Создаем виртуальную машину с сервером ubuntu

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Ставим ubuntu

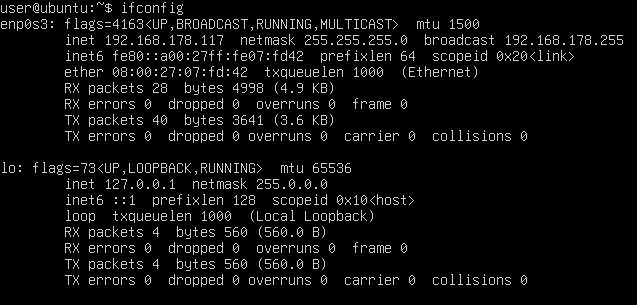
Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Установим dhcp- сервер



Клонируем виртуалку и узнаем физический интерфейс



Отредактируем конфиг

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дисплей, программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Запустим сервер и присвоим статический ip

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, черный

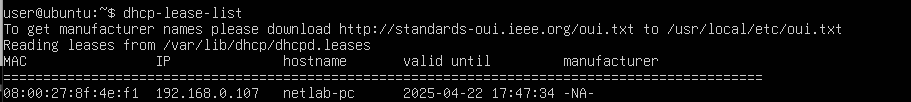
Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Перезапустим сервер и просмотрим его статус

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

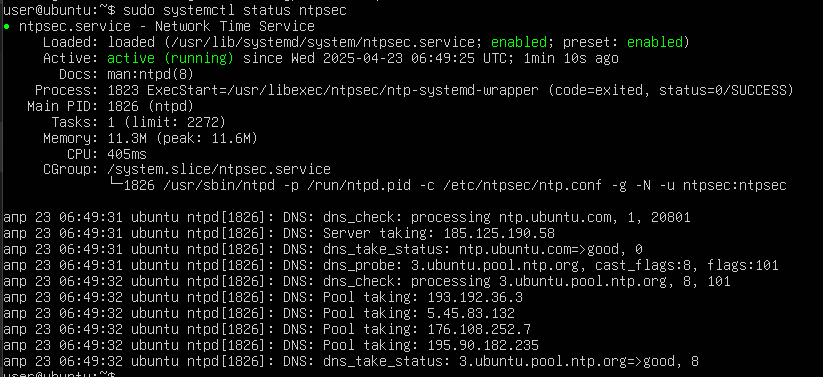
Dhcp настроен



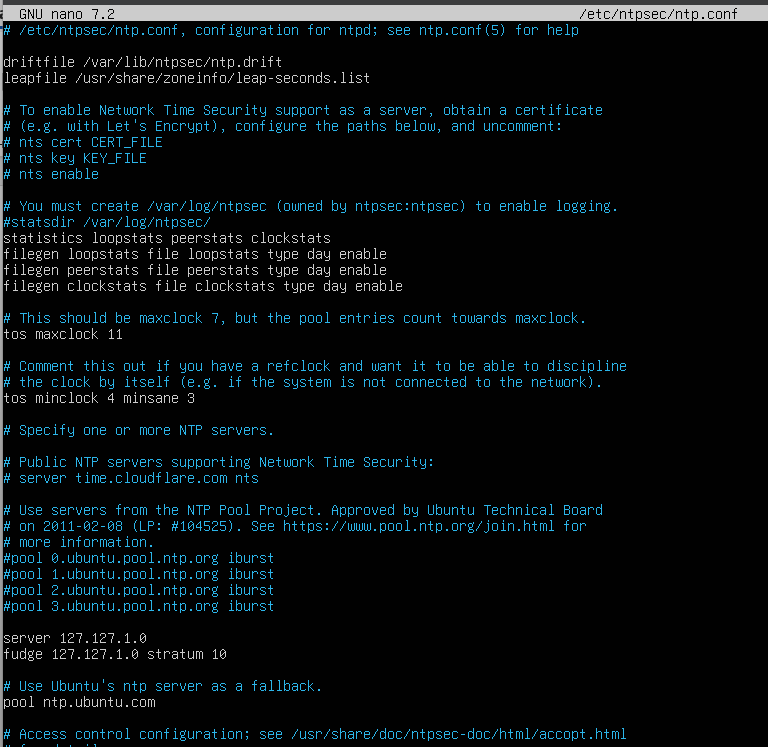
Установим Ntpsec

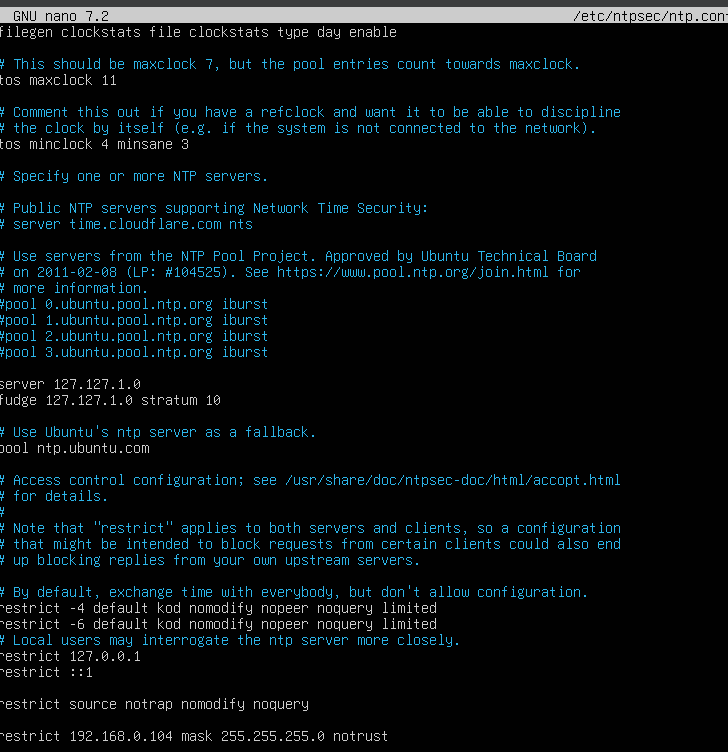
sudo apt-get install ntpsec

Проверим статус ntp



Изменим конфиг





Проверим запросы.

