|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 7 к Документу 25(Add.19)-R** |
|  | **10 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: арабский** |
|  | |
| Общие предложения арабских государств | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | |
|  | |
| Пункт 7(G) 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(G) Вопрос G – Разъяснения относительно информации о вводе в действие, представляемой в соответствии с пп. **11.44**/**11.44B** РР

Исходя из результатов исследований МСЭ-R, направленных на решение проблемы, связанной с отсутствием в Регламенте радиосвязи положения, позволяющего Бюро запрашивать разъяснения относительно представляемой администрациями информации о вводе в действие, администрации арабских государств предлагают включить новое регламентарное положение, чтобы предоставить Бюро возможность запрашивать разъяснения у заявляющих администраций согласно пп. 11.44 и 11.44B РР.

Это позволило бы Бюро оценивать информацию, представленную согласно п. 11.44 РР.

Кроме того, в случае космических станций на геостационарной спутниковой орбите это обеспечило бы, что информация, представленная согласно п. 11.44B РР, соответствует развернутой космической станции, имеющей возможность осуществлять передачу или прием с использованием присвоенных частот.

Предложения

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

MOD ARB/25A19A7/1

11.44 Заявленная дата20, 21, ADD 21*bis* ввода в действие любого частотного присвоения космической станции спутниковой сети должна отстоять от даты получения Бюро соответствующей полной информации согласно п. **9.1** или п. **9.2**, в зависимости от случая, не более чем на семь лет. Любое частотное присвоение, не введенное в действие в требуемые сроки, должно быть аннулировано Бюро после информирования администрации по крайней мере за три месяца до истечения этого срока.     (ВКР-15)

MOD ARB/25A19A7/2

11.44B Частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите должно рассматриваться как введенное в действие, если космическая станция на геостационарной спутниковой орбите, имеющая возможность осуществлять передачу или прием в рамках данного частотного присвоения, развернута и удерживается в заявленной орбитальной позиции непрерывно в течение периода в девяносто дней. Заявляющая администрация должна уведомить Бюро об этом в течение тридцати дней после окончания периода в девяносто днейADD 21*bis*.     (ВКР‑15)

ADD ARB/25A19A7/3

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

ADD 21*bis* 11.44.3и **11.44B.1** По получении этой информации и всякий раз, когда на основании имеющейся надежной информации становится известно, что какое-либо заявленное присвоение не было введено в действие в соответствии с пп. **11.44** и/или **11.44B**, в зависимости от случая, должны применяться процедуры консультаций и последующий применимый порядок действий, установленный в п. **13.6**, в зависимости от обстоятельств.     (ВКР‑15)

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