



Примечание:

Представленная здесь информация (BIOS'ы и Драйверы) применима ТОЛЬКО для продукции MSI. Компания MSI не несет никакой ответственности за любой причинённый ущерб в результате неправильного использования данной информации или недостатка технического опыта у пользователя.

ВНИМАНИЕ!!!!

НЕ ПРОВОДИТЕ ПРОЦЕДУРУ ПЕРЕПРОШИВКИ, ЕСЛИ СИСТЕМА РАБОТАЕТ СТАБИЛЬНО!!!!
НЕ ПРОВОДИТЕ ПРОЦЕДУРУ ПЕРЕПРОШИВКИ, ЕСЛИ ВЫ НЕ ЗНАЕТЕ, КАК ЭТО РАБОТАЕТ!!!!

Перепрошивка AMI UEFI BIOS через USB Disk в режиме DOS

1. Уточните точную модель материнской платы

a. Откройте корпус системного блока и уточните MS-XXXX номер и версию PCB платы между слотами PCI



b. Включите систему и нажмите "delete" для входа в BIOS. Тщательно проверьте версию BIOS.





2. Скачайте подходящую для вашей платы версию BIOS (согласно модели и версии PCB) на USB накопитель.

3. Распакуйте скачанный архив, с новым BIOS (файл BIOS-zip), в корневую директорию USB накопителя. (Примечание: Убедитесь в том, что ваш USB накопитель является загрузочным)

4. Загрузите систему с загрузочного USB накопителя

5. После загрузки режима DOS, следуйте следующей процедуре:

```
C:\7752022>afude238 e7752ins.228
```

6. После успешного прохождения процедуры прошивки, перезагрузите систему в ответ на запрос.

```
C:\7752022>afude238 e7752ins.228
-----
          AMI Firmware Update Utility(APTID) v2.38
    Copyright (C)2011 American Megatrends Inc. All Rights Reserved.
-----
Reading file ..... done
FFS checksums ..... ok
Reading flash ..... done
Erasing flash ..... done
Writing flash ..... done
Verifying flash ..... done
Erasing NVRAM ..... done
Writing NVRAM ..... done
Verifying NVRAM ..... done
Erasing BootBlock ..... done
Writing BootBlock ..... done
Verifying BootBlock ... done
C:\7752022>
```

7. После успешного прохождения процедуры прошивки BIOS, на экране появится С:

Перепрошивка AMI UEFI BIOS через встроенную в BIOS утилиту MFLASH

1. Узнайте точную модель своей материнской платы

a. Откройте корпус системного блока и уточните MS-XXXX номер и версию PCB платы между слотами PCI

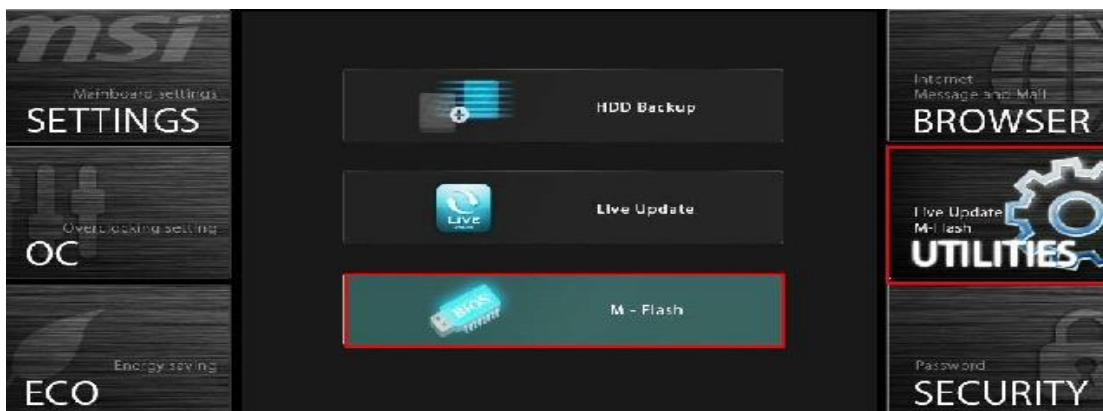
b. Включите систему и нажмите "delete" для входа в BIOS. Проверьте версию BIOS.



