

Инструкция по обновлению программного обеспечения бортовых компьютеров Multitronics с помощью адаптера «Multitronics ШП-5».

Инструкция описывает процесс смены программного обеспечения в бортовых компьютерах Multitronics CL-601.

Внимание!

Перед перепрограммацией БК внимательно прочтайте инструкцию.

Новые версии ПО могут иметь дополнительные функции и настройки, в результате чего работа прибора может измениться по сравнению со старой версией.

Для ознакомления с новыми функциями внимательно изучите информацию на сайте, а также ознакомьтесь с последней версией руководства по эксплуатации.

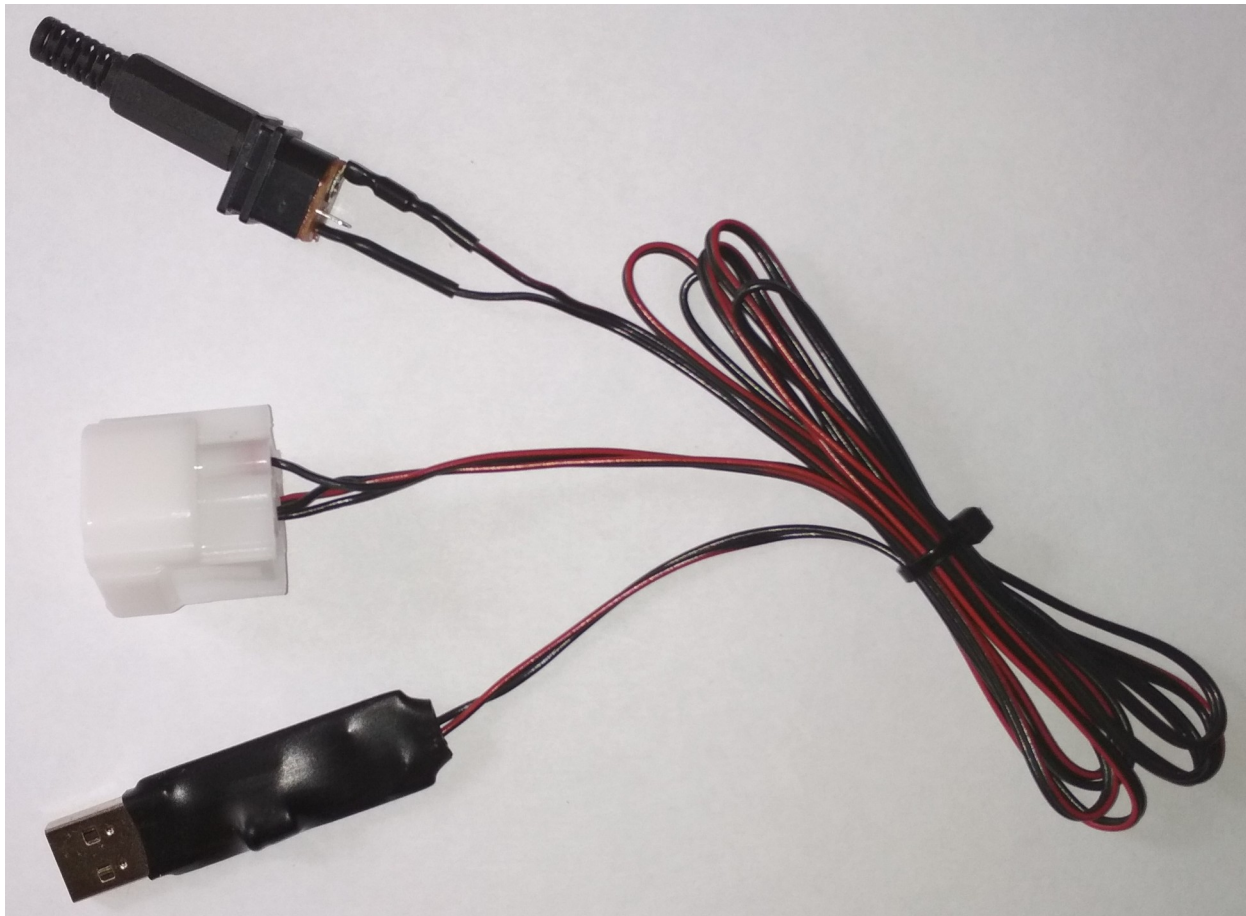


схема для
разъема питания

Ø внутр. 2,5 мм

Ø внеш. 5,5 мм

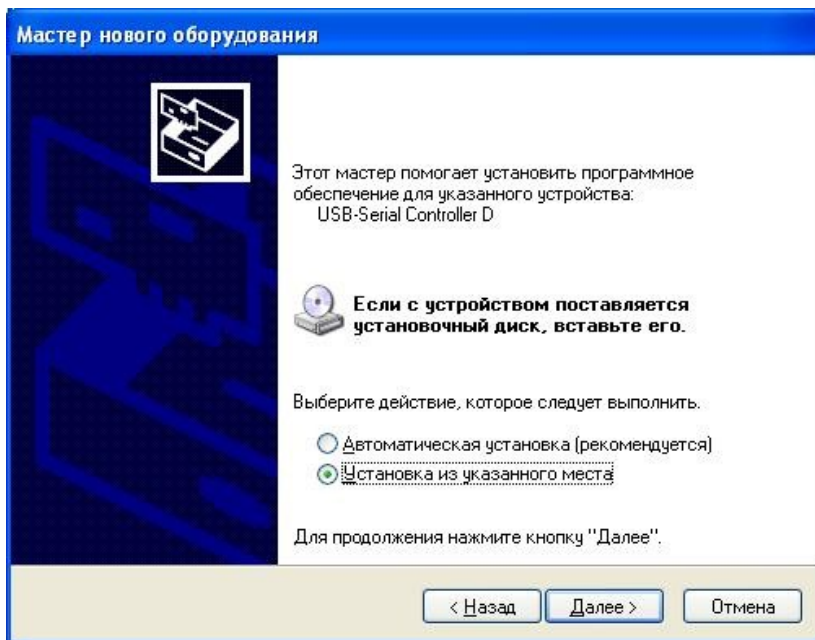
Внешний вид адаптера «Multitronics ШП-5»

