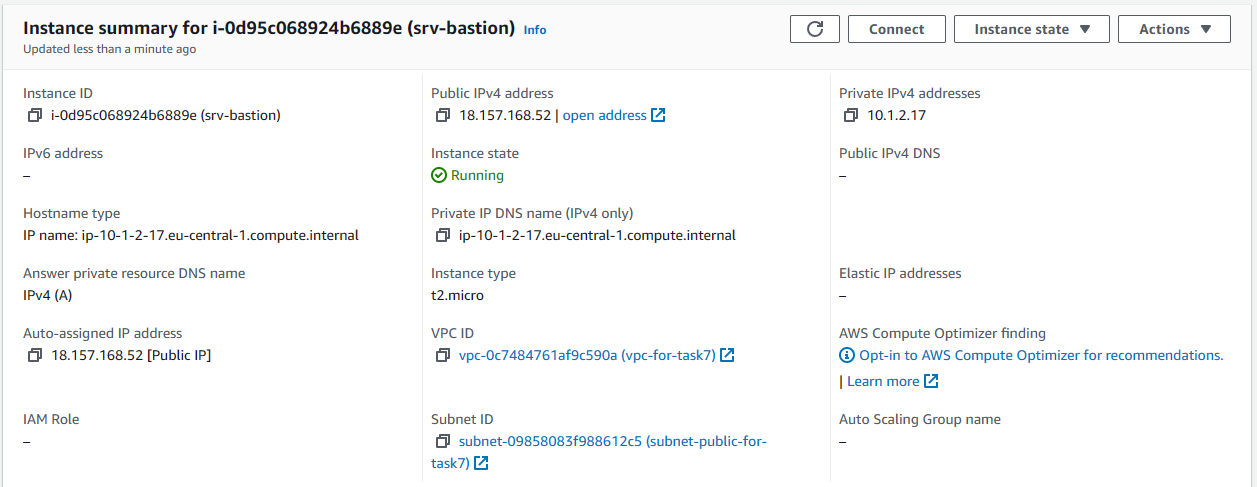
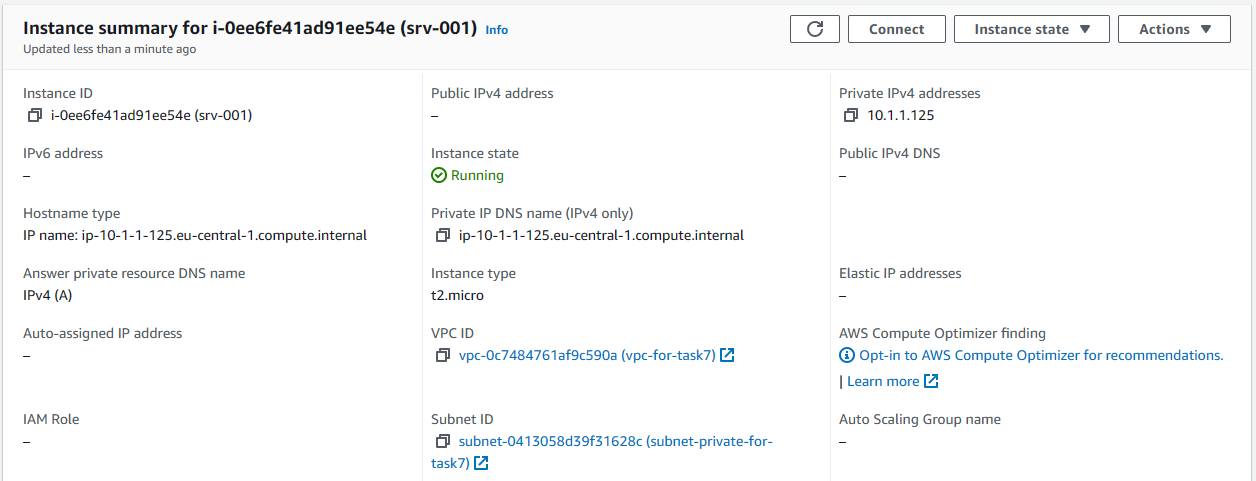
**Создание 2-х инстансов**

