Вход в меню BIOS

- Отключить питание STB
- Нажать и удерживать кнопку «menu» на пульте ДУ (или кнопку включения на передней панели)
- Включить питание STB, продолжая удерживать кнопку «menu» (или кнопку включения на передней панели)
- Отпустить кнопку «menu» после входа в меню BIOS

В некоторых случаях возможно отсутствие изображения на экране, если ТВ приемник не принимает сигнал в режиме PAL.

При отсутствии изображения:

- отключите питание STB
- нажмите и удерживайте кнопку «Menu» на ПДУ (направте ПДУ на STB)
- подайте питание на STB продолжая удерживать кнопку «Menu»
- кнопку «Menu» удерживайте примерно в течении 5-10 сек.
- Переключите режим PAL NTSC однократным нажатием на красную кнопку «F1» на ПДУ.

Версия ПО и информация об устройстве

- Зайти в меню BIOS
- Выбрать «Upgrade Menu», нажать вправо на пульте ДУ. При отсутствии этого пункта перейдите к след. шагу (этот пункт может отсутствовать, если вторая копия загрузчика не установлена либо не включена)
- «Device info» нажать вправо на пульте ДУ:
 - «Vendor» Идентификатор производителя
 - «Model» Идентификатор модели
 - «Ver. Hardware» Версия реализации системной платы
 - «Serial Number» Серийный номер
 - «MAC address» Физический адрес сетевого интерфейса
- «Loader Info» нажать вправо на пульте ДУ:
 - «Version Number» Версия загрузчика (если включен второй загрузчик, то Вы увидите версию второго загрузчика)
 - «Date & Time» Дата и время версии загрузчика
- «Image info» нажать вправо на пульте ДУ:
 - «Version» Версия программного обеспечения
 - «Description» Подробное описание версии

Сброс BIOS MAG-200/250 заводские настройки

- Зайти в меню BIOS
- Выбрать «Def. Settings»
- Нажать вправо
- Подтвердить нажатием кнопки «**ОК**»
- Выбрать «Exit & Save» для сохранения изменений и выхода. STB автоматически перезагрузится.



Возможно понадобится выбрать необходимый режим загрузки **«NAND»**, **«DHCP»**. Для этого необходимо - после сброса на заводские настройки, повторно, зайти в BIOS и выполнить нижеописанные действия.

Переключение режима загрузки DHCP/NAND/NAND2

- Зайти в меню BIOS
- Выбрать «**Upgrade Menu**», нажать вправо на пульте ДУ (это пункт может отсутствовать если вторая копия загрузчика не установлена либо не включена) см. далее
- Выбрать «Boot Mode» и путем нажатия на пульте ДУ вправо установить режим загрузки DHCP, NAND или NAND2
- Выбрать «Exit & Save» и нажать на пульте ДУ вправо
- Подтвердить нажатием «**ОК**»

From: http://docs.infomir.com.ua/ -

Permanent link: http://docs.infomir.com.ua/doku.php?id=stb_webkit:faq:bios_settings_mag200_250

Last update: 2019/05/17 11:23

