|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 11 к Документу 82(Add.21)-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Уганда (Республика) | |
| предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 7(K) повестки дня | |

7 рассмотреть возможные изменения и другие варианты в связи с Резолюцией 86 (Пересм. Марракеш, 2002 г.) Полномочной конференции о процедурах предварительной публикации, координации, заявления и регистрации частотных присвоений, относящихся к спутниковым сетям в соответствии с Резолюцией **86 (Пересм. ВКР-07)** в целях содействия рациональному, эффективному и экономному использованию радиочастот и любых связанных с ними орбит, включая геостационарную спутниковую орбиту;

7(K) Вопрос K – Добавление в Статью **11** PP регламентарного положения для случая неудачного запуска

Позиция Уганды

Уганда поддерживает метод K2.

Этот метод предполагает ввод дополнительного положения п. 11.XX РР для урегулирования на индивидуальной основе любых случаев неудачного запуска спутника, когда такой неудачный запуск лишает спутник возможности начать ввод в действие или повторный ввод в действие заявленного частотного присвоения.

Предложение

СТАТЬЯ 11

Заявление и регистрация частотных   
присвоений1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 7*bis*     (ВКР-12)

Раздел II – Рассмотрение заявок и регистрация частотных присвоений   
в Справочном регистре

ADD UGA/82A21A11/1

11.XX При неисправности нового запущенного спутника до начала девяностодневного периода ввода в действие или повторного ввода в действие в следующем случае:

– уничтожение запущенного спутника, который предназначался для ввода в действие или повторного ввода в действие присвоения,

заявляющая администрация может в течение одного месяца после неудачного запуска представить этот случай в Комитет для рассмотрения и тщательного изучения с учетом всех обосновывающих материалов, включая подробное описание неисправного спутника, с тем чтобы Комитет имел возможность принять по этому вопросу решение надлежащим образом.

Обязательным условием предоставления Комитетом любого продления является неудачный запуск, который произошел по меньшей мере через четыре года после даты получения полной информации в соответствии с п. **9.1** или который произошел в течение периода приостановки в соответствии с п. **11.49**, в зависимости от случая. Период продления регламентарного предельного срока ни при каких условиях не должен превышать трех лет или разницы между трехлетним периодом и оставшимся периодом между датой неудачного запуска и датой окончания регламентарного предельного срока.

При рассмотрении такого вопроса Комитет может определять на индивидуальной основе уместность применения в данном случае положений п. **11.44B** или п. **11.49** в отношении соответствующих частотных присвоений.    (ВКР‑15)

*ПРИМЕЧАНИЕ – Включение дополнительных случаев неудачного запуска подлежит дальнейшему обсуждению на ВКР-15.*

**Основания**: Указанный метод дает РРК возможность принимать на индивидуальной основе решение о продлении регламентарного предельного срока в случае неудачного запуска спутника.

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