

Wi-Fi HOTSPOT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОБНОВЛЕНИЮ РАДАР-ДЕТЕКТОРА NEOLINE

Данная технология обновления разработана специалистами компании Neoline и не предусматривает использование мобильного приложения.

Перед первым обновлением нужно произвести единоразовую настройку Wi-Fi. Далее можно обновлять устройство с помощью одной кнопки.

НАСТРОЙКА

1) Включите мобильный интернет в вашем смартфоне



2) Зайдите в Настройки смартфона и перейдите в пункт:



 В настройках «Точки доступа» или «Режима модема» посмотрите и запомните логин и пароль:

Android - «Настройка точки доступа»

iOS - «Настройки > Режим модема»



Android - «Точка доступа»

iOS - «Режим модема»

4) Включите радар-детектор и зайдите в меню

5) Перейдите во 2 пункт меню «WI-FI потин». Введите туда название вашей «Точки доступо-екли у вас Android или «Имя устройства», если у вас iOS. Для перекличения символов используйте кнопки «Вверх» и «Вниз» Чтобы перейти на пседующий символ зажиите кнопку «Вверх» Чтобы перейти на пседующийс имвол зажиите кнопку «Вниз»

ПРИМЕЧАНИЕ: длина значения ограничена 8 символами.



6) Перейдите в 3 пункт меню «WI-Fi пароль». Введите туда пароль вашей «Точки доступа», если у вас Android или «Пароль Wi-Fi» режима модема, если у вас iOS. Для переключения символов используйте кнопки «Вверх» и «Вниз» Чтобы перейти на следующий символ зажиите кнопку «Выерх» Чтобы перейти на предыдиций символ зажиите кнопку «Вниз»

ПРИМЕЧАНИЕ: длина значения ограничена 8 символами.



7) Включите «Точку доступа» или «Режим модема» в вашем смартфоне



Android - «Точка доступа»

iOS - «Режим модема»

Настройка завершена

Wi-Fi обновление

Убедитесь, что Точка доступа или Режим модема включены на вашем смартфоне!

ВНИМАНИЕ! Не выключайте питание радар-детектора во время всех этапов обновления. В противном случае возможны неполадки в работе радар-детектора, вплоть до полного выхода из строя!

 Для обновления прошивки и GPS базы нажмите на кнопку Wi-Fi на вашем устройстве. Далее обновление произойдет автоматически.

 Далее начнется проверка на наличие Wi-Fi подключения радар-детектора к вашему смартфону, с помощью Точки доступа или Режима модема.



3) Затем на дисплее отобразится какая часть ПО будет обновлена до актуальной версии:



RD – прошивка радарной части устройства

 Следующим этапом произойдет поочередная загрузка всех частей ПО. Это может занять некоторое время.

На экране отобразится загружаемая часть ПО и этапы загрузки от 0 до 99 Например, загрузка GPS базы:



5) Финальный этап – комплексная дозагрузка и настройка всех элементов прошивки:



На этом всё - обновление ПО с помощью Wi-Fi Hotspot завершено и радар-детектор автоматически перезагрузится.

Обновление завершено

Рекомендуем обновлять радар-детектор 1 раз в неделю для загрузки актуальной базы GPS и прошивок.

Спасибо за выбор компании Neoline!

