

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО РАДИОЧАСТОТАМ
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РЕШЕНИЕ

от 15 декабря 2009 г. № 09-05-09

О внесении изменений в решение ГКРЧ от 7 мая 2007 г. № 07-20-03-001 «О выделении полос радиочастот устройствам малого радиуса действия»

Заслушав сообщение Федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт радио» о внесении изменений в решение ГКРЧ от 7 мая 2007 г. № 07-20-03-001 «О выделении полос радиочастот устройствам малого радиуса действия», ГКРЧ отмечает.

Указанным решением ГКРЧ были выделены полосы радиочастот для устройств малого радиуса действия с определёнными техническими характеристиками, что дало возможность разработки, производства и применения на территории страны значительного количества разнообразных типов маломощных устройств без получения отдельных решений ГКРЧ.

Бурное развитие научно-технического прогресса в современном мире способствует появлению всё большего количества типов таких устройств, в связи с чем, ФГУП НИИР совместно с НИУ Минобороны России были проведены научно-исследовательские работы по определению условий совместного использования отдельных полос радиочастот устройствами малого радиуса действия с РЭС различного назначения.

В целях расширения номенклатуры устройств малого радиуса действия, разрешённых для использования на территории Российской Федерации, принимая во внимание результаты исследований, а также в целях унификации структуры технических требований и характеристик, ГКРЧ решила:

1. Принять к сведению результаты научно-исследовательской работы по разработке условий совместного использования полос радиочастот 2400-2483,5 МГц, 5150-5350 МГц и 5650-5725 МГц устройствами малого радиуса действия с РЭС различного назначения.

2. Внести следующие дополнения и изменения в решение ГКРЧ от 7 мая 2007 г. № 07-20-03-001:

в пункте 4 внести дополнительный абзац в следующей редакции:

«Протоколы испытаний (измерений) оформляются аккредитованными в установленном порядке в системе сертификации в области связи испытательными лабораториями (центрами).»;

приложение № 2 к указанному решению ГКРЧ изложить в новой редакции (прилагается);

в приложении № 5 к указанному решению ГКРЧ для полосы радиочастот 26,957-27,283 МГц вместо слов «МВт» записать слова «мВт»;

исключить приложение № 12 к указанному решению ГКРЧ;
нумерацию приложений привести в соответствие.

3. Решения ГКРЧ от 31 марта 2003 г. № 25/2 и от 6 декабря 2004 г. № 04-03-04-003 признать утратившими силу.