|  |  |
| --- | --- |
| Международный союз электросвязи |  |

|  |
| --- |
| Бюро радиосвязи*(Факс: +41 22 730 57 85)* |

|  |  |
| --- | --- |
| Административный циркуляр**CACE/525** | 2 февраля 2011 года |

Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи,
Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе
1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Специальному
комитету по регламентарно-процедурным вопросам

|  |  |
| --- | --- |
| **Предмет**: | Собрание 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи (Управление использованием спектра), Женева, 2−3 июня 2011 года |

# 1 Введение

Настоящим Административным циркуляром хотим сообщить, что собрание 1‑й Исследовательской комиссии МСЭ-R состоится в Женеве 2 и 3 июня 2011 года после собрания Рабочих групп 1А, 1В и 1С (см. Циркулярное письмо [1/LCCE/90](http://www.itu.int/md/R00-SG01-CIR-0090/en)).

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Комиссия | Даты собрания | Крайний срок представления вкладов  | Открытие собрания |
| 1-я Исследовательская комиссия | 2−3 июня 2011 г. | Четверг, 26 мая 2011 г. 1600 UTC | Четверг, 2 июня 2011 г., 09 час. 30 мин. (местное время) |

# 2 Программа собрания

Проект повестки дня собрания 1-й Исследовательской комиссии содержится в Приложении 1.

Вопросы, порученные 1-й Исследовательской комиссии, представлены по следующему адресу:

<http://www.itu.int/ITU-R/go/que-rsg1/en>.

## 2.1 Принятие проектов Рекомендаций на собрании Исследовательской комиссии (п. 10.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-5)

Не было предложено ни одной Рекомендации для принятия Исследовательской комиссией в соответствии с п. 10.2.2 Резолюции МСЭ-R 1-5.

## 2.2 Принятие Исследовательской комиссией проектов Рекомендаций по переписке (п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-5)

Процедура, описанная в п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-5, 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 1A, 1В и 1C, состоявшихся до собрания Исследовательской комиссии. После надлежащего рассмотрения Исследовательская комиссия может решить добиваться принятия этих проектов Рекомендаций по переписке. В таких случаях Исследовательская комиссия может также решить применить процедуру одновременного принятия и утверждения (PSAA) проекта Рекомендации, как описано в п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1-5 (см. также п. 2.3, ниже).

В соответствии с п. 2.25 Резолюции МСЭ-R 1-5 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. 10.4.3 Резолюции МСЭ-R 1-5. Добиваться утверждения можно путем представления проекта Рекомендации следующей Ассамблее радиосвязи или путем проведения консультаций с Государствами-Членами; или же Исследовательская комиссия может решить применять процедуру PSAA, описанную в п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1-5.

# 3 Вклады

Предлагается представлять вклады, связанные с работой 1-й Исследовательской комиссии. Они будут обрабатываться в соответствии с положениями, сформулированными в Резолюции МСЭ‑R 1-5, и размещаться по адресу: <http://www.itu.int/md/R07-SG01-C/en>. **Предельный срок для получения вкладов Бюро радиосвязи** – **четверг**, **26 мая 2011 года**, **1600 UTC**. Вклады, которые получены после указанного предельного срока, не принимаются. В Резолюции МСЭ‑R 1-5 предусматривается, что вклады, которые не предоставляются участникам на момент открытия собрания, рассматриваться не будут.

Просим участников 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. Соответствующие адреса приводятся на:

<http://www.itu.int/cgi-bin/htsh/compass/cvc.param.sh?acvty_code=sg1>.

# 4 Участие/необходимость получения визы

Регистрация делегатов/участников собрания будет проводиться в онлайновой форме с использованием веб-сайта МСЭ-R. Каждому Государству-Члену/Члену Сектора/Ассоциированному члену было предложено назначить координатора, который отвечал бы за обработку всех запросов на регистрацию для его/ее администрации/организации. Лицам, желающим принять участие в собрании, следует непосредственно связаться с координатором, назначенным в его/ее объединении для всех видов деятельности Исследовательской комиссии. Список назначенных координаторов (DFP) приводится на веб-странице **МСЭ-R** "**Регистрация делегатов и информация**" по адресу:

<http://www.itu.int/ITU-R/go/delegate-reg-info/en>.

Стойка регистрации делегатов начнет работать в 08 час. 30 мин. в первый день работы собрания при входе в здание "Монбрийан". Просим принять к сведению, что для получения электронного пропуска каждый делегат/участник должен представить подтверждение регистрации, направленное ему по электронной почте, и удостоверение личности с фотографией.

Информация о размещении в гостиницах во время собраний, проводимых в Женеве, приводится по адресу: <http://www.itu.int/travel/index.html>.

Франсуа Ранси
Директор Бюро радиосвязи

**Приложения**: 2

Рассылка:

– Администрациям Государств-Членов и Членам Сектора радиосвязи

– Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

– Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи и Специального комитета по регламентарно-процедурным вопросам

– Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции

– Членам Радиорегламентарного комитета

– Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

Приложение 1

Проект повестки дня собрания 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

(Женева, 2−3 июня 2011 г.)

**1** Открытие собрания

**2** Утверждение повестки дня

**3** Назначение Докладчика

**4** Утверждение краткого отчета о собрании, состоявшемся в сентябре 2010 года (Документ [[1/136](http://www.itu.int/md/R07-SG01-C-0136/en)](http://www.itu.int/md/R07-SG01-C-0085/en))

**5** Отчет о второй сессии ПСК-11

**6** Отчеты председателей рабочих групп о деятельности

**6.1** Рабочая группа 1A

**6.2** Рабочая группа 1B

**6.3** Рабочая группа 1C

**7** Рассмотрение новых и пересмотренных Рекомендаций, для которых не было подано уведомление о намерении добиваться принятия (см. Резолюцию МСЭ-R 1-5, пп. 10.2.3, 10.3 и 10.4)

**7.1** решение о том, чтобы добиваться принятия

**7.2** решение о процедуре утверждения, которая будет применяться

**8** Рассмотрение редакционных поправок к Рекомендациям (см. Резолюцию МСЭ-R 1-5, п. 11.5)

**9** Рассмотрение новых и пересмотренных Отчетов

**10** Рассмотрение новых и пересмотренных Вопросов

**11** Исключение Рекомендаций, Отчетов и Вопросов

**12** Статус Рекомендаций, Отчетов, Справочников, Вопросов, Мнений, Резолюций и Решений

**13** Подготовка к АР-12 и ВКР-12

**14** Отчеты Редакционной группы и Докладчика по терминологии

**15** Взаимодействие с другими исследовательскими комиссиями и международными организациями

**15.1** Сектор радиосвязи МСЭ (МСЭ-R)

**15.2** Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-T)

**15.3** Сектор развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D)

**15.4** Международный специальный комитет по радиопомехам (СИСПР)

**16** Рассмотрение других вкладов

**17** Рассмотрение программы будущей работы и расписания собраний

**18** Любые другие вопросы

**19** Закрытие собрания

Р. ХЕЙНС
Председатель 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

Приложение 2

Темы, которые должны быть рассмотрены на собраниях Рабочих групп 1A, 1B и 1С, проводимых перед собранием 1-й Исследовательской комиссии,
и по которым могут быть разработаны проекты Рекомендаций

Рабочая группа 1A

− *Воздействие систем электросвязи с высокой скоростью передачи данных на основе ЛЭП на системы радиосвязи* (см. Рекомендацию МСЭ-R SM.1879, Отчет МСЭ-R SM.2158-1 и рабочий документ для предварительного проекта нового Отчета МСЭ-R SM.[PLT + 80 MHz] (Приложение 1 к [Документу 1A/311](http://www.itu.int/md/R07-WP1A-C-0311/en))).

− *Нежелательные излучения в области внеполосных излучений* (Рекомендация МСЭ-R SM.1541-2 и Приложение 8 к ней − *Пределы излучений в области ОоВ для систем первичных радаров*; см. Приложение 11 к [Документу 1A/311](http://www.itu.int/md/R07-WP1A-C-0311/en)).

Рабочая группа 1B

− *Словарь данных по радиосвязи (RDD)* (предварительный проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1413-2; см. Приложение 4 к [Документу 1B/267](http://www.itu.int/md/R03-WP1B-C-0267/en)).

− *Полосы частот, определенные на региональном или глобальном уровне для устройств малого радиуса действия (SRD)* (предварительный проект новой Рекомендации МСЭ-R SM.[SRD]; см. Приложение 1 к [Документу 1B/267](http://www.itu.int/md/R03-WP1B-C-0267/en)).

Рабочая группа 1C

− Соответствующие Рекомендации МСЭ-R, на которые влияет новый вариант Справочника МСЭ по радиоконтролю (см. раздел к п. 3.1.2.6 [Документа 1C/122](http://www.itu.int/md/R03-WP1C-C-00122/en)*)*.

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