

Дорогие друзья. Обращаю Ваше внимание на методические рекомендации, посвященные порядку образования позывных сигналов. Эти рекомендации опубликованы на сайте <http://www.srr.ru/DOCUMENTS/about.php> в Письме Заместителя Руководителя Роскомнадзора А.И.Катулевского от 21.01.2010 г. N КА-00641 "О порядке образования позывных сигналов опознавания". Методические материалы по порядку образования позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения.

Для радиолюбителей работающих QRP в данных рекомендациях содержится несколько пунктов, на которые стоит обратить внимание. Речь идёт, прежде всего, о параграфе III данных методических рекомендаций.

Первое на что стоит обратить внимание это пункт 3.12.1.

3.12.1. при передачах из полевых условий (автономный источник питания) и при использовании носимых РЭС добавляется буква «Р»;

Таким образом, главным критерием, по мнению наших чиновников, является не временное антенное сооружение, а именно автономное питание.

3.12.2. при передачах с подвижных средств, подлежащих государственной регистрации в установленном порядке (автомобиль, мотоцикл, лодка, яхта, передвигающаяся во внутренних водоемах, и т.д.), добавляется буква «М»;

Заметьте, что под /М попадают лодки, яхты, передвигающиеся во внутренних водоемах,

Передача /QRP не предусмотрена правилами настоящих методических рекомендаций.

Кроме того, обратите внимание на Приложение 7 к Порядку образования позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения, в котором при образовании позывных сигналов радиолюбителям территория Центрального федерального округа (за исключением префиксов RA2 и UA2-UI2) дается возможность получать в позывном сигнале цифры (2 и 5).

То есть позывной RK2AA и RN5AA это московские позывные

RU2ZA Белгород

RZ5VA Владимирская область

То же относится к радиолюбителям из иных Федеральных округов, принадлежащих к третьему району

Например: Нижегородская область RA5TT

и так далее.

Радиолюбителя шестого района (Южный Федеральный округ и Северокавказский Федеральный округ) могут получать позывные с цифрой 7.

RA7BC Краснодарский край.

RK7JD Северная Осетия.

и так далее.

Радиолюбители девятого района могут получать позывные сигналы с цифрой 8

Для радиолюбителей 0 и 4 районов все осталось по старому.

То есть в ближайшее время в России появятся позывные с цифрами 5,7,8

С уважением Пётр RX6CW RU-QRP # 273