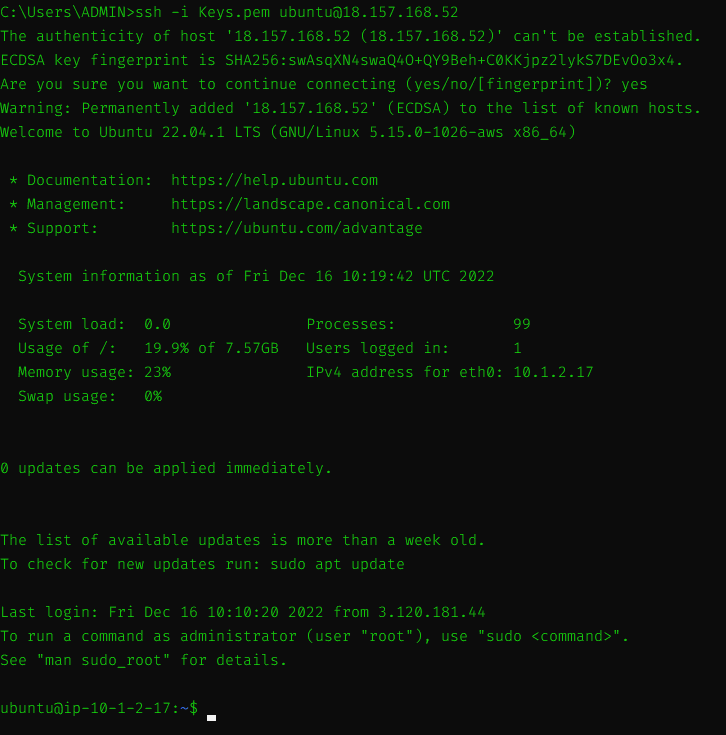
**Бастион хост (лежит в публичной подсети и имеет Public IP)**

