



ITUWRC

ДУБАЙ2023

20 ноября - 15 декабря 2023 года
Дубай, Объединенные Арабские Эмираты

Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярное письмо
CCRR/71

4 декабря 2023 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ

Предмет: **Проект Правил процедуры**

В соответствии с графиком рассмотрения проектов новых и измененных Правил процедуры, содержащихся в Документе [RRB23-3/1](#), Бюро подготовило проект измененных Правил процедуры по п. **9.21** РР и логически вытекающим изменениям Правил процедуры по п. **9.36** РР. Проект этих Правил процедуры прилагается к настоящему Циркулярному письму.

В соответствии с п. **13.17** Регламента радиосвязи, прежде чем проект этих измененных Правил процедуры будет представлен Радиорегламентарному комитету (РПК) согласно п. **13.14**, он предоставляется администрациям для замечаний. В соответствии с указанием в п. **13.12A d)** Регламента радиосвязи, все замечания, которые вы, возможно, пожелаете представить, должны поступить в Бюро не позднее **5 февраля 2024 года** в 16 час. 00 мин. UTC, с тем чтобы рассмотреть их на 95-м собрании РПК, которое запланировано на 4–8 марта 2024 года. Замечания следует направлять по электронной почте по адресу: rrb@itu.int.

Марио Маневич
Директор

Приложение: 1

Рассылка:

- Администрациям Государств – Членов МСЭ
- Членам Радиорегламентарного комитета

ПРИЛОЖЕНИЕ
Правила, касающиеся

СТАТЬИ 9 PP

...

MOD

| |
|-------------|
| 9.21 |
|-------------|

- | | |
|---|-----|
| 1 | NOC |
| 2 | NOC |
| 3 | NOC |

4 Частотные присвоения, являющиеся основанием для несогласия

Частотные присвоения, которые могут служить основанием для возражения при применении п. 9.52, перечислены в § 2 Приложения 5. Эти частотные присвоения могут быть представлены Бюро как индивидуальные или типовые станции (см. также п. 11.17).

Вместе с тем частотные присвоения взаимодействующим земным станциям, заявленным в рамках спутниковой сети, представленной в соответствии с Приложением 4, не могут служить основанием для несогласия по п. 9.52. См. также Правила процедуры по п. 9.36.

MOD

9.36

1 В соответствии с этим положением Бюро "*определяет те администрации, с которыми может потребоваться проведение координации*". При применении Приложения 5 в отношении п. 9.21 Бюро использует следующие методы и критерии расчета⁶:

- космическая сеть по отношению к космической сети: Приложение 8;
- земная станция^{6bis} по отношению к наземным станциям и наоборот, а также земная станция по отношению к другим земным станциям^{6bis}, работающим в противоположном направлении передачи: Приложение 7;
- передающие наземные станции по отношению к приемным космическим станциям: критерии Статьи 21;
- передающие космические станции по отношению к наземным службам⁷;
 - ограничения плотности потока мощности (п.п.м.), определенные в Статье 21 (когда такие ограничения не применяются в качестве жестких пределов для службы, которая подчиняется п. 9.21); или

⁶ Для случаев, не охватываемых этим параграфом, Бюро в сотрудничестве с соответствующими исследовательскими комиссиями по радиосвязи продолжает разрабатывать приемлемые методы и критерии расчета в виде Правил процедуры, которые должны представляться в Комитет для утверждения.

^{6bis} Взаимодействующие земные станции спутниковой сети, представленной согласно Приложению 4, не учитываются в процедуре получения согласия в соответствии с п. 9.21 и в требованиях по координации согласно пп. 9.17А и 9.18.

⁷ Случаи, относящиеся к этому абзацу, показаны в Дополнении к данному Правилу.

- координационные пороговые значения п.п.м., применяемые к другим службам в одной и той же полосе частот (например, значения п.п.м. в Таблице 5-2 Дополнения 1 к Приложению 5); или
- частотное перекрытие с зарегистрированными наземными станциями, когда отсутствует упомянутое выше применимое значение п.п.м.;
- приемные космические станции по отношению к передающим наземным станциям: частотное перекрытие в пределах зоны видимости спутниковой сети;
- между станциями наземных служб в некоторых конкретных полосах частот: Правила процедуры В4, В5 и В6, в зависимости от случая.

Основания: Эти изменения Правил процедуры уточняют обоснованность возражений при применении процедуры получения согласия по п. 9.21, когда применяется п. 9.52. Частотные присвоения взаимодействующим земным станциям, представленным в рамках спутниковой сети согласно Приложению 4, не считаются веским основанием для возражения при координации наземной станции согласно п. 9.21. Это аналогично применению пп. 9.17А и 9.18, когда частотные присвоения взаимодействующим земным станциям также не считаются веским основанием для возражения, поскольку они не координируются с наземными службами.

Дата начала применения Правила: с момента его утверждения.
