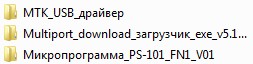
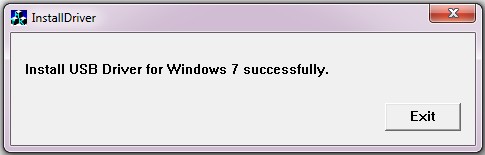
Инструкция для обновления встроенного микропрограммного обеспечения (далее ПО) смарт-часов PS-101.

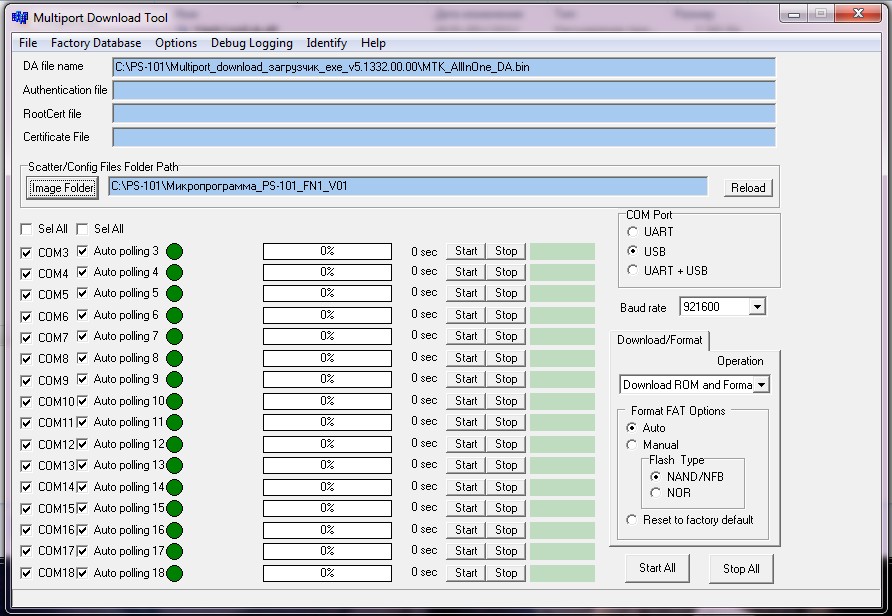
Для обновления программного обеспечения скачайте и распакуйте архивScreenHunter_03 Dec. 27 16.23.jpg (например на диск С вашего компьютера). Архив состоит из нескольких папок, в которых расположены: драйвер смарт-часов PS-101 (для различных версий Windows), программа (загрузчик) для обновления встроенного ПО смарт-часов и микропрограммное обеспечение. После распаковки архива внешний вид папки будет таким:



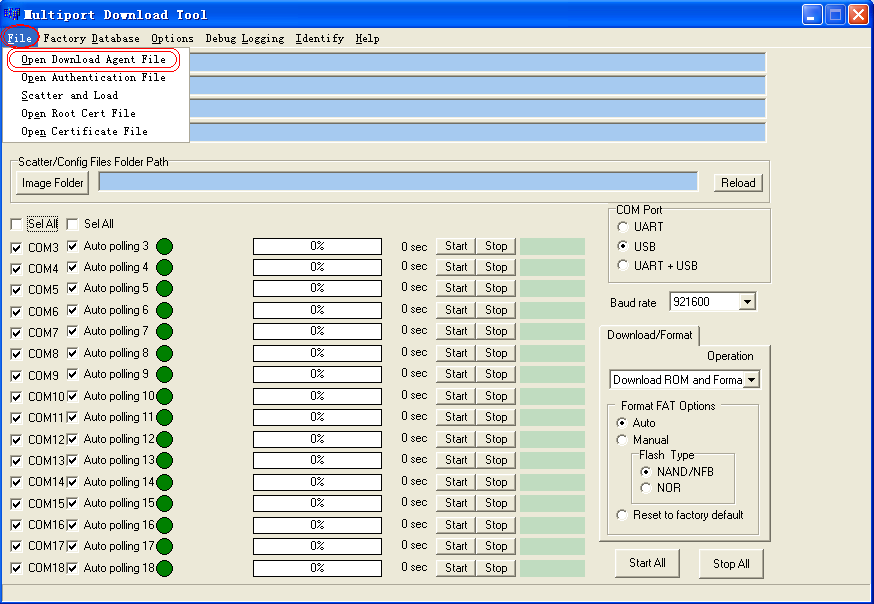
Далее приступаем к установке на компьютер драйвера смарт-часов PS-101. Выключить PS-101 и подключить к USB порту компьютера. Компьютер определит PS-101 как неизвестное устройство Заходим в папку MTK\_USB\_драйвер и двойным нажатием левой клавиши мышки запускаем файл установки драйвера. ScreenHunter_06 Dec. 27 17.06.jpg. По окончанию установки программа выдает сообщение об успешной установке драйвера устройства, и PS-101 будет определяться корректным устройством. После этого отключите PS-101 от USB порта Вашего компьютера.