1. Необходимый комплект для перепрошивки:

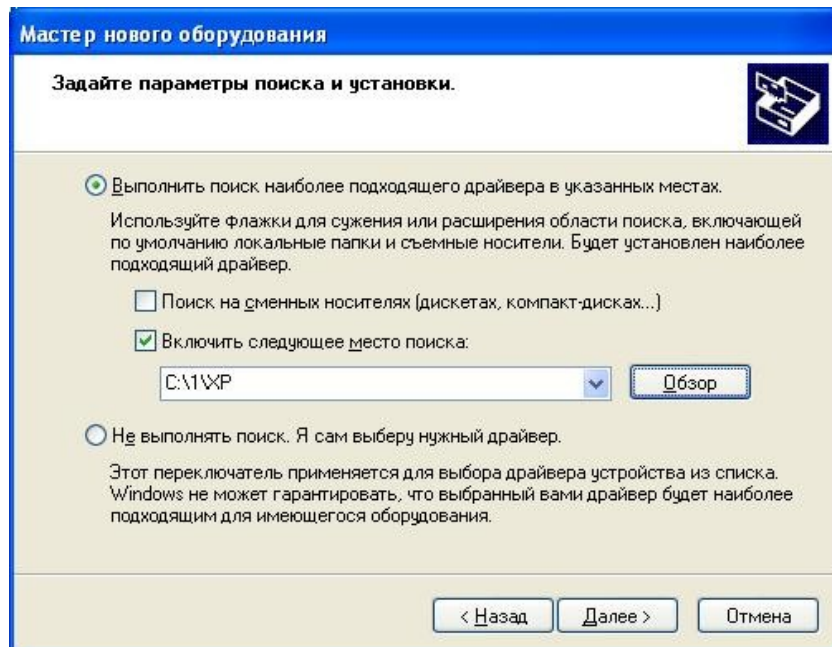
- 1.1. Бортовой компьютер Multitronics CL-601 (БК)
- 1.2. Программа [Boot32_Geehy_KL.exe](#)
- 1.3. Файл прошивки
- 1.4. Персональный компьютер (ПК) или ноутбук со свободным USB-портом и установленной операционной системой (ОС)
Windows XP SP2 и выше (32 & 64 bit)
Windows Vista (32 & 64 bit)
Windows 7 (32 & 64 bit)
Windows 8 / 8.1 (32 & 64 bit)
Windows 10
- 1.5. Кабель-адаптер «Multitronics ШП-5» и драйвер в соответствии с установленной ОС.
- 1.6. Блок питания (сетевой адаптер) 12 вольт, не менее 300 мА.

2. Установка драйверов Microsoft Windows XP

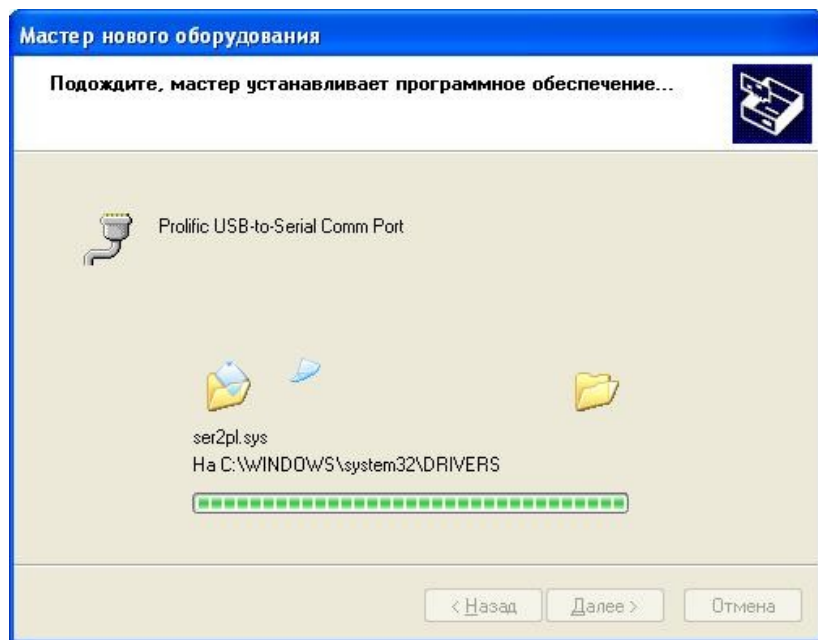
- 2.1. Распакуйте архив «[WinXP.zip](#)» на жесткий диск ПК.
- 2.2. Подключите адаптер «Multitronics ШП-5» к ПК.
- 2.3. При появлении окна установки нового оборудования выберите пункт «Установка из указанного места».

