

Обновление прошивки (микрокода) “KEYMASTER PRO”.

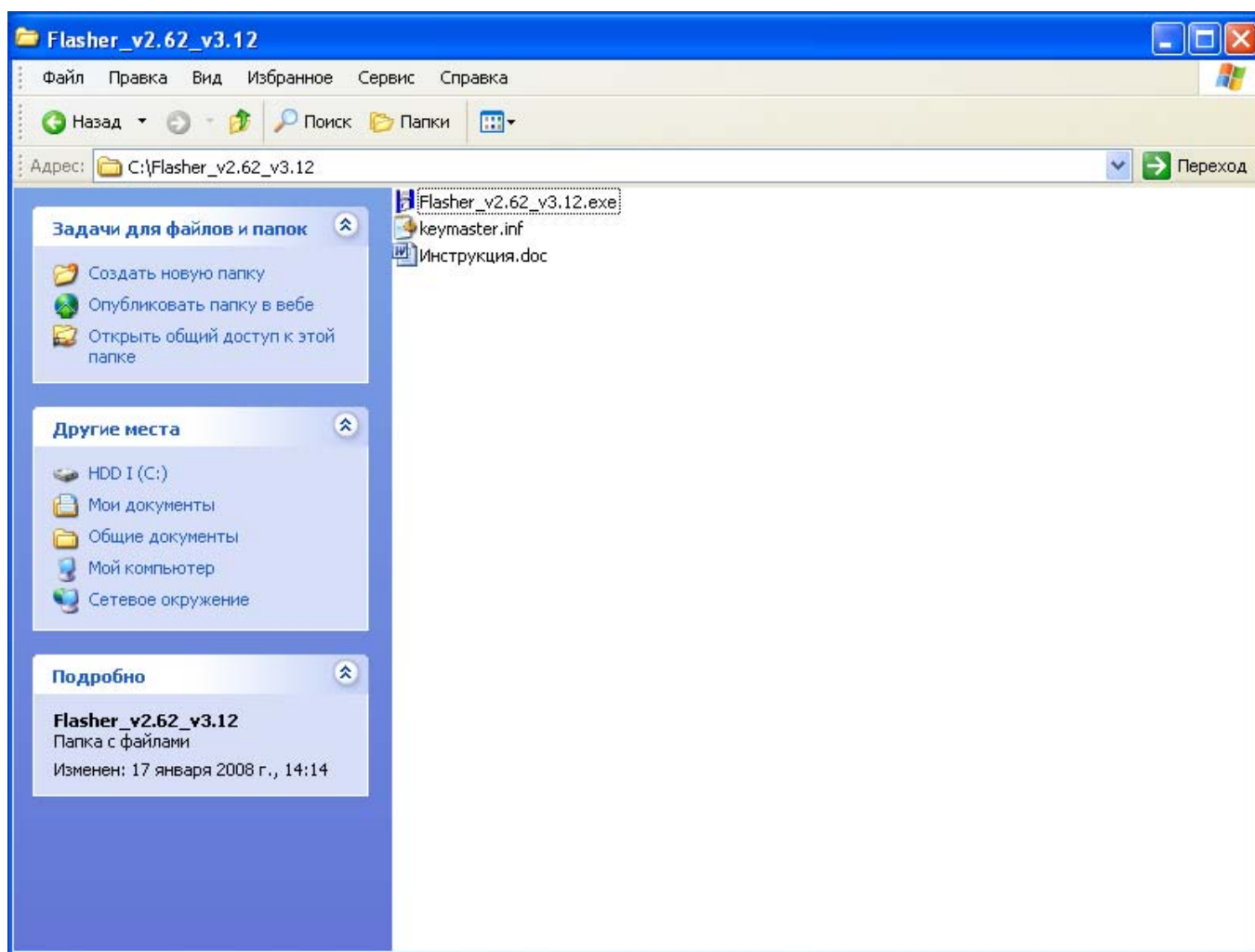
1. Системные требования.

Для работы с программой “Flasher.exe” необходим дубликатор ключей “Key Master PRO” версии выше 2.0, ПК не ниже Pentium с портом USB и установленной операционной системой Windows XP.

Внимание!!! Сохраните базу ключей перед операцией обновления прошивки, при помощи программы “DBEditor.exe”.

