



Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр
CACE/1051

13 февраля 2023 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Академическим организациям – Членам МСЭ

Предмет: **Собрание 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи (Управление использованием спектра), Женева, 5–6 июня 2023 года**

1 Введение

Настоящим Административным циркуляром хочу сообщить, что собрание 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-R состоится в Женеве 5 и 6 июня 2023 года, с использованием средств дистанционного участия, после собраний Рабочих групп 1А, 1В и 1С (см. Циркулярное письмо [1/LCCE/110](#)).

Собрание Исследовательской комиссии будет проведено в штаб-квартире МСЭ в Женеве. Открытие собрания состоится в 09 час. 30 мин.

Комиссия	Даты собрания	Предельный срок получения вкладов	Открытие собрания
1-я Исследовательская комиссия	Понедельник, 5 июня, – вторник, 6 июня 2023 г.	Понедельник, 29 мая 2023 г., 16 час. 00 мин. UTC	Понедельник, 5 июня, 2023 г., 09 час. 30 мин. (местное время)

2 Программа собрания

Проект повестки дня собрания 1-й Исследовательской комиссии содержится в Приложении 1. Статус текстов, порученных 1-й Исследовательской комиссии, представлен по адресу:

<http://www.itu.int/md/R19-SG01-C-0001/en>.

2.1 Одобрение проектов Рекомендаций на собрании Исследовательской комиссии (п. А2.6.2.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-8)

Не предложено ни одной Рекомендации для одобрения Исследовательской комиссией на ее собрании в соответствии с п. А2.6.2.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-8.

2.2 Одобрение Исследовательской комиссией проектов Рекомендаций по переписке (п. А2.6.2.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-8)

Процедура, описанная в п. А2.6.2.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-8, касается проектов новых или пересмотренных Рекомендаций, которые не включены отдельно в повестку дня собрания Исследовательской комиссии.

В соответствии с этой процедурой Исследовательской комиссии будут представлены проекты новых и пересмотренных Рекомендаций, подготовленные в ходе собраний Рабочих групп 1А, 1В и 1С, которые были проведены до собрания Исследовательской комиссии. После надлежащего рассмотрения Исследовательская комиссия может принять решение добиваться одобрения этих проектов Рекомендаций по переписке. В таких случаях Исследовательская комиссия должна применять процедуру одновременного одобрения и утверждения (PSAA) проектов Рекомендаций по переписке, которая описана в п. А2.6.2.4 Резолюции МСЭ-R 1-8 (см. также п. 2.3, ниже), при отсутствии возражений против такого подхода со стороны любого из Государств-Членов, участвующих в собрании, и при условии, что соответствующая Рекомендация не включена в Регламент радиосвязи посредством ссылки.

В соответствии с п. А1.3.1.13 Резолюции МСЭ-R 1-8 в Приложении 2 к настоящему Цирюляру содержится перечень тем для рассмотрения на собраниях рабочих групп, проводимых непосредственно перед собранием Исследовательской комиссии, по которым могут быть разработаны проекты Рекомендаций.

2.3 Решение о процедуре утверждения

На собрании Исследовательская комиссия должна принять решение о возможной процедуре, которая будет применяться, для того чтобы добиться утверждения каждого проекта Рекомендации в соответствии с п. А2.6.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-8, если только Исследовательская комиссия не примет решения о применении процедуры PSAA, которая описана в п. А2.6.2.4 Резолюции МСЭ-R 1-8 (см. п. 2.2, выше).

3 Вклады

Вклады, связанные с работой 1-й Исследовательской комиссии, обрабатываются в соответствии с положениями, сформулированными в Резолюции МСЭ-R 1-8.

Предельный срок получения вкладов, по которым не требуется письменный перевод* (включая пересмотры, дополнительные документы и исправления ко вкладам), составляет семь календарных дней (16 час. 00 мин. UTC) до начала собрания. **Предельный срок получения вкладов к этому собранию указан в таблице, выше.** Вклады, которые получены после указанного предельного срока, не принимаются. В Резолюции МСЭ-R 1-8 предусмотрено, что вклады, которые не предоставляются участникам на момент открытия собрания, рассматриваться не могут.