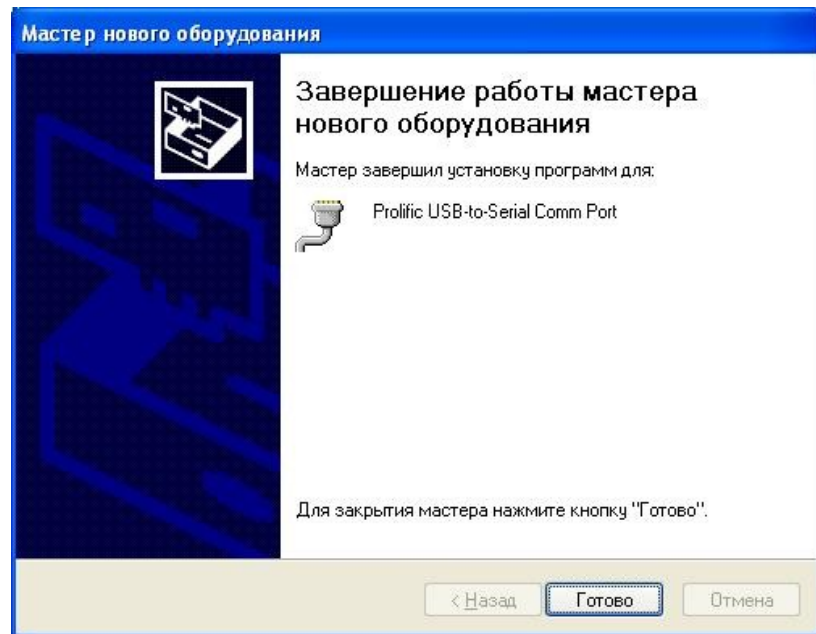


2.4. В появившемся окне выберите «Включить следующее место поиска» и укажите путь до папки с драйверами (созданной в п. 2.1 настоящей инструкции).

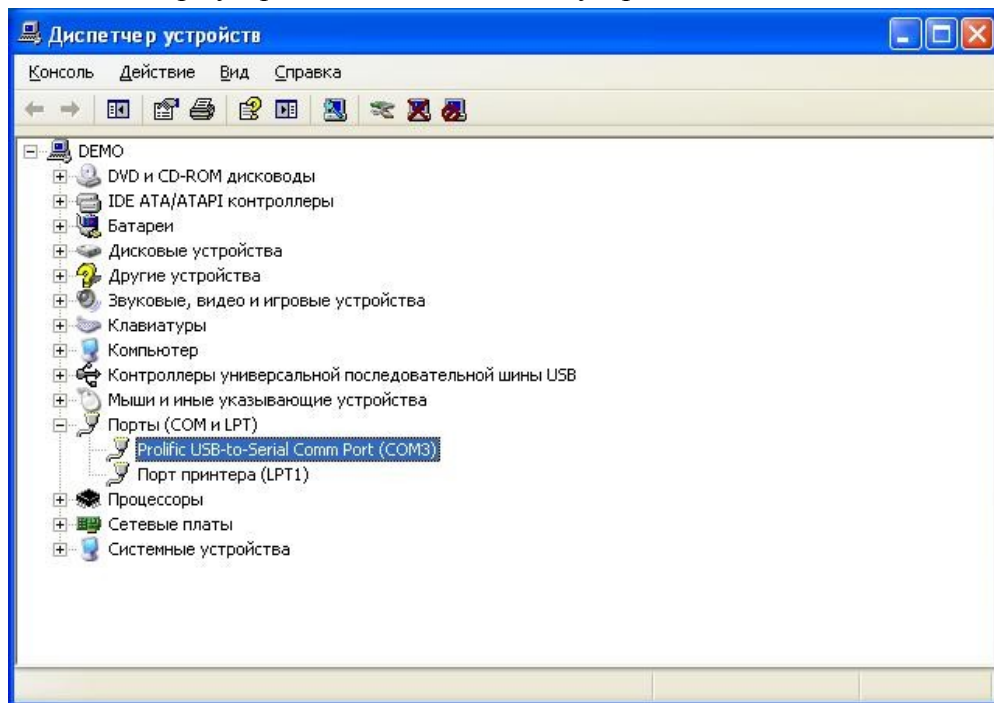


2.5. Начнется установка необходимых драйверов.



