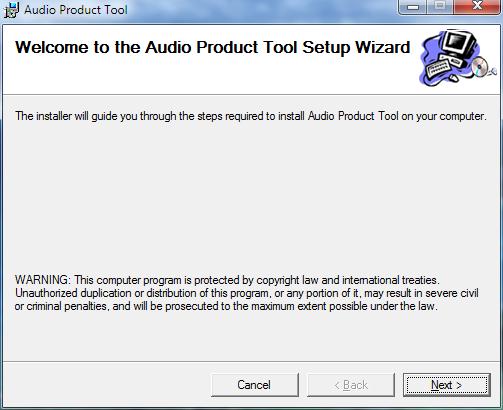
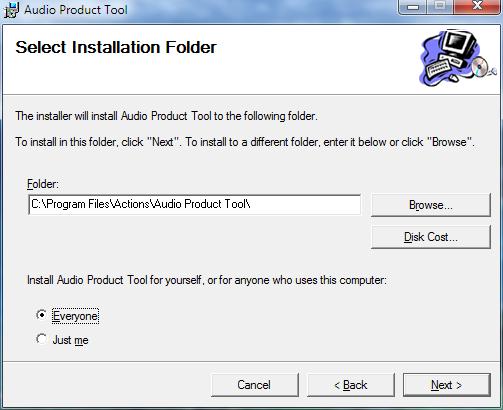
Инструкция по перепрошивке устройства Биомедис-М.

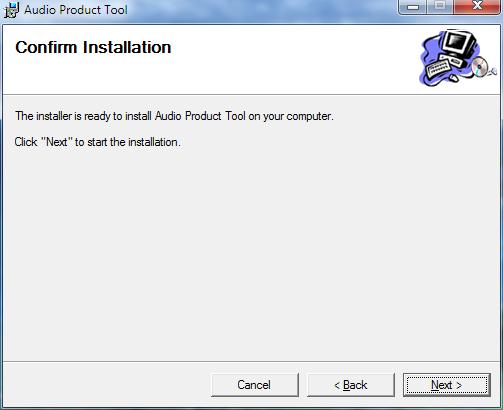
1. Установите программу Actions Aduio Product Tool 1.03. Для этого откройте папку с одноименным названием и запустите файл setup.exe.



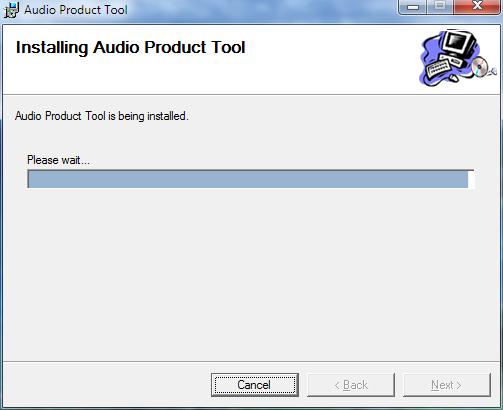
Нажимаете Next



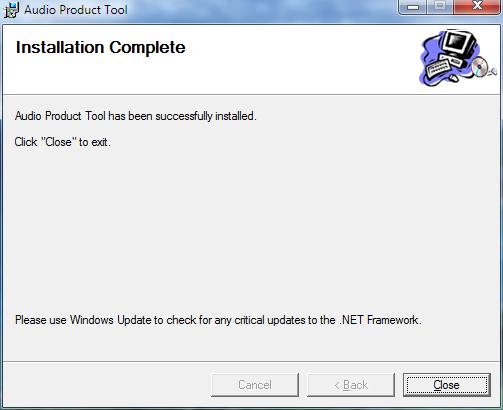
Выбираем Everyone , при необходимости выбираем место установки , нажимаете Next