****

**srv-001 (лежит в приватной подсети без Public IP и имеет доступ в интернет через NAT)**

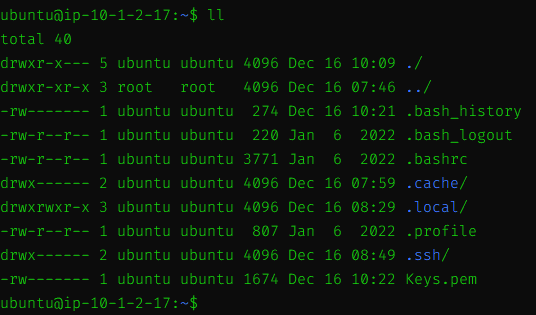
****

**Проверяю подключение к srv-bastion по ssh**

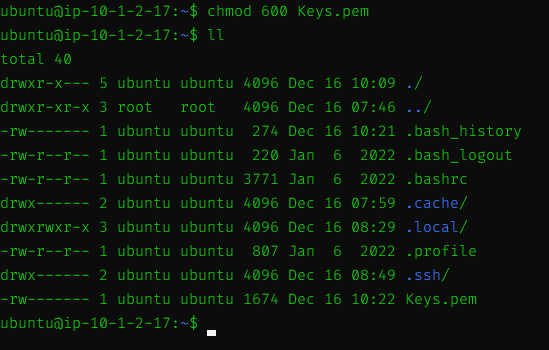
****

**Копирую ключ на srv-bastion**

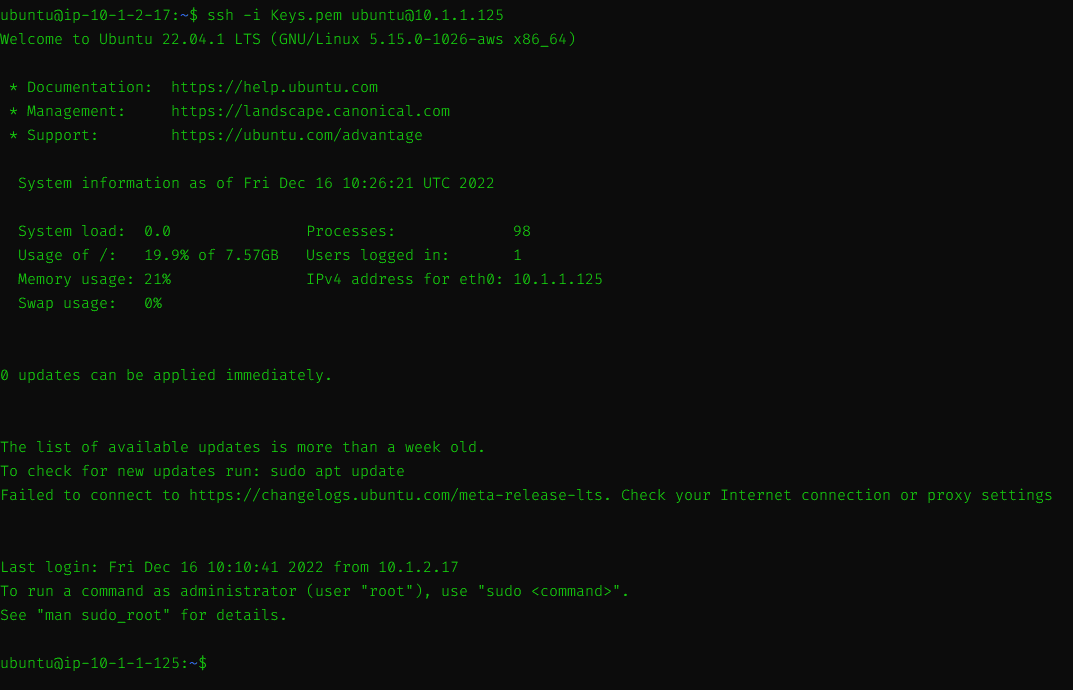
****

****

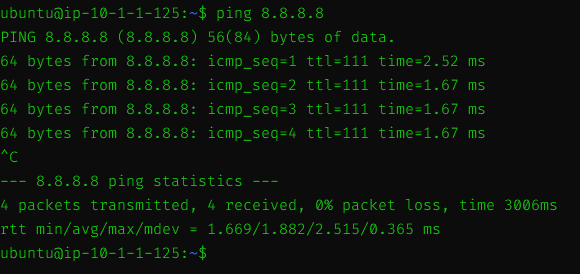
**Забираю права с ключа**

****

**Подключаюсь к srv-001 по ssh с srv-bastion**

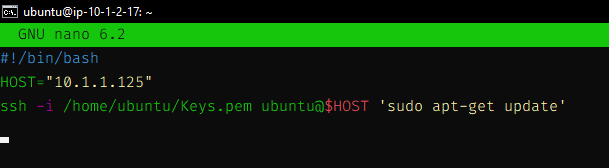
