



## Бюро радиосвязи (БР)

Административный циркуляр  
CACE/920

21 августа 2019 года

**Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 3-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Академическим организациям – Членам МСЭ**

Предмет: **3-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Распространение радиоволн)**  
– **Утверждение пяти пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R**

В Административном циркуляре CACE/904 от 14 июня 2019 года были представлены проекты пяти пересмотренных Рекомендаций МСЭ-R для утверждения согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-7 (п. A2.6.2.3).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 14 августа 2019 года.

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

  
Марио Маневич  
Директор

**Приложение: 1**

### Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи, участвующим в работе 3-й Исследовательской комиссии по радиосвязи
- Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 3-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 утвержденных Рекомендаций МСЭ-R**

Рекомендация МСЭ-R P.533-14

Док. 3/93

**Метод для прогнозирования рабочих характеристик ВЧ-линий**

Рекомендация МСЭ-R P.372-14

Док. 3/94(Rev.1)

**Радишум**

Рекомендация МСЭ-R P.341-7

Док. 3/95(Rev.1)

**Концепция потерь передачи для радиолиний**

Рекомендация МСЭ-R P.525-4

Док. 3/97(Rev.1)

**Расчет ослабления в свободном пространстве**

Рекомендация МСЭ-R P.840-8

Док. 3/98(Rev.1)

**Ослабление из-за облачности и тумана**

---