|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-23) Дубай, 20 ноября – 15 декабря 2023 года** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | | **Дополнительный документ 23 к Документу 127-R** | |
|  | | **29 октября 2023 года** | |
|  | | **Оригинал: испанский** | |
|  | | | |
| Мексика | | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | | | |
|  | | | |
| Пункт 8 повестки дня | | | |

8 рассмотреть просьбы от администраций об исключении примечаний, относящихся к их странам, или исключении названий их стран из примечаний, если в этом более нет необходимости, с учетом Резолюции **26 (Пересм. ВКР-19)**, и принять по ним надлежащие меры;

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

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

MOD MEX/127A23/1

5.441А В Бразилии, Мексике, Парагвае и Уругвае полоса частот 4800−4900 МГц или ее участки определены для внедрения Международной подвижной электросвязи (IMT). Это определение не препятствует использованию этой полосы частот каким-либо применением служб, которым она распределена, и не устанавливает приоритета в Регламенте радиосвязи. Использование этой полосы частот для внедрения IMT осуществляется при условии получения согласия соседних стран, а станции IMT не должны требовать защиты от станций других применений подвижной службы. Такое использование должно осуществляться в соответствии с Резолюцией **223 (Пересм. ВКР‑19)**.     (ВКР‑23)

**Основания**: Поскольку в полосе частот 4,8−4,9 ГГц ведутся исследования для ВКР-23, администрация Мексики выражает желание, чтобы полоса частот 4800−4900 МГц была определена для внедрения Международной подвижной электросвязи в этой стране; в связи с этим предлагается добавить название страны в примечание.

MOD MEX/127A23/2

5.480 *Дополнительное распределение*:  в Аргентине, Бразилии, Чили, на Кубе, в Сальвадоре, Эквадоре, Гватемале, Гондурасе, Мексике, Парагвае, в заморских странах и территориях в составе Королевства Нидерландов в Районе 2, в Перу и Уругвае полоса частот 10–10,45 ГГц распределена также фиксированной и подвижной службам на первичной основе. В Колумбии, Коста-Рике и Венесуэле полоса частот 10–10,45 ГГц распределена также фиксированной службе на первичной основе.     (ВКР-23)

**Основания**: Поскольку в полосе частот 10−10,5 ГГц ведутся исследования для ВКР-23, администрация Мексики выражает желание, чтобы полоса частот 10−10,45 ГГц использовалась для применений подвижной службы в этой стране; в связи с этим предлагается добавить название страны в примечание дополнительного распределения.

MOD MEX/127A23/3

5.481 *Дополнительное распределение*:  в Алжире, Германии, Анголе, Бразилии, Китае, Кот‑д'Ивуаре, Египте, Сальвадоре, Эквадоре, Испании, Гватемале, Венгрии, Японии, Кении, Марокко, Мексике, Нигерии, Омане, Узбекистане, Пакистане, Парагвае, Перу, Корейской Народно-Демократической Республике, Румынии, Тунисе и Уругвае полоса частот 10,45–10,5 ГГц распределена также фиксированной и подвижной службам на первичной основе. В Коста-Рике полоса частот 10,45−10,5 ГГц распределена также фиксированной службе на первичной основе.     (ВКР-23)

**Основания**: Поскольку в полосе частот 10−10,5 ГГц ведутся исследования для ВКР-23, администрация Мексики выражает желание, чтобы полоса частот 10,45−10,5 ГГц использовалась для применений подвижной службы в этой стране; в связи с этим предлагается добавить название страны в примечание дополнительного распределения.

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