

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
- а. Откройте корпус системного блока и уточните MS-XXXX номер и версию РСВ платы между слотами РСІ



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:\7752U22>afude238 e7752ims.228
```

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

```
AMI Firmware Update Utility(APTID) v2.38
Copyright (C)2811 American Regatrends Inc. All Rights Reserved.

Reading File done
FFS checksums ok
Reading Flash done
Erasing flash done
Hriting flash done
Frasing NURAH done
Hriting HURAH done
Verifying NURAH done
Frasing BootBlock done
Hriting BootBlock done
Uerifying BootBlock done
Uerifying BootBlock done
Frasing BootBlock done
```

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
- а. Откройте корпус системного блока и уточните MS-XXXX номер и версию РСВ платы между слотами РСІ
- b. Включите систему и нажмите "delete" для входа в BIOS. Проверьте версию BIOS.

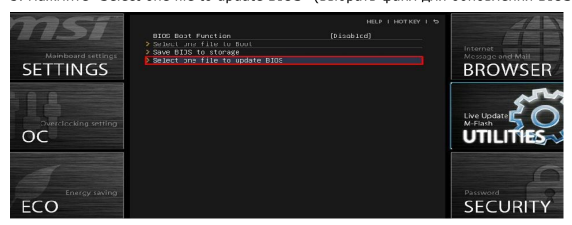




- 2. Скачайте подходящую для вашей платы версию BIOS (согласно модели и версии PCB) на USB накопитель
- 3. Распакуйте скачанный архив (файл BIOS-zip) с новым BIOS в корневую директорию USB накопителя
- 4. Включите систему и нажмите "delete" для входа в BIOS. Зайдите в раздел "Utility" и выберите "M-Flash"

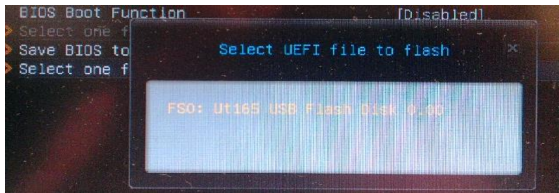


5. Нажмите "Select one file to update BIOS" (выбрать файл для обновления BIOS)

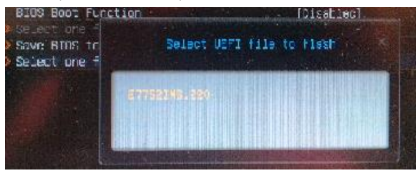




6. Выберите USB накопитель, на котором находится скачанная версия BIOS. (см. пример на картинке).



7. Выберите скачанный файл и нажмите "Enter".



8. После завершения процедуры перепрошивки, система автоматически перезагрузится.