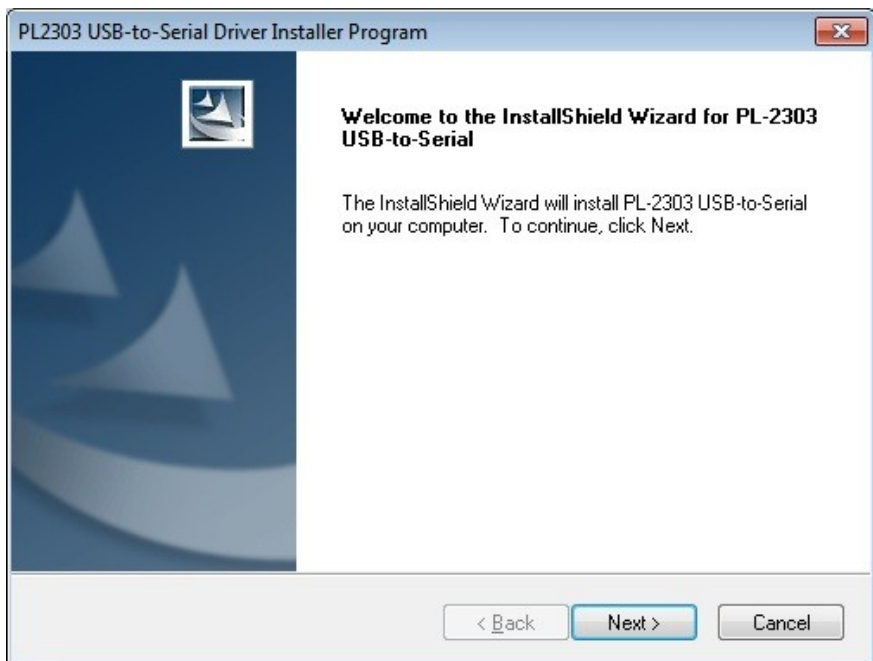


2.6. В Диспетчере устройств появится новое устройство.

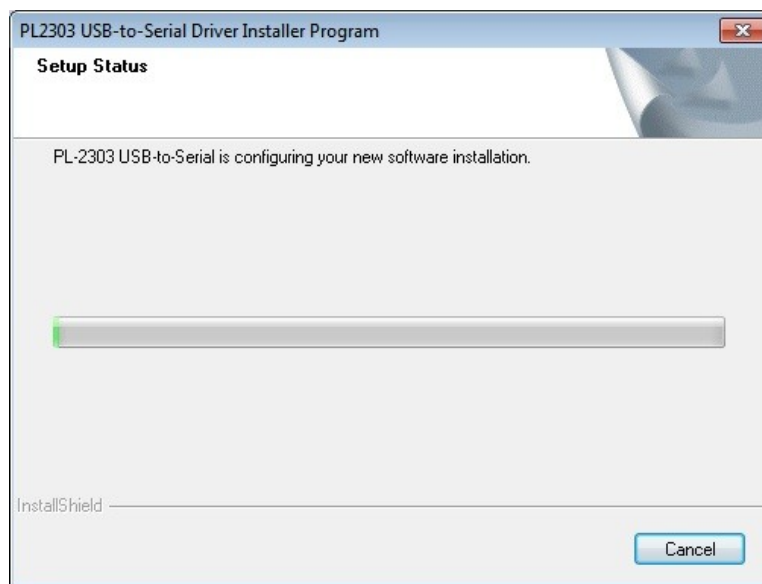


3. Установка драйверов Microsoft Windows Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10

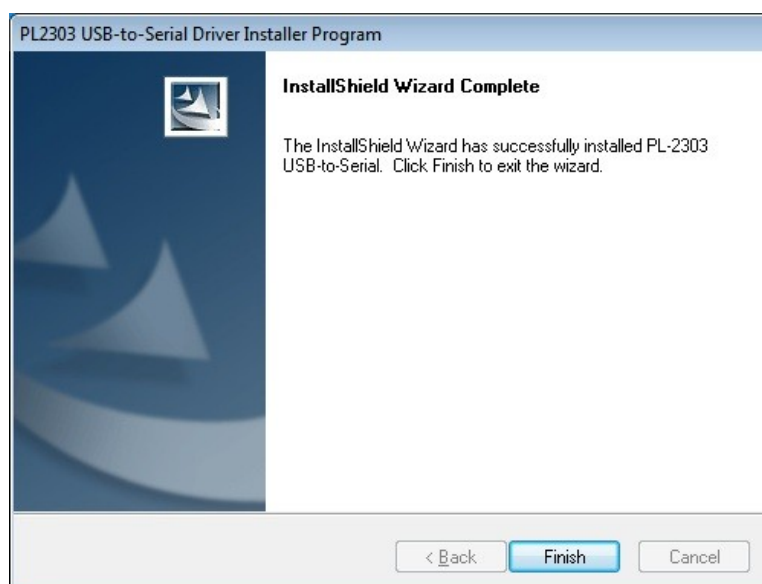
- 3.1. Установка драйверов начнется автоматически после первого подключения адаптера к порту USB компьютера (при условии подключенного интернета).
- 3.2. Если автоматическая установка драйверов не завершилась успешно, произведите установку в ручном режиме: распакуйте архив «[Vista_Win7_Win8_Win81.zip](#)» на жесткий диск ПК.
- 3.3. Не подключая адаптер «Multitronics ШП-5» к ПК, запустите файл «[Vista_Win7_Win8_Win81.exe](#)» (полученный в результате выполнения п. 3.2.).



