

Для использования функционала kvm в Операционной системе Astra Linux Special Edition 1.8 установим:

Проверим поддержку виртуализации в процессоре (Включите в BIOS/EFI)

```
lscpu | grep vmx --color=always
```

Установите необходимые пакеты :

```
sudo apt install astra-kvm
```

Других пользователей, которые должны работать с виртуализацией, следует добавить в указанные группы вручную (кроме группы libvirt-admin в Astra Linux Common Edition):

```
sudo usermod -a -G kvm,libvirt,libvirt-qemu,libvirt-admin <имя_пользователя>
```

Проверить статус VM:

```
virsh -c qemu:///system list --all
```

Проверить параметры подключения

```
virsh -c qemu:///system domdisplay vm1
```

Подключиться к виртуальной машине

```
spicy -h 127.0.0.1 -p 5900
```

From:
<https://wiki.it-dream.ru/> - A&V Wiki

Permanent link:
https://wiki.it-dream.ru/doku.php/%D1%83%D1%81%D1%82%D0%B0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0_%D0%B8_%D0%BD%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0_qemu_kvm?rev=1736839710

Last update: 2025/01/14 07:28