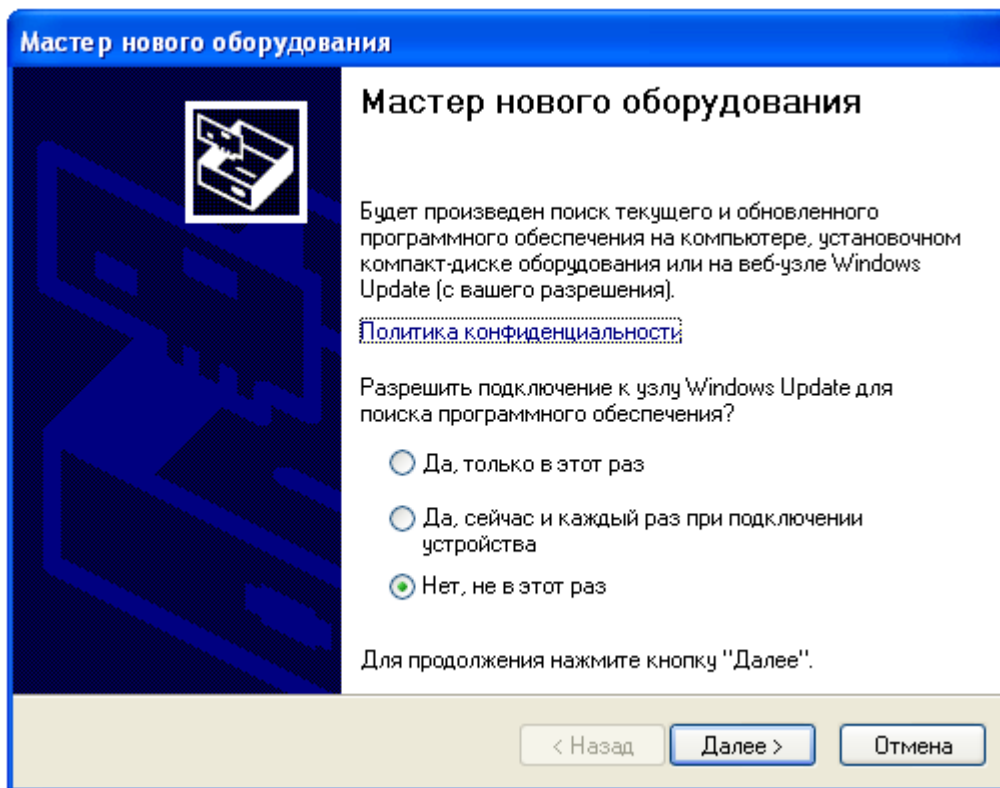
2. Установка программы.

Распакуйте архив “Flasher.zip” с программой в любую удобную для вас директорию, например “C:\Flasher_v2.62_v3.12\”.

