|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-19) Шарм-эль-Шейх, Египет, 28 октября – 22 ноября 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 20 к Документу 51-R** |
|  | **4 октября 2019 года** |
|  | **Оригинал: английский** |
|  | |
| Азербайджанская 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;

В соответствии с Резолюцией **26 (Пересм. ВКР-07)** Администрация связи Азербайджанской Республики рассмотрела примечания к Таблице распределения частот и предлагает исключить название страны Азербайджан из примечаний пп. **5.128**, **5.194**, **5.312**, **5.350**, **5.428**, **5.430** и **5.448** Регламента радиосвязи.

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

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

MOD AZE/51A20/1

5.128 Частоты в полосах 4063–4123 кГц и 4130–4438 кГц могут в исключительных случаях использоваться станциями фиксированной службы, которые поддерживают связь только в границах той страны, где они расположены, и средняя мощность которых не превышает 50 Вт при условии, что они не причиняют помех морской подвижной службе. Кроме того, в Афганистане, Аргентине, Армении, Беларуси, Ботсване, Буркина-Фасо, Центральноафриканской Республике, Китае, Российской Федерации, Грузии, Индии, Казахстане, Мали, Нигере, Пакистане, Кыргызстане, Таджикистане, Чаде, Туркменистане и Украине в полосах 4063−4123 кГц, 4130–4133 кГц и 4408−4438 кГц станции фиксированной службы, средняя мощность которых не превышает 1 кВт, могут работать при условии, что они расположены, по крайней мере, в 600 км от берега и при условии, что они не причиняют вредных помех морской подвижной службе.     (ВКР-19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/2

5.194 *Дополнительное распределение*:  в Кыргызстане, Сомали и Туркменистане полоса 104–108 МГц распределена также подвижной, за исключением воздушной подвижной (R), службе на вторичной основе.     (ВКР-19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/3

5.312 *Дополнительное распределение*:  в Армении, Беларуси, Российской Федерации, Грузии, Казахстане, Узбекистане, Кыргызстане, Таджикистане, Туркменистане и Украине полоса частот 645–862 МГц, в Болгарии полосы частот 646–686 МГц, 726–758 МГц, 766−814 МГц и 822−862 МГц и в Польше полоса частот 860–862 МГц до 31 декабря 2017 года распределены также воздушной радионавигационной службе на первичной основе.     (ВКР-19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/4

5.350 Дополнительное распределение:  в Кыргызстане и Туркменистане полоса 1525−1530 МГц распределена также воздушной подвижной службе на первичной основе.     (ВКР-19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/5

5.428 *Дополнительное распределение*:  в Кыргызстане и Туркменистане полоса частот 3100–3300 МГц распределена также радионавигационной службе на первичной основе.     (ВКР‑19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/6

5.430 *Дополнительное распределение*:  в Кыргызстане и Туркменистане полоса частот 3300–3400 МГц распределена также радионавигационной службе на первичной основе.     (ВКР‑19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

MOD AZE/51A20/7

5.448 *Дополнительное распределение*:  в Кыргызстане, Румынии и Туркменистане полоса 5250–5350 МГц распределена также радионавигационной службе на первичной основе.     (ВКР-19)

**Основания**: Ссылка на Азербайджан в данном примечании больше не требуется.

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