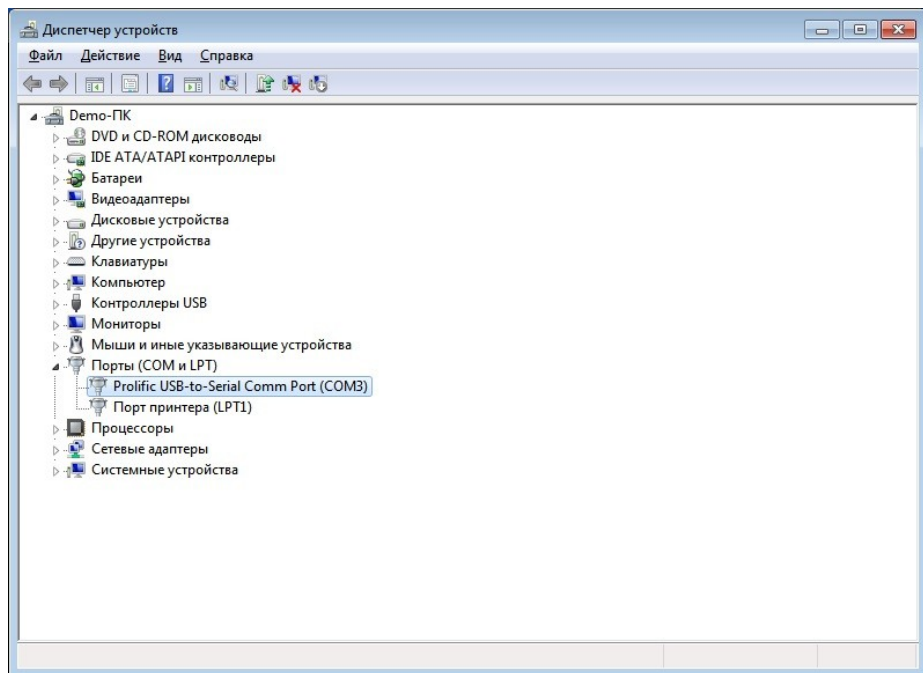
3.4. Нажмите кнопку Next, начнется установка драйверов.



3.5. После окончания установки нажмите кнопку Finish

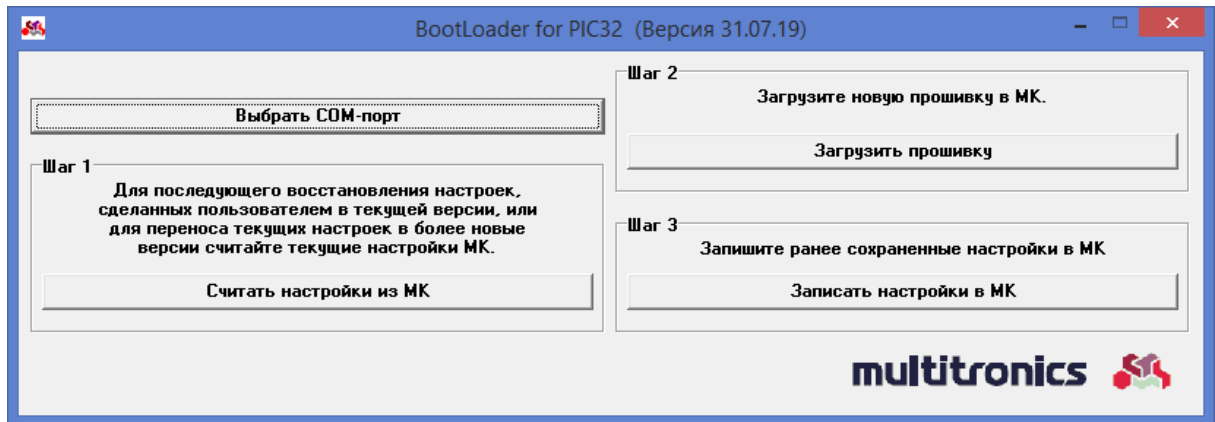


3.6. Подключите адаптер «Multitronics ШП-5» к компьютеру, через некоторое время в диспетчере устройств появится новое устройство.

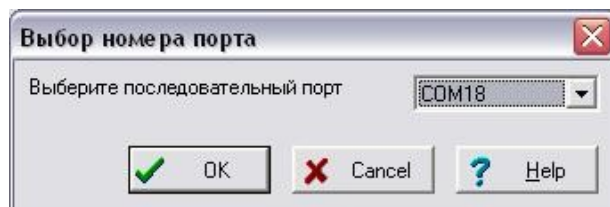


4. Работа с программой загрузки файлов.

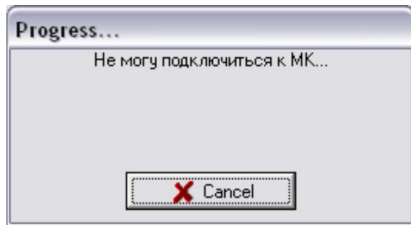
4.1. Подключите адаптер «Multitronics ШП-5» к компьютеру. Запустите программу Boot32_Geehy_KL.exe. На экране появится окно следующего вида:



4.2. Нажмите кнопку «Выбрать COM порт» и выберите порт, используемый адаптером.



Внимание! Если БК не подключен к компьютеру или выбран неверный СОМ порт, при попытке совершить любую операцию с БК программа выведет следующее сообщение.

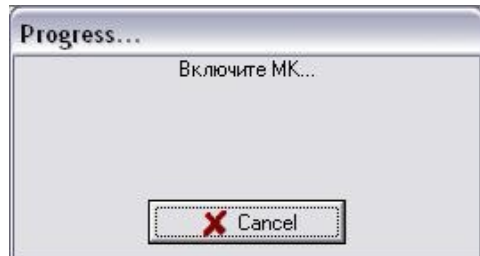


4.3. Программа обновления позволяет сохранить все настройки и калибровки БК, сделанные пользователем*. Процесс сохранения настроек запустится после нажатия на кнопку «Считать настройки из МК».

