|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** | | |
| Административный циркуляр  **CACE/975** | | 23 февраля 2021 года |
|  | | |
|  | | |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 1-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Академическим организациям – Членам МСЭ** | | |
|  | | |
|  | | |
| Предмет: | **1-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Управление использованием спектра)**  – **Одобрение одной новой Рекомендации МСЭ-R и одной пересмотренной Рекомендации МСЭ-R и их одновременное утверждение по переписке в соответствии с п. A2.6.2.4 Резолюции МСЭ-R 1-8 (Процедура одновременного одобрения и утверждения по переписке)** | |
|  |
|  |
|  | | |

В Административном циркуляре САСЕ/968 от 18 декабря 2020 года были представлены проект одной новой Рекомендации МСЭ-R и проект одной пересмотренной Рекомендаций МСЭ-R для одновременного одобрения и утверждения по переписке (PSAA) согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-8 (п. A2.6.2.4).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 18 февраля 2021 года.

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

Марио Маневич  
Директор

**Приложение**: 1

Приложение

Названия утвержденных Рекомендаций МСЭ-R

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рекомендация  МСЭ-R | Название | Док. № |
| SM.2138-0 | Процедура испытаний для определения точности измерения напряженности поля системой контроля излучений в диапазоне ОВЧ/УВЧ | 1/35(Rev.1) |
| SM.1392-3 | Необходимые требования к системе контроля за использованием спектра в развивающихся странах | 1/33(Rev.1) |

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