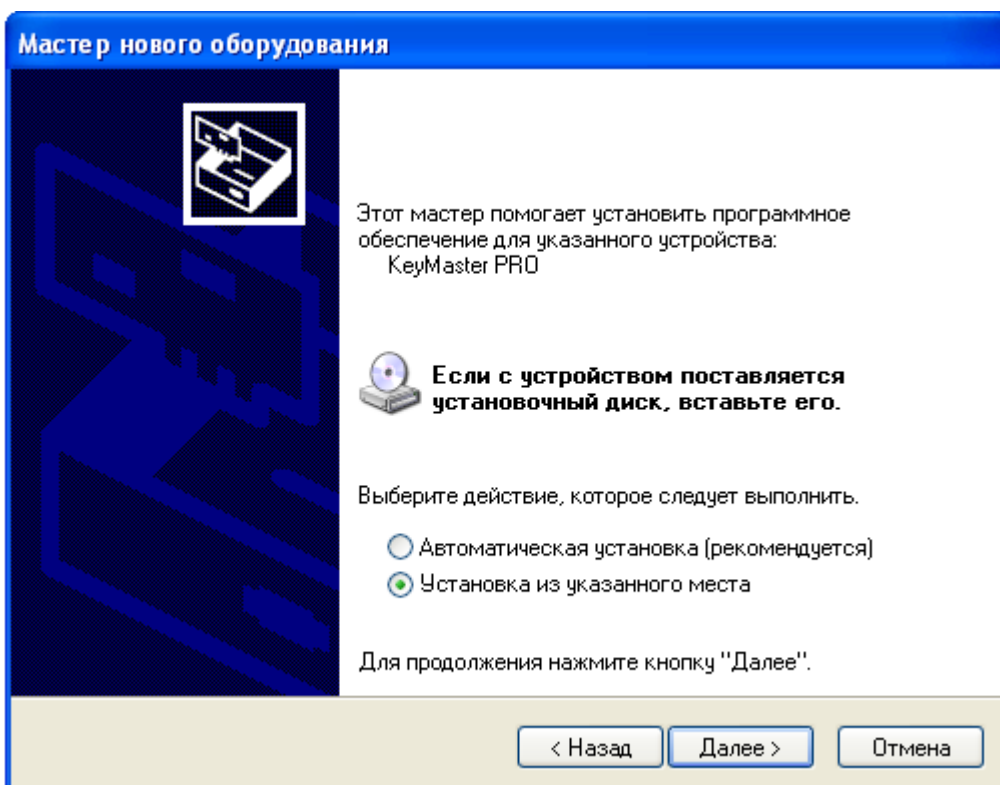


3. Установка оборудования.

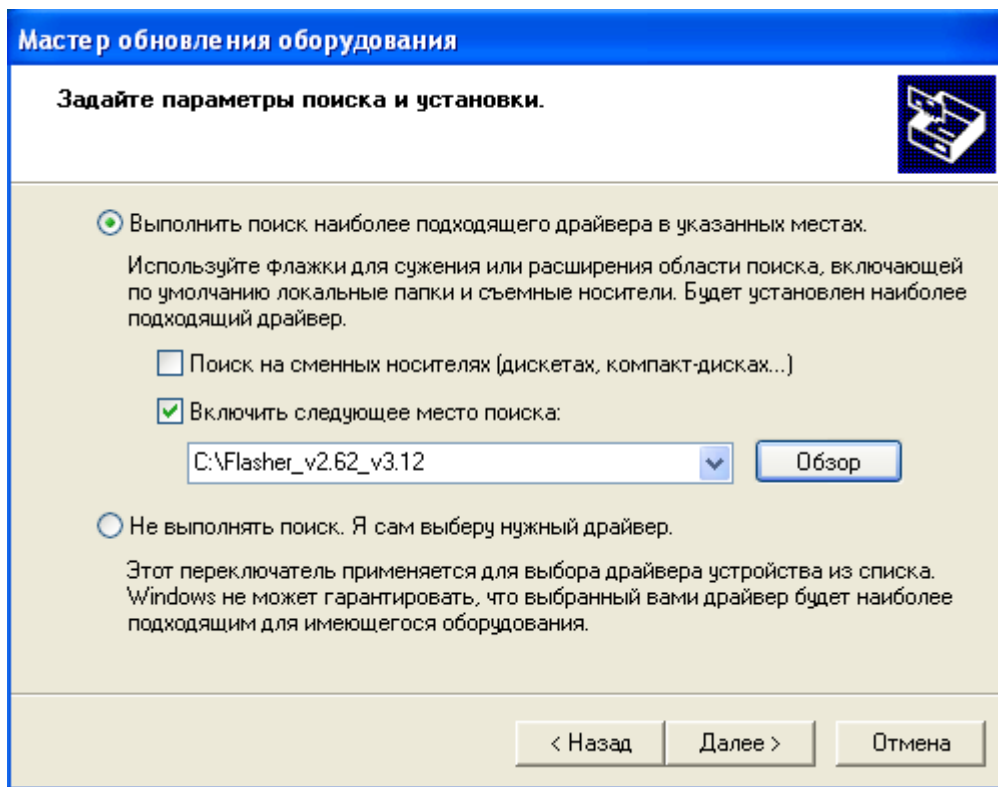
Выключите дубликатор ключей. При помощи кабеля USB подключите дубликатор ключей к персональному компьютеру. В случае корректного подключения на дисплее дубликатора ключей появится текст “Key Master USB”. Операционная система Windows XP обнаружит новое устройство и автоматически запустит процесс установки драйвера.