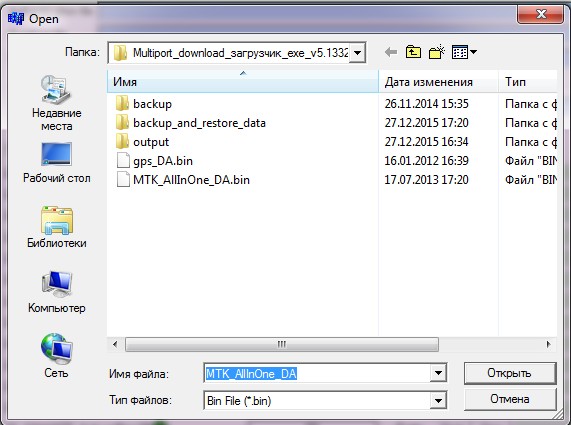
Заходим в папку Multiport\_download\_загрузчик и двойным нажатием левой клавиши мышки запускаем файл ScreenHunter_08 Dec. 27 17.17.jpg. На экране монитора откроется программа загрузчик.



Далее в открытой программе загрузчика нужно указать пути к файлу конфигурации и файлу микропрограммы смарт-часов PS-101. Для этого в меню программы загрузчика выбираем File и Open Download Agent file.



В открывшемся окне

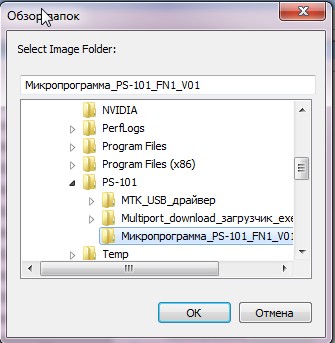


выбрать файл ScreenHunter_11 Dec. 27 17.37.jpg, нажать кнопку "Открыть".

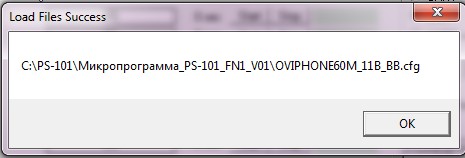
В строке DA file name появится путь к вашему файлу:

ScreenHunter_12 Dec. 27 17.58.jpg

Далее указываем путь к файлу ПО PS-101. В окне программы загрузчика нажимаем кнопку ScreenHunter_13 Dec. 27 18.02.jpgи в открывшемся окне указываем путь к микропрограмме PS-101.



Нажимаем ОК. Соглашаемся с успехом загрузки и снова нажимаем ОК.



После всех проделанных манипуляций в окне загрузчика нужно нажать кнопку ScreenHunter_16 Dec. 27 18.23.jpg. Далее выключаем PS-101, подключаем к USB разъёму компьютера. Процесс загрузки микропрограммного обеспечения начнётся автоматически. Процесс прошивки PS-101 занимает примерно 30....35 сек. Во время прошивки отображается текущий статус и процентная составляющая завершенного действия. Статус прошивки отображается в следующей последовательности START\_DA\_BL\_FORMAT\_DL\_FR\_START- **ПРОЦЕСС ПРОШИВКИ PS-101 ЗАВЕРШЕН!** **До завершения прошивки устройство запрещается отключать от USB разъема компьютера!!!**

На рисунке показан процесс начала прошивки PS-101.