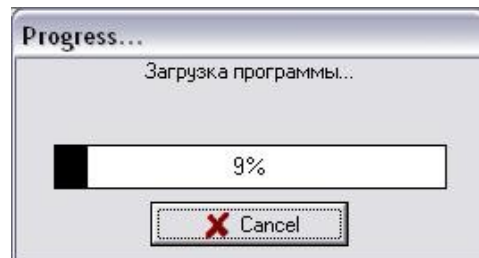


4.4. Нажмите кнопку «Открыть файл прошивки», выберите файл с прошивкой и нажмите «Открыть».

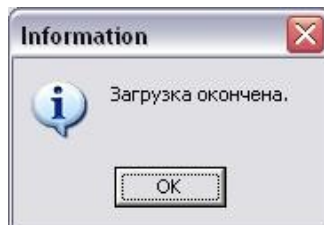
4.5. Нажмите кнопку «Загрузить», появится сообщение о необходимости подключения БК к компьютеру.



4.6. Подключите БК к адаптеру «Multitronics ШП-5» и включите питание БК, начнется процесс обновления ПО (может занимать до 10 минут).



4.7. После завершения обновления ПО появится сообщение «Загрузка окончена».



Решение проблем

Вопрос: устройство не определяется операционной системой

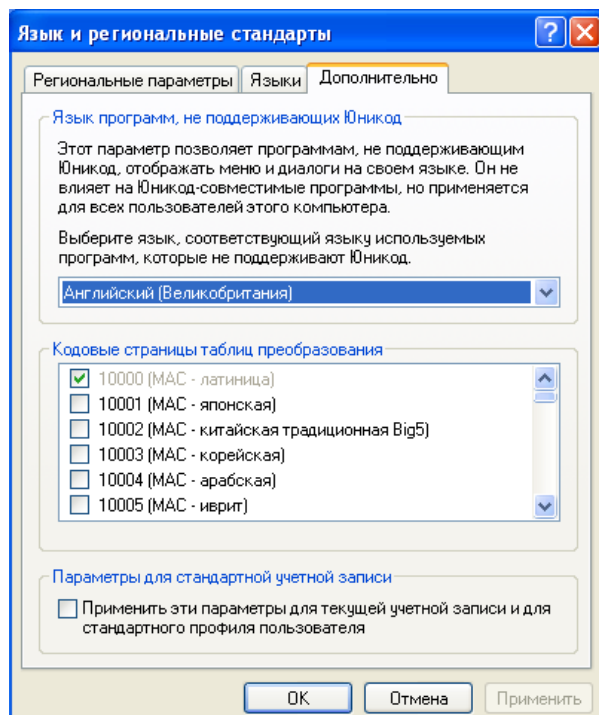
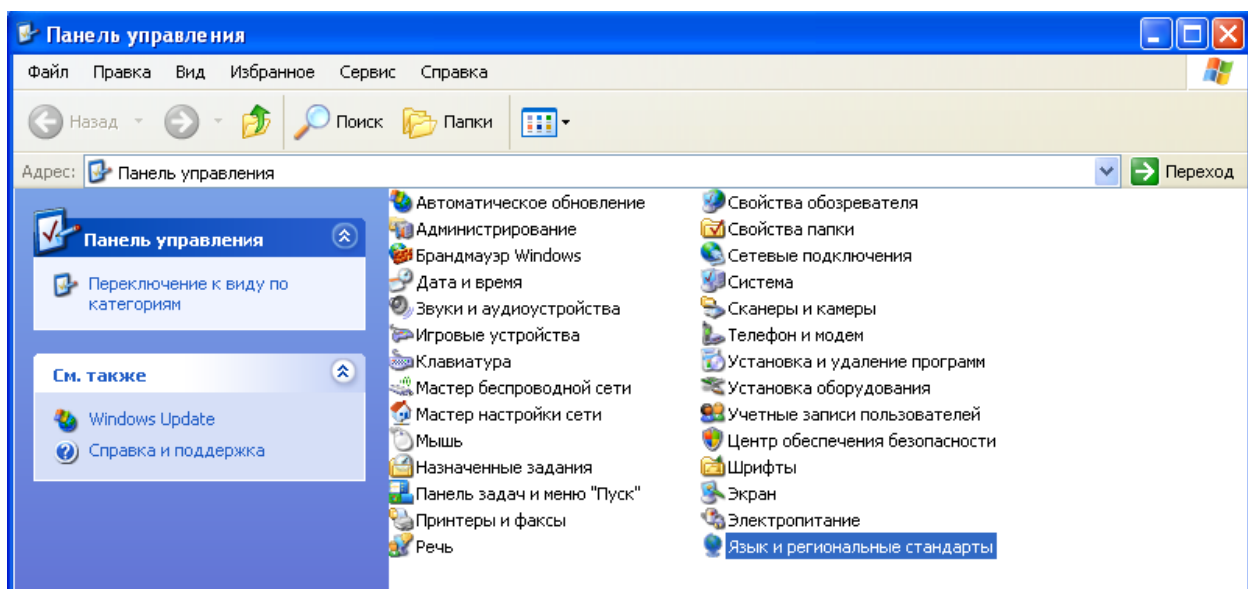
Решение:

