|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 19 к Документу 62(Add.27)-R** | |
|  | | **26 сентября 2023 года** | |
|  | | **Оригинал: английский** | |
|  | | | |
| Общие предложения Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи | | | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | | | |
|  | | | |
| Пункт 10 повестки дня | | | |

10 рекомендовать Совету МСЭ пункты для включения в повестку дня следующей всемирной конференции радиосвязи и пункты для предварительной повестки дня будущих конференций в соответствии со Статьей 7 Конвенции МСЭ и Резолюцией **804 (Пересм. ВКР-19)**,

Введение

Члены АТСЭ не поддерживают включение пункта 2.8 предварительной повестки дня ВКР-27 в повестку дня ВКР-27 и поддерживают исключение Резолюции **249 (ВКР-19)**.

Предложения

SUP ACP/62A27A19/1

резолюция 249 (ВКР‑19)

Изучение технических и эксплуатационных вопросов, а также регламентарных положений, касающихся передач космос-космос в направлении Земля-космос в полосах частот [1610−1645,5 и 1646,5−1660,5 МГц] и в направлении космос-Земля в полосах частот [1525−1544 МГц,] [1545−1559 МГц,] [1613,8−1626,5 МГц] и [2483,5−2500 МГц], между негеостационарными и геостационарными спутниками, работающими в подвижной спутниковой службе[[1]](#footnote-1)\*

**Основания**: Члены АТСЭ не поддерживают включение пункта 2.8 предварительной повестки дня ВКР-27 в повестку дня ВКР-27 и поддерживают исключение Резолюции **249 (ВКР-19)**.

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

1. \* Наличие квадратных скобок вокруг некоторых полос частот в этой Резолюции означает, что ВКР-23 рассмотрит и обсудит вопрос о включении этих полос частот, заключенных в квадратные скобки, и примет решение в надлежащем случае. [↑](#footnote-ref-1)