|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-19) Шарм-эль-Шейх, Египет, 28 октября – 22 ноября 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 22 к Документу 12-R** |
|  | **2 октября 2019 года** |
|  | **Оригинал: русский** |
|  | |
| Общие предложения Регионального содружества в области связи | |
| Предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 9.2 повестки дня | |

9 рассмотреть и утвердить Отчет Директора Бюро радиосвязи в соответствии со Статьей 7 Конвенции:

9.2 о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении Регламента радиосвязи[[1]](#footnote-1)\*; и

Введение

В соответствии с п. 3.1.2.2 (заявление или координация станций IMT согласно п. **9.21** Регламента радиосвязи (РР)) Отчета Директора Бюро радиосвязи о деятельности Сектора радиосвязи, отмечается, что:

• ВКР-15 определила ряд полос частот для IMT при условии соблюдения определенных регламентарных и технических условий. Эти условия могут включать обязательство достижения согласия в соответствии с п. **9.21** РР, соблюдение определенных пределов п.п.м., функционирование на основе несоздания помех и без обеспечения защиты в случае определенных служб, которым также распределены соответствующие полосы частот. Эти условия определены, например, в примечаниях пп. **5.308А**, **5.341А**, **5.346**, **5.429F, 5.430А** РР и в ряде других.

• В целях проверки соблюдения таких условий, которая выполняется при рассмотрении заявлений станций IMT и для различения станций IMT и других станций подвижной службы, Бюро радиосвязи (БР) ввело новое обозначение характера службы: ***IM*** *− станция IMT в подвижной службе*, и информировало администрации об этом новом обозначении в Циркулярном письме CR/391 от 26 февраля 2016 года.

• После публикации указанного циркулярного письма в БР поступили вопросы о том, возможно ли заявлять имеющие обозначение IM станции IMT в полосах, распределенных подвижной службе, но не определенных для IMT. В связи с отсутствием в РР каких-либо положений, ограничивающих использование станций IMT полосами, конкретно определенными для IMT, БР будет принимать заявления станций IMT в полосах, не определенных для IMT.

В связи с этим ожидается, что Конференция, возможно, пожелает рассмотреть данный вопрос и принять любые меры, которые она сочтет целесообразными.

АС РСС рассмотрели данный вопрос и отмечают, что в случае если БР будет принимать заявления станций IMT в полосах, не определенных для IMT, технические и регуляторные требования, применяемые к станциям IMT, установленные в РР в соответствующих полосах радиочастот, не будут проверяться БР. Это создает риск возникновения непреднамеренных помех. Такая ситуация возникает из-за отсутствия в РР или Правилах процедур необходимых положений, которые определяли бы действия БР при заявлении станции IMT от страны и/или в полосе частот, в которых отсутствует идентификация для IMT, однако имеется распределение подвижной службы.

АС РСС считают, что решение данного вопроса требует изучения и разработки необходимых регламентных положений, которые должны применятся к станциям IMT, заявляемых в полосах частот, где отсутствует идентификация этих полос для IMT, но имеется распределение подвижной службе.

AC РСС считают, что возможными вариантами решения данного вопроса являются (приведенный ниже список не является исчерпывающим):

1) Разработка и принятие ВКР в отношении станций IMT пункта аналогичного п. **4.23** РР, которое применяется для HAPS и исключает заявление станций HAPS в полосах частот, не идентифицированных для HAPS.

2) Признание IMT отдельной радиослужбой и включение в РР соответствующего определения новой радиослужбы с последующим преобразованием "идентификации полос частот для IMT" в "распределение полос частот службе IMT".

3) Исключение из РР положений по идентификации полос частот для IMT и перенос соответствующих положений Регламента радиосвязи в Рекомендации / Резолюции ВКР или Рекомендации МСЭ-R.

4) Разработать и принять новую Резолюцию ВКР, в которой обязать Бюро МСЭ-R учитывать условия совместного использования радиослужб в полосах частот, которые указаны в соответствующих примечаниях. (Пример возможной процедуры приведен ниже:

− В случае отсутствия упоминания страны в соответствующем примечании по определению полосы частот для IMT при экзаменации заявки на станции IMT от администрации должны применяться условия совместного использования радиослужб такие же, как для стран, где есть идентификация.

− В случае отсутствия идентификации полосы частот подвижной службы для IMT во всех странах, заявки на регистрацию станций IMT в таких полосах частот должны получать отрицательное заключение БР.)

Для того чтобы осуществить выбор из числа представленных выше вариантов, необходимо проведение исследований для оценки последствий в случае применения каждого из вариантов и разработки рекомендаций для ВКР-23 по выбору наиболее эффективного варианта и метода его реализации при модификации РР.

RCC/12A22/1

АС РСС предлагают ВКР-19 принять решение в отношении рассмотрения и регистрации станций IMT, заявляемых в Бюро радиосвязи от администраций, в полосах частот, где отсутствует идентификация соответствующей полосы частот для IMT до принятия решения компетентной Конференции.

RCC/12A22/2

АС РСС также предлагают ВКР-19 принять решение о включении в повестку дня ВКР-23 нового пункта повестки дня: "рассмотрение соответствующих регламентных положений при заявлении, регистрации и использовании станций IMT в соответствии с Резолюцией ВКР [Идентификация]".

RCC/12A22/3

АС РСС предлагают разработать проект Резолюции ВКР [Идентификация] непосредственно на ВКР‑19 с учетом мнения других региональных организаций и государств-членов в отношении п. 3.1.2.2 (Заявление или координация станций IMT согласно п. **9.21** РР) Отчета Директора Бюро радиосвязи.

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

1. \* Данный пункт повестки дня строго ограничен Отчетом Директора о наличии любых трудностей или противоречий, встречающихся при применении РР, и замечаниями администраций. [↑](#footnote-ref-1)