

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО РАДИОЧАСТОТАМ (ГКРЧ)

Р Е Ш Е Н И Е

26 сентября 2005 года

№ 05-08-04-001

г. Москва

О выделении полос радиочастот для РЭС любительской и любительской спутниковой служб

Рассмотрев заявление Федерального агентства связи о выделении полос радиочастот для радиоэлектронных средств (РЭС) любительской и любительской спутниковой служб, а также принимая во внимание:

- высокую роль любительской и любительской спутниковой служб в развитии технического творчества граждан Российской Федерации;
- участие радиолюбителей при организации связи в условиях чрезвычайных ситуаций и проведении мероприятий по спасению людей, а также признавая необходимость при проведении международных соревнований создания равных условий российским радиолюбителям с зарубежными участниками,

Государственная комиссия по радиочастотам РЕШАЕТ:

1. Выделить гражданам Российской Федерации и российским юридическим лицам полосы радиочастот для разработки, модернизации и производства:

– РЭС любительской службы:

135,7-137,8 кГц, 1810-2000 кГц, 3500-3650 кГц, 3650-3800 кГц, 7000-7100 кГц, 7100-7200 кГц, 10100-10150 кГц, 14000-14350 кГц, 18068-18168 кГц, 21000-21450 кГц, 24890-24990 кГц, 28-29,7 МГц, 144-146 МГц, 430-440 МГц, 1260-1300 МГц, 2320-2320,150 МГц (только для радиосвязи с отражением от Луны), 5650-5670 МГц, 5725-5850 МГц, 10-10,5 ГГц, 24-24,05 ГГц, 24,05-24,25 ГГц, 47-47,2 ГГц, 75,5-76 ГГц, 76-77,5 ГГц, 122,25-123 ГГц, 134-136 ГГц, 136-141 ГГц, 241-248 ГГц, 248-250 ГГц;

– РЭС любительской спутниковой службы:

7000-7100 кГц, 14000-14250 кГц, 18068-18168 кГц, 24890-24990 кГц, 28-29,7 МГц, 144-146 МГц, 435-438 МГц, 2400-2450 МГц, 5650-5670 МГц (Земля-космос), 5830-5850 МГц (космос-Земля), 10,45-10,5 ГГц, 24-24,05 ГГц, 47-47,2

ГГц, 75,5-76 ГГц, 76-77,5 ГГц, 134-136 ГГц, 136-141 ГГц, 241-248 ГГц, 248-250 ГГц,

при условии, что технические характеристики и режимы работы разрабатываемых, производимых и модернизируемых РЭС соответствуют основным техническим характеристикам и режимам, указанным в приложениях № 1 и 2 к настоящему решению ГКРЧ.

2. Выделить гражданам Российской Федерации и российским юридическим лицам следующие полосы радиочастот для применения соответствующих РЭС любительской и любительской спутниковой служб:

– РЭС любительской службы:

3500-3650 кГц, 7000-7100 кГц, 14000-14350 кГц, 21000-21450 кГц, 28-29,7 МГц, 144-146 МГц, 24-24,05 ГГц, 47-47,2 ГГц, 75,5-76 ГГц, 134-136 ГГц, 248-250 ГГц и на вторичной основе 135,7-137,8 кГц, 1810-2000 кГц, 3650-3800 кГц, 7100-7200 кГц, 10100-10150 кГц, 18068-18168 кГц, 24890-24990 кГц, 430-440 МГц, 1260-1300 МГц, 2320-2320,150 МГц (только для радиосвязи с отражением от Луны), 5650-5670 МГц, 5725-5850 МГц, 10-10,5 ГГц, 24,05-24,25 ГГц, 76-77,5 ГГц, 122,25-123 ГГц, 136-141 ГГц, 241-248 ГГц;

– РЭС любительской спутниковой службы:

7000-7100 кГц, 14000-14250 кГц, 28-29,7 МГц, 144-146 МГц, 24-24,05 ГГц, 47-47,2 ГГц, 75,5-76 ГГц, 134-136 ГГц, 248-250 ГГц и на вторичной основе 18068-18168 кГц, 24890-24990 кГц, 435-438 МГц, 2400-2450 МГц, 5650-5670 МГц (Земля-космос), 5830-5850 МГц (космос-Земля), 10,45-10,5 ГГц, 76-77,5 ГГц, 136-141 ГГц, 241-248 ГГц.

Использование разрешённых настоящим решением ГКРЧ полос радиочастот для применения на территории Российской Федерации РЭС любительской и любительской спутниковой служб должно осуществляться гражданами Российской Федерации и российскими юридическими лицами при выполнении следующих условий:

– получения гражданами Российской Федерации и российскими юридическими лицами квалификации радиолюбителя;

– соответствия технических характеристик и режимов работы, применяемых РЭС любительской и любительской спутниковой служб основным техническим характеристикам и режимам работы, указанным в приложениях № 1 и 2 к настоящему решению ГКРЧ;

– использование полосы радиочастот 430-433 МГц должно осуществляться с учётом установленных решениями ГКРЧ ограничений;

– регистрации в установленном в Российской Федерации порядке РЭС любительской и любительской спутниковой служб.

3. Ввоз из-за границы на территорию Российской Федерации РЭС любительской и любительской спутниковой служб должен осуществляться в установленном порядке.

4. Контроль за выполнением юридическими лицами и гражданами указанных условий осуществляется Федеральной службой по надзору в сфере связи.

5. Срок действия настоящего решения до 26.09.2015.

6. Рекомендовать Россвязи совместно с Союзом радиолюбителей России в первом квартале 2006 г. подготовить и представить на рассмотрение Государственной комиссии по радиочастотам проект Регламента любительской службы в Российской Федерации, определяющего порядок и условия использования выделенных полос радиочастот.

7. Рекомендовать Мининформсвязи России разработать инструкцию о порядке подготовки радиолюбителей и присвоения квалификации радиолюбителям Российской Федерации.

8. Считать утратившими силу решения ГКРЧ:

– от 14.10.96 № 40/4 «Об условиях использования полос радиочастот, распределённых любительской службе в диапазоне ниже 30 МГц»;

– от 29.06.98 № 2851-ОР «Об использовании радиолучительской службой полосы радиочастот 135,7-137,8 кГц».

Председатель
Государственной комиссии
по радиочастотам

Л.Д. Рейман