sudo apt install lxd-installer

sudo apt install cgroup-tools

sudo apt install lxc-templates

--

sudo

--

sudo lxc storage list

sudo lxc remote lists

создание первого контейнера

sudo lxc-create -n hw1 -t ubuntu

просмотр что установилось

sudo lxc – ls –f

запускаем

sudo lxc-start -n hw1

присоеденяемся

sudo lxc-attach -n hw1

останавливаем машину

sudo lxc-stop -n hw1

конфигурация контейнера

sudo nano /var/lib/lxc/hw1/config

проверка памяти

user1@ununtu2210:~$ sudo lxc-start -n hw1

user1@ununtu2210:~$ sudo lxc-attach -n hw1

root@hw1:/# free –m

exit

sudo lxc-stop -n hw

---

Меняем размер памяти

echo "lxc.cgroup2.memory.max = 256M" >> /var/lib/lxc/hw1/config

Замена через команду

sudo lxc-cgroup -n hw1 memory.max 128

--

Выполнение на остановденом контейнере

sudo lxc-execute -n hw1 /bin/bash

второй контейнер

sudo lxc-create -n hw2 -t Ubuntu

просмотр

sudo lxc storage list

настройка сети из под sudo su

lxc.net.0.ipv4.address = 10.

старт с бебагером

sudo lxc-start -n hw1 -o "/user/home/log-lxc" -l debug

автозапуск

lxc.start.auto = 1