

{comments on}

Рассмотрим создание простой локальной сети между гостевыми операционными системами.

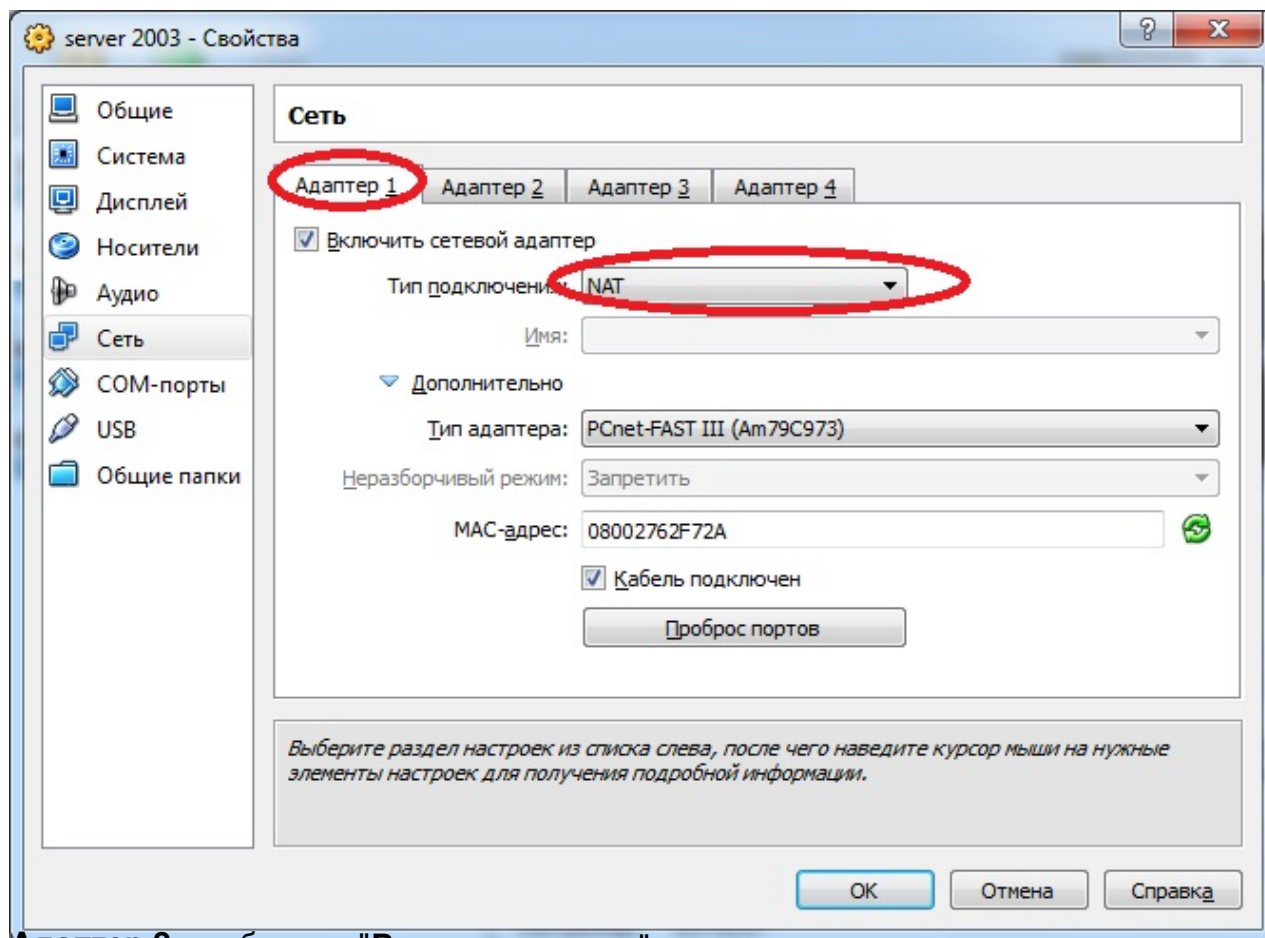
Итак, дано:

Windows Server 2003 и Windows XP, у обоих машин одинаковая рабочая группа **workgroup**.

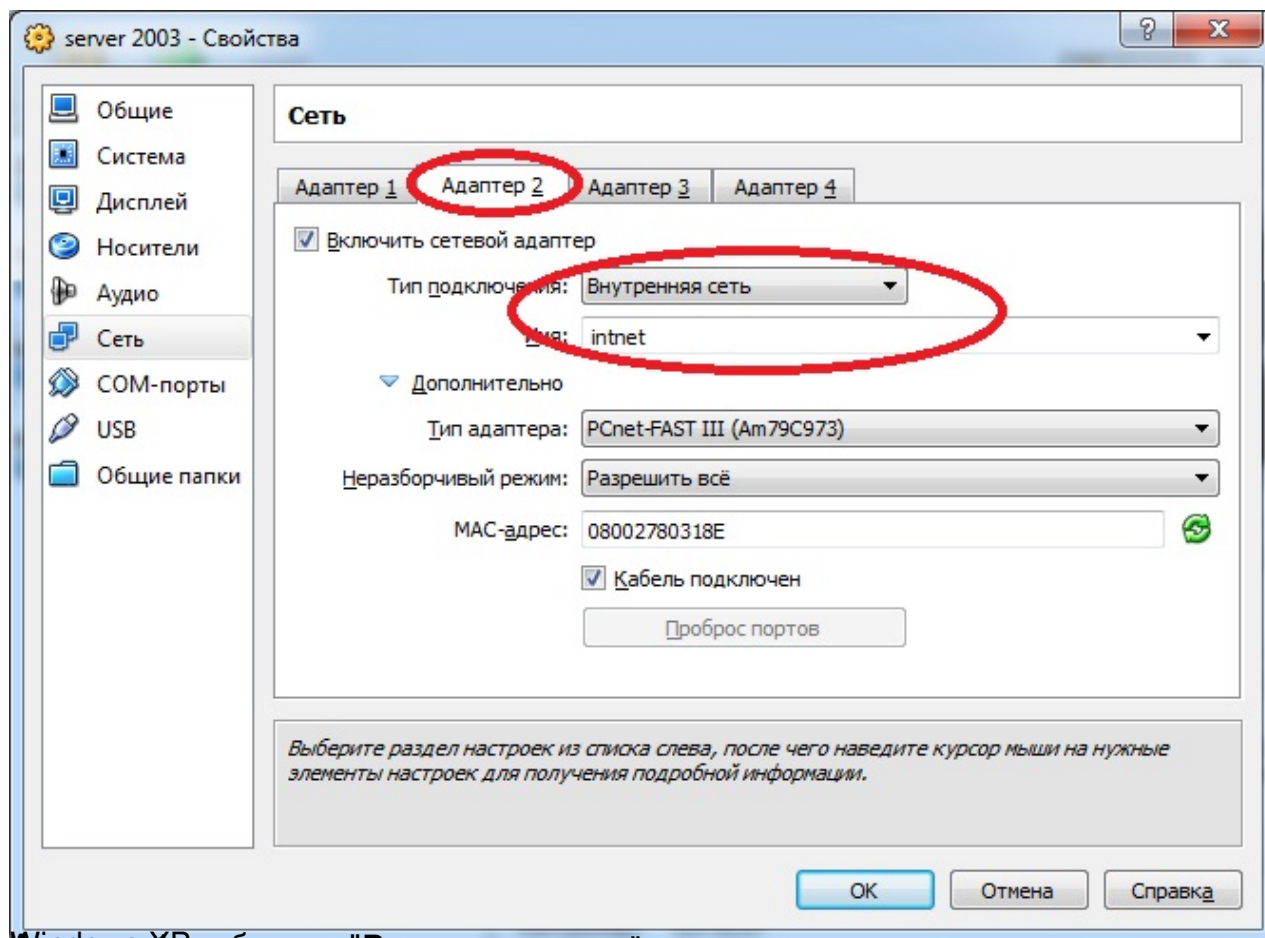
1. Настраиваем сетевые адаптеры на вкладке "**Сеть**" в свойствах виртуальной машины:

Windows Server 2003

**Адаптер 1** - выбираем **NAT**.



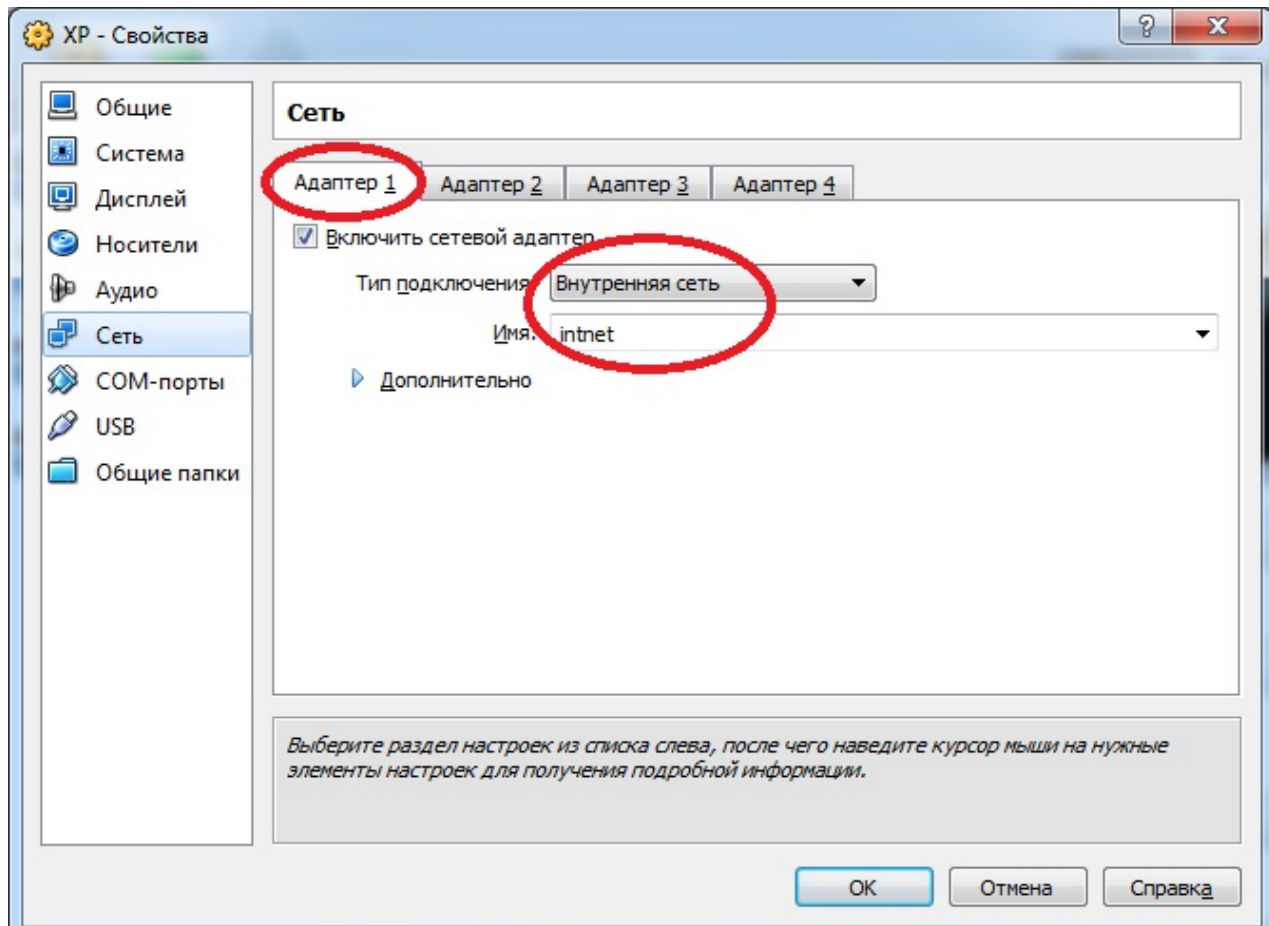
**Адаптер 2** - выбираем "Внутренняя сеть".



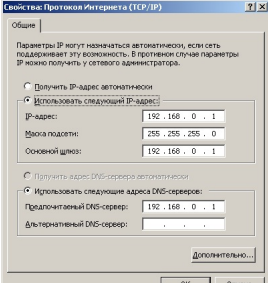
Адаптер XP выбираем "Внутренняя сеть".

## Локальная сеть между гостевыми ОС - VirtualBox

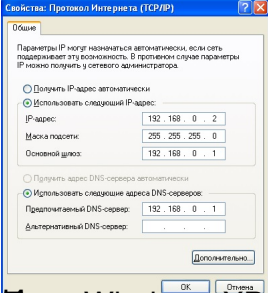
Автор: Administrator  
04.04.2014 13:37



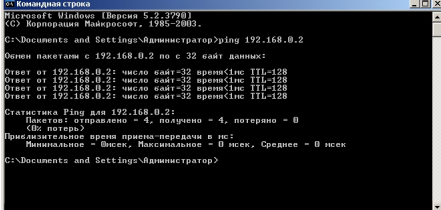
Минимум 263974 (http://www.microsoft.com/windows/virtualization/263974?place=advertur\_263974",



Минимум 263974 (http://www.microsoft.com/windows/virtualization/263974?place=advertur\_263974",



Минимум 263974 (http://www.microsoft.com/windows/virtualization/263974?place=advertur\_263974",



пинг сервера.

# Локальная сеть между гостевыми ОС - VirtualBox

Автор: Administrator

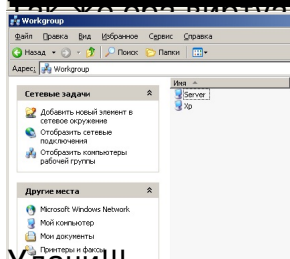
04.04.2014 13:37

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Версия 5.1.2600]
(C) Корпорация Майкрософт, 1985-2004.
C:\Documents and Settings\user>ping 192.168.0.1

Отменены пакеты с 192.168.0.1 по 32 байт:

Ответ от 192.168.0.1: число байт=32 время=1мс TTL=128
Ответ от 192.168.0.1: число байт=32 время=1мс TTL=128
Ответ от 192.168.0.1: число байт=32 время=1мс TTL=128
Ответ от 192.168.0.1: число байт=32 время=1мс TTL=128
Ответ от 192.168.0.1: число байт=32 время=1мс TTL=128

Статистика Ping для 192.168.0.1:
    Пакетов: отправлено = 4, получено = 4, потеряно = 0 (0% потерь).
    Приблизительное время приема-передачи в мс:
        Минимальное = 0 мс, Максимальное = 1 мс, Среднее = 0 мс
C:\Documents and Settings\user>
```



Удачи!!!

Гостевые ОС виртуальных компьютера видны в сетевом окружении.