|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 10 к Документу 97(Add.21)-R** |
|  | **19 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Вьетнам (Социалистическая Республика) | |
| 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

Вьетнам поддерживает метод J1 с предлагаемым в нем регламентарным текстом, который был добавлен 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 VTN/97A21A10/1

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 днейADD xx.     (ВКР‑15)

ADD VTN/97A21A10/2

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

xx  11.44B.1 Частотное присвоение космической станции на геостационарной спутниковой орбите с заявленной датой ввода в действие более поздней чем 120 дней до даты получения информации для заявления, также должно рассматриваться как введенное в действие, если заявляющая администрация подтверждает, с представлением информации для заявления в отношении данного присвоения, 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 для этого частотного присвоения.

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