Нажимаете Next

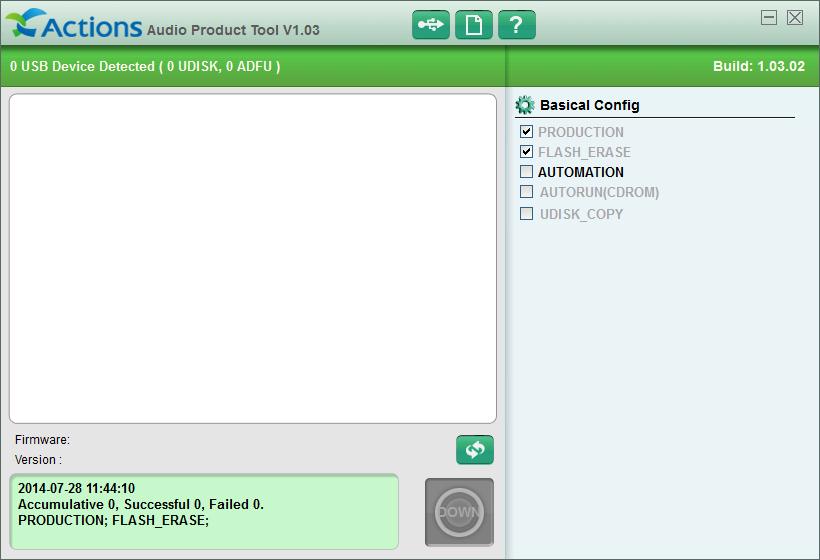


Ждете

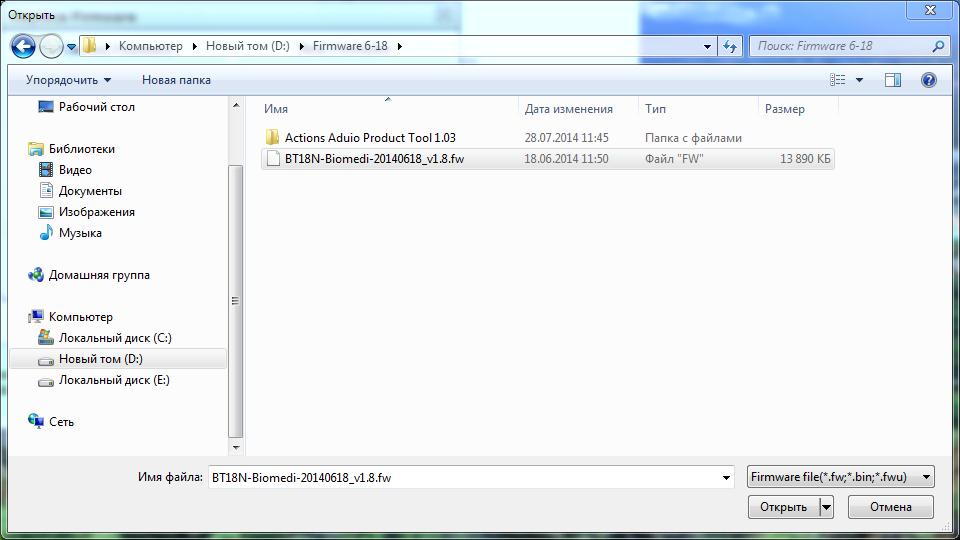


Установка закончена. Нажимаете Close.

1. Запускаете программу Actions Aduio Product Tool 1.03 через ПУСК.

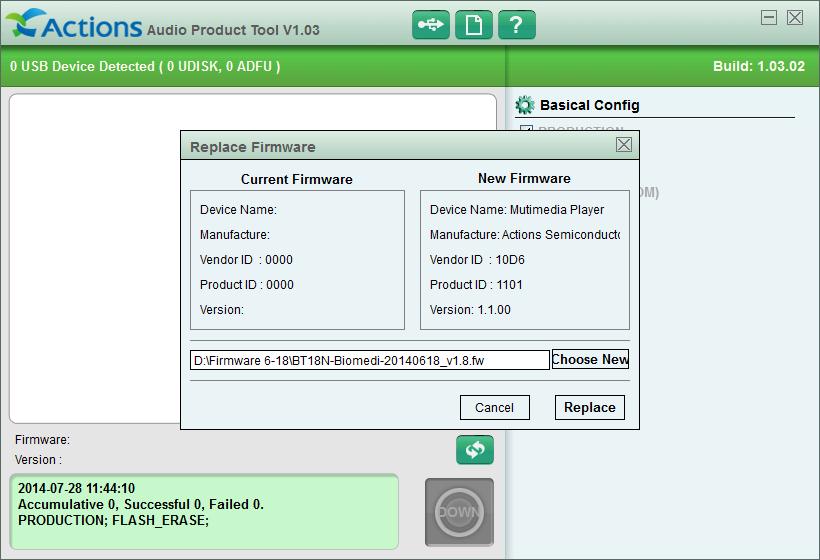


При первом запуске программы, программа автоматически попросит указать путь, где находится файл прошивки. В дальнейшем, для использования других версий прошивок необходимо будет нажать кнопку с изображением стрелок напротив надписи Firmware Version.

