

## Разобраться с Core версией Windows Server

В Windows Server 2016 (а говорят, что появилось еще в 2008 R2) и выше для настройки нескольких общих аспектов установки основных серверных компонентов и управления ими можно использовать средство настройки сервера (**Sconfig.cmd**). Чтобы использовать это средство, вы должны быть членом группы "Администраторы".

### Запуск средства настройки сервера

1. Перейдите в корневой каталог системного диска.
2. Введите `Sconfig.cmd` (или `sconfig`). Откроется интерфейс средства настройки сервера:

```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe - sconfig
Microsoft (R) Windows Script Host Version 5.812
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Inspecting system...

=====
                        Server Configuration
=====

1) Domain/Workgroup:                Workgroup:  WORKGROUP
2) Computer Name:                   DC1
3) Add Local Administrator
4) Configure Remote Management      Enabled

5) Windows Update Settings:         DownloadOnly
6) Download and Install Updates
7) Remote Desktop:                  Disabled

8) Network Settings
9) Date and Time
10) Telemetry settings              Unknown
11) Windows Activation

12) Log Off User
13) Restart Server
14) Shut Down Server
15) Exit to Command Line

Enter number to select an option: _
```

Если пользователь домена **не был добавлен в группу локальных администраторов**, вы не сможете с его помощью изменять системные параметры, такие как имя компьютера. Чтобы добавить пользователя домена в группу локальных администраторов, разрешите перезагрузку компьютера. Далее войдите на компьютер в качестве локального администратора и выполните действия.

- Чтобы изменить имя компьютера, перейдите на страницу **Computer Name** (Имя компьютера) из главного меню и следуйте инструкциям.
- Вы можете настроить автоматическое назначение IP-адреса DHCP-сервером или вручную назначить статический IP-адрес пользователя (**Network Settings**). Этот параметр позволяет также настраивать параметры DNS-сервера для сервера.

```
Enter number to select an option: 8

-----
      Network settings
-----

Available Network Adapters

Index#  IP address      Description
-----
      1      192.168.0.1      Intel(R) 82574L Gigabit Network Connection

Select Network Adapter Index# (Blank=Cancel):
```

- Вы можете разрешить различные сценарии удаленного управления с помощью параметра главного меню **Configure Remote Management** (Настройка удаленного управления):
  - Удаленное администрирование с помощью консоли управления (MMC)
  - Windows PowerShell
  - Диспетчер серверов

```
Enter number to select an option: 4

-----
      Configure Remote Management
-----

Current Status: Remote Management is enabled

1) Enable Remote Management
2) Disable Remote Management
3) Configure Server Response to Ping
4) Return to main menu

Enter selection: _
```