

QEMU/KVM проброс физического диска гипервизора в виртуальную машину

 ittraveler.org/qemu-kvm-probros-fizicheskogo-diska-gipevizora-v-virtualnuyu-mashinu

15 сентября 2019 г.

Дата: 15.09.2019 Автор Admin

В этой статье мы рассмотрим как пробросить физический диск в VM. Выполняется эта процедура несколькими командами:

Находим наш диск:

```
1  lshw -class disk -class storage

1  *-disk
2      description: ATA Disk
3      product: ST3000DM001-1CH1
4      vendor: Seagate
5      physical id: 0.0.0
6      bus info: scsi@3:0.0.0
7      logical name: /dev/sda
8      version: CC27
9      serial: Z1F41BLC
10     size: 2794GiB (3TB)
11     configuration: ansiversion=5 sectorsize=4096
```

Находим путь к диску по id с помощью его serial number

```
1  ls -l /dev/disk/by-id | grep Z1F41BLC
```

Пробрасываем диск в VM с id 592

- 1 qm set 592 -virtio2 /dev/disk/by-id/ata-ST3000DM001-1CH166_Z1F41BLC
- 2
- 3 update VM 592: -virtio2 /dev/disk/by-id/ata-ST3000DM001-1CH166_Z1F41BLC

Чтобы диск появился, vm необходимо выключить и включить.

Linux, Виртуализация