Участникам предлагается представлять вклады по электронной почте по адресу:

rsg1@itu.int.

Кроме того, по одному экземпляру каждого вклада следует направить председателю и заместителям председателя 1-й Исследовательской комиссии (rsg1-cvc@itu.int). Соответствующие адреса приведены на веб-странице:

<http://www.itu.int/go/rsg1/ch>.

4 Документы

Вклады в том виде, в котором они получены, будут в течение одного рабочего дня размещены на веб-странице, созданной для этой цели:

<https://www.itu.int/md/R19-SG01.AR-C/en>.

* Если требуется письменный перевод, вклады должны быть получены не позднее чем за три месяца до начала собрания.

Официальные версии будут в течение трех рабочих дней размещены на веб-сайте по адресу: <http://www.itu.int/md/R19-SG01-C/en>.

5 Устный перевод

С учетом имеющихся ресурсов устный перевод будет обеспечиваться только в первый день работы собрания. В этот первый день следует рассмотреть основные итоговые документы собрания.

6 Участие/необходимость получения визы/размещение в гостиницах/регистрация на мероприятие

Регистрация на это мероприятие носит обязательный характер и будет осуществляться исключительно в онлайн-форме через назначенных координаторов (DFP) для регистрации на мероприятия МСЭ-R. **Участники должны сначала заполнить онлайн-регистрационную форму и представить свой запрос на регистрацию на утверждение соответствующим назначенным координатором.** Для этого участникам потребуется учетная запись пользователя МСЭ.

При регистрации на мероприятие следует принимать во внимание информацию о текущих санитарных мерах, размещенную на [веб-сайте МСЭ по вопросам реагирования на пандемию COVID-19](#).

Участникам настоятельно рекомендуется **зарегистрироваться заблаговременно** и указать, **намерены ли они принять участие в работе собрания очно или дистанционно** (см. Приложение 3), а также рекомендуется, в случае если принято решение присутствовать на мероприятии очно, ознакомиться с регулярно обновляемой информацией о безопасности и защите, прежде чем принимать меры по организации поездки.

Перечень DFP МСЭ-R (доступный только при наличии учетной записи TIES), а также подробная информация о системе регистрации на мероприятия; требованиях, касающихся визовой поддержки; размещении в гостиницах и т. п. находятся по адресу:

www.itu.int/en/ITU-R/information/events.

Просьба обратить внимание, что для собраний в Женеве визовая поддержка должна быть запрошена в процессе онлайн-регистрации и может занять до 21 дня. Информация размещена по адресу: <https://www.itu.int/en/ITU-R/information/events/Pages/visa.aspx>.

7 Подключение к сессиям собрания для дистанционного участия

Доступ к сессиям собрания предоставляется только для участников, прошедших регистрацию на мероприятие. Делегаты, желающие подключиться к собранию дистанционно, могут получить доступ к пленарным заседаниям исследовательской комиссии с веб-страницы для дистанционного участия:

<https://www.itu.int/en/events/Pages/Virtual-Sessions.aspx>.

Доступ к подключению к сессиям виртуального собрания будет открыт за 30 минут до начала работы каждой сессии.

8 Веб-трансляция

Для желающих следить за ходом собраний МСЭ-R дистанционно, Служба радиовещания по интернету (IBS) МСЭ обеспечит звуковую веб-трансляцию пленарных заседаний исследовательской комиссии. Для пользования средствами веб-трансляции регистрация участников на собрании не требуется, но для получения доступа к веб-трансляции необходима учетная [запись TIES](#).

9 Переход к виртуальному формату собрания в случае существенного ухудшения санитарных условий, связанных с COVID-19

В случае существенного ухудшения санитарных условий, связанных с COVID-19, организаторы собрания в установленном порядке сообщат всем участникам о возможном переходе на виртуальный формат собрания, направив Дополнительный документ к настоящему Административному циркуляру.

По всем дополнительным вопросам, связанным с настоящим Административным циркуляром, просьба обращаться к Советнику 1-й Исследовательской комиссии г-ну Филиппу Обино (Mr Philippe Aubineau) по адресу: philippe.aubineau@itu.int.