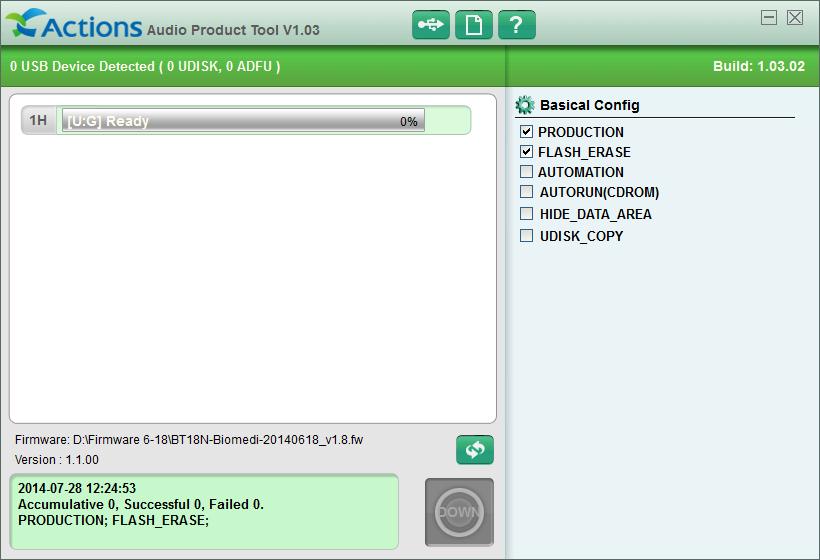


В данном примере файл прошивки находится на диске D в папке Firmware 6-18 и называется

BT18N-Biomedi-20140618\_v1.8.fw. Выбираем его и нажимаем открыть.

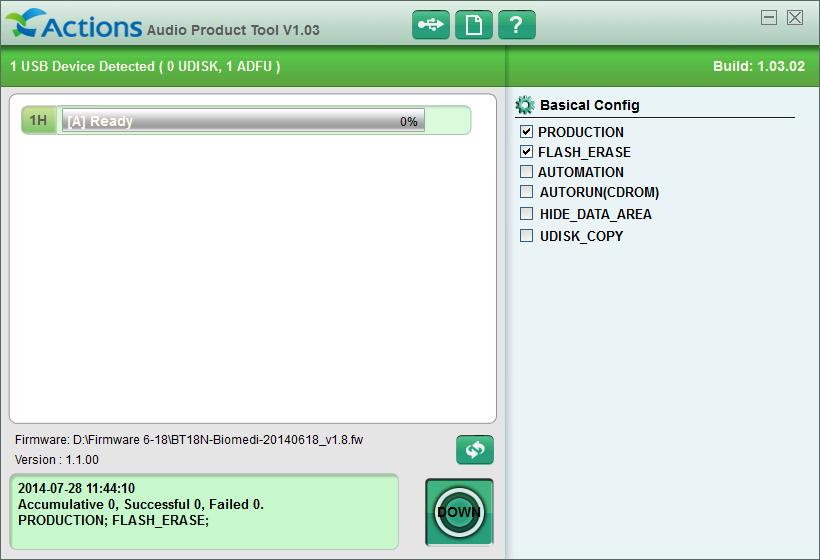


Жмем Replace.

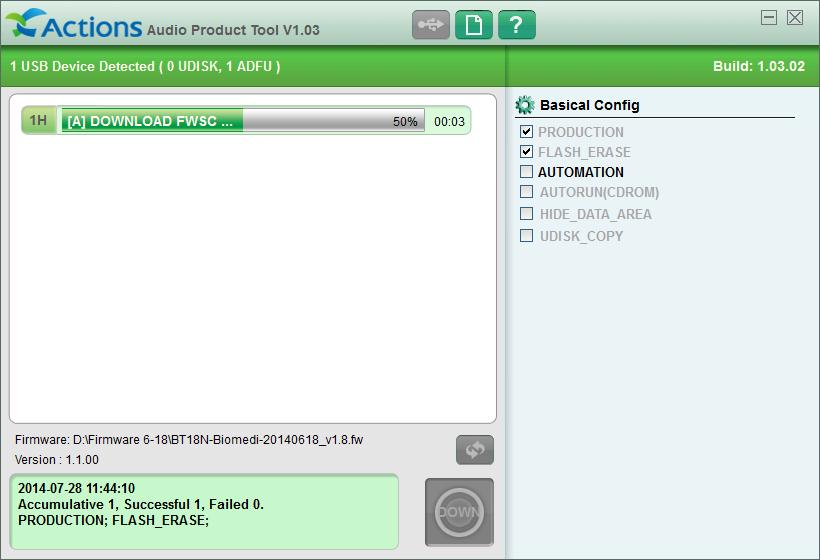


Программа готова к прошивке устройства.

