

Миграция Linux VM

После миграции виртуальной машины (VM) из VMware в Proxmox рекомендуется удалить гостевую утилиту VMware и установить гостевую систему Proxmox. Это необходимо, чтобы:

- **Удалить драйверы VMware** (как правило, устанавливается либо родная утилита, либо open-vm-tools).
- **Установить гостевую утилиту Proxmox (qemu).**

Удаление гостевой утилиты VMware:

- **Для удаления родной утилиты** — ввести команду

```
/usr/bin/vmware-uninstall-tools.pl
```

- **Если установлена open-vm-tools**, — остановить службу vmtoolsd:

```
systemctl disable vmtoolsd --now
```

, а затем удалить open-vm-tools. В зависимости от системы это выполняется разными командами:

- **Deb (Ubuntu, Debian, Astra Linux)** —

```
apt purge open-vm-tools
```

- **RPM (Rocky Linux, РЕД ОС, CentOS)** —

```
yum erase open-vm-tools
```

Установка гостевой утилиты Proxmox (qemu):

- **Для DEB-based (Ubuntu, Debian, Astra Linux)** —

```
apt install qemu