|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15) Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 11 к Документу 68-R** |
|  | **16 октября 2015 года** |
|  | **Оригинал: французский** |
|  | |
| Кот-д’Ивуар (Республика) | |
| ПРЕДЛОЖЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ | |
|  | |
| Пункт 7(I) 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(I) Вопрос I – Возможный метод смягчения проблемы, связанной с излишними заявками на регистрацию спутниковых сетей

Базовая информация

В Резолюции 86 (Пересм. ВКР‑07) решается рассматривать возможные изменения и другие варианты для совершенствования процедур публикации, координации, заявления и регистрации для частотных присвоений, касающихся спутниковых сетей, в целях содействия рациональному, эффективному и экономному использованию радиочастот и любых связанных с ними орбит, включая геостационарную спутниковую орбиту. Были подняты вопросы, касающиеся трудностей с координацией, которые возникают для новых сетей в результате неоднократной предварительной публикации и многих запросов о координации, представляемых в БР, которые могут превышать фактические потребности и возможности практической реализации, в ходе которых многие из этих сетей обычно аннулируются по истечении регламентарного предельного срока в семь лет в результате того, что они не были введены в действие или не были заявлены в БР. Когда наступает регламентарный предельный срок, БР аннулирует почти 70% заявленных сетей. Однако в течение такого регламентарного предельного срока эти сети необходимо учитывать для заявляемых впоследствии сетей, что, таким образом, затрудняет процесс координации или даже препятствует тому, чтобы заявляемые позднее сети получили своевременный доступ к ресурсам орбиты/спектра. Это может привести к злоупотреблениям или нерациональному использованию частотных присвоений и связанных с ними ресурсов орбиты.

Предложение

CTI/68A11/1

Метод решения проблемы излишних заявок на регистрацию запроса о координации:

Выбран метод I1.2: новый проект Резолюции, требующий от заявляющей администрации сообщать в БР о статусе спутниковой сети до истечения регламентарного предельного срока.

Метод I2.2 решает этот аспект Вопроса I путем аннулирования механизма API.

**Основания**: Метод I1.2 содержит больше ограничений и включает мониторинг с целью аннулирования, при необходимости, заявленных сетей, которые не будут введены в действие до истечения регламентарного предельного срока.

Метод I2.2 согласуется с вариантом B метода C2, выбранным для Вопроса C, который основывается на аннулировании механизма API.

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