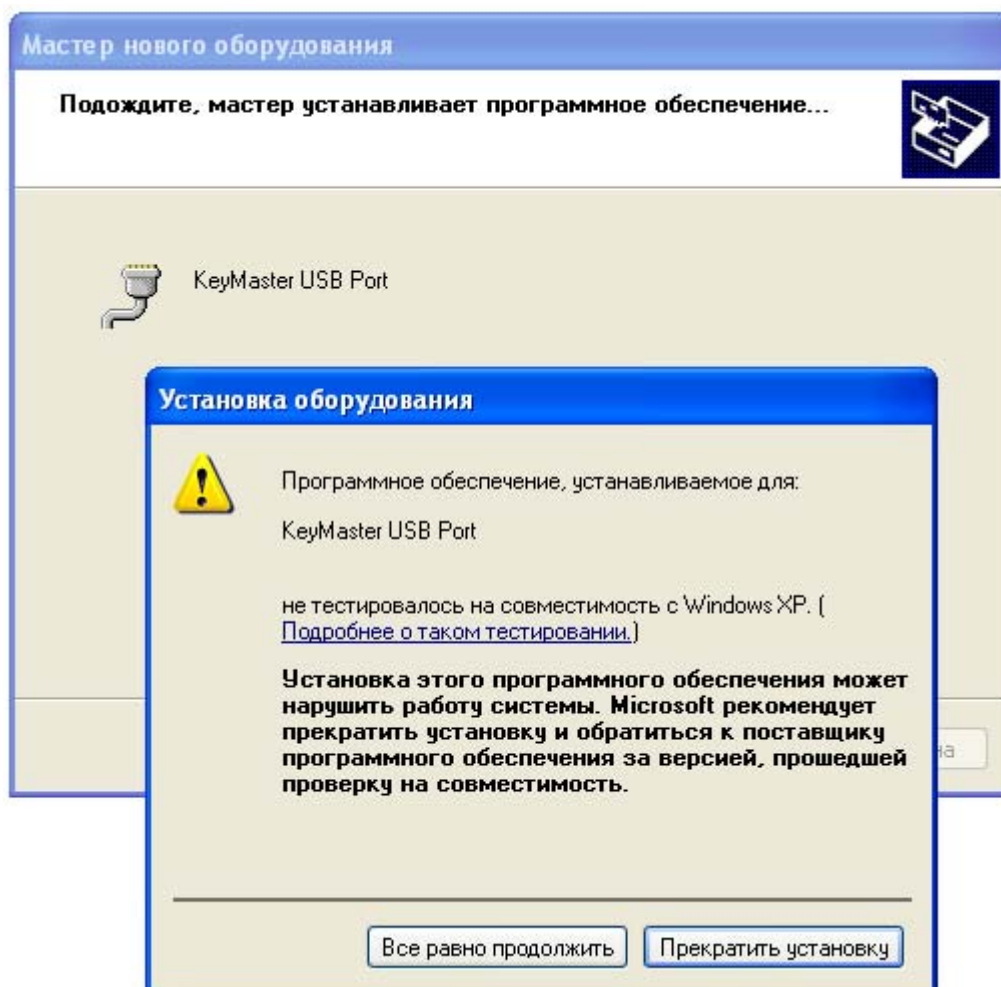
Выберите пункт “Нет, не в этот раз” и нажмите кнопку “Далее”.



