|  |
| --- |
| Бюро радиосвязи*(Факс: +41 22 730 57 85)* |

|  |  |
| --- | --- |
| Международный союз электросвязи | sigleITU |

|  |  |
| --- | --- |
| **Административный циркуляр****САСЕ/556** | 13 января 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)– Принятие четырех новых Рекомендаций и трех пересмотренных Рекомендаций по переписке и их одновременное утверждение в соответствии с п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1‑5 (Процедура одновременного принятия и утверждения по переписке)– Исключение двух Рекомендаций |

В Административном циркуляре CAR/323 от 12 октября 2011 года были представлены проекты четырех новых Рекомендаций и проекты трех пересмотренных Рекомендаций для одновременного принятия и утверждения по переписке (PSAA) согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-5 (п. 10.3). Кроме того, данная Исследовательская комиссия предложила исключить две Рекомендации.

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 12 января 2012 года, кроме условий в отношении исключения Рекомендаций МСЭ-R S.725, которые, таким образом, остаются в силе.

Утвержденные Рекомендации будут опубликованы МСЭ, а в Приложении 1 к настоящему Циркуляру указаны их названия с присвоенными им номерами. В Приложении 2 приводится исключенная Рекомендация.

 Франсуа Ранси
 Директор Бюро радиосвязи

**Приложения**: 2

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 МСЭ-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

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Названия утвержденных Рекомендаций

Рекомендация МСЭ-R S.1897 Док. 4/188(Rev.1)

Межуровневое обеспечение QoS в гибридных спутниково-наземных сетях, базирующихся на протоколе Интернет

Рекомендация МСЭ-R BO.1898 Док. 4/198(Rev.1)

Значение плотности потока мощности, необходимое для защиты приемных земных станций радиовещательной спутниковой службы в Районах 1 и 3
от излучений станции фиксированной и/или подвижной
службы в полосе частот 21,4–22 ГГц

Рекомендация МСЭ-R S.1899 Док. 4/199(Rev.1)

Критерии защиты и методы оценки помех для межспутниковых линий
НГСО в полосе 23,183–23,377 ГГц в отношении
службы космических исследований

Рекомендация МСЭ-R BO.1900 Док. 4/200(Rev.1)

Эталонная диаграмма направленности приемной антенны земной
станции для радиовещательной спутниковой службы
в полосе частот 21,4–22 ГГц в Районах 1 и 3

Рекомендация МСЭ-R M.1478-2 Док. 4/175(Rev.1)

Критерии защиты оборудования поиска и спасания системы Коспас-Сарсат
в полосе частот 406–406,1 МГц

Рекомендация МСЭ-R M.1731-2 Док. 4/176(Rev.1)

Критерии защиты для терминалов местных пользователей
системы Коспас-Сарсат в полосе 1544–1545 МГц

Рекомендация МСЭ-R M.1787-1 Док. 4/181(Rev.1)

Описание систем и сетей радионавигационной спутниковой службы
(космос-Земля и космос-космос) и технические характеристики
передающих космических станций, работающих в полосах
частот 1164–1215 МГц, 1215–1300 МГц и 1559–1610 МГц

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Исключенная Рекомендация

|  |  |
| --- | --- |
| Рекомендация МСЭ-R | Название |
| SF.1481-1 | Совместное использование частот системами фиксированной службы, использующими станции на высотных платформах, и спутниковыми системами на геостационарной орбите фиксированной спутниковой службы в полосах частот 47,2–47,5 и 47,9–48,2 ГГц |

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