

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр
CACE/379

7 апреля 2006 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе исследовательских комиссий по радиосвязи и Специального комитета по регламентарным и процедурным вопросам

Предмет: 7-я Исследовательская комиссия по радиосвязи

- **Принятие четырех пересмотренных рекомендаций и двух новых рекомендаций по переписке и их одновременное утверждение в соответствии с п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1-4 (Процедура одновременного принятия и утверждения по переписке)**

Научные службы

В Административном циркуляре CAR/205 от 20 декабря 2005 года были представлены проекты четырех пересмотренных рекомендаций и проекты двух новых рекомендаций для одновременного принятия и утверждения по переписке (PSAA) в соответствии с процедурой, изложенной в Резолюции МСЭ-R 1-4 (п. 10.3).

Условия, регулирующие данную процедуру, были выполнены 20 марта 2006 года, при этом десять администраций высказались за принятие и утверждение указанных рекомендаций.

Утвержденные рекомендации будут опубликованы МСЭ, а в Приложении 1 к настоящему циркуляру указаны их названия с присвоенными им номерами.

Валерий Тимофеев
Директор Бюро радиосвязи

Приложение: 1

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов Союза и Членам Сектора радиосвязи
- Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи и Специального комитета по регламентарным и процедурным вопросам
- Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции
- Членам Радиорегламентарного комитета
- Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 7-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

Place des Nations
CH-1211 Geneva 20
Switzerland

Telephone +41 22 730 51 11
Telefax Gr3: +41 22 733 72 56
Gr4: +41 22 730 65 00

Telex 421 000 uit ch
Telegram ITU GENEVE

E-mail: itumail@itu.int
www.itu.int

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Названия утвержденных рекомендаций

Рекомендация МСЭ-R SA.577-6

Док. 7/31(Rev.1)

Полосы частот и требуемая ширина полосы, используемые для космических активных датчиков, функционирующих в спутниковой службе исследования Земли (активной) и в службе космических исследований (активной)

Рекомендация МСЭ-R SA.1166-3

Док. 7/33(Rev.1)

Критерии качества и критерии помех для космических активных датчиков

Рекомендация МСЭ-R SA.1165-2

Док. 7/36(Rev.1)

Технические характеристики и критерии качества для систем во вспомогательной службе метеорологии в полосах частот 403 МГц и 1680 МГц

Рекомендация МСЭ-R RA.611-4

Док. 7/41(Rev.1)

Защита радиоастрономической службы от побочных излучений

Рекомендация МСЭ-R SA.1749

Док. 7/34(Rev.1)

Метод подавления для облегчения использования полосы частот 1215–1300 МГц спутниковой службой исследования Земли (активной) и службой космических исследований (активной)

Рекомендация МСЭ-R RA.1750

Док. 7/40(Rev.1)

Взаимное планирование между ССИЗ (активной) и РАС в полосах частот 94 ГГц и 130 ГГц