

Документация к прошивке GPS 24 + RD 25F для X-COP 5900s.

Примечание 1. **ВНИМАНИЕ!** Вы собираетесь установить **тестовую (beta)** версию прошивки, которая находится на этапе дальнейшей разработки.

Примечание 2. Устанавливая эту версию ПО, Вы подтверждаете своё согласие на участие в публичном тесте.

Примечание 3. Тестовая версия ПО может отличаться в работе от последней официальной версии, некоторые аспекты могут показаться Вам непривычными или некомфортными.

Установка этой версии ПО осуществляется «поверх» последней официальной версии прошивки (GPS 22 + RD 24) путём копирования на флеш-накопитель двух файлов из архива (в один этап):

- X-COP5900s_App(RevM24_Cordon_test).efm (прошивка GPS-части)
- X-COP5900s_RD(RevMA25F).rd (прошивка радарной части)

Если ранее была установлена beta-версия GPS 24 + RD 25C, достаточно установить только файл X-COP5900s_RD(RevMA25F).rd.

Вы всегда можете вернуться на последнюю официальную версию (GPS 22 + RD 24), установив компоненты GPS и RD прошивок в один этап.

Перечень изменений в прошивке **GPS 24 + RD 25f**

- 1) Внедрено сигнатурное распознавание радарных комплексов «Кордон» и «Скат» 2022 года выпуска. Для радара «Кордон» нового образца внедрено короткое название «КН» над шкалой гейгера (при настройке «Сигнатура» - «Полная»).
- 2) Улучшено детектирование радарных комплексов «Скат» образца 2015-2021 гг.
- 3) Улучшена помехозащищенность в сигнатуре «Крис».
- 4) Исправлена работа функции «К» - теперь при значении «Выкл» оповещений от радарной части не будет (в том числе в сигнатуре). Данная настройка не влияет на детектирование Multiradar CD (диапазон М), комплексы фотофиксации «Стрелка-СТ» (Стрелка-диапазон) и прием лазерных радаров.
- 5) Исправлена ошибка, при которой у некоторых пользователей было постоянное оповещение в К-диапазоне в режиме «Турбо» с 1 уровнем сигнала.
- 6) Убрана рамка вокруг значения текущей скорости, за счёт этого увеличен размер шрифта.
- 7) Улучшен алгоритм работы функции «Впереди еще камера» - при большой плотности GPS-точек такое сообщение могло звучать слишком часто (теперь – не чаще 1 раза в 45 секунд).
- 8) Изменены иконки режимов «Трасса» и «Турбо».

Над чем мы работаем прямо сейчас?

- 1) Улучшение работы гейгера (уровня сигнала) и стабильности детектирования радарного комплекса «Кордон» 2022 г.в.

Вопросы, пожелания, предложения?

Пожалуйста, заполните форму <https://gps.neoline.ru/test>