

Решение ГКРЧ при Минкомсвязи России от 15.07.2010 N 10-07-02 (ред. от 24.12.2019) "Об использовании полос радиочастот 51...

Источник публикации

В данном виде документ опубликован не был.

Первоначальный текст документа опубликован в издании

"СвязьИнформ", N 8, 2010.

Информацию о публикации документов, создающих данную редакцию, см. в справке к этим документам.

Примечание к документу

Начало действия редакции - 24.12.2019.

Срок действия документа ограничен 1 июля 2030 года.

Название документа

Решение ГКРЧ при Минкомсвязи России от 15.07.2010 N 10-07-02 (ред. от 24.12.2019)

"Об использовании полос радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц радиоэлектронными средствами фиксированного беспроводного доступа"

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО РАДИОЧАСТОТАМ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕШЕНИЕ от 15 июля 2010 г. N 10-07-02

ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПОЛОС РАДИОЧАСТОТ 5150 - 5350 МГЦ И 5650 - 6425 МГЦ РАДИОЭЛЕКТРОННЫМИ СРЕДСТВАМИ ФИКСИРОВАННОГО БЕСПРОВОДНОГО ДОСТУПА

Список изменяющих документов (в ред. решения ГКРЧ при Минкомсвязи России от 24.12.2019 N 19-53-07-1)

сообщение Заслушав федерального государственного унитарного предприятия "Научно-исследовательский институт радио" об использовании полос радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц радиоэлектронными средствами (РЭС) фиксированного беспроводного доступа, ГКРЧ отмечает.

Решением ГКРЧ от 15 декабря 2009 г. N 09-05-03 выделение полос радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц в городах Российской Федерации с численностью населения более 100 тыс. человек приостановлено.

Одновременно, указанным решением ГКРЧ Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций и Министерству обороны Российской Федерации было поручено определить доступный для оказания услуг связи радиочастотный спектр в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц в городах Российской Федерации с численностью населения более 100 тыс. человек.

Учитывая результаты анализа доступного для оказания услуг связи радиочастотного спектра РЭС фиксированной службы, а также международный опыт использования полос радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц РЭС фиксированной службы, ГКРЧ решила:

- 1. Выделить полосы радиочастот 5150 5350 МГц и 5650 6425 МГц для разработки, производства и модернизации юридическими и физическими лицами РЭС фиксированного беспроводного доступа без оформления отдельных решений ГКРЧ для каждого конкретного типа РЭС при условии, что основные технические характеристики разрабатываемых, производимых и модернизируемых РЭС соответствуют прилагаемым техническим характеристикам.
- 2. Выделить полосы радиочастот 5150 5350 МГц и 5650 6425 МГц для применения на территории Российской Федерации РЭС фиксированного беспроводного доступа юридическими и физическими лицами без оформления отдельных решений ГКРЧ для каждого конкретного юридического или физического лица.
- 3. Использование выделенных настоящим решением полос радиочастот для применения РЭС фиксированного беспроводного доступа должно осуществляться при выполнении следующих

условий:

Решением ГКРЧ при Минкомсвязи России от 24.12.2019 N 19-53-07-1 в приложение были внесены изменения.

соответствие технических характеристик применяемых РЭС основным техническим характеристикам, указанным в приложении к настоящему решению ГКРЧ <*>;

<*> Приложение к решению ГКРЧ N 10-07-02 можно посмотреть на сайте Минкомсвязи России - www.minsvyaz.ru.

получение в установленном порядке разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов на основании заключения экспертизы о возможности использования заявленных РЭС и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми для использования РЭС:

применяемые в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц РЭС не должны создавать вредных помех и не могут требовать защиты от помех со стороны действующих и планируемых РЭС правительственного назначения; (в ред. решения ГКРЧ при Минкомсвязи России от 24.12.2019 N 19-53-07-1)

применяемые в полосе радиочастот 5725 - 5850 МГц РЭС не могут требовать защиты от помех со стороны действующих и планируемых земных станций спутниковой связи правительственного назначения, а также РЭС командно-измерительных систем управления космическими аппаратами;

применяемые в полосе радиочастот 5850 - 5925 МГц РЭС не должны создавать вредных помех и не могут требовать защиты от помех со стороны действующих РЭС магистральных радиорелейных линий, а также не могут требовать защиты от помех со стороны действующих и планируемых земных станций спутниковой связи;

применяемые в полосе радиочастот 5925 - 6425 МГц РЭС не должны создавать вредных помех и не могут требовать защиты от помех со стороны действующих и планируемых РЭС магистральных радиорелейных линий, а также не могут требовать защиты от помех со стороны действующих и планируемых земных станций спутниковой связи;

регистрация РЭС фиксированного беспроводного доступа должна осуществляться в установленном порядке.

- 4. Операторы действующих сетей фиксированного беспроводного доступа в полосах радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц могут эксплуатировать эти сети на условиях и с техническими характеристиками, указанными в ранее принятых соответствующих решениях ГКРЧ.
- 5. Ввоз на территорию Российской Федерации РЭС фиксированного беспроводного доступа должен осуществляться в установленном порядке.

- 6. Установить срок действия настоящего решения ГКРЧ до 1 июля 2030 года. (в ред. решения ГКРЧ при Минкомсвязи России от 24.12.2019 N 19-53-07-1)
- 7. Решение ГКРЧ от 15 декабря 2009 г. N 09-05-03, а также решение ГКРЧ от 28 ноября 2005 г. N 05-10-01-001 в части полос радиочастот 5150 - 5350 МГц и 5650 - 6425 МГц признать утратившими силу.