|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 11к Документу 35-R** |
|  | **30 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: французский** |
|  |
| Камерун (Республика) |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ |
|  |
| Пункт 1.11 повестки дня |

1.11 рассмотреть вопрос о распределении на первичной основе спутниковой службе исследования Земли (Земля-космос) в диапазоне 7−8 ГГц в соответствии с Резолюцией **650 (ВКР‑12)**;

Введение

Цель этого пункта повестки дня состоит в том, чтобы предложить распределение спутниковой службе исследования Земли (Земля-космос) в диапазоне 7−8 ГГц.

Предложение

Камерун предлагает не распределять вышеупомянутые полосы частот спутниковой службе исследования Земли.

**Основания**: Данное предложение направлено на обеспечение защиты служб, работающих в соответствующих полосах, в частности радиорелейных линий фиксированной службы.

SUP CME/35A11/1

РЕЗОЛЮЦИЯ 650 (ВКР-12)

Распределение спутниковой службе исследования Земли (Земля-космос)
в диапазоне 7–8 ГГц

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