|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-15)Женева, 2–27 ноября 2015 года** |  |
| **МЕЖДУНАРОДНЫЙ СОЮЗ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ** |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 9к Документу 32(Add.21)-R** |
|  | **29 сентября 2015 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  |
| Общие предложения Азиатско-Тихоокеанского сообщества электросвязи |
| 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

Введение

Члены АТСЭ поддерживают метод I1.4, описываемый в разделе 5/7/9.6.1.4 Главы 5 Отчета ПСК.

Члены АТСЭ в целом поддерживают усилия, направленные на смягчения проблемы излишних заявок. Однако, у них имеется также множество вопросов, в частности, о том:

1 что добавление нового этапа первоначального заявления, предлагаемого в методах I1.1−I1.3, не приведет к уменьшению количества будущих заявок, так как в этих методах не содержится какого-либо нового требования или стимула, побуждающего администрацию исключить заявки на регистрацию спутниковых сетей, которые проходят координацию и по которым оплачены сборы в счет возмещения затрат. Информация, требующаяся в связи с новыми первоначальными заявлениями, может быть без труда предоставлена соответствующей администрацией, однако добавление этого нового этапа увеличит административную нагрузку, как на администрации, так и БР;

2 необходимо провести дополнительные исследования в отношении вышеупомянутых методов.

Предложение

NOC ASP/32A21A9/1

ГЛАВА III

Координация, заявление и регистрация частотных присвоений
и модификация Планов

**Основания**: АТСЭ поддерживает метод I4.

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