 2020 г.) | Постатейное рассмотрение РМЭ | ПреамбулаСТАТЬЯ 1 Цель и область применения РегламентаСТАТЬЯ ОпределенияСТАТЬЯ 3 Международная сетьСТАТЬЯ 4 Услуги международной электросвязи | Проект результатов постатейного рассмотрения с использованием Таблицы для рассмотрения[[1]](#footnote-1) Отчет Совету о ходе работы |
| Третье собрание (сентябрь 2020 г.) | СТАТЬЯ 5 Безопасность человеческой жизни и приоритеты электросвязиСТАТЬЯ 6 Безопасность и устойчивость сетейСТАТЬЯ 7 Незапрашиваемые массовые электронные сообщенияСТАТЬЯ Тарификация и расчетыДОПОЛНЕНИЕ 1 Общие положения, касающиеся расчетов | Проект результатов постатейного рассмотрения с использованием Таблицы для рассмотрения |
| Четвертое собрание (февраль 2021 г.) | СТАТЬЯ 9 Временное прекращение оказания услугСТАТЬЯ 10 Распространение информацииСТАТЬЯ 11 Энергоэффективность/электронные отходыСТАТЬЯ 12 ДоступностьСТАТЬЯ 13 Специальные соглашенияСТАТЬЯ 14 Заключительные положенияДОПОЛНЕНИЕ 2 Дополнительные положения, относящиеся к морской электросвязи | Проект результатов постатейного рассмотрения с использованием Таблицы для рассмотренияОтчет Совету о ходе работы |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Таблица для рассмотрения
(*Будет представлена в окончательной версии Отчета.*)

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

1. Примечание. – Определение новых тенденций в среде электросвязи/ИКТ и возникающих вопросов в среде международной электросвязи/ИКТ будет охвачено в столбце 5 согласованной Таблицы для рассмотрения (Гибкость для учета новых тенденций и возникающих вопросов). [↑](#footnote-ref-1)