|  |
| --- |
| **Бюро радиосвязи (БР)** |
| Административный циркуляр**CACE/882** | 9 января 2019 года |
|  |
|  |
| **Администрациям Государств – Членов МСЭ, Членам Сектора радиосвязи, Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 7-й Исследовательской комиссии по радиосвязи, и Академическим организациям – Членам МСЭ** |
|  |
| Предмет: | **7-я Исследовательская комиссия по радиосвязи (Научные службы)*** **Исключение одной Рекомендации МСЭ-R**
 |
|  |
|  |

В Административном циркуляре CACE/873 от 29 октября 2018 года Исследовательская комиссия предложила исключить одну Рекомендацию МСЭ-R согласно процедуре, предусмотренной в Резолюции МСЭ-R 1-7 (п. A2.6.3.2).

Условия, регулирующие эту процедуру, были выполнены 29 декабря 2018 года.

В Приложении к настоящему Циркуляру указана исключенная Рекомендация.

Марио Маневич
Директор

**Приложение**: 1

**Рассылка:**

– Администрациям Государств – Членов МСЭ и Членам Сектора радиосвязи, участвующим в работе 7‑й Исследовательской комиссии по радиосвязи

– Ассоциированным членам МСЭ-R, участвующим в работе 7-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

Исключенная Рекомендация

|  |  |
| --- | --- |
| Рекомендация МСЭ-R | Название |
| SA.1345 | Методы прогнозирования диаграмм направленности излучения больших антенн, используемых для космических исследований и в радиоастрономии |

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