****

**Удостоверяюсь в правильности настройки сети (хост должен иметь доступ в интернет)**

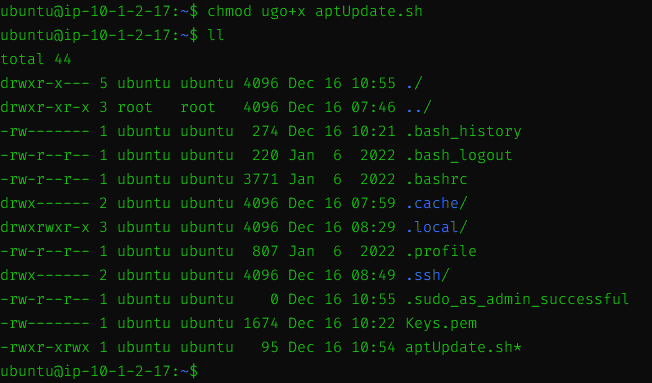
****

**Создаю скрипт aptUpdate.sh для подключения по ssh к srv-001 и выполнения команды**

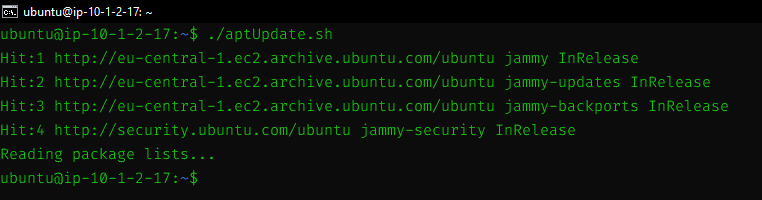
**$ sudo apt-get update**

****

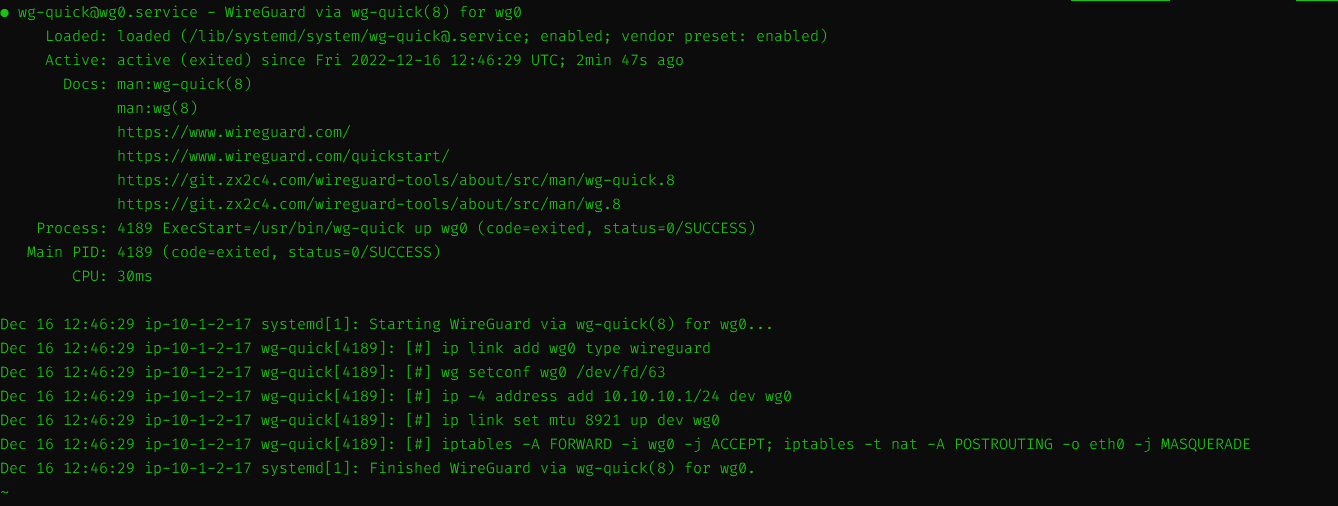
**Выдаю права на исполнение скрипта**

****

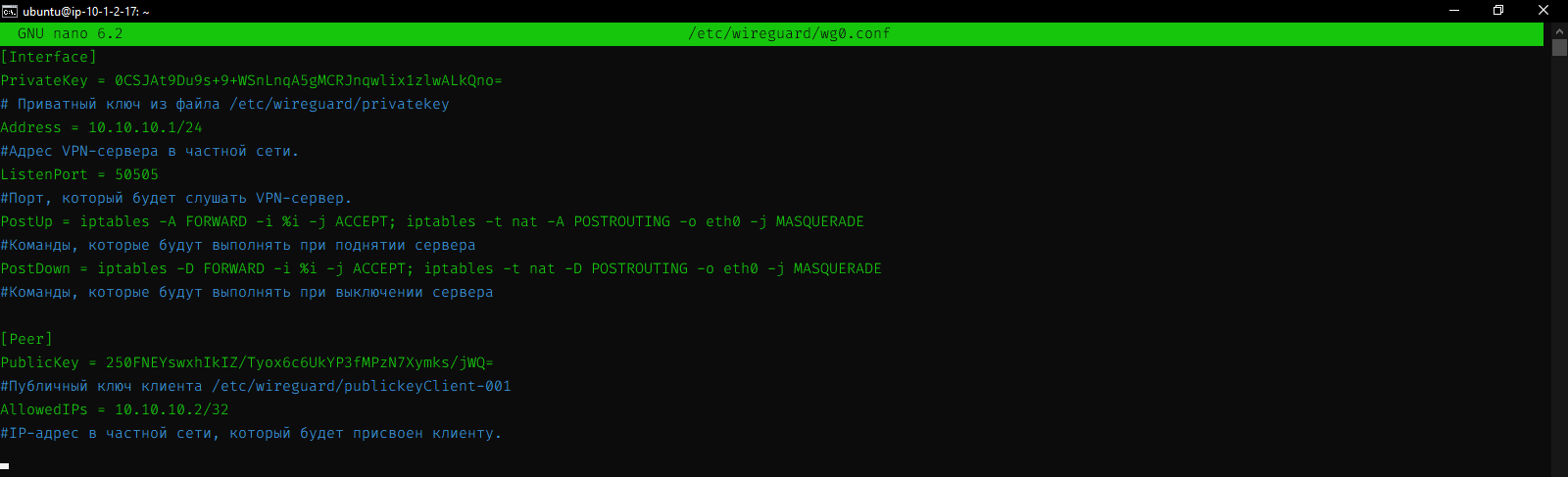
