

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр
СACE/477

6 мая 2009 года

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

Предмет: Собрание 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи (Управление использованием спектра), Женева, 24–25 сентября 2009 года

1 Введение

Настоящим Административным циркуляром хотим сообщить, что собрание 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-R состоится в Женеве с 24 по 25 сентября 2009 года после собраний Рабочих групп 1A, 1B, 1C и соответствующих групп Докладчиков 1-й Исследовательской комиссии (см. Циркулярное письмо [1/LCCE/84](#)).

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 сессии
1-я Исследовательская комиссия	24–25 сентября 2009 г.	Четверг, 17 сентября 2009 г., 1600 UTC	Четверг, 24 сентября 2009 г. 09 час. 30 мин. (местное время)

2 Программа собрания

Проект повестки дня собрания 1-й Исследовательской комиссии приводится в Приложении 1. Вопросы, порученные 1-й Исследовательской комиссии, представлены по следующему адресу:

<http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG01/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, 1B 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 Исследовательской комиссии должно быть принято решение о возможной процедуре, которая будет применяться для 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; в качестве альтернативы Исследовательская комиссия может решить применять процедуру PSAA, описанную в п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1-5.

3 Вклады

Вклады, связанные с работой 1-й Исследовательской комиссии, обрабатываются в соответствии с положениями, сформулированными в Резолюции МСЭ-R 1-5, и размещаются по адресу:

<http://www.itu.int/md/r07-SG01-c/en>. Предельный срок для представления вкладов – четверг,

17 сентября 2009 года, 1600 UTC. Документы, полученные после указанного предельного срока, не принимаются. В Резолюции МСЭ-R 1-5 предусматривается, что вклады, которые не предоставляются участникам при открытии собрания, рассматриваться не будут.

Просим участников представлять вклады по электронной почте по адресу:

rsg1@itu.int

Кроме того, экземпляр каждого вклада следует направить председателю и заместителям председателя 1-й Исследовательской комиссии. Соответствующие адреса приводятся на следующей веб-странице:

http://www.itu.int/cgi-bin/htsh/compass/cvc.param.sh?acvty_code=1.

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/Ассоцииированному 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 "Информация для Членов и регистрация делегатов" по адресу:

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

4.1 Необходимость получения визы

Хотели бы напомнить делегатам и участникам о том, что для въезда в Швейцарию и пребывания там гражданам некоторых стран необходимо получить визу. **Визу следует запрашивать не менее чем за три (3) недели до даты начала собрания** и получать в учреждении (посольстве или консульстве), представляющем Швейцарию в соответствующей стране происхождения. Если в стране такое учреждение отсутствует, визу следует получать в ближайшем к стране выезда учреждении. В случае возникновения трудностей Союз, на основании официального запроса представляемых администрации или объединения, может обратиться в компетентные органы Швейцарии, с тем чтобы содействовать в получении визы, однако, как указано выше, для такой процедуры требуются три недели. К любому такому запросу следует прилагать утвержденную регистрационную форму, относящуюся к данной конференции или собранию МСЭ.

Более подробная информация приводится по адресу: <http://www.itu.int/ITU-R/go/delegate-reg-info/en>.

4.2 Запросы о содействии в получении визы

Для тех делегатов/участников, которые направили свои запросы на регистрацию в онлайновой форме через своих соответствующих назначенных координаторов от Государства-Члена/Члена Сектора/Ассоциированного члена, процесс запроса визовой поддержки был упрощен. *Если требуется содействие штаб-квартиры МСЭ*, запрос о содействии в получении визы может быть направлен через назначенного координатора во время заполнения запроса на регистрацию соответствующего лица. В нижней части регистрационной формы содержатся несколько вопросов для назначенного координатора, на которые следует дать полный и точный ответ. Требуется следующая информация:

- Дата рождения
- Номер паспорта
- Дата выдачи и срок действия паспорта

После этого автоматически следует процедура оформления визовой поддержки. Делегату/участнику сообщают о том, что запрос о содействии в получении визы получен и обрабатывается, с помощью формы подтверждения регистрации, направленной по его/ее адресу электронной почты.

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 фотографию паспортного формата.

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

Валерий Тимофеев
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, 24–25 сентября 2009 года)

- 1 Открытие собрания
- 2 Утверждение повестки дня
- 3 Назначение Докладчика
- 4 Утверждение краткого отчета о собрании, состоявшемся в июне 2008 года (Документ [1/37](#))
- 5 Отчет о собраниях председателя и заместителей председателя и КГР-09
- 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)
 - решение о том, чтобы добиваться принятия
 - решение о процедуре утверждения, которая будет применяться
- 8 Рассмотрение новых и пересмотренных Отчетов
- 9 Рассмотрение новых и пересмотренных Вопросов
- 10 Исключение Рекомендаций, Отчетов и Вопросов
- 11 Статус Рекомендаций, Отчетов, Справочников, Вопросов, Мнений, Резолюций и Решений
- 12 Организация работы Редакционной группы и Докладчика по терминологии (Документ [1/51](#))
- 13 Взаимодействие с другими исследовательскими комиссиями и международными организациями
 - 13.1 Сектор стандартизации электросвязи МСЭ (МСЭ-T)
 - 13.2 Сектор развития электросвязи МСЭ (МСЭ-D)
 - 13.3 Международный специальный комитет по радиопомехам (СИСПР)
- 14 Рассмотрение других вкладов
- 15 Рассмотрение программы будущей работы и расписания собраний
- 16 Любые другие вопросы
- 17 Закрытие собрания

Р. ХЕЙНС
Председатель 1-й Исследовательской комиссии

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

- 1 *Системы электросвязи с высокой скоростью передачи данных на основе ЛЭП* (рабочий документ для предварительного проекта новой Рекомендации; см. Приложение 1 к [Документу 1А/135](#)).
- 2 *Нежелательные излучения в области побочных излучений* (рабочий документ для предварительного проекта пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.329-10; см. Приложение 11 к [Документу 1А/135](#)).
- 3 *Нежелательные излучения в области внеполосных излучений* (предварительный проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1541-2 и Приложения 5 к ней – *Пределы излучений в области ОоВ для космических служб (земные и космические станции)*; см. Приложение 13 к [Документу 1А/135](#)).
- 4 *Воздействие устройств, использующих ультра широкополосную технологию, на системы, работающие в службах радиосвязи* (предварительный проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1757); см. Приложение 12 к [Документу 1А/135](#).

Рабочая группа 1В

- 1 *Технические и эксплуатационные параметры и потребности в спектре для устройств радиосвязи малого радиуса действия* (предварительный проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1538-2; см. Приложение 1 к [Документу 1В/88](#)).

Рабочая группа 1С

- 1 *Измерения покрытия DVB-T и проверка критериев планирования* (предварительный проект новой Рекомендации МСЭ-R SM.[DVB-COVERAGE]; см. Приложение 10 к [Документу 1С/35](#)).