

НАСТРОЙКА И ОБНОВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВА С ПОМОЩЬЮ ПРОГРАММЫ MRD SERIES DOWNLOAD PROGRAM

Программа **MRD series Download Program** предназначена для обновления GPS базы камер радаров, звуковых файлов и для более удобного конфигурирования программной части устройства, в том числе для настройки ряда параметров, которая не может быть выполнена с помощью кнопок устройства.

Интерфейс программы выполнен на русском языке, за исключением некоторых специфичных терминов, которые не имеют прямого перевода.

Скачать программу для соответствующих устройств можно по ссылкам:

- для радар-детекторов MYSTERY MRD-705GVS версии V1 - https://disk.yandex.ru/d/je-7DE17R_isMQ
- для радар-детекторов MYSTERY MRD-705GVS и MRD-710GVS версии V2 - <https://disk.yandex.ru/d/IuxkNFjmW0iBfA>
- для комбо-устройств MYSTERY MRD-815HDVS, MRD-830HDVS, MRD-930HDVSG и MRD-930HDVSG – <https://disk.yandex.ru/d/QeiwLjnFH4VaDA>

Начало работы с программой

1. Распакуйте архив с программой в любую удобную папку на компьютере.
2. Запустите исполняемый файл программы с расширение .exe
3. Подключите USB кабель к компьютеру.
4. Подключите USB кабель к устройству.
5. Ожидайте пока загорится надпись «USB:OK» и появятся дополнительные вкладки «Обновление», «Установки» и POI.

Внимание!

- В некоторых системах могут быть не установлены драйверы USB шины для корректного подключения устройств к компьютеру. В этом случае необходимо произвести установку драйверов BooRee https://disk.yandex.ru/d/I_NDHjRV9vb8wQ запустив на исполнение файл Setup.exe.
 - При подключении комбо-устройств необходимо использовать miniUSB разъем с надписью RADAR. При недостаточном заряде батареи компьютер может не видеть устройство. В этом случае необходимо полностью зарядить аккумулятор или использовать внешнее напряжение 12В от прикуривателя автомобиля.
6. В зависимости от предполагаемых дальнейших действий нажмите на вкладку «Обновление», «Установки» или POI

Внимание! После нажатия вкладок «Обновление» или «Установки» необходимо выбрать модель вашего радар-детектора. Вкладка POI предназначена только для радар-детекторов со встроенным GPS приёмником.

Вкладка «Обновление»

В данном разделе пользователь может произвести обновление программного обеспечения, звукового оповещения, базы данных установленных радаров и экранного шрифта (в некоторых моделях). Для этого необходимо в

соответствующем разделе нажать экранную кнопку «Выбрать», указать путь и выбрать файл обновления и нажать экранную кнопку «Обновить».

Скачать актуальную GPS базу радаров для радар-детекторов со встроенным GPS приёмником можно по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/FgbtOrBKpeiksQ>

После появления сообщения об окончании обновления отключите радар-детектор от компьютера.

Внимание! После этого, в обязательном порядке, подключите радар-детектор к питанию 12В и произведите сброс настроек одновременным нажатием кнопок «Dim», «Mute» и «City».

Вкладка «Установки»

В данном разделе пользователь может произвести расширенную настройку устройства и выбрать следующие параметры:

- *Выбор диапазонов* - включение/выключение необходимого диапазона
- *Яркость* - выбор яркости дисплея: 100% / 50% / Авто
- *Город/Трасса* - выбор режима Город 1 / Город 2 / Город 3 / Трасса
- *Демо-режим* - включение/выключение режима автоматического тестирования при включении устройства
- *Выбор голоса* - выбор типа голосового оповещения: мужской или женский
- *Оповещение* - включение/выключение голосового оповещения
- *Auto Mute* – настройка автоматических уровней звука:
 - Период – выбор значения задержки, после которой уровень звука уменьшается.
 - Уровень – выбор уровня звука после снижения в % от первоначального состояния.
 - Smart Mute – выбор порогового значения скорости, до достижения которого не будут подаваться звуковые сигналы об обнаруженных радаров, а будет осуществляться только голосовое оповещение. Если скорость автомобиля превысит установленное пороговое значение, то совместно с голосовым оповещением произойдет прерывистое звуковое оповещение, которое прекратится при понижении скорости до порогового значения.
 - Доп.предел - выбор значения допустимого превышения скорости относительно лимита скорости GPS базы, до достижения которого не будет проводиться оповещение.
- *Выбор страны* – установка часового пояса пользователя относительно мирового времени
- *Настройки GPS*
 - Включение/выключение базы данных радаров контроля скорости
 - Включение/выключение базы данных контроля движения
 - Включение/выключение базы данных контроля средней скорости
 - Включение/выключение общей базы данных GPS

Экранные кнопки данной вкладки:

«Загрузить» - загрузка текущего состояния радар-детектора в программу. Обязательно нажмите данную кнопку перед тем, как произвести изменения настроек.

«Зав.Установки» - сброс настроек программы **MRD series Download Program** на заводские.

«Сохранить» - сохранить и записать произведенные изменения

Вкладка «POI»

Вкладка POI предназначена только для радар-детекторов со встроенным GPS приёмником. В данном разделе пользователь имеет возможность просмотреть список запомненных им GPS точек и, при необходимости, удалить их.

Экранные кнопки данной вкладки:

«Просмотр» - загрузка GPS точек в программу

«Удалить» - удаление GPS точек из памяти устройства