**Проверяю работоспособность скрипта**

****

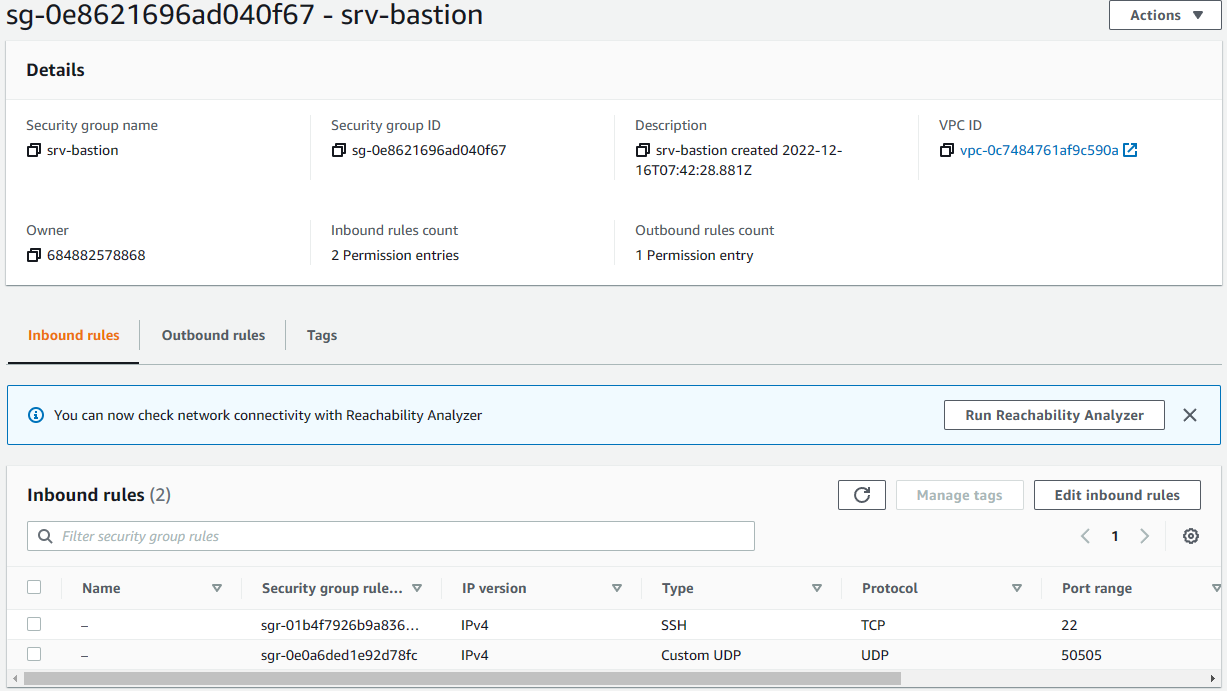
**Установил WireGuard**

****

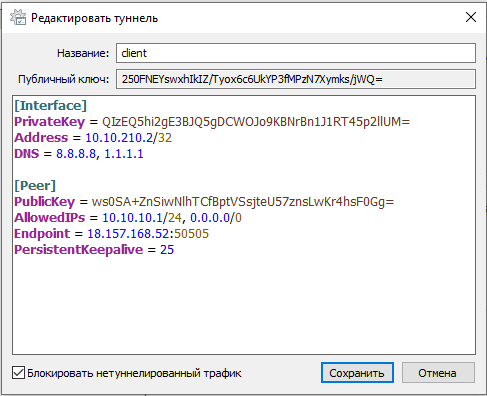
**Сгенерировал пару ключей и изменил файл конфигурации для подключения пользователя**

****

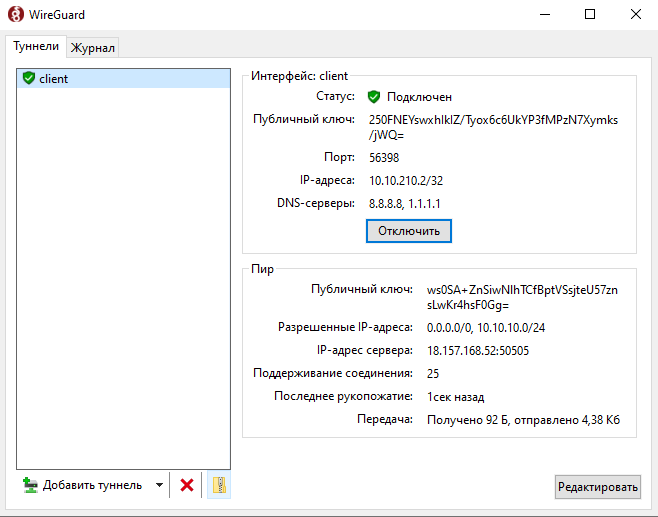
**Открыл порт в security group для srv-bastion**

****

**Создал конфигурацию пользователя**

****

**Далее скачиваю WireGuard к себе на ПК и пробую подключится по клиентскому конфигу**

****