|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 2к Документу 68-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: французский** |
|  |
| Кот-д’Ивуар (Республика) |
| предложения для работы конференции |
|  |
| Пункт 1.2 повестки дня |

1.2 рассмотреть результаты исследований МСЭ‑R, касающихся использования полосы частот 694–790 МГц подвижной, за исключением воздушной подвижной, службой в Районе 1, в соответствии с Резолюцией **232 (ВКР-12)**, и принять надлежащие меры;

Резолюция 232 (ВКР‑12) "Использование полосы частот 694−790 МГц подвижной, за исключением воздушной подвижной, службой в Районе 1 и связанные с этим исследования"

Введение

ВКР‑12 приняла Резолюцию 232, в которой распределила полосу частот 694−790 МГц в Районе 1 подвижной службе (ПС), за исключением воздушной подвижной службы. В этой Резолюции предлагается МСЭ‑R определить технические и регламентарные условия, применимые к данному распределению, в отношении существующих служб в этой полосе частот, а также в соседних полосах.

При рассмотрении данного пункта повестки дня были подняты четыре (4) вопроса, которые были изучены МСЭ‑R, при этом три из них имеют отношение к Кот-д’Ивуару.

Рассмотрев результаты исследований МСЭ‑R, Кот-д’Ивуар пришел к мнению по Вопросу B: Технические и регламентарные условия, применимые к ПС, которые касаются совместимости между ПС и РС.

Базовая информация

В Соглашении GE06 содержатся технические и регламентарные положения, необходимые для обеспечения защиты радиовещательной службы. Что касается этого вопроса, МСЭ‑R предлагает Государствам-Членам принять во внимание положения Соглашения GE06 и рассмотреть вопрос о том, следует ли МСЭ‑R принять новые положения для его поддержки.

Предложение

 CTI/68A2/1

Кот-д’Ивуар предлагает метод B2 из Отчета ПСК, т. е. осуществление следующих шагов:

− применение Женевского соглашения 2006 года;

− пересмотр Рекомендации МСЭ-R M.1036, с тем чтобы включить согласованные планы размещения частот для диапазона 700 МГц в Районе 1.

Подготовка на ВКР‑15 новой Рекомендации МСЭ‑R, в которой будет указан предел нежелательных излучений пользовательского оборудования (UE) в диапазоне частот 700 МГц в Районе 1. Эта Рекомендация будет включена в РР, что придаст ей обязательный характер.

**Основания**: Данное обязательство, применяемое, в частности, к производителям, обеспечило бы возможность защиты радиовещательной службы выше 694 МГц от помех, создаваемых подвижной службой.

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