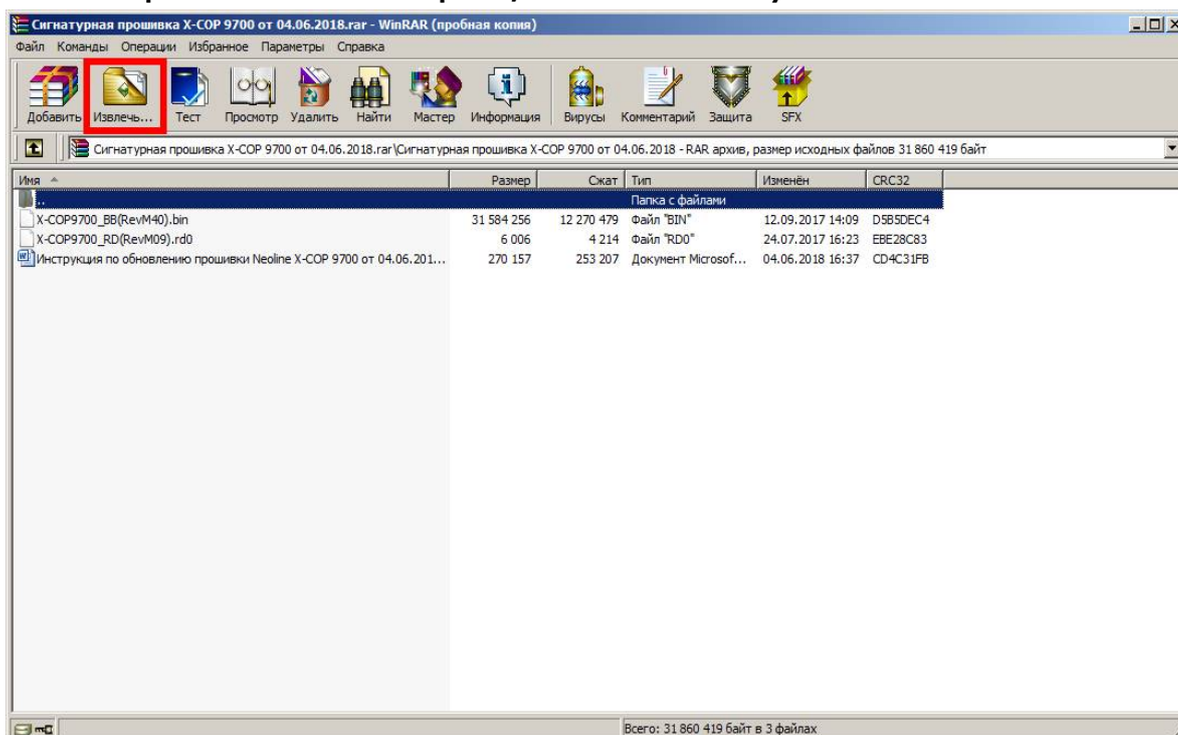
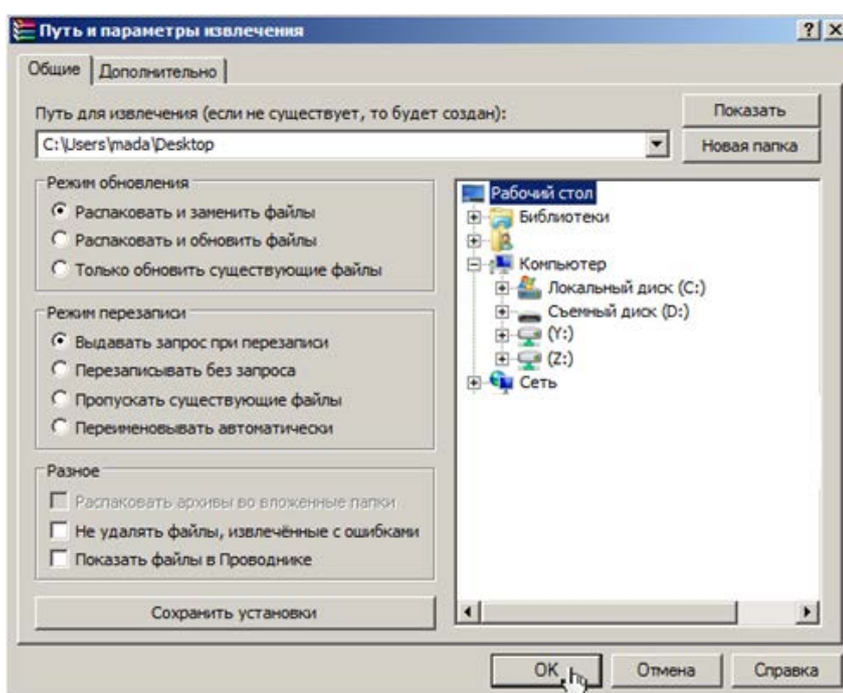


Инструкция по обновлению прошивки радар-детектора Neoline X-COP 9700 от 04.06.2018

1. Скачайте архив с прошивкой с сайта <http://neoline.ru/obnovleniya/>
2. Извлеките содержимое архива в удобную для вас папку или на рабочий стол: откройте скаченный архив, нажмите кнопку «Извлечь...».



Щелкните в правом окне на «Рабочий стол», затем нажмите «ОК».



3. Скопируйте файлы с разрешением .bin и .rd0 на карту памяти.

ВНИМАНИЕ: не изменяйте название файлов прошивки.

4. Форматировать карту памяти необязательно, но если будете это делать, то нужно форматировать в "Fat32" или непосредственно в X-COP 9700 через настройки Видеорегистратора.

5. Вставьте карту памяти в X-COP 9700 и включите его. Устройство должно быть подключено кабелем питания к автомобильной розетке.

6. Зайдите в Меню/Обновление прошивки – нажмите «Ок».

ВНИМАНИЕ: Во время обновления не отключайте шнур от устройства; не прерывайте установку обновлений; не нажимайте на кнопки на устройстве – Это может привести к ошибке процесса обновления и выходу из строя устройства.

7. После нажатия «Ок» в поле «Обновление прошивки» начнется загрузка прошивки радара с шагом от 1 до 3, затем прошивки устройства с шагом от 1 до 7. После завершения обновления устройство перезагрузится.

(Файлы прошивки запишутся в память устройства и самостоятельно удалятся из карты памяти).

8. Прошивка обновлена.

Новые функции в прошивке X-COP9700_BB(RevM40)

1. Оповещения о камерах контроля ПДД: Выделенная полоса, Перекресток, Пешеходный переход, Обочина, "В спину"
2. Отключение оповещений по GPS или RD модулю
3. Допустимое превышение скорости
4. Отключение отдельных типов точек в базе GPS
5. Автоматический ночной режим записи
6. Отключение устройства по выбранному в меню напряжению
7. Блокировка отдельного видео файла
8. ZOOM при просмотре видео
9. Название параметра «Яркость записи» изменено на «Экспозиция»
10. Название параметра «Введите номер автомобиля» изменено на «Штамп госномера»
11. Добавлен Демо режим

Новые функции в прошивке 9700_RD(RevM09)

1. Фильтр Z-сигнатур

Уникальная технология, разработанная компанией Neoline для снижения кол-ва ложных срабатываний. Своевременно распознает и блокирует ложные срабатывания от Датчиков Мертвых (Слепых) Зон автомобилей. Существенное отличие данной технологии от других сигнатурных технологий, в том, что при использовании Фильтра Z-сигнатур не будут блокированы настоящие полицейские радары.

Внимание: Фильтр Z сигнатур отключен в режиме Турбо всегда