



Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр
CACE/1123

3 декабря 2024 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R и Академическим организациям – Членам МСЭ, участвующим в работе 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи

Предмет: **6-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Вещательные службы)**
– **Предлагаемое одобрение по переписке проекта одной пересмотренной Рекомендации МСЭ-R**

В ходе собрания 6-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, состоявшегося 15 ноября 2024 года, Исследовательская комиссия приняла решение добиваться одобрения проекта одной пересмотренной Рекомендации МСЭ-R в соответствии с п. A.2.6.2.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-9 (Одобрение Исследовательской комиссией по переписке). Название и резюме проекта Рекомендации приведены в Приложении к настоящему письму.

Период рассмотрения продлится два месяца и завершится 3 февраля 2025 года. Если в течение этого периода от Государств-Членов не поступит возражений, будет начато утверждение путем процедуры консультаций согласно п. A2.6.2.3 Резолюции МСЭ-R 1-9.

Всем Государствам-Членам, возражающим против одобрения проекта Рекомендации, предлагается сообщить Директору и председателю Исследовательской комиссии причины такого несогласия.

Всем организациям, являющимся Членами МСЭ и осведомленным о патентах, которые принадлежат им либо другим сторонам и которые могут полностью или частично охватывать элементы проекта Рекомендации, упомянутой в настоящем письме, предлагается сообщить эту информацию в Секретариат, по возможности, незамедлительно. Информация об общей патентной политике МСЭ-T/МСЭ-R/ИСО/МЭК доступна по адресу: <http://www.itu.int/ru/ITU-T/ipr/Pages/policy.aspx>.

Марко Маневич
Директор

Приложение: Название и резюме проекта Рекомендации

Документ: Документ 6/74(Rev.1)

Этот документ доступен в электронном формате по адресу: <https://www.itu.int/md/R23-SG06-C/en>.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Название и резюме проекта Рекомендации

Проект пересмотра Рекомендации МСЭ-R BT.1774-2

Док. 6/74(Rev.1)

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

- В раздел рекомендуется добавлен новый п. 6, последующие пункты перенумерованы.
 - В раздел признавая добавлен новый п. a), последующие пункты переименованы.
 - Добавление 1 к Приложению 1 изменено на Дополнительный документ 1 (для информации) к Приложению 1.
 - В Дополнительный документ 1 к Приложению 1 добавлены новые разделы 4 и 5 для включения систем предупреждения о чрезвычайных ситуациях (EWS) и протокола общего оповещения (CAP) в связи с функциями радиовещательной системы ATSC 3.0.
 - В Дополнительный документ 1 к Приложению 1 добавлен новый раздел 6 для включения систем предупреждения населения для радиовещательной системы 5G на базе LTE.
 - Добавлено новое Приложение 3 об общем сигнале управления системы предупреждения о чрезвычайных ситуациях для цифрового радиовещания.
 - Добавлен перечень аббревиатур, внесены редакционные изменения и обновлен ряд ссылок.
-