

Настройка DNS на шлюзе RHEL/Centos/Fedora

Настройка на шлюзе без прокси сервера

Для настройки **DNS** на шлюзе **RHEL/Centos/Fedora** без использования прокси сервера и графического интерфейса достаточно прописать параметр `nameserver` в файле `/etc/resolv.conf` от пользователя **root**:

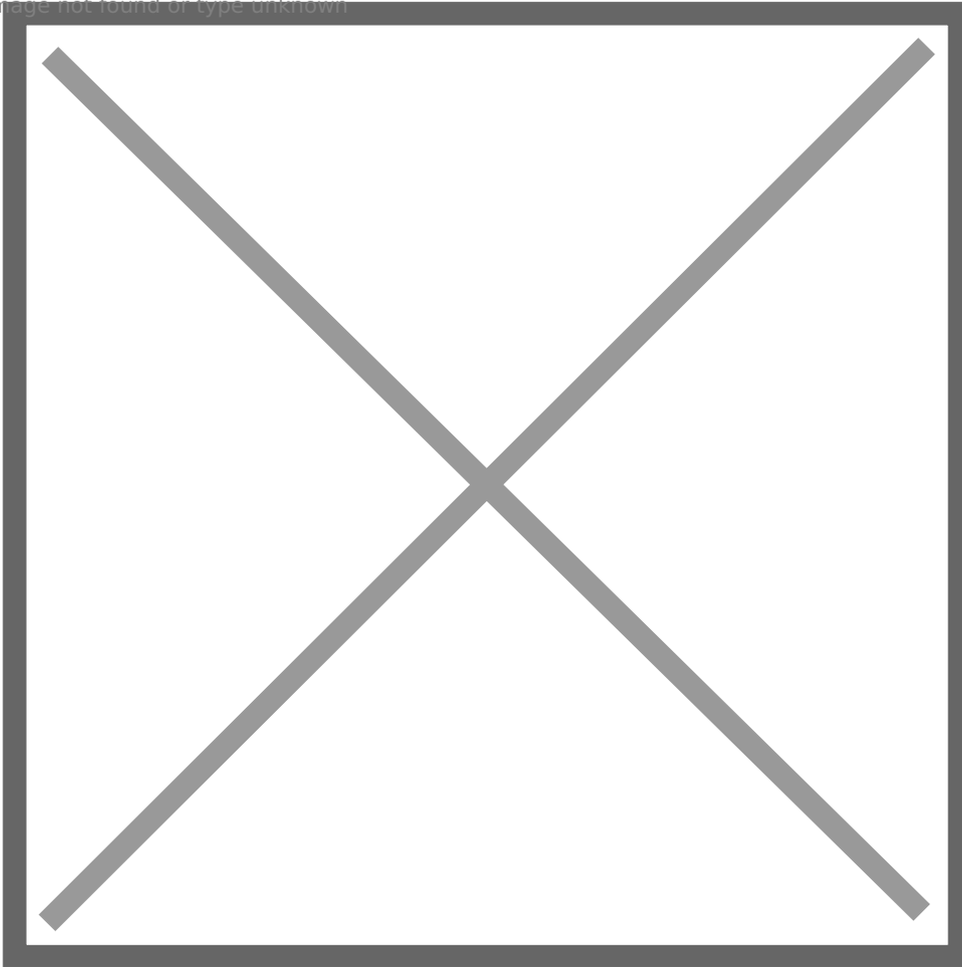
```
# echo "nameserver 193.58.251.251" > /etc/resolv.conf
```

Проверяем командой:

```
# cat /etc/resolv.conf
```

Если Вы используете графический интерфейс, то настройку **DNS** необходимо осуществлять через **Network-Manager**. Откройте его интерфейс, выберите необходимое соединение (которое используется для подключения к провайдеру) и нажмите "**Изменить**" ("**Modify**"). В строке "**Дополнительные серверы DNS**" введите DNS сервер **193.58.251.251** и нажмите "**Сохранить**".

