|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-19) Шарм-эль-Шейх, Египет, 28 октября – 22 ноября 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 1 к Документу 11-R** |
|  | **24 июня 2019 года** |
|  | **Оригинал: английский/ испанский** |
|  | |
| Государства – члены Межамериканской комиссии по электросвязи (СИТЕЛ) | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | |
|  | |
| Пункт 1.1 повестки дня | |

1.1 рассмотреть распределение полосы частот 50−54 МГц любительской службе в Районе 1 в соответствии с Резолюцией **658 (ВКР-15)**;

Базовая информация

Пункт 1.1 повестки дня ВКР-19, в случае его принятия, обеспечит возможность глобального согласования полосы частот 50−54 МГц для любительской службы.

В настоящее время МСЭ распределяет полосу частот 50−54 МГц любительской службе на первичной основе в Районах 2 и 3. В Районе 1 эта полоса в настоящее время распределена на первичной основе только радиовещательной службе. Однако в п. 5.169 Регламента радиосвязи предусмотрено заменяющее распределение любительской службе на первичной основе в ряде стран Района 1, а в п. 5.165 предусмотрено дополнительное распределение фиксированной и подвижной, за исключением воздушной подвижной, службам на первичной основе в ряде стран Района 1.

ВКР-15 приняла решение провести исследование совместного использования частот любительской службой и действующими службами в Районе 1 в целях распределения на первичной основе, которое будет способствовать дальнейшему согласованию во всемирном масштабе и обеспечению возможности эксплуатации на международном уровне.

Диапазон частот 30−80 МГц обозначает область перехода между режимами ионосферного и неионосферного распространения радиоволн и поэтому представляет особый интерес для проведения экспериментов и исследований в рамках любительской службы.

Радиолюбители используют распределения любительской службе для проведения научно-технических исследований и экспериментов, организации связи после стихийных бедствий, обеспечения некоммерческой службы связи общего пользования и ведения других видов деятельности, направленных на содействие техническому образованию, развитие методов работы по радио и укрепление международной доброй воли.

Эти характеристики и использование данной полосы соответствуют цели этой службы, как она определена в п. 1.56 Регламента радиосвязи, способствуют участию специалистов-практиков в научно-технических исследованиях, а также помогают разрабатывать методы работы по радио, что также полезно для обеспечения связи в чрезвычайных ситуациях.

МЕЖАМЕРИКАНСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

Раздел IV – Таблица распределения частот  
(См. п. 2.1)

NOC IAP/11A1/1

47–75,2 МГц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Распределение по службам | | |
| Район 1 | Район 2 | Район 3 |
|  | 50–54  ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ  5.162А 5.167 5.167A 5.168 5.170 | |

**Основания**: Пункт 1.1 повестки дня ВКР-19 относится к Району 1.

IAP/11A1/2

Учитывая, что пункт 1.1 повестки дня ВКР-19 относится только к Району 1, каких-либо изменений для Района 2 не предлагается. Кроме того, любые изменения, внесенные в Регламент радиосвязи в рамках пункта 1.1 повестки дня ВКР-19, не должны влиять на существующее распределение любительской службе в полосе 50−54 МГц в Районе 2, а также не должны каким бы то ни было образом изменять процедурные или регламентарные положения, применимые в Районе 2.

**Основания**: Пункт 1.1 повестки дня ВКР-19 относится к Району 1.

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