|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-19)Шарм-эль-Шейх, Египет, 28 октября – 22 ноября 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 1к Документу 26(Add.20)-R** |
|  | **3 октября 2019 года** |
|  | **Оригинал: испанский** |
|  |
| Гватемала (Республика) |
| Предложения для работы конференции |
|  |
| Пункт 8 повестки дня |

8 рассмотреть просьбы от администраций об исключении примечаний, относящихся к их странам, или исключении названий их стран из примечаний, если в этом более нет необходимости, принимая во внимание Резолюцию **26 (Пересм. ВКР-07)**, и принять по ним надлежащие меры;

Введение

В прошлом всемирные конференции радиосвязи позволяли странам добавлять свои названия в примечания при условии отсутствия возражений стран, являющихся соседними в географическом плане для страны, выразившей желание добавить свое название в какое-либо соответствующее примечание.

Принимая это во внимание и с учетом необходимости согласования полос частот, позволяющих развертывать системы, которые содействуют повышению уровня установления соединений и обеспечению подвижной широкополосной связи, Гватемала полагает, что ВКР-19 открывает хорошую возможность, в рамках пункта 8 повестки дня, добавить ее название в соответствующие примечания, которые она сочтет необходимыми, с целью позволить достичь своих целей в области развития инфраструктуры электросвязи и избежать замедления реализации своих планов по будущему развертыванию систем IMT.

Одобрение Конференцией этого запроса позволит избежать замедления в развертывании IMT в полосах ниже 1 ГГц не менее чем на четыре года, что соответствует периодичности ВКР.

Предложение

Добавить название Гватемалы в примечания к пп. **5.308** и **5.308A** Регламента радиосвязи, касающимся полосы частот 614−698 МГц, с тем чтобы соответствовать условиям развертывания IMT, а также чтобы Гватемала могла приступить к развертыванию, когда она сочтет это необходимым, с учетом своих планов по обеспечению эффективного использования радиочастотного спектра и развития своей инфраструктуры электросвязи.

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

Раздел IV – Таблица распределения частот
(См. п. 2.1)

MOD GTM/26A20A1/1

5.308 *Дополнительное распределение*:  в Белизе, Колумбии и Гватемале полоса частот 614–698 МГц распределена также подвижной службе на первичной основе. Для станций подвижной службы в этой полосе частот должно быть получено согласие в соответствии с п. **9.21**.     (ВКР‑19)

**Основания**: С учетом технологических тенденций в полосе частот, рассматриваемой в настоящем примечании, необходимости увеличения объема спектра, определяемого для IMT в пределах своей территории, а также задачи согласования полос частот для развертывания подвижной широкополосной связи, администрация Гватемалы считает, что настоящая Конференция представляет собой подходящий момент для включения ее названия в вышеуказанное примечание; это будет содействовать планированию использования полос частот ниже 1 ГГц на территории Гватемалы, а также своевременному внедрению IMT.

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