

КРАТКО О ПРОЦЕССЕ УСТАНОВКИ:

ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ЛЮБЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ: ПРОВЕРЬТЕ ЧТО ВАША **ВЕРСИЯ = V1**

версии прошивок НЕ взаимозаменяемы

при попытке прошить прошивку для V3 в K5V1 – можно получить кирпич

СДЕЛАЙТЕ **БЭКАП КАЛИБРОВОК** (если не знаете как - см. инструкцию по прошивке).

ПОЛНОСТЬЮ **ЗАРЯДИТЕ АККУМУЛЯТОР**.

Если уже установлена Karina (версии не ранее 07,06 (2025), либо у вас стоковая прошивка, то можно **установить прошивку поверх установленной (см. п. 6-10 ниже)**.

В случае если стоит более старая прошивка, или наблюдается нестабильность работы, или вы переходите с другой модифицированной прошивки на Карину - рекомендуется выполнить **установку с очисткой памяти. (см. п. 1-10 ниже)**

При этом НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ заливать старый конфиг, равно как и конфиг от другой прошивки (через k5prog или Chirp или CPS).

Процесс установки с полной чисткой:

1. выключаем радейку, включаем с зажатой РТТ, устанавливаем реборн (Reborn-RUS.bin из папки ROLLING BACK)
2. после полной установки появится список модулей памяти (НЕ ВЫБИРАТЬ, ПРОСТО ВЫКЛЮЧИТЬ РС), и включаем ее с зажатой 7 - происходит очистка памяти.
3. по окончании очистки выключаем радейку и включаем ее с зажатой РТТ (если вы случайно включили РС без зажатия РТТ – выполните п.2 заново), устанавливаем **СТОКОВУЮ ПРОШИВКУ**
4. выполняем очистку menu -> reset -> all
5. Устанавливаем свои изначальные стоковые калибровки (в случае отсутствия таковых можно установить из папки Rolling back калибровки my_calibration-FIRST-Power.bin)
6. по окончании очистки выключаем радейку и включаем ее с зажатой РТТ, устанавливаем **ПРОШИВКУ КАРИНА**
(v1_110326.bin – для k5prog-win / v1_110326.packed.bin – для стокового прошивальщика)
7. выполняем очистку menu -> reset -> all
8. Устанавливаем свои изначальные стоковые калибровки (в случае отсутствия таковых можно установить из папки Rolling back калибровки my_calibration-FIRST-Power.bin)
9. Устанавливаем калибровки КАРИНЫ (патч чувствительности) **18.12.25calib_sql.bin** – или иной – см. в папке с прошивкой (ОБЯЗАТЕЛЬНО)
10. выполняем очистку menu -> reset -> VFO

Рекомендуемые, мои настройки (но все индивидуально, менять по своему усмотрению в соответствии с описанием пунктов в инструкции):

1.SQL=2 или 3 / 2. для СВ и Авиа =5, для остальных=6,25 / 4-8=OFF / 10.W/N=25 / 11.Scrambl=OFF / 12.BusyCL=ON / 14.Save=1:3 / 15.VOX=OFF / 16.Light=5 / 18.Beep=ON / 19.TxTime=1min / 20.SCAN=CO / 21.NAME=Name+F / 22.STE=ON / 23.MIC=1 / 25.Roger=0 (или можно 5 для повышенного энергосбережения и ускорения скана) / 26.Modulat=FM (AM - только для авиа или СВ) / 27.AmFix=ON / 29.LNA_HI=ON / 30.rx.Filter=3 / 31.tx.Filter=1 / 36.FLock=OFF / 37.TxAll=DEFAULT / 38.SAT=ON