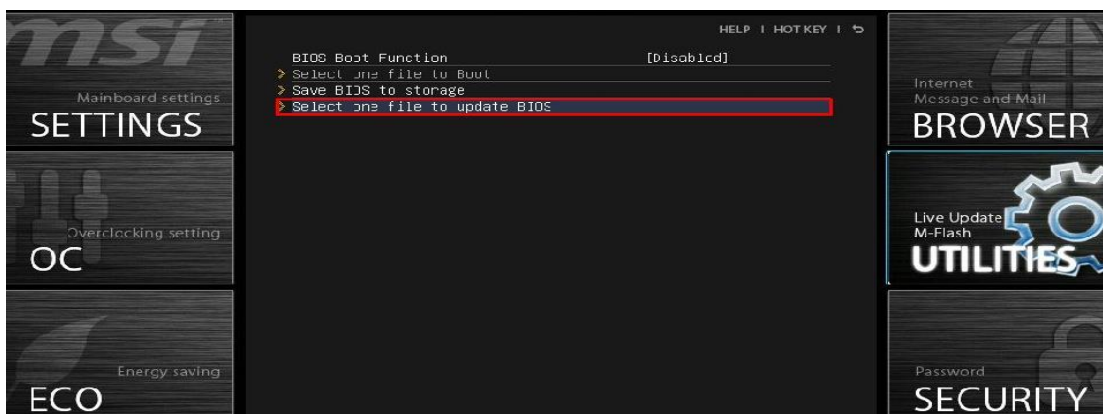
2. Скачайте подходящую для вашей платы версию BIOS (согласно модели и версии PCB) на USB накопитель

3. Распакуйте скачанный архив (файл BIOS-zip) с новым BIOS в корневую директорию USB накопителя

4. Включите систему и нажмите "delete" для входа в BIOS. Зайдите в раздел "Utility" и выберите "M-Flash"

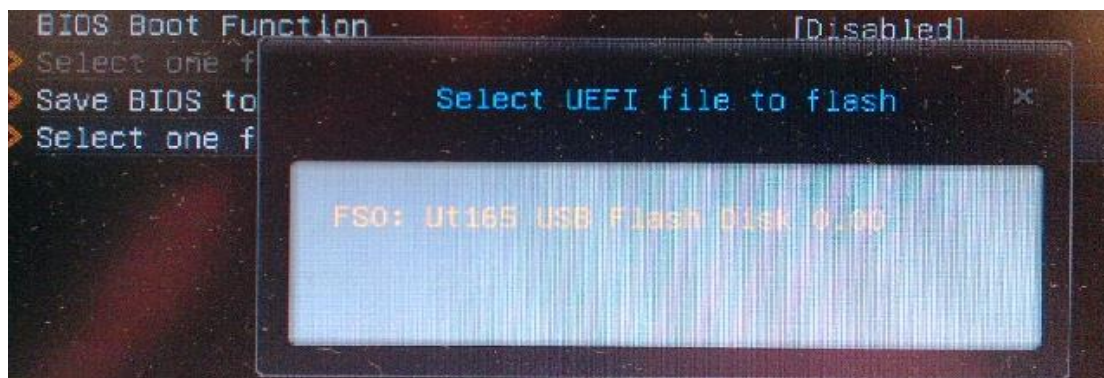


5. Нажмите "Select one file to update BIOS" (выбрать файл для обновления BIOS)

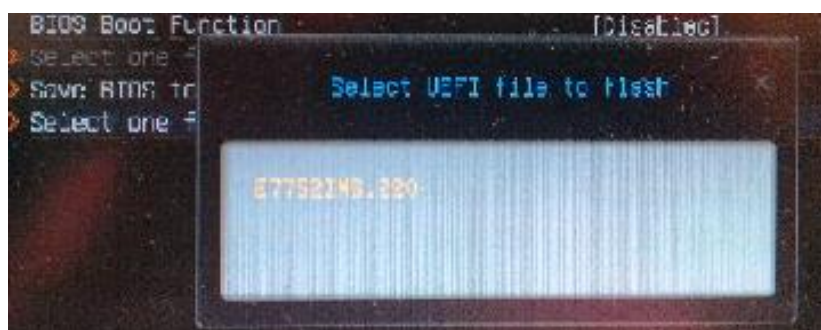




6. Выберите USB накопитель, на котором находится скачанная версия BIOS.
(см. пример на картинке).



7. Выберите скачанный файл и нажмите "Enter".



8. После завершения процедуры перепрошивки, система автоматически перезагрузится.