

# МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр  
CAR/236

23 января 2007 года

## Администрациям Государств – Членов МСЭ

**Предмет: 1-я Исследовательская комиссия по радиосвязи**

- Предлагаемое утверждение проекта одной новой рекомендации и проекта одной пересмотренной рекомендации

В ходе собрания 1-й Исследовательской комиссии МСЭ-R (Управление использованием спектра), состоявшегося 16 и 17 октября 2006 года, Исследовательская комиссия решила добиваться принятия по переписке проекта одной новой рекомендации и проекта одной пересмотренной рекомендации в соответствии с п. 10.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-4.

Как указано в Циркулярном письме 1/LCCE/78 от 10 ноября 2006 года, период консультаций для данных рекомендаций завершился 10 января 2007 года.

В настоящее время рекомендации приняты 1-й Исследовательской комиссией, и следует применить процедуру утверждения, изложенную в п. 10.4.5 Резолюции МСЭ-R 1-4, с учетом временных процедур, рекомендованных КГР на ее собрании, состоявшемся в ноябре 2004 года\*. Названия и резюме рекомендаций приводятся в Приложении 1.

Учитывая положения п. 10.4.5.2 Резолюции МСЭ-R 1-4, просьба до 23 апреля 2007 года проинформировать Секретариат ([brsgd@itu.int](mailto:brsgd@itu.int)) о том, одобряет или не одобряет ваша администрация эти проекты рекомендаций.

Государству-Члену, которое заявляет о том, что проекты рекомендаций не следует утверждать, предлагается сообщить в Секретариат о причинах такого несогласия и указать возможные изменения, с тем чтобы способствовать дальнейшему обсуждению Исследовательской комиссией в ходе исследовательского периода (п. 10.4.5.5 Резолюции МСЭ-R 1-4).

После указанного выше предельного срока результаты проведенных консультаций будут изложены в Административном циркуляре и приняты меры для опубликования утвержденных рекомендаций в соответствии с п. 10.4.7 Резолюции МСЭ-R 1-4.

\* См. Административный циркуляр [CA/145](#).

Просьба ко всем организациям, являющимся членами МСЭ и осведомленным относительно патентов, которые принадлежат им либо другим сторонам и которые могут полностью или частично охватывать элементы проектов рекомендаций, упомянутых в настоящем письме, по возможности незамедлительно сообщить соответствующую информацию в Секретариат. "Положение о патентной политике Сектора радиосвязи" содержится в Приложении 1 к Резолюции МСЭ-R 1-4.

Валерий Тимофеев  
Директор Бюро радиосвязи

Приложение: Названия и резюме

Прилагаемые документы:  
Документы 1/BL/17–1/BL/18 на CD-ROM

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### **Названия и резюме проектов рекомендаций, принятых 1-й Исследовательской комиссией по радиосвязи**

Проект пересмотренной Рекомендации МСЭ-R SM.1056 (Док. 1/118(Rev.1))

Док. 1/BL/17

#### **Ограничение излучения от промышленного, научного и медицинского (ПНМ) оборудования**

Целью настоящего пересмотра является обновление информации, представленной в разделе *отмечая*, которая не соответствует проведенной в последнее время работе Международного специального комитета по радиопомехам (МСКР) в области РЧ осветительных приборов. В соответствии с последней версией Регламента радиосвязи (РР) и надлежащими резолюциями МСЭ-R раздел *учитывая* и Приложение 1 этой Рекомендации обновлены и добавлен новый раздел *признавая*.

Проект новой Рекомендации МСЭ-R SM.[CEF] (Док. 1/127(Rev.1))

Док. 1/BL/18

#### **Стандартный формат обмена данными для регистрации и измерения полос частот на станциях контроля**

Общий формат обмена данными должен быть как можно более простым, и рядом с данными не следует использовать "дополняющий материал" какого-либо рода. Кроме того, формат файла должен быть рассчитан на длительный период использования. По этой причине для формата файла был выбран обычный формат ASCII.

Эффективное объединение или сопоставление данных требует, чтобы данные порождались таким образом, чтобы их основные элементы имели общую основу. В связи с этим настоящая Рекомендация содержит также некоторые вопросы, которые следует согласовать, прежде чем приступить к кампании по измерению.