|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 5 к Документу 32-R** |
|  | **29 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Общие предложения Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи | |
| предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 1.5 повестки дня | |

1.5 рассмотреть использование распределенных фиксированной спутниковой службе полос частот, к которым не применяются Приложения **30**, **30A** и **30B**, для управления и связи, не относящейся к полезной нагрузке, беспилотных авиационных систем (БАС) в необособленном воздушном пространстве согласно Резолюции **153 (ВКР-12)**;

Введение

Проводимые МСЭ‑R исследования не были завершены в данном исследовательском цикле; ввиду этого по-прежнему неясно, возможно ли совместное использование частот/совместимость с существующими службами (в том числе другими применениями ФСС). Также предстоит окончить и завершить исследования, касающиеся важнейших аспектов (например, критериев защиты, наличия показателей деятельности, наличия обслуживания, запаса безопасности и помеховой обстановки) в отношении использования полос частот ФСС, не подпадающих под действие Приложений 30, 30A и 30B, для линий CNPC БАС в необособленном воздушном пространстве.

Предложения

NOC ASP/32A5/1

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

**Основания**: Ввиду отсутствия согласованных исследований МСЭ‑R, которые могли бы служить основой для предложений, члены АТСЭ поддерживают предложение не вносить изменений в Статью 5 Регламента радиосвязи.

SUP ASP/32A5/2

РЕЗОЛЮЦИЯ 153 (ВКР‑12)

Использование распределенных фиксированной спутниковой службе полос частот, к которым не применяются Приложения 30, 30A и 30B,   
для управления и связи, не относящейся к полезной нагрузке, беспилотных авиационных систем в необособленном воздушном пространстве

**Основания**: Необходимость в данной Резолюции более не существует.

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