

Установка Vista x64

Разархивируйте файл nforce_vistax64beta2_english.zip. Запишите эти файлы на CD, DVD или скопируйте их на USB флэш накопитель.


Инструкции по установке Vista с RAID

- Загрузите ПК с установочного DVD Vista.
- Если RAID не включен в System BIOS, Vista автоматически установит внутренние IDE драйверы. RAID не будет установлен.
- Для установки с RAID продолжайте процесс установки, пока на экране не появится сообщение: “Where do you want to Install Windows?” (Куда вы хотите установить Windows?)
 - Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Load Drivers” (Загрузить драйверы).
 - Выберите “NVIDIA nForce™ RAID class controller” и нажмите “Next” (Далее).
 - На экране появится один или несколько жестких дисков. Выберите жесткий диск, на который вы хотите установить систему, и нажмите “Next” (Далее).
 - При появлении соответствующего сообщения еще раз вставьте установочный DVD диск и нажмите “OK”.
- Продолжайте установку Vista до полного окончания.

Инструкции по установке отдельных драйверов

В зависимости от модели чипсета nForce, некоторые драйверы устройств не будут установлены вместе с Vista Beta 2. Следующие инструкции помогут вам вручную установить данный пакет.

Драйверы устройств можно найти в Менеджере Устройств в Панели Управления. Чтобы войти в Менеджер Устройств, выполните следующие инструкции:

- (1) Нажмите “Start” (Пуск)  Панель Управления
- (2) Если у вас установлен не “Classic View,” включите его (в верхнем левом углу)
- (3) Нажмите “System”
- (4) Выберите “Device Manager” (Менеджер Устройств)
- (5) В Менеджере Устройств рядом со всеми неустановленными драйверами устройств будет стоять желтый знак “!”.

Ниже приведены инструкции по установке драйверов для каждого неустановленного устройства.

Устройство: “MultiMedia Audio Controller”

- (1) Нажмите правой клавишей мыши на устройство “MultiMedia Audio Controller”.
- (2) Выберите “Update driver software” (Обновить драйвер).
- (3) Выберите “Browse my computer for driver software” (Обзор компьютера).
- (4) Убедитесь, что галочкой отмечено “Include subdirectories” (Включить поддиректории).
- (5) Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Browse” (Обзор).
- (6) Выберите папку “Audio” и нажмите “Next” (Далее).

- (7) Если вы увидите сообщение о невозможности проверки издателя, нажмите “Install” (Установить).
- (8) Ваш драйвер установлен. Нажмите “Close” (Закреть).

Устройство: “SM Bus Controller”

- (1) Нажмите правой клавишей мыши на устройство “SM Bus”.
- (2) Выберите “Update driver software” (Обновить драйвер).
- (3) Выберите “Browse my computer for driver software” (Обзор компьютера).
- (4) Убедитесь, что галочкой отмечено “Include subdirectories” (Включить поддиректории).
- (5) Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Browse” (Обзор).
- (6) Выберите папку “SMBus” и нажмите “Next” (Далее).
- (7) Если вы увидите сообщение о невозможности проверки издателя, нажмите “Install” (Установить).
- (8) Ваш драйвер установлен. Нажмите “Close” (Закреть).

Устройство: “Coprocessor”

- (1) Нажмите правой клавишей мыши на “Coprocessor”. Это NVIDIA SMU устройство.
- (2) Выберите “Update driver software” (Обновить драйвер).
- (3) Выберите “Browse my computer for driver software” (Обзор компьютера).
- (4) Убедитесь, что галочкой отмечено “Include subdirectories” (Включить поддиректории).
- (5) Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Browse” (Обзор).
- (6) Выберите папку “SMU” и нажмите “Next” (Далее).
- (7) Если вы увидите сообщение о невозможности проверки издателя, нажмите “Install” (Установить).
- (8) Ваш драйвер установлен. Нажмите “Close” (Закреть).

Устройство: “RAID Controller”

- (1) Нажмите правой клавишей мыши на устройство “RAID Controller”.
- (2) Выберите “Update driver software” (Обновить драйвер).
- (3) Выберите “Browse my computer for driver software” (Обзор компьютера).
- (4) Убедитесь, что галочкой отмечено “Include subdirectories” (Включить поддиректории).
- (5) Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Browse” (Обзор).
- (6) Выберите папку “IDE”.
- (7) Если в папке содержится более одного драйвера, выберите драйвер из \ide\driver\sataraid\nvraid.inf.
- (8) Нажмите “Next” (Далее).
- (9) Если вы увидите сообщение о невозможности проверки издателя, нажмите “Install” (Установить).
- (10) Ваш драйвер установлен. Нажмите “Close” (Закреть).
- (11) Данную процедуру надо повторить для каждого “RAID Controller” в системе.

Устройство: “Unknown Device”

- (1) Подведите мышку к устройству “Unknown Device” (неизвестное устройств) и нажмите правую клавишу.
“Unknown Device” является частью RAID контроллера.
- (2) Выберите “Update driver software” (Обновить драйвер).
- (3) Выберите “Browse my computer for driver software” (Обзор компьютера).
- (4) Убедитесь, что галочкой отмечено “Include subdirectories” (Включить поддиректории).
- (5) Вставьте CD/DVD/USB флэш накопитель с драйверами и нажмите “Browse” (Обзор).
- (6) Выберите папку “IDE”.
- (7) Если в папке содержится более одного драйвера, выберите драйвер из `\ide\driver\sataraid\nvraid.inf`.
- (8) Нажмите “Next” (Далее).
- (9) Если вы увидите сообщение о невозможности проверки издателя, нажмите “Install” (Установить).
- (10) Ваш драйвер установлен. Нажмите “Close” (Закреть).