|  |  |
| --- | --- |
| **Всемирная конференция радиосвязи (ВКР-19) Шарм-эль-Шейх, Египет, 28 октября – 22 ноября 2019 года** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Дополнительный документ 8 к Документу 12(Add.21)-R** |
|  | **23 июня 2019 года** |
|  | **Оригинал: русский** |
|  | |
| Общие предложения Регионального содружества в области связи | |
| Предложения для работы конференции | |
|  | |
| Пункт 9.1(9.1.8) повестки дня | |

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

9.1 о деятельности Сектора радиосвязи в период после ВКР-15;

9.1 (9.1.8) [Резолюция **958 (ВКР-15)**](#res_958) − Пункт 3 Дополнения − Исследования по техническим и эксплуатационным аспектам сетей и систем радиосвязи, а также потребностей в спектре, включая возможное согласованное использование спектра в целях оказания поддержки созданию инфраструктуры узкополосной и широкополосной межмашинной связи, с целью разработки Рекомендаций, Отчетов и/или Справочников, в зависимости от случая, и принять надлежащие меры в рамках сферы деятельности Сектора радиосвязи МСЭ;

Введение

В соответствии с Резолюцией **958 (ВКР-15)** в текущем исследовательском периоде необходимо было завершить в срочном порядке исследования по темам, определенным в этой Резолюции и Приложении к ней, по итогам которых Директору Бюро радиосвязи представить отчеты об этих исследованиях в рамках пункта 9.1 повестки дня ВКР-19, в надлежащих случаях.

На вторую сессию Подготовительного собрания к Конференции 2019 года (ПСК19-2) по пункту 9.1 (9.1.8) повестки дня ВКР-19 вкладов с предложениями по изменению текста проекта Отчета ПСК не поступило. В качестве основного и единственного документа для работы ПСК19-2 выступал документ Директора БР "Проект Отчета ПСК".

Всеми участниками ПСК19-2 в части пункта 9.1 (9.1.8) повестки дня ВКР-19 было согласовано, что для решения данного вопроса не требуется никаких реламентарных мер и изменений в действующий Регламент радиосвязи.

АС РСС поддерживают разработку в рамках регулярной работы соответствующих ИК МСЭ-R Рекомендаций, Отчетов и/или Справочников МСЭ-R по техническим и эксплуатационным аспектам использования различных систем и технологий радиосвязи, а также потребностям в спектре и опыту использования спектра, в целях оказания поддержки созданию инфраструктуры узкополосной и широкополосной межмашинной связи.

Так, например, АС РСС в рамках работ, не связанных с вопросами ВКР-19 разрабатывают проект Отчета РСС "О радиочастотных аспектах приложений Интернета вещей (IoT)".

АС РСС считают, что внесение каких-либо изменений в положения Регламента радиосвязи с целью регулирования использования применений узкополосной и широкополосной межмашинной связи не требуется.

Предложение

АС РСС считают, что нет необходимости вносить изменения в Регламент радиосвязи по пункту 9.1 (9.1.8) повестки дня ВКР-19. Поскольку поручение пункта 3) в Приложении к Резолюции **958 (ВКР-15)** выполнено, то необходимо внести соответствующие изменения в ее текст.

Предложения РСС по пункту 9.1 (9.1.8) повестки дня ВКР-19 представлены в приложении.

СТАТЬЯ 5

Распределение частот

NOC RCC/12A21A8/1

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

**Основания**: Исследования в отношении сетей межмашинной связи в ИК МСЭ-R ведутся, в том числе и в рамках регулярной работы МСЭ-R в соответствии Резолюцией МСЭ-R 66. Кроме того, разрабатываются соответствующие технические отчеты на региональном уровне (например, в РСС). Таким образом, данная работа не требует каких-либо дополнительных регуляторных положений и изменений Радиорегламента.

РЕЗОЛЮЦИЯ 958 (ВКР-15)

Срочные исследования, которые требуется провести при подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2019 года

MOD RCC/12A21A8/2

ДОПОЛНЕНИЕ к резолюции 958 (ВКР-15)

Срочные исследования, которые требуется провести при подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2019 года

...

**Основания**: Проведенные исследования в соответствующих исследовательских комиссиях МСЭ‑R подготовили набор Отчетов МСЭ-R. Потребностей в изменении РР выявлено не было. Таким образом, данная Резолюция 958 (ВКР-15) в части п. 3 выполнена.

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