



Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр
CACE/786

19 октября 2016 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

Предмет: **4-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Спутниковые службы)**
– **Предлагаемое утверждение проекта одной новой Рекомендации МСЭ-R и проекта одной пересмотренной Рекомендации МСЭ-R**

В ходе собрания 4-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, состоявшегося 7 октября 2016 года, Исследовательская комиссия одобрила тексты проекта одной новой Рекомендации МСЭ-R и проекта одной пересмотренной Рекомендации МСЭ-R и решила применить процедуру, изложенную в Резолюции МСЭ-R 1-7 (см. п. A2.6.2.3), для утверждения Рекомендаций путем проведения консультаций. Названия и резюме проектов Рекомендаций приведены в Приложении к настоящему письму. Любому Государству-Члену, выступающему против утверждения проекта какой-либо Рекомендации, предлагается сообщить Директору и Председателю Исследовательской комиссии о причинах такого несогласия.

Учитывая положения п. A2.6.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-7, просим Государства-Члены до 19 декабря 2016 года сообщить в Секретариат (brsgd@itu.int) о том, одобряют или не одобряют они указанные выше предложения.

После указанного выше предельного срока результаты проведенных консультаций будут изложены в административном циркуляре, а утвержденные Рекомендации – в возможно короткий срок опубликованы (см. <http://www.itu.int/pub/R-REC>).

Просьба ко всем организациям, являющимся Членами МСЭ и осведомленным относительно патентов, которые принадлежат им либо другим сторонам и которые могут полностью или частично охватывать элементы проектов Рекомендаций, упомянутых в настоящем письме, сообщить соответствующую информацию в секретариат по возможности незамедлительно. С общей патентной политикой МСЭ-Т/МСЭ-R/ИСО/МЭК можно ознакомиться по адресу: <http://www.itu.int/en/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>.



Франсуа Ранси
Директор

Приложение: Названия и резюме проектов Рекомендаций

Документы: Документы 4/7(Rev.1) и 4/8(Rev.1).

Эти документы доступны в электронном формате по адресу: <http://www.itu.int/md/R15-SG04-C/en>.

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
- Председателям и заместителям председателей исследовательских комиссий по радиосвязи
- Председателю и заместителям председателя Подготовительного собрания к конференции
- Членам Радиорегламентарного комитета
- Генеральному секретарю МСЭ, Директору Бюро стандартизации электросвязи, Директору Бюро развития электросвязи

ПРИЛОЖЕНИЕ

Названия и резюме проектов Рекомендаций, одобренных 4-й Исследовательской комиссией по радиосвязи

Проект новой Рекомендации МСЭ-R ВО.[UHDTV TRANSMISSION]

Док. 4/7(Rev.1)

Система передачи для спутникового радиовещания в формате ТСВЧ

Радиовещание в формате ТСВЧ требует пропускной способности, превосходящей пропускную способность традиционного радиовещания в формате ТВЧ. В данной Рекомендации определяется система передачи для спутникового радиовещания в формате ТСВЧ.

Проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R ВО.1784

Док. 4/8(Rev.1)

Цифровая спутниковая система радиовещания с гибкой конфигурацией (телевизионная, звуковая и передачи данных)

Цель данного пересмотра заключается в добавлении спецификаций DVB-S2X. Стандарт DVB-S2X является расширением спецификации DVB-S2, приведенной в Рекомендации МСЭ-R ВО.1784, которое предназначено для спутниковых широкополосных применений и предусматривает дополнительные технологии и свойства.
