Техническая информация:

1. *Q*: Я установил *Vista x64 SP1* на плату *ALiveNF6G-GLAN*, но я не могу выключить систему после исполнения программы «*sysprep*». Что происходит?

А: В связи со спецификациями чипсета NVIDIA, драйвер HDD обязателен к установке. Пожалуйста, установите его во время установки операционной системы.

Проделайте следующие действия, чтобы установить драйвер HDD:

1. Скачайте драйвер и сохраните его на флоппи-дискету, USB-флэшку, CD или DVD.

Ссылка на драйвер HDD:

http://www.asrock.com/mb/download.ru.asp?Model=NF6-GLAN

2. Нажмите на иконку «Загрузить драйвер» на стадии, когда установщик спрашивает «На какой раздел установить Windows?».

	I otal Size	Free Space	Туре
Disk 0 Unallocated Space	233.8 GB	233.8 GB	
Befresh Delete	Eormat	* New	Annhy Ca
	Transition of the second secon		
^o K			

3. Нажмите "ОК"

Select th	e driver to be installed.	
6	Load Driver	
Re Hid	To install the device driver needed to media containing the driver files, and Note: The installation media can be	a floppy disk, CD, DVD, or USB flash drive. Browse OK Cancel ware on mis composity.
Brg	wse <u>R</u> escan	Next

4. Нажмите кнопку "Обзор"

	vers that are not compatible with hardware on this computer	5
Browse	Rescan	Next
1 lit		

5. Найдите драйвер в папке, куда вы его скопировали.

ide drivers that	Browse for Folder Browse to the driver(s), and then dick OK Computer E Broppy Disk Drive (A:) B System Reserved (C:) D Local Disk (D:) C D Drive (E:) FRMCXFRE_EN_DVD E KINGSTON (F:) B Boot (X A) C Cancel	
rowse	Rescan Installing Windows	Next 18 20:07
that :	NFref_1524_vs64 Awy Display Ethernet HDAudio Display MinVista64 raidtool sataraid Sata_ide	Cancel

6. Выберите драйвер HDD и нажмите «Далее» для начала установки.

IDIA nForce Ser	al ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Wir	Vista64 sata liter
VIDIA nForce Ser VIDIA nForce Ser	Ial ATA Controller (F:\NFref 1524_vs64\IDE\Win ial ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Win ial ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Win	Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf) Vista64\sata_ide\nvstor64.inf)
WIDIA nForce Se WIDIA nForce Se	rial ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Win rial ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Win rial ATA Controller (F:\NFref_1524_vs64\IDE\Win	/ista64\sata_ide\nvstor64.inf) /ista64\sata_ide\nvstor64.inf) /ista64\sata_ide\nvstor64.inf)
MIDIA nForce Se NVIDIA nForce Se NVIDIA nForce Se Bigwse	at are not compatible with hardware on this comp Bescan	/ista64\sata_ide\nvstor64.inf) /ista64\sata_ide\nvstor64.inf) /ista64\sata_ide\nvstor64.inf) /ista64\sata_ide\nvstor64.inf) uter.

2. *Q*: Я не могут запустить 64-битную операционную систему, когда использую процессор *AMD*® вместе с виртуальной машиной *Sun xVM VirtualBox*. Что мне делать?

A:

- 1. Пожалуйста, убедитесь, что у вас установлена 64-битная операционная система и проверьте процессор на поддержку AMD-V.
- 2. Включите опцию [Enable] [Secure Virtual Machine] в BIOS.
- 3. Установите галочку [Enable Nested Paging] в виртуальной машине Sun xVM.

💭 🎲 🕀 🎲	General	General 2	
wew Settings Start Discard Image: Start Discard Discard Image: Start Discard <t< td=""><td> Flat Disk CD/DVD-ROM Floppy Audio Network Serial Ports USB Shared Folders Remote Display </td><td>Basic Advanced Description Other Boot Order: Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Flopy Image: Floppy</td><td>ts v</td></t<>	 Flat Disk CD/DVD-ROM Floppy Audio Network Serial Ports USB Shared Folders Remote Display 	Basic Advanced Description Other Boot Order: Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Floppy Image: Flopy Image: Floppy	ts v
		mouse over a settings item to get more information.	telp

После этого вы сможете загрузить виртуальную 64-битную систему.