



“Linux для начинающих”

Базовый курс

8. DHCP сервер



8. Linux для начинающих. Базовый курс. DHCP сервер

DHCP – это сетевой протокол, который позволяет компьютерам автоматически получать ip адреса.

Подробнее про DHCP можно прочитать [здесь](#) или посмотреть [видеокурс по сетям](#).



8. Linux для начинающих. Базовый курс. DHCP сервер

Настройки dhcp сервера

```
option domain-name "netskills";
option domain-name-servers 192.168.1.1;

default-lease-time 600;
max-lease-time 7200;

log-facility local7;

# User subnet configuration - 192.168.252.0/24
subnet 192.168.252.0 netmask 255.255.255.0 {
    range 192.168.252.5 192.168.252.254;
    option domain-name-servers 192.168.1.1;
    option domain-name "netskills";
    option routers 192.168.252.1;
    option broadcast-address 192.168.252.255;
    default-lease-time 691200;
# max-lease-time 7200;
}
```

8. Linux для начинающих. Базовый курс. DHCP сервер

Дополнительные ссылки

1. Параметры настройки DHCP сервера: [ссылка 1](#), [ссылка 2](#)