|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** | | |
| Административный циркуляр  **CACE/758** | | 22 октября 2015 года |
|  | | |
|  | | |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи и Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи** | | |
|  | | |
| Предмет: | **6-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Вещательные службы)**  **– Одобрение по переписке двух новых Рекомендаций МСЭ-R и 15 пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R и их одновременное утверждение по переписке в соответствии с п. 10.3 Резолюции МСЭ-R 1‑6 (Процедура одновременного одобрения и утверждения по переписке)** | |
|  |

В Административном циркуляре САСЕ/747 от 14 августа 2015 года были представлены проекты двух новых Рекомендаций МСЭ-R и проекты 15 пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R 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 14 октября 2015 года.

Утвержденные Рекомендации будут опубликованы МСЭ, а в Приложении к настоящему циркуляру указаны их названия с присвоенными им номерами.

Франсуа Ранси  
Директор

**Приложение**: 1

**Рассылка**:

– Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи, принимающим участие в работе 6‑й Исследовательской комиссии по радиосвязи

– Ассоциированным членам МСЭ-R, принимающим участие в работе 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

– 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

Названия утвержденных Рекомендаций МСЭ-R

Рекомендация МСЭ-R BT.2087-0 Док. 6/413(Rev.1)

Конверсия цвета из Рекомендации МСЭ-R BT.709 в Рекомендацию МСЭ‑R BT.2020

Рекомендация МСЭ-R BS.2088-0 Док. 6/450(Rev.1)

Развернутый формат файлов для международного обмена материалами звуковых программ, содержащих метаданные

Рекомендация МСЭ‑R BT.2020-2 Док. 6/411(Rev.1)

Значения параметров для систем телевидения сверхвысокой четкости для производства программ и международного обмена ими

Рекомендация МСЭ‑R BT.1848-1 Док. 6/412(Rev.2)

Области безопасности цифрового производства широкоэкранного формата изображения 16:9

Рекомендация МСЭ‑R BS.1738-1 Док. 6/415(Rev.1)

Определение и упорядочение 4- и 8-дорожечных звуковых каналов, передаваемых по международным сетям передачи программных материалов

Рекомендация МСЭ‑R BS.1770-4 Док. 6/417(Rev.2)

Алгоритмы измерения громкости звуковых программ и истинного пикового уровня звукового сигнала

Рекомендация МСЭ‑R BS.1679-1 Док. 6/421(Rev.1)

Субъективная оценка качества звука в приложениях цифрового изображения для большого экрана для демонстрации в театральной среде

Рекомендация МСЭ‑R BS.1534-3 Док. 6/423(Rev.1)

Метод субъективной оценки промежуточных уровней качества звуковых систем

Рекомендация МСЭ‑R BS.1660-7 Док. 6/427(Rev.1)

Техническая основа для планирования наземного цифрового звукового радиовещания в полосе ОВЧ

Рекомендация МСЭ‑R BO./BT.1774-1 Док. 6/436(Rev.1)

Использование инфраструктур спутникового и наземного радиовещания для предупреждения населения, смягчения последствий бедствий и оказания помощи при бедствиях

Рекомендация МСЭ‑R BT.2052-1 Док. 6/439(Rev.1)

Критерии планирования для наземного мультимедийного радиовещания при приеме на мобильные портативные приемники в полосах ОВЧ/УВЧ

Рекомендация МСЭ‑R BT.1893-1 Док. 6/443(Rev.1)

Методы оценки ухудшения приема сигналов цифрового телевидения, вызванного работой ветродвигателя

Рекомендация МСЭ‑R BT.2077-1 Док. 6/454(Rev.1)

Последовательные цифровые интерфейсы реального времени для сигналов ТСВЧ

Рекомендация МСЭ‑R BT.1365-2 Док. 6/455(Rev.1)

24-битовый формат цифровых аудиосигналов как сигналов служебных данных на последовательных интерфейсах ТВЧ и ТСВЧ

Рекомендация МСЭ‑R BT.1364-4 Док. 6/456(Rev.2)

Формат сигналов вспомогательных данных, переносимых   
в цифровых компонентных студийных интерфейсах

Рекомендация МСЭ‑R BT.1367-2 Док. 6/457(Rev.1)

Цифровая волоконно-оптическая система последовательной передачи сигналов, соответствующих Рекомендациям МСЭ-R BT.656, МСЭ-R BT.799,   
МСЭ-R BT.1120 и МСЭ-R BT.2077 (Часть 3)

Рекомендация МСЭ‑R BS.1196-5 Док. 6/458(Rev.1)

Кодирование звуковых сигналов для цифрового радиовещания

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