|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 1к Документу 8(Add.9)-R** |
|  | **5 июня 2015 года** |
|  | **Оригинал: русский** |
|  |
| Общие предложения Регионального содружества в области связи |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ |
|  |
| Пункт 1.9.1 повестки дня |

1.9 рассмотреть в соответствии с Резолюцией **758 (ВКР-12)**:

1.9.1 возможные новые распределения фиксированной спутниковой службе в полосах частот 7150−7250 МГц (космос-Земля) и 8400−8500 МГц (Земля-космос) в зависимости от соответствующих условий совместного использования частот;

Резолюция **758 (ВКР-12)**: Распределение фиксированной спутниковой службе и морской подвижной спутниковой службе в диапазоне 7/8 ГГц

Введение

АС РСС возражают против распределения полос частот 7150−7250 МГц (космос-Земля) и 8400−8500 МГц (Земля-космос) фиксированной спутниковой службе (метод С Отчета ПСК с добавлением, касающимся сохранения Статьи **5** Регламента радиосвязи без изменений).

Предложения

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

NOC RCC/8A9A1/1

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

**Основания**: Результаты исследований показали, что обеспечить совместимость с существующими и планируемыми космическими службами без наложения дополнительных ограничений на эти службы не представляется возможным.

SUP RCC/8A9A1/2

РЕЗОЛЮЦИЯ 758 (ВКР-12)

Распределение фиксированной спутниковой службе и морской подвижной спутниковой службе в диапазоне 7/8 ГГц

**Основания**: В этой Резолюции более нет необходимости.

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