

Прошивка Xbox 360 Lite-On (74850) - Инструкция

Послан MagicDevice - 10.04.2011 16:58

Прошивка Lite-On - не самое простое занятие. Четко следуйте инструкции, не нажимайте лишних кнопок без необходимости, иначе ваша консоль превратится в дорогой DVD-плеер. Навсегда.

Подключение привода к компьютеру.

Проверьте что привод работает и нормально запускает лицензионную игру

Выключите консоль и ПК

Желательно отключите от компьютера все жесткие диски и приводы (за исключением системного)

Для дальнейших действий вам будет необходимо отключать питание от привода. Хотя на разъеме стоит защита, не надо очень много усилий дабы вставить его вверх ногами.

Неправильно вставленный разъем убьет ваш привод, а в месте с ним и возможность запускать игры на консоли.

Будьте внимательны, не переверните разъем!

Отсоедините привод, снимите крышку, открутив 4 болта.

Подсоедините видеокабель и кабель питания к консоли

Подсоедините трансивер к компьютеру

подключите отдельным sata-кабелем привод к компьютеру

подсоедините питание привода

обратите внимание на то, что привод при расположении платой вверх перевернут, а так же не работает защита от переворачивания штекера!

Не забывайте об этом, когда вы вставляете питание привода!

Включите консоль кнопкой power , включите компьютер

Запустите JungleFlasher.exe

Перейдите на вкладку DVDKey32 <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw1.jpg>

Проверьте наличие данных о приводе в форме Drive Properties, если привод не определился переберите все доступные порты из списка <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw2.jpg>

Считывание данных привода и ключа для новой прошивки.

Итак привод и трансивер подключены к компьютеру.

Можно приступить к считыванию необходимой информации для новой прошивки.

Выберете порт, к которому подключен трансивер

<http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw34.jpg>

выдвиньте лоток привода

отключите штекер питания привода

задвиньте лоток наполовину вручную

осторожно, не перепутав расположение, вставьте штекер питания обратно

осторожно, ничего не замыкая прикоснитесь щупом трансивера к контакту R707 на плате,

указанном на изображении <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw35.jpg>

Не прерывая контакт между щупом и платой нажмите кнопку DVDKey32

<http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw36.jpg>

Если трансивер исправен и все сделано правильно, программа считает ключ 6 раз подряд
<http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw37.jpg>

Если все пройдет успешно, программа предложит сохранить файлы, можете убрать щуп с платы

В зависимости от положения чекбокса Dummy.bin Only вам предложат сохранить файлы Key.bin, Inquiry.bin, Identify.bin.

Вне зависимости от чекбокса вам предложат сохранить файл Dummy.bin, включающий в себя все три предыдущих файла.

Сохраните все файлы в надежном месте. В случае нестандартных ситуаций эти файлы помогут восстановить привод.

(если файлы снимались с работоспособного привода)

Создание новой прошивки для привода.

При создании прошивки обратите внимание на свой DVDKey!
140F0F1011B5223D79587717FFD9EC3A - НЕПРАВИЛЬНЫЙ КЛЮЧ!
данный ключ встречается при неправильной работе с лотком!

Не продолжайте прошивку привода, если у вас считались данные ключи!

Перед созданием новой прошивки для привода настоятельно рекомендуется проверить считанные данные на донорском приводе. Для этих целей понадобится:

донорский привод: любой совместимый с консолью привод, лучший выбор - Benq, из-за легкости прошивки

прошивка для донорского привода

готовый файл Dummy.bin с данными вашего текущего привода

Если все необходимое есть в наличии - можно приступать.

Новая прошивка для привода собирается из двух частей:

"шаблона" (ранее скачанная модифицированная прошивка для привода) Lite-On 74850c: LTPlus-748v1.1.bin

файла с данными прошиваемого привода (Dummy.bin).

Перейдите на вкладку FirmwareTool32 и нажмите кнопку Open Source Firmware
<http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw8.jpg>

В появившемся окне выберете файл Dummy.bin с данными от своего привода и нажмите Открыть <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw9.jpg>

В новом окне нажмите кнопку Нет <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw10.jpg>

Нажмите кнопку Open Target Firmware, в появившемся окне выберете файл с прошивкой для вашего привода

Lite-On 74850c: LTPlus-748v1.1.bin <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw11.jpg>

Проверьте соответствие данных вашему приводу, проверьте, что ваш ключ:

не соответствует ключу 140F0F1011B5223D79587717FFD9EC3A
не соответствует ключу E8676DB76042D25B18CFF6DD94A8A936.

Такие ключи являются ложными, их использование приведет к невозможности запускать игры на консоли. Если у вас ложный ключ - повторите процедуру считывания данных привода для получения корректного ключа. <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw12.jpg>

Убедившись в верности данных нажмите кнопку Spoof Source to Target

Проверьте соответствие данных о приводе, ключе в верхней и нижней половинах, убедитесь что выбрана необходимая версия прошивки <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw13.jpg>

Нажмите кнопку Save to File и сохраните готовую прошивку Lite_CFW.bin в надежном месте <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw14.jpg>

Не приступайте к данному шагу, если вы на 100% не уверены в корректности данных в новой прошивке.

Настоятельно рекомендуется проверить данные на донорском приводе (если вы все-же пропустили данный шаг).

Восстановить верный ключ после стирания прошивки - невозможно.

Дальнейшие действия инструкции направлены на стирание прошивки привода. После начала этих действий не перезагружайте компьютер, не отклоняйтесь от инструкции ни на шаг пока запись новой прошивки не будет завершена.

Во избежание зависания компьютера еще раз убедитесь, что у вас удалены драйвера RAID-контроллера на VIA (при наличии устройства).

Перейдите на вкладку MTKFlash32

Проверьте что Drive Properties соответствуют вашему приводу и нажмите кнопку Lite-On Erase

На предупреждение о 100% уверенности в верности снятого ключа нажмите Yes

После появления следующего предупреждения прочитайте следующий пункт инструкции, после чего нажмите Yes

Как только в логе появятся бегущие точки - выключите консоль, после чего сразу включите ее **ВНОВЬ**

(при выключении нажмите кнопку питания 1 раз, затем нажимайте кнопку питания до срабатывания, после запуска кнопка питания не должна быть нажата ни разу)

Если все получилось, привод отдаст статус 0x72, вы заметите надпись Drive in Vendor Mode!, название и объем флеш памяти привода

Если вы не успели выполнить действия - ничего страшного. Просто продолжайте выполнение

инструкции! <http://www.magicdevice.ru/images/fbfiles/images/fw22.jpg>

Убедитесь что на вкладке FirmwareTool32 в нижней части информация соответствует новой собранной прошивке и вернитесь на вкладку MTKFlash32

Убедившись что флеш память полностью определена и привод переведен в Vendor mode нажмите кнопку Write

В логе появится информация о записи, а затем о чтении прошивки. После этого в форме Drive Properties отобразится информация о приводе, а в логе появится надпись Write verified OK!

Если все верно, нажмите кнопку Outro / ATA Reset

На этом прошивка привода завершена. Осталось проверить работоспособность новой прошивки

- Выключите консоль и ПК
- Подключите привод родным sata-кабелем
- Подсоедините видеокабель к экрану
- Включите консоль
- Вставьте диск с игрой
- Думайте о хорошем

Если все было сделано правильно - диск с игрой определится как игра.

=====

Прошивка Xbox 360 Lite-On (74850, 83850) - Инструкция

Послан Ikar1 - 10.04.2011 21:09

Супер! 0000044

=====