|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 10 к Документу 9(Add.21)-R** |
|  | **15 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Общие предложения европейских стран | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | |
|  | |
| Пункт 7(J) 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(J) Вопрос J – Исключение связи между датой получения информации для заявления и датой ввода в действие в п. **11.44B** РР

Введение

В п. 11.44B РР ВКР-12 определила период в 90 дней для ввода в действие частотного присвоения космической станции на геостационарной спутниковой орбите и ввела требование информировать о завершении этого периода в течение 30 дней после его окончания.

После вступления в силу п. 11.44B РР Бюро указало, что в целях соблюдения этого положения, касающегося подтверждения ввода в действие, дата начала периода в 90 дней не может наступить ранее чем за 120 дней до даты получения заявления согласно п. 11.15 РР, § 5.1.3 Приложения 30 к РР, § 5.1.7 Приложения 30A к РР и § 8.1 Приложения 30B к РР. Таким образом, возникла связь между датой ввода в действие и датой получения заявления о спутниковой сети. Однако администрации сошлись во мнении, что на ВКР-12 не было принято конкретного решения об установлении такой связи.

В связи с этим европейские страны предлагают явно исключить такую непреднамеренную связь путем включения в п. 11.44B примечания, согласно которому любое частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите с датой ввода в действие, наступившей более чем за 120 дней до даты получения соответствующего заявления, должно рассматриваться как введенное в действие при условии, что заявляющая администрация подтверждает, с представлением информации для заявления, что космическая станция на геостационарной спутниковой орбите была развернута и удерживалась в заявленной орбитальной позиции непрерывно с даты ввода в действие, указанной в заявке, до даты получения этой заявки. В любых других случаях будет по-прежнему применяться п. 11.44B.

Настоящие предложения европейских стран соответствуют методу J1, представленному в Отчете ПСК.

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 EUR/9A21A10/1

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 дней21*bis*.     (ВКР‑15)

ADD EUR/9A21A10/2

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

21*bis*  11.44B.1 Частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите с заявленной датой ввода в действие, наступившей более чем за 120 дней до даты получения информации для заявления, также должно рассматриваться как введенное в действие, если заявляющая администрация подтверждает, с представлением информации для заявления, что космическая станция на геостационарной спутниковой орбите, имеющая возможность осуществлять передачу или прием в рамках данного частотного присвоения, была развернута и удерживалась непрерывно с заявленной даты ввода в действие до даты получения информации для заявления в отношении этого частотного присвоения.

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