Марио Маневич
Директор

Приложения: 3

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Проект повестки дня собрания 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

(Женева, 5–6 июня 2023 г.)

- 1 Открытие собрания
- 2 Утверждение повестки дня
- 3 Назначение Докладчика
- 4 Краткий отчет о собрании, прошедшем в июле 2022 года (Документ [1/112](#))
- 5 Итоги других соответствующих собраний
 - 2-я сессия Подготовительного собрания к конференции для ВКР-23 (ПСК23-2)
 - 30-е собрание Консультативной группы по радиосвязи (КГР)
- 6 Отчеты о деятельности, представленные председателями рабочих групп
 - 6.1 Рабочая группа 1А
 - 6.2 Рабочая группа 1В
 - 6.3 Рабочая группа 1С
- 7 Рассмотрение новых и пересмотренных Рекомендаций, для которых не было подано уведомление о намерении добиваться одобрения (см. Резолюцию МСЭ-R 1–8, пп. А2.6.2.2.2, А2.6.2.2.3 и А2.6.2.2.4)
 - Решение намерении добиваться одобрения текста Исследовательской комиссией
 - Решение о возможной процедуре утверждения, которая будет применяться
 - 7.1 Рабочая группа 1А
 - 7.2 Рабочая группа 1В
 - 7.3 Рабочая группа 1С
- 8 Рассмотрение новых и пересмотренных Отчетов
- 9 Рассмотрение новых и пересмотренных Вопросов
- 10 Исключение Рекомендаций, Отчетов и Вопросов
- 11 Рассмотрение соответствующих Резолюций МСЭ-R в рамках подготовки к АР-23
- 12 Статус Рекомендаций, Отчетов, Справочников, Вопросов, Мнений, Резолюций и Решений
- 13 Взаимодействие с другими исследовательскими комиссиями МСЭ-R, другими Секторами МСЭ и международными организациями
- 14 Рассмотрение других вкладов
- 15 Рассмотрение программы будущей работы и расписания собраний
- 16 Любые другие вопросы
- 17 Закрытие собрания

Уаел САЕД
Председатель 1-й Исследовательской комиссии
по радиосвязи

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Темы для рассмотрения на собраниях Рабочих групп 1А, 1В и 1С, проводимых перед собранием 1-й Исследовательской комиссии, по которым могут быть разработаны проекты Рекомендаций

Рабочая группа 1А

- 1** Руководящие указания по диапазонам частот для работы систем беспроводной передачи энергии без использования луча для мобильных и портативных устройств (см. предварительный проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R SM.2129-0 в Приложении 3 к Документу [1А/226](#)).
- 2** Нежелательные излучения в области внеполосных излучений (см. предварительный проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R SM.1541-6 в Приложении 9 к Документу [1А/226](#)).
- 3** Нежелательные излучения в области побочных излучений (см. рабочий документ к предварительному проекту пересмотра Рекомендации МСЭ-R SM.329-12 в Приложении 6 к Документу [1А/226](#)).
- 4** Элементы для пересмотра Рекомендаций МСЭ-R SM.328-11, МСЭ-R SM.853-1 и МСЭ-R SM.1539-1 (см. рабочий документ в Приложениях 5, 7 и 8 Документа [1А/226](#)).

Рабочая группа 1В

Отсутствуют.

Рабочая группа 1С

- 1** Автоматизация и интеграция систем радиоконтроля в автоматизированное управление использованием спектра (см. рабочий документ к предварительному проекту пересмотра Рекомендации МСЭ-R SM.1537-1 в Приложении 7 к Документу [1С/113](#)).

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Информация о регистрации для участников мероприятий МСЭ-R

В случае, если участник планирует присутствовать дистанционно, необходимо в процессе регистрации установить флажок "Remote" ("дистанционное участие"). Если флажок не установлен, предполагается очное участие.

I Wish to Attend the Following Meeting(s)			
Select at least one meeting	Start Date - End Date	Participating remotely	Function*
<input type="checkbox"/> ITU-R SG 1	05/06/2023 - 06/06/2023	<input type="checkbox"/>	Choose a function... ▾
