|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 11 к Документу 58(Add.21)-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Индонезия (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

Введение

По мнению Индонезии, действующее регламентарное положение, касающееся неплановой полосы, не затрагивает случая неудачного запуска до начала периода ввода в действие или повторного ввода в действие. Индонезия разделяет мнение, что в отношении присвоений в неплановой полосе следует ввести положение о случае неудачного запуска, схожее с тем, что действует для плановой полосы. Таким образом, Индонезия поддерживает включенный в Отчет ПСК метод К2 и предусмотренную им формулировку соответствующего регламентарного положения.

Предложение

СТАТЬЯ 11

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

ADD INS/58A21A11/1

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 во времени между трехлетним периодом и периодом, оставшимся с даты неудачного запуска до окончания регламентарного предельного срока.

При рассмотрении такого вопроса Комитет может определять на индивидуальной основе уместность применения положений п. **11.44B** или п. **11.49** РР в отношении соответствующих частотных присвоений, связанных с этим случаем.    (ВКР‑15)

*ПРИМЕЧАНИЕ. – Включение дополнительных случаев неудачного запуска составляет тему дальнейшего обсуждения на ВКР-15.*

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