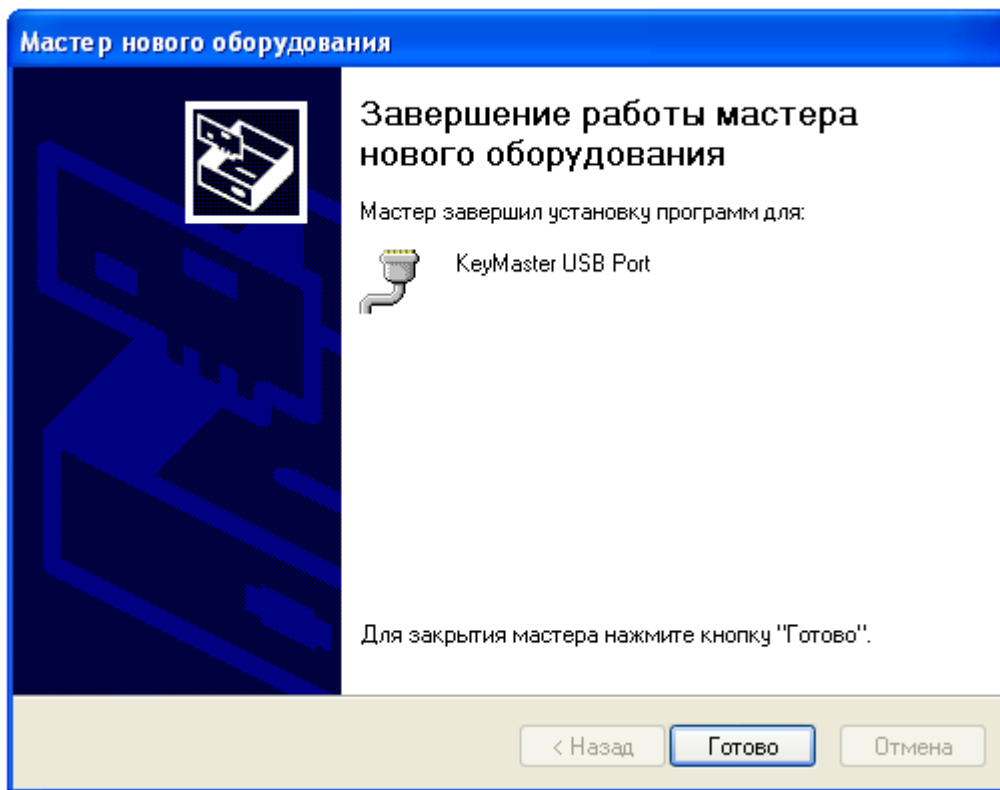
Выберите пункт “Установка из указанного места” и нажмите кнопку “Далее”.



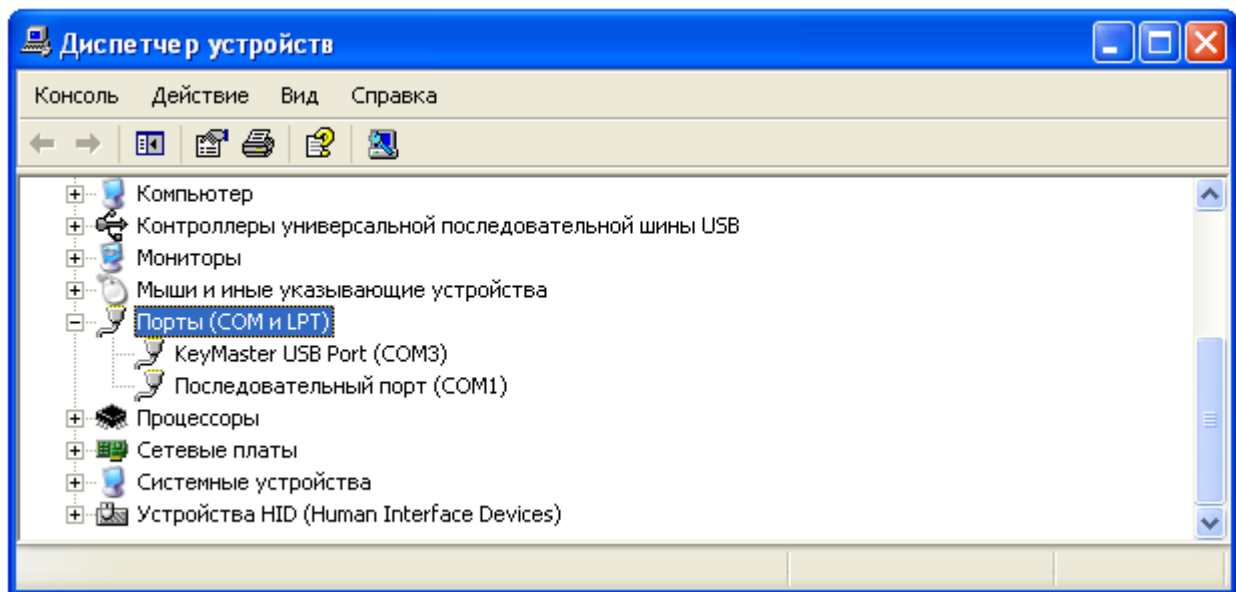
Снимите галочку с пункта “Поиск на сменных носителях”, установите галочку на пункте “Включить следующее место поиска” и укажите папку, в которую вы распаковали программу DB Editor. Нажмите кнопку “Далее”.