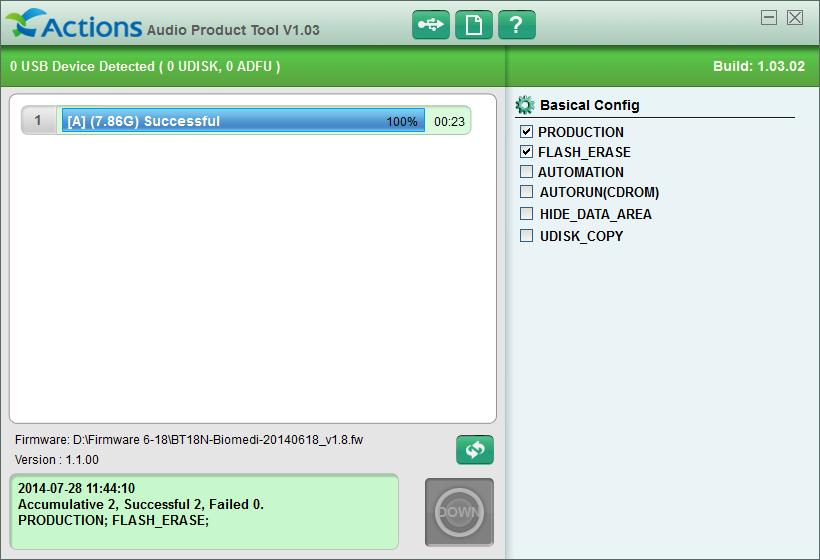
1. Далее выключаем устройство боковым переключателем. Нажимаем кнопку ОК на приборе и не отпуская кнопки подключаем прибор к компьютеру с помощью кабеля USB.



Обращаем внимание на надпись «1 USB Devisce Detected (0 UDISK, 1 ADFU)». Кнопка DOWN активна -зеленым цветом.

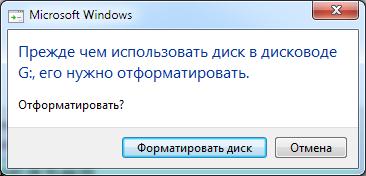


Жмем кнопку DOWN и отпускаем кнопку ОК на приборе и ждем.

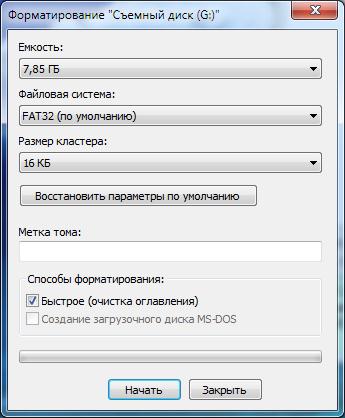


По окончании процесса прошивки появится надпись «Successful».

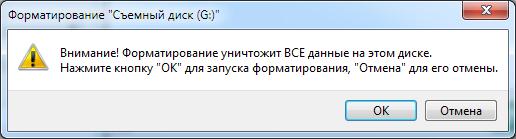
1. Отключаем прибор от компьютера. Включаем прибор боковым переключателем и ждем пока прибор загрузится. Это займет около минуты.
2. После отображения основного меню прибора снова соединяем прибор с компьютером посредством кабеля USB. При этом компьютер определит прибор как неотформатированное устройство. Необходимо отформатировать память прибора.



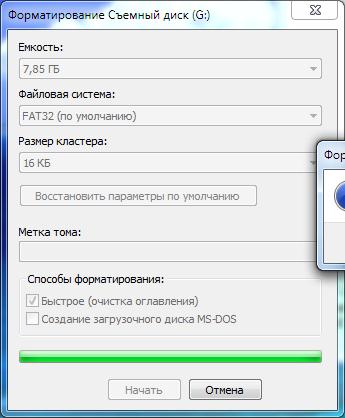
Жмем Форматировать диск



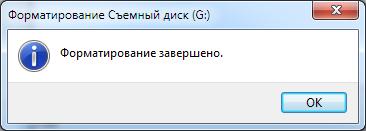
Выбираем Быстрое и жмем Начать



Жмем ОК



Дожидаемся окончания форматирования.



Отключаем прибор от компьютера. Дожидаемся исчезновения надписи «создается список» на приборе. Прибор готов к использованию. При подключении прибора к компьютеру он определяется как диск «Biomedis-M» и в памяти прибора - пусто.