

Таким образом, в соответствии с Порядком с учетом поправок (выделено красным шрифтом), Главным радиочастотным центром образуются позывные сигналы:

8.6.1. для опознавания любительских ретрансляторов из блоков позывных сигналов RR0AA–RR9ZZ или RR0AAA–RR9ZZZ;

8.6.2. для опознавания любительских радиомаяков из блока позывных сигналов RB0AA – RB9ZZ;

8.6.3. для опознавания любительских спутников из блоков позывных сигналов RS0S–RS9S или RS10S–RS99S;

8.6.4. для опознавания радиостанций радиооператоров, имеющих первую квалификационную категорию из блоков позывных сигналов:

RA0A–RA9Z, RC0A–RD9Z, RG0A–RG9Z, RJ0A–RO9Z, RQ0A–RQ9Z, RT0A–RZ9Z, UA0A–UD9Z, UF0A–UF5Z, UF8A–UF9Z, UG0A–UG5Z, UG8A–UG9Z, UI0A–UI9Z, R0AA–R9ZZ, RA0AA–RA9ZZ, RC0AA–RD9ZZ, RG0AA–RG9ZZ, RJ0AA–RO9ZZ, RQ0AA–RQ9ZZ, RT0AA–RZ9ZZ, UA0AA–UA9ZZ;

8.6.5. позывные сигналы временного использования образуются для опознавания любительских радиостанций:

8.6.5.1. экспедиций на объекты космического базирования из блоков позывных сигналов RS0ISS – RS9ISS или RS00ISS – RS99ISS;

8.6.5.2. полярных станций (экспедиций), дрейфующих во льдах Северного Ледовитого океана, экспедиций в Антарктиду и на острова – из соответствующих блоков позывных сигналов указанных в Приложении № 3к настоящему Порядку;

8.6.5.3. участников мероприятий, перечисленных в пункте 8.5 настоящего Порядка из блоков позывных сигналов:

UE0AA–UE9ZZ, UE00A–UE99Z, UE00AA–UE99ZZ, UE00AAA–UE99ZZZ, R000A–R999Z, R000AA–R999ZZ, R000AAA–R999ZZZ, R0000A–R9999Z, R0000AA–R9999ZZ;

8.6.5.4. участников мероприятий, организуемых общероссийской общественной организацией радиолюбителей, зарегистрированной в установленном порядке и являющейся членом международного союза радиолюбителей, на основании заявления организатора мероприятия, в соответствии с положением о проводимом мероприятии, из блоков позывных сигналов:

R00AAA–R99ZZZи/или RA00AA–RA99ZZ, RC00AA–RD99ZZ, RG00AA–RG99ZZ, RJ00AA–RO99ZZ, RQ00AA–RQ99ZZ, RT00AA–RZ99ZZи/или R0NHQ–R9NHQ;

RP00A – RP99Zи/или RP00AA – RP99ZZтолько для мероприятия «мемориал «Победа»»;

R0A–R9Z, R00A–R99Z, R00AA–R99ZZ для очных туров соревнований по радиоспорту, включенных в единый календарный план федерального органа исполнительной власти в сфере спорта, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере спорта;

8.6.5.5. участвующей в соревновании, посвященном памяти полярного радиста Э.Т. Кренкеля, один раз в год, на время не более 24 часов – RAEM.

8.6.6. для опознавания радиостанций радиооператоров имеющих первую или вторую квалификационную категорию из блоков позывных сигналов:

RA0AAA–RA9ZZZ, RC0AAA–RD9ZZZ, RG0AAA–RG9ZZZ, RJ0AAA–RJ9ZZZ, RQ0AAA–RQ9ZZZ, RT0AAA–RT9ZZZ (RY0AAA–RY9ZZZ – для опознавания радиостанций, используемых только для обучения), R0AAA–R9ZZZ, UA0AAA–UA9ZZZ;

8.6.7. для опознавания радиостанций радиооператоров имеющих третью квалификационную категорию из блока позывных сигналов UB0AAA–UB9ZZZ;

8.6.8. для опознавания радиостанций радиооператоров имеющих четвертую квалификационную категорию из блока позывных сигналов R0AAAA–R9ZZZZ;

8.6.9. для опознавания радиостанций при проведении тренировок и соревнований по радиомногоборью из блока позывных сигналов UB0AAAA–UB9ZZZZ;

8.7. для опознавания радиопередатчиков спортивной радиопеленгации всем заявителям образуются позывные сигналы в соответствии с таблицей № 2.