



Всемирная конференция радиосвязи 2019 - финишная прямая

Всемирная конференция радиосвязи 2019 года Международного союза электросвязи (ВКР-19) продолжается в г. Шарм-эль-Шейхе, Египет. Закончилась работа в рабочих подгруппах и рабочих группах, и дальнейшие обсуждения нерешенных вопросов рассматриваются на уровне Комитетов. Вместе с тем продолжаются неофициальные межрегиональные переговоры по ряду вопросов, в которых заинтересована и Республика Беларусь:

- использование систем беспроводного широкополосного доступа, включая WAS/RLAN в диапазоне 5 ГГц, вне зданий;
- - определение полос частот для IMT-2020 в диапазоне между 24,25 и 86 ГГц. Все еще обсуждаются условия использования полос частот 24,25-27,5 ГГц, 37-43,5 ГГц и 66-71 ГГц, изучаются предложения по примечаниям для стран в полосах частот 45,5-47 ГГц и 47,2-48,2 ГГц, а также рассматриваются предложения не вносить изменений для полос частот 48,2-50,2 и 50,4-52,6 ГГц;
- - определение полосы частот 4800-4900 МГц для IMT. Продолжаются обсуждения условий защиты систем действующих в этой полосе служб.

Решены вопросы согласования частот для работы систем железнодорожной радиосвязи между поездом и путевыми устройствами, а также интеллектуальных транспортных систем. Соответствующие документы рассмотрены на уровне Комитета 4, отвечающего за данные вопросы, и будут переданы на Пленарное собрание для утверждения. Принятые решения не противоречат позиции Администрации связи Республики Беларусь.

Также решен вопрос по распределению любительской службе в полосе частот 50-54 МГц в Районе 1: распределена полоса частот 50-52 МГц на вторичной основе с условиями защиты от вредных помех станциям других действующих служб.

В Комитете 6 ведется интенсивная работа по проектам Резолюций ВКР-19, предлагающим новые пункты в повестку дня будущей конференции. Число возможных пунктов повестки дня ВКР-23 составило 31, что является чрезмерным для окончательной повестки дня ВКР-23, однако пока ни одно предложение не было исключено из рассматриваемого списка.

Source URL:

<https://xn--b1akbcqh2a7i.xn--90ais/vsemirnaya-konferenciya-radiosvyazi-2019-finishnaya-pryamaya>