# МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ



Бюро радиосвязи

(Факс: +41 22 730 57 85)

Административный циркуляр CACE/567 28 марта 2012 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и академическим организациям – Членам МСЭ-R

Предмет:

4-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Спутниковые службы)

 Одобрение одной новой Рекомендации по переписке и ее одновременное утверждение в соответствии с п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1-6 (Процедура одновременного одобрения и утверждения по переписке)

В Административном циркуляре CAR/330 от 15 декабря 2011 года был представлен проект одной новой Рекомендации 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 15 марта 2012 года.

Утвержденная Рекомендация будет опубликована МСЭ, а в Приложении 1 к настоящему Циркуляру указано ее название с присвоенным ей номером.

Франсуа Ранси Директор Бюро радиосвязи

### Приложение: 1

#### Рассылка:

- Администрациям Государств Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Академическим организациям Членам MCЭ-R
- 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

Place des Nations Telephone +41 22 730 51 11 Telex 421 000 uit ch Telegram ITU GENEVE Telegram ITU GENEVE Telegram ITU GENEVE Switzerland Gr4: +41 22 730 65 00

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

## Название утвержденной Рекомендации

Рекомендация MCЭ-R M.2014

Док. 4/186(Rev.1)

Глобальное обращение спутниковых терминалов ІМТ-2000