|  |
| --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** |
| Административный циркуляр**CACE/750** | 4 сентября 2015 года |
|  |
|  |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи и Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи** |
|  |
|  |
| Предмет: | **1-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Управление использованием спектра)**– **Одобрение одной новой Рекомендации МСЭ-R и трех пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R и их одновременное утверждение по переписке в соответствии с п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1‑6 (Процедура одновременного одобрения и утверждения по переписке)**  |
|  |

В Административном циркуляре CACE/732 от 24 июня 2015 года были представлены проект одной новой Рекомендации МСЭ-Rи проекты трех пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R для одновременного одобрения и утверждения по переписке (PSAA) согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-6 (п. 10.3).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 24 августа 2015 года.

Тексты утвержденных Рекомендаций будут опубликованы МСЭ, а в Приложении к настоящему циркуляру указаны их названия с присвоенными им номерами.

Франсуа Ранси
Директор

**Приложение**: 1

**Рассылка**:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ и 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

– 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

Названия утвержденных Рекомендаций МСЭ-R

Рекомендация МСЭ-R SM.2080-0 Док. [1/163(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0163/en)

Точность информации о времени в выходных данных приемников радиоконтроля

Рекомендация МСЭ-R SM.1880-1 Док. [1/144(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0144/en)

Измерение и оценка занятости спектра

Рекомендация МСЭ-R SM.1600-2 Док. [1/145(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0145/en)

Техническая идентификация цифровых сигналов

Рекомендация МСЭ-R SM.1541-6 Док. [1/148(Rev.1)](http://www.itu.int/md/R12-SG01-C-0148/en)

Нежелательные излучения в области внеполосных излучений

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