Нажмите кнопку “Все равно продолжить”.



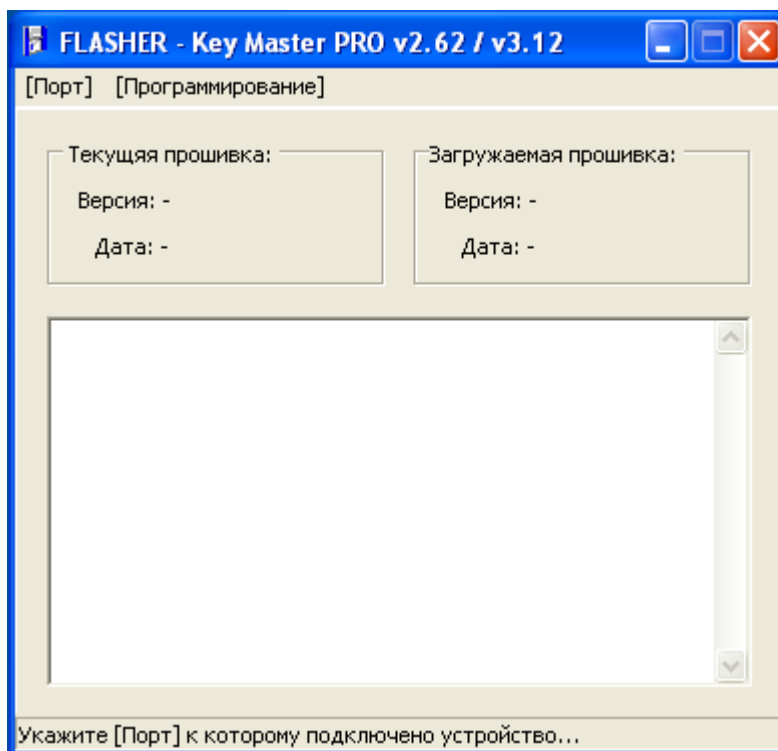
Нажмите кнопку “Готово”.



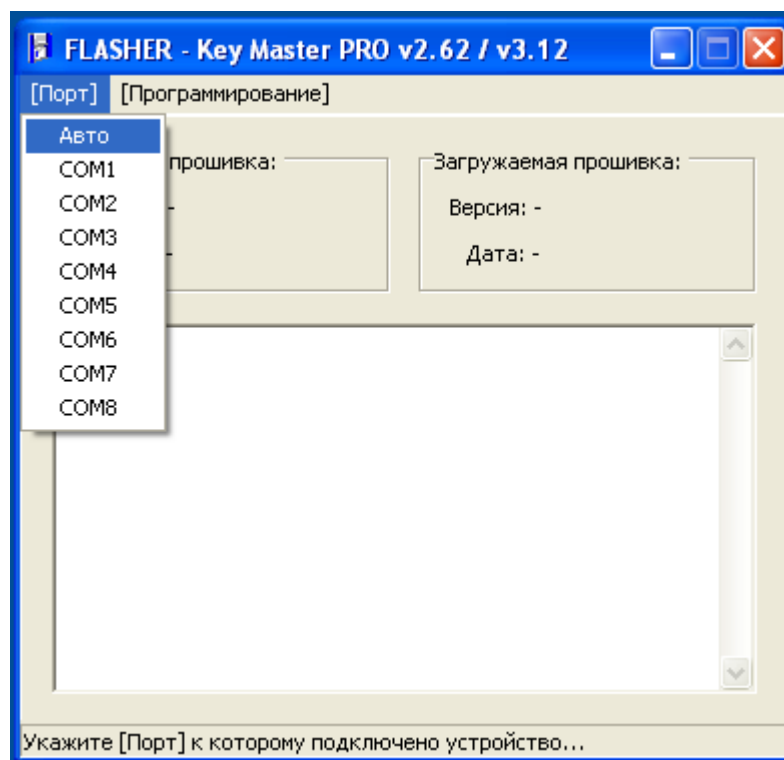
В случае успешной установки драйвера, дубликатор ключей “Key Master” появится в списке оборудования в разделе “Порты (COM и LPT)”.

4. Процедура программирования.

