|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 4к Документу 85-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Бурунди (Республика), Кения (Республика), Уганда (Республика), Руандийская Республика, Танзания (Объединенная Республика) |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ |
|  |
| Пункт 1.4 повестки дня |

1.4 рассмотреть возможное новое распределение любительской службе на вторичной основе в пределах полосы 5250–5450 кГц в соответствии с Резолюцией **649 (ВКР-12)**;

Введение

В данном пункте повестки дня предлагается распределение любительским службам на вторичной основе в полосе частот 5250−5450 кГц. Страны – члены EACO (BDI/KEN/UGA/RRW/TZA) не имеют возражений против распределения на вторичной основе определенной части частотного спектра в полосе 5250−5450 кГц при условии, что существующие фиксированные и подвижные службы, работающие в этой полосе, будут полностью защищены.

Страны – члены EACO поддерживают вариант 2 метода А3, предложенный в Отчете ПСК.

Предложения

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

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

MOD BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A4/1

5003–7450 кГц

|  |
| --- |
| Распределение по службам |
| Район 1 | Район 2 | Район 3 |
| 5 275–5 xxx | ФИКСИРОВАННАЯПОДВИЖНАЯ, за исключением воздушной подвижной |
| 5 xxx–5 yyy | ФИКСИРОВАННАЯПОДВИЖНАЯ, за исключением воздушной подвижнойЛюбительская ADD 5.A14 |
| 5 yyy–5 450 | ФИКСИРОВАННАЯПОДВИЖНАЯ, за исключением воздушной подвижнойЛюбительская ADD 5.A14 |

**Основания**:Требуется дополнительное обсуждение для определения того, использование каких полос окажет наименьшее воздействие на существующие службы.

ADD BDI/KEN/UGA/RRW/TZA/85A4/2

5.A14 Максимальная эквивалентная изотропно излучаемая мощность (э.и.и.м.) станций любительской службы, использующих частоты в диапазоне 5xxx−5yyy кГц, не должна превышать [xx] Вт. Станции любительской службы не должны начинать передачи до подтверждения того, что ожидаемый рабочий канал не занят фиксированными или подвижными службами.

**Основания**:Это дополнительное примечание обеспечит защиту существующих фиксированных или подвижных служб. Однако администрации должны провести дополнительное обсуждение вопроса о том, какие именно полосы будут выделены любительским службам на вторичной основе, и об ограничении мощности, передаваемой любительскими службами.

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