

## SK RA3AO

**З**амолчала радиостанция **Владимира Дроздова (RA3AO)** — талантливого радиооператора и радиоконструктора. Эти его таланты особенно ярко проявились в 80-е годы прошлого века, когда журнал "Радио" начал проводить новые в истории коротких волн соревнования — очно-заочные.

Владимир принимал участие в очной части этих соревнований практически с самого их начала, с 1982 г. Как и остальные их участники, он тогда использовал трансивер, выполненный в основном по традиционным схемным решениям. И сразу понял, что для успешной работы в этих соревнованиях, помимо, естественно, мастерства спортсменов, нужна аппаратура иного класса, обладающая более высоким динамическим диапазоном и лучшей реальной избирательностью приёмного тракта.

Он принялся за работу по его созданию. Уже к следующим соревнованиям был готов аппарат с высококачественным транзисторным смесителем, УКВ-генератором плавного диапазона и цифровым делителем частоты. Это позволило улучшить параметры трансивера, принципно

ально необходимые для работы в очных соревнованиях.

Модификации этого аппарата были разработаны к следующим соревнованиям, а заложенные в них идеи легли в основу аппарата, который он создал к первому очно-заочному чемпионату стра-



ны по радиосвязи на коротких волнах. Он проходил в 1986 г. в г. Александрове Владимирской области.

Новый аппарат стал легендарным. Более того, помимо традиционного у

коротковолнников названия по позывному автора ("трансивер RA3AO"), он сразу получил шуточное, но глубоко уважительное название по его фамилии — "дроздивер". Этот аппарат качественно изменил отношение радиолюбителей к создаваемой ими самодельной аппаратуре для радиосвязи на коротких волнах, заметно повысил в стране уровень радиолюбительского конструирования.

Живой и общительный человек, Владимир не делал секрета из своих разработок. Его схемные решения по этим конструкциям легли в основу публикаций на страницах нашего журнала, в частности, цикла статей "Узлы современного КВ-трансивера". А в Массовой радиолюбительской библиотеке вышла книга "Любительские КВ-трансиверы".

На первом очно-заочном чемпионате страны разработка талантливого радиотехника Владимира Дроздова в сочетании с его операторским мастерством нашла высокую оценку у радиолюбительского сообщества. Мастер спорта СССР Владимир Владимирович Дроздов стал первым чемпионом страны в этом виде соревнований, а команда Москвы, в которой он выступал вместе с Юрием Бурдиным (UW3BO), заняла на чемпионате первое место.