



## Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр  
CACE/1117

13 сентября 2024 года

**Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R и Академическим организациям – Членам МСЭ, участвующим в работе 1 й Исследовательской комиссии по радиосвязи**

Предмет: **1-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Управление использованием спектра)**

- **Одобрение пяти пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R и их одновременное утверждение по переписке в соответствии с п. A2.6.2.4 Резолюции МСЭ-R-1-9 (Процедура одновременного одобрения и утверждения по переписке)**

В Административном циркуляре [CACE/1111](#) от 5 июля 2024 года были представлены проекты пяти пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R для одновременного одобрения и утверждения по переписке (PSAA) согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R-1-9 (п. A2.6.2.4).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 5 сентября 2024 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	Документ
SM.853-2	Необходимая ширина полосы	<a href="#">1/14(Rev.1)</a>
SM.1539-2	Изменение границы между областью внеполосных излучений и областью побочных излучений, необходимое для применения Рекомендаций МСЭ-R SM.1541 и МСЭ-R SM.329	<a href="#">1/15(Rev.1)</a>
SM.1541-7	Нежелательные излучения в области внеполосных излучений	<a href="#">1/16(Rev.1)</a>
SM.329-13	Нежелательные излучения в области побочных излучений	<a href="#">1/17(Rev.1)</a>
SM.2129-1	Руководство по использованию диапазонов частот для работы систем беспроводной передачи энергии без использования луча для мобильных и переносных устройств	<a href="#">1/21(Rev.1)</a>