

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-7DEI7R_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 расширением .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_NDHiRV9vb8wQ 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

ОБНОВЛЕНИЕ БАЗЫ РАДАРОВ В МОДЕЛИ MYSTERY MRD-1010SHDVSG

1. Отформатируйте карту памяти.
2. По ссылке https://disk.yandex.ru/d/YtT_WwTWDVaIXQ скачайте файл **data.bin** и запишите его на карту памяти.
3. Осторожно вставьте карту памяти в соответствующий разъем. Если вы установите карту не той стороной, это может привести к повреждению карты или разъема устройства.
4. Подключите устройство к питанию.
5. На экране устройства появится сообщение «Обновить базу радаров?»
6. Переместите курсор кнопкой «▲» на иконку «V» и нажмите кнопку «ОК»
7. После успешного обновления появится сообщение «База обновлена!»
8. Нажмите кнопку «ОК» для выхода из режима обновления.
9. После включения аппарата отформатируйте карту памяти через меню аппарата или с помощью компьютера.