



## Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр  
CACE/1028

13 июня 2022 года

**Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Академическим организациям – Членам МСЭ**

Предмет: **Собрание 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи (Спутниковые службы), Женева, 23 сентября 2022 года**

### 1 Введение

Настоящим Административным циркуляром хотел бы объявить, что собрание 4-й Исследовательской комиссии МСЭ-R состоится в Женеве 23 сентября 2022 года, после собраний Рабочих групп 4А, 4В и 4С (см. Циркулярное письмо [4/LCCE/133](#)).

Собрание Исследовательской комиссии будет проведено в штаб-квартире МСЭ в Женеве. Сессия, посвященная открытию, состоится в 09 час. 30 мин.

Комиссия	Дата собрания	Предельный срок для представления вкладов	Сессия, посвященная открытию
4-я Исследовательская комиссия	Пятница, 23 сентября 2022 г.	Пятница, 16 сентября 2022 г. 16 час. 00 мин. UTC	Пятница, 23 сентября 2022 г., 09 час. 30 мин. (местное время)

### 2 Программа собрания

Проект повестки дня собрания 4-й Исследовательской комиссии содержится в Приложении 1. Статус текстов, порученных 4-й Исследовательской комиссии, представлен по адресу:

<http://www.itu.int/md/R19-SG04-C-0001/en>.

#### 2.1 Одобрение проектов Рекомендаций на собрании Исследовательской комиссии (п. A2.6.2.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-8)

Проекты Рекомендаций для одобрения Исследовательской комиссией в соответствии с п. A2.6.2.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-8 не предлагаются.

## **2.2 Одобрение Исследовательской комиссией проектов Рекомендаций по переписке (п. 2.6.2.2.3 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 отдельно не включены в повестку дня собрания Исследовательской комиссии.

В соответствии с этой процедурой Исследовательской комиссии будут представлены проекты новых и пересмотренных Рекомендаций, подготовленные во время собраний Рабочих групп 4А, 4В и 4С, состоявшихся до собрания Исследовательской комиссии. После надлежащего рассмотрения Исследовательская комиссия может решить 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), в случае отсутствия возражений против такого подхода со стороны какого-либо из Государств-Членов, принимающих участие в этом собрании, и если 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 Циркуляру содержится список 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, чтобы добиться утверждения каждого проекта Рекомендации в соответствии с п. А2.6.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-8, если Исследовательская комиссия не примет решения об использовании процедуры PSAA, описание которой содержится в п. А2.6.2.4 Резолюции МСЭ-R 1-8 (см. п. 2.2, выше).

## **3 Вклады**

Вклады, связанные с работой 4-й Исследовательской комиссии, обрабатываются в соответствии с положениями, сформулированными в Резолюции МСЭ-R 1-8.

Предельный срок для получения вкладов, по которым не требуется письменный перевод\* (включая пересмотры, дополнительные документы и исправления к вкладам), составляет семь календарных дней (1600 UTC) до начала собрания. **Предельный срок для получения вкладов к данному собранию указан в таблице, выше.** Вклады, которые получены после указанного предельного срока, не могут быть приняты. В Резолюции МСЭ-R 1-8 предусматривается, что вклады, которые не предоставляются участникам на момент открытия собрания, рассматриваться не могут.

Просим участников представлять вклады по электронной почте по адресу:

[rsg4@itu.int](mailto:rsg4@itu.int).

Кроме того, по одному экземпляру каждого вклада следует направить председателю и заместителям председателя 4-й Исследовательской комиссии. Соответствующие адреса приводятся по адресу:

<http://www.itu.int/go/rsg4/ch>.

---

\* В случае если требуется письменный перевод, вклады должны быть получены не позднее чем за три месяца до начала собрания.

#### 4 Документы

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

<http://www.itu.int/md/R19-SG04.AR-C/en>.

Официальные версии будут в течение трех рабочих дней размещены на веб-сайте по адресу:

<http://www.itu.int/md/R19-SG04-C/en>.

#### 5 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, **в каком именно формате они намерены принять участие в работе собрания – очном или дистанционном** (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 новой 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](http://www.itu.int/en/ITU-R/information/events).