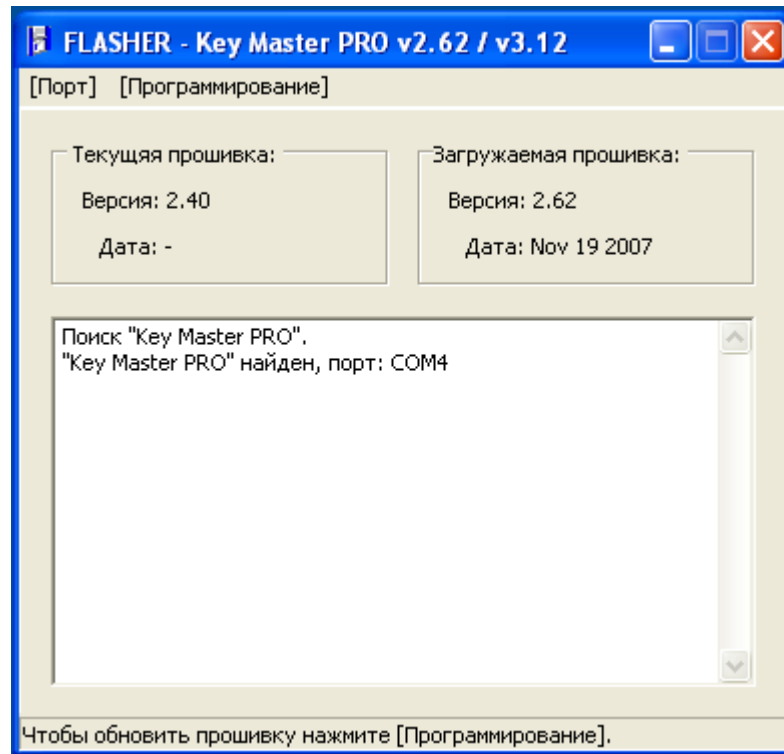
Закройте все программы, запустите “Flasher_v2.62_v3.12.exe”.



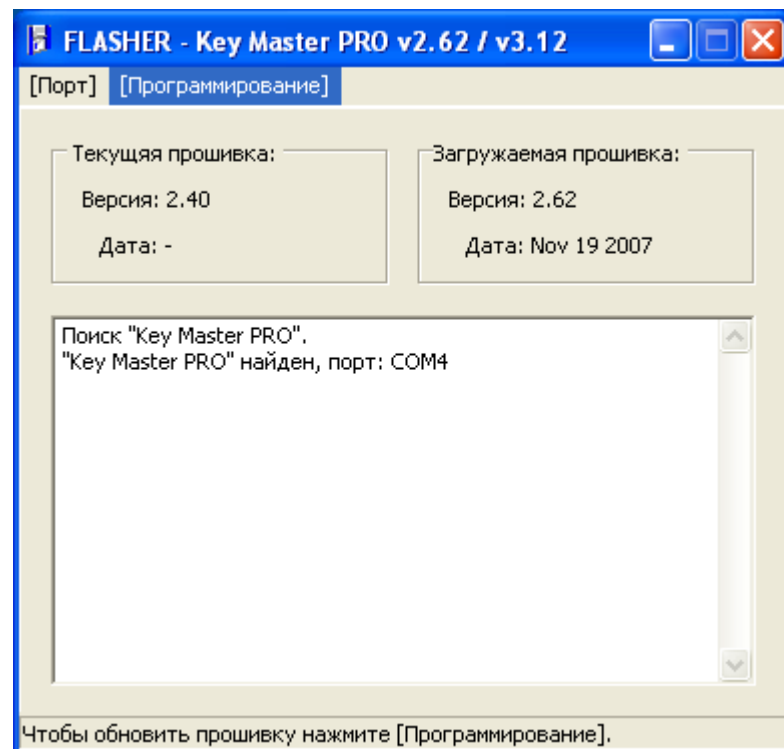
В меню “Порт” программы выберите пункт “Авто”.



Программа автоматически обнаружит подключенное к ней устройство "Key Master PRO".



Затем в главном меню выберите пункт "Программирование".



После этого начнется процесс программирования. Если в процессе программирования, возникли какие либо ошибки, попробуйте повторить процедуру программирования. В случае не удачи обратитесь в службу технической поддержки компании "RmxLabs" Санкт-Петербург.