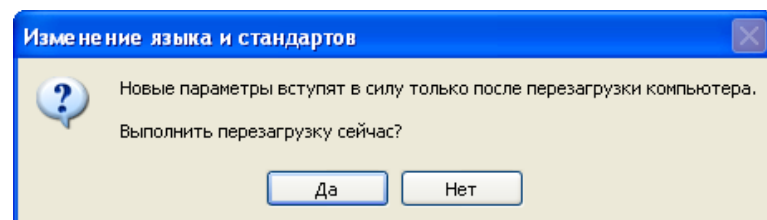
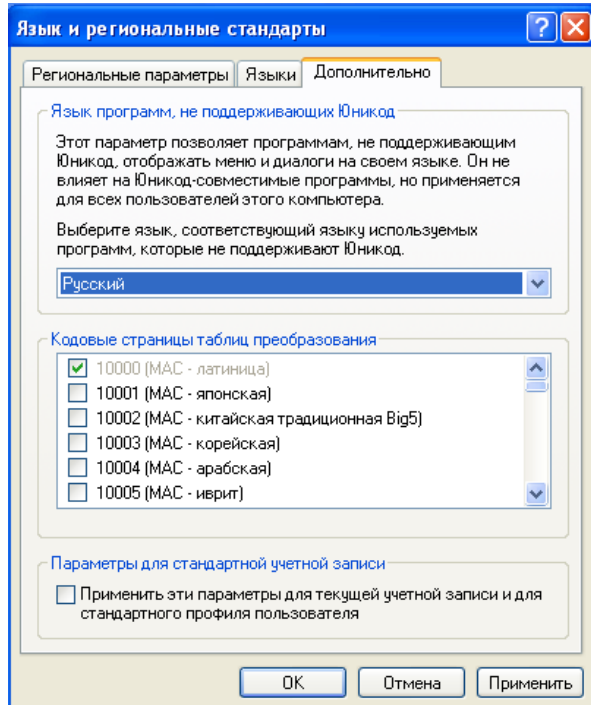
1. Подключите БК к другому порту USB персонального компьютера.
2. Используйте для подключения другой кабель USB-miniUSB.
3. Подключите БК к другому персональному компьютеру.

Вопрос: программа вместо русских символов показывает какие-то символы.

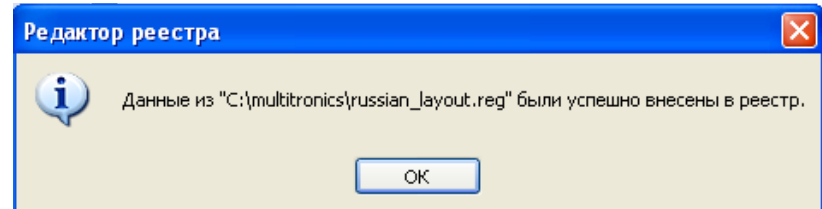
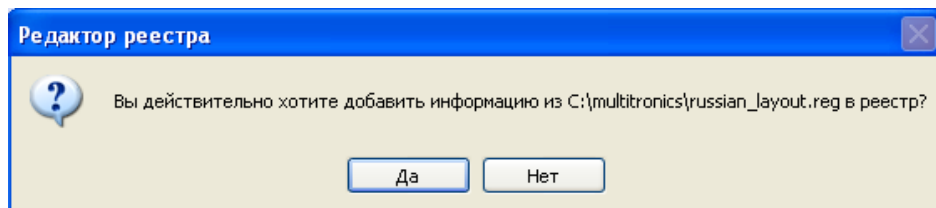
Решение1: нелокализованная версия операционной системы - необходимо изменить региональные настройки операционной системы для поддержки языков, отличных от Юникода.

Пуск — Панель управления — Язык и региональные стандарты — Дополнительно — Русский — Перезагрузить



