

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Corrigendum 1 к
Административному циркуляру
CAR/188

30 марта 2005 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ

- Предмет: 8-я Исследовательская комиссия по радиосвязи**
- Предлагаемое утверждение проектов тринадцати пересмотренных рекомендаций и проектов трех новых рекомендаций
 - Предлагаемое исключение пяти рекомендаций

Просьба принять к сведению следующие исправления, внесенные в Приложение 2 к Циркулярному письму CAR/188:

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Исключенные рекомендации

Рекомендация МСЭ-R	Название
M.546	Гипотетическая эталонная телефонная схема в воздушной, сухопутной и морской подвижных спутниковых службах
M.1185	Метод определения координационного расстояния между подвижными земными станциями на поверхности земли и наземными станциями, работающими в диапазоне 148,0–149,9 МГц
M.1039 (см. Примечание 1)	Совместное использование частот ниже 1 ГГц станциями подвижной службы и подвижными земными станциями негеостационарных подвижных спутниковых систем (Земля – космос), использующих многостанционный доступ с частотным разделением каналов
M.1468	Технические характеристики и сценарии совместного использования частот спутниковыми системами, предоставляющими несколько услуг
M.1087 (см. Примечание 2)	Методы оценки возможности разделения частот между системами сухопутной подвижной службы и системами подвижной спутниковой службы (ПСС) со спутниками на околоземной орбите (ОЗО), использующими принцип расширения спектра, на частотах ниже 1 ГГц

ПРИМЕЧАНИЕ 1 – 8-я Исследовательская комиссия не согласилась исключить данную рекомендацию, с связи с этим она не предлагается для исключения.

ПРИМЕЧАНИЕ 2 – 8-я Исследовательская комиссия согласилась исключить данную рекомендацию на своем собрании в декабре 2003 года (см. Документ 8/27, п. 11).

Валерий Тимофеев
Директор Бюро радиосвязи

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 8-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 8-й Исследовательской комиссии по радиосвязи