|  |
| --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** |
| Административный циркуляр**CACE/760** | 20 ноября 2015 года |
|  |
|  |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи и Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи** |
|  |
|  |
| Предмет: | **4-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Спутниковые службы)**– **Утверждение одной новой Рекомендации МСЭ-R** |
|  |

В Административном циркуляре CACE/753 от 15 сентября 2015 года был представлен проект одной новой РекомендацииМСЭ-R для утверждения по переписке согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-6 (п. 10.4).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 15 ноября 2015 года.

Утвержденная Рекомендация будет опубликована МСЭ, и в Приложении к настоящему циркуляру приведено ее название с присвоенным номером.

Франсуа Ранси

Директор

**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

– Председателю и заместителям председателя 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

Название утвержденной Рекомендации

Рекомендация МСЭ-R M.2082-0 Док. 4/BL/8

Методика и технический пример содействия координации подвижной спутниковой службы и спутниковой службы радиоопределения с фиксированной службой на основе координационных пороговых уровней плотности потока мощности в полосе 2483,5–2500 МГц

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