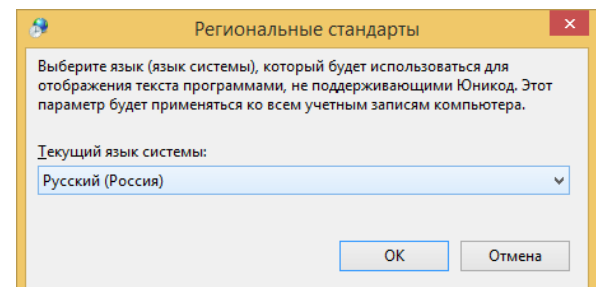
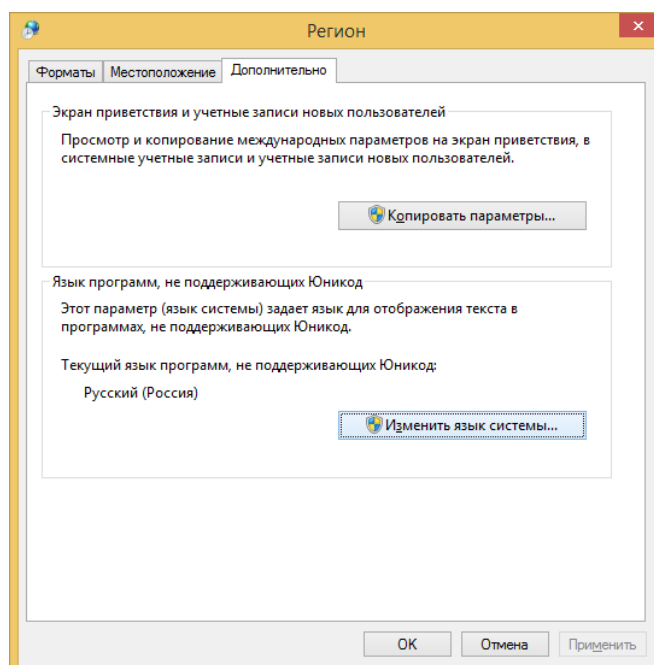
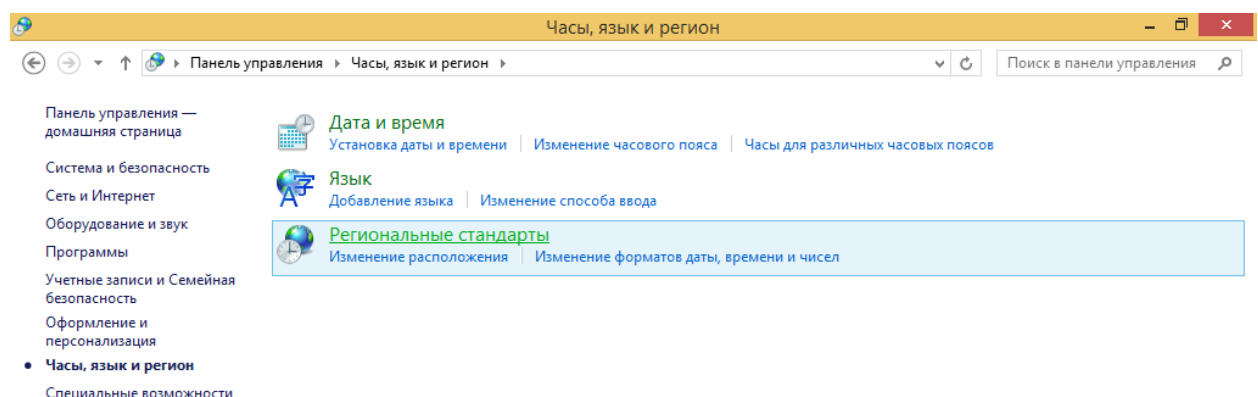
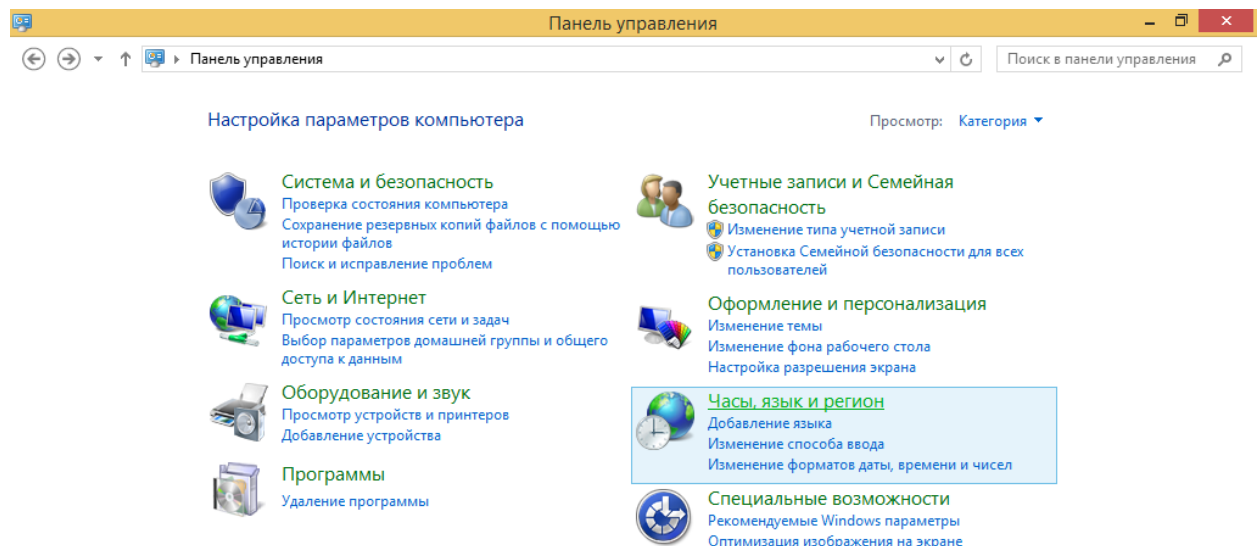


Решение2 (кроме Windows Vista, 7, 8): скачать файл с сайта www.multitronics.ru, распаковать на жесткий диск, запустить, согласиться добавить информацию в реестр, перезагрузить компьютер.



Решение 3 (для Windows Vista, 7, 8 / 8.1, 10, 11): Панель управления — Часы, язык и регион — Региональные стандарты — Дополнительно — Изменить язык системы — Русский.

При необходимости перезагрузите компьютер.



Решение 4 (если у Вас установлена Русская Windows или Английская + русский MUI):

- Запустите редактор реестра: Win+R -> regedit -> Ok или введите regedit в строке поиска меню Пуск и нажмите Enter.
- Откройте ветку реестра HKEY_CURRENT_USER\Control Panel\International
- Проверьте значение параметров Locale и LocaleName. Параметр Locale должен иметь значение 00000419, а параметр LocaleName должен иметь значение ru-RU
- Если значения параметров другие: дважды щелкните на параметре, который необходимо изменить, введите необходимое значение параметра и нажмите OK.
- Перезагрузите компьютер.

Решение 5 : Параметры — Время и язык — Язык и регион — Административные языковые параметры — Язык программ, не поддерживающих Юникод — Изменить язык системы:

«Текущий язык системы» - Русский (Россия)

«Бета-версия: Использовать Юникод (UTF-8) для поддержки языка во всем мире» - снять галочку

При необходимости перезагрузите компьютер.