#### 6 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.

#### 7 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](#).

## **8       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 4-й Исследовательской комиссии г-ну Нельсону Малагути (Mr Nelson Malaguti) по адресу: [nelson.malaguti@itu.int](mailto:nelson.malaguti@itu.int).

Марио Маневич  
Директор

**Приложения: 3**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Проект повестки дня собрания 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

(Женева, 23 сентября 2022 г.)

- 1 Вступительные замечания
  - 1.1 Директор БР
  - 1.2 Председатель
- 2 Утверждение повестки дня
- 3 Назначение Докладчика
- 4 Краткий отчет о предыдущем собрании (Документ [4/45](#))
- 5 Отчет о собрании КГР в 2022 году
- 6 Рассмотрение результатов работы рабочих групп
  - 6.1 Рабочая группа 4С
    - 6.1.1 Отчет о деятельности
    - 6.1.2 Проекты Рекомендаций, по которым не было подано уведомление о намерении добиваться одобрения (см. Резолюцию МСЭ-Т 1-8, пп. А2.6.2.2.3, А2.6.2.3 и А2.6.2.4)
    - 6.1.3 Проекты Отчетов
    - 6.1.4 Проекты Вопросов
  - 6.2 Рабочая группа 4В
    - 6.2.1 Отчет о деятельности
    - 6.2.2 Проекты Рекомендаций, по которым не было подано уведомление о намерении добиваться одобрения (см. Резолюцию МСЭ-Р 1-8, пп. А2.6.2.2.3, А2.6.2.3 и А2.6.2.4)
    - 6.2.3 Проекты Отчетов
    - 6.2.4 Проекты Вопросов
  - 6.3 Рабочая группа 4А
    - 6.3.1 Отчет о деятельности
    - 6.3.2 Проекты Рекомендаций, по которым не было подано уведомление о намерении добиваться одобрения (см. Резолюцию МСЭ-Р 1-8, пп. А2.6.2.2.3, А2.6.2.3 и А2.6.2.4)
    - 6.3.3 Проекты Отчетов
    - 6.3.4 Проекты Вопросов
- 7 Статус текстов, порученных 4-й Исследовательской комиссии
- 8 Взаимодействие с другими исследовательскими комиссиями и международными организациями
- 9 Рассмотрение программы будущей работы и расписания собраний
- 10 Любые другие вопросы

Виктор СТРЕЛЕЦ  
Председатель 4-й Исследовательской  
комиссии по радиосвязи

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

**Темы для рассмотрения на собраниях Рабочих групп 4А, 4В и 4С, проводимых непосредственно перед собранием 4-й Исследовательской комиссии, по которым могут быть разработаны проекты Рекомендаций**

### **Рабочая группа 4А**

Функциональное описание, которое следует использовать при разработке программных средств для определения соответствия негеостационарных спутниковых систем или сетей фиксированной спутниковой службы в диапазоне Q/V критериям, содержащимся в Статье 22.5L Регламента радиосвязи (Предварительный проект новой Рекомендации МСЭ-R S.[RES 770] – см. Приложение 1 к Документу [4A/691](#)).

Функциональное описание, которое следует использовать при разработке программных средств для определения соответствия негеостационарных спутниковых систем или сетей фиксированной спутниковой службы ограничениям, указанным в Статье **22** Регламента радиосвязи (Предварительный проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R S.1503-3 – см. Приложение 2 к Документу [4A/691](#)).

### 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 WP 4C	07/09/2022 - 13/09/2022	<input type="checkbox"/>	Choose a function... ▾
<input type="checkbox"/> ITU-R WP 4B	12/09/2022 - 16/09/2022	<input type="checkbox"/>	Choose a function... ▾
<input type="checkbox"/> ITU-R WP 4A	14/09/2022 - 22/09/2022	<input type="checkbox"/>	Choose a function... ▾
<input type="checkbox"/> ITU-R SG 4	23/09/2022 - 23/09/2022	<input type="checkbox"/>	Choose a function... ▾

---