



Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр
CACE/627

11 сентября 2013 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 проекта одной новой Рекомендации и проектов шести пересмотренных Рекомендаций 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/616 от 28 июня 2013 года были представлены проект одной новой Рекомендации и проекты шести пересмотренных Рекомендаций 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 28 августа 2013 года.

Утвержденные Рекомендации 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

Рекомендация МСЭ-R SM.2039

Док. 1/75(Rev.1)

Развитие методов контроля за использованием спектра

Рекомендация МСЭ-R SM.1837-1

Док. 1/63(Rev.1)

Процедура испытаний для измерения уровня точки пересечения третьего порядка (IP3) приемников радиоконтроля

Рекомендация МСЭ-R SM.1537-1

Док. 1/64(Rev.1)

Автоматизация и интеграция систем радиоконтроля в автоматизированное управление использованием спектра

Рекомендация МСЭ-R SM.1370-2

Док. 1/67(Rev.1)

Руководство по проектированию автоматизированных систем управления использованием спектра

Рекомендация МСЭ-R SM.1541-5

Док. 1/71(Rev.1)

Нежелательные излучения в области внеполосных излучений

Рекомендация МСЭ-R SM.1879-2

Док. 1/74(Rev.1)

Воздействие систем электросвязи по линиям электропередач с высокой скоростью передачи данных на системы радиосвязи ниже 470 МГц

Рекомендация МСЭ-R SM.1875-1

Док. 1/78(Rev.1)

Измерение покрытия DVB-T и проверка критериев планирования