Image not found or type unknown



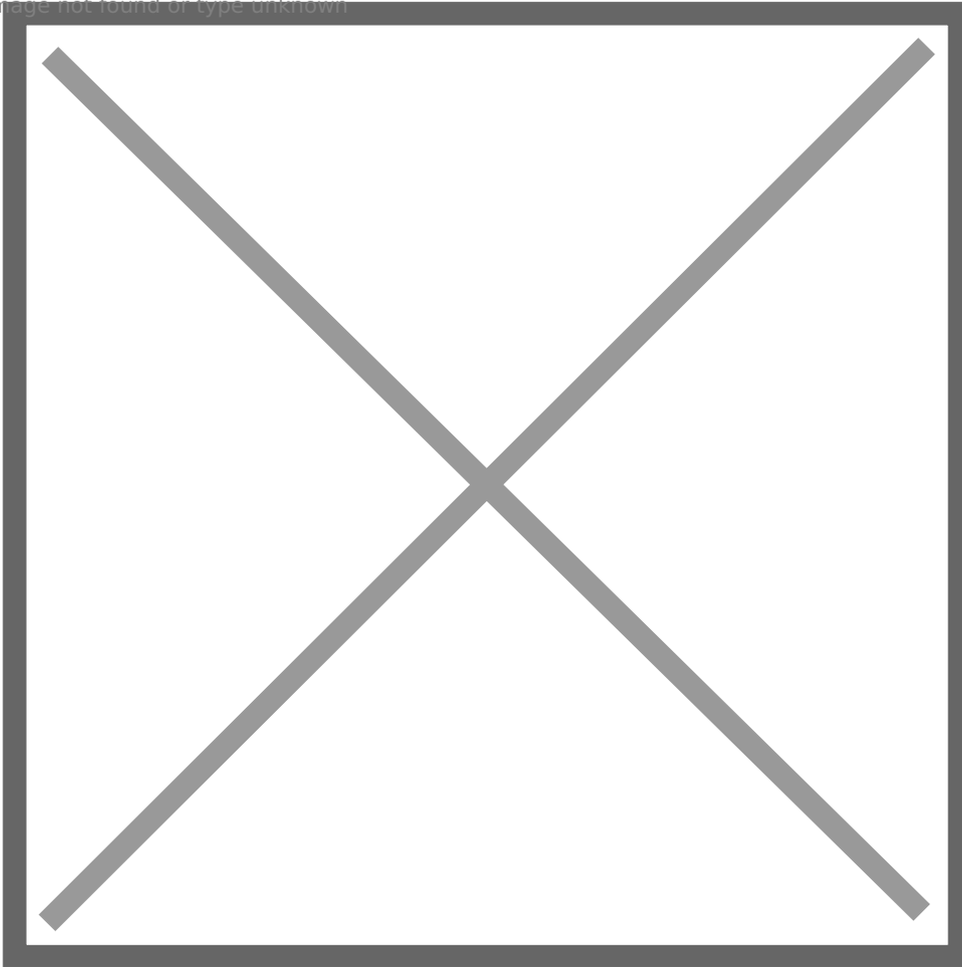
Настройка на шлюзе с прокси сервером Squid

Если на Вашем шлюзе используется прокси сервер, то в его конфигурационном файле также надо указать DNS сервер. Для этого откроем текстовым редактором nano (если не установлен, устанавливаем командой **yum install nano**) конфигурационный файл:

```
# nano /etc/squid3/squid.conf
```

Раскомментируем строку с параметром **dns_nameservers** и пропишем там наш DNS:

Image not found or type unknown



После чего перезагружаем систему. Идем в личный кабинет SkyDNS в раздел "**Настройки**" и привязываем Ваш внешний статический IP адрес.

Revision #3

Created 23 November 2023 09:38:50 by Виктор

Updated 7 February 2024 06:58:19 by Виктор