



**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](#)).

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 1А, 1В и 1С, 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](mailto: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](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 онлайн-форме с использованием веб-сайта МСЭ-Р. 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-Р "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-Р, 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)
- 5 Отчет о второй сессии ПСК-11
- 6 Отчеты председателей рабочих групп о деятельности
  - 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 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 1А, 1В и 1С, проводимых перед собранием 1-й Исследовательской комиссии, и по которым могут быть разработаны проекты Рекомендаций**

### **Рабочая группа 1А**

- *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 1А/311](#))).
- *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 1А/311](#)).

### **Рабочая группа 1В**

- *Словарь данных по радиосвязи (RDD)* (предварительный проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1413-2; см. Приложение 4 к [Документу 1В/267](#)).
- *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 1В/267](#)).

### **Рабочая группа 1С**

- Соответствующие Рекомендации МСЭ-R, на которые влияет новый вариант Справочника МСЭ по радиоконтролю (см. раздел к п. 3.1.2.6 [Документа 1С/122](#)).

---