

Администратор: Командная строка

```
Microsoft Windows [Version 10.0.14393]
(c) Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2016. Все права защищены.

C:\Windows\system32\ipconfig

Настройка протокола IP для Windows

Adantep Ethernet Ethernet:

DNS-суффикс подключения . . . :

Локальный IPv6-адрес канала . . : fe80::a081:56b9:6a91:ffb1%3

IPv4-адрес. . . . . : 192.168.80.2

Macka подсети . . . . . : 255.255.255.0

Основной шлюз. . . . :

Туннельный адаптер isatap.{109CB3D0-D491-437E-9512-0CD7432032A7}:

Состояние среды . . . . : Среда передачи недоступна.

DNS-суффикс подключения . . . :

Туннельный адаптер Teredo Tunneling Pseudo-Interface:

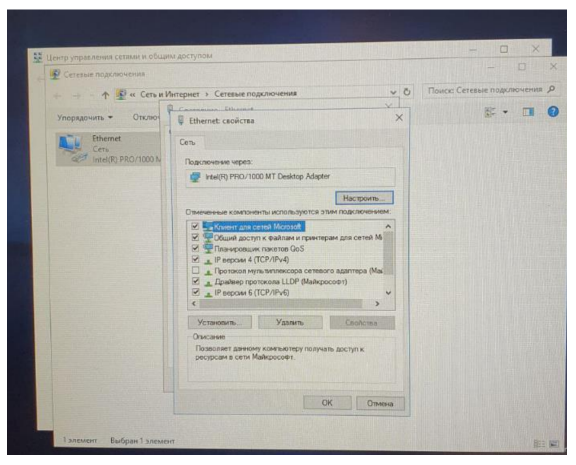
Состояние среды . . . . : Среда передачи недоступна.

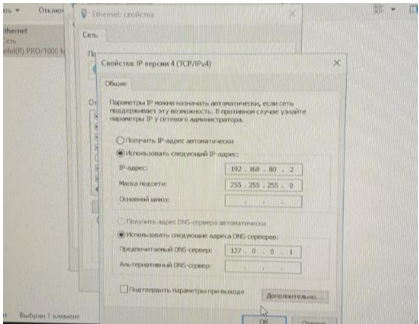
DNS-суффикс подключения . . . :

Coctoяние среды . . . . . : Среда передачи недоступна.

DNS-суффикс подключения . . . :

C:\Windows\system32>
```





Виртуальные машины обеспечивают безопасную и изолированную среду для экспериментов с Windows Server, позволяя легко тестировать различные конфигурации и откатывать изменения без риска для основной системы. Это значительно экономит ресурсы и упрощает процесс обучения, предоставляя гибкость в изучении ролей и функций Windows Server.