|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Документ 129-R** |
| **19 октября 2015 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Бенин (Республика), Буркина-Фасо, Кот-д’Ивуар (Республика), Гамбия (Республика), Гана, Гвинейская Республика, Нигер (Республика), Нигерия (Федеративная Республика), Сенегал (Республика), Тоголезская Республика |
| предложения для работы конференции |
|  |
| Пункт 1.14 повестки дня |

1.14 рассмотреть возможность получения непрерывной эталонной шкалы времени либо путем изменения всемирного координированного времени (UTC), либо каким-либо другим методом и принять соответствующие меры в соответствии с Резолюцией **653 (ВКР-12)**;

Метод D

Не вносить изменений в Регламент радиосвязи, так как результаты исследований не позволяют сделать окончательный вывод.

**Основания**: Работа существующего оборудования обеспечивается без обновления и замены, включая оборудование, не относящееся к радиосвязи, используемое, например, в астронавигации. Кроме того, не требуется вносить изменения в техническую документацию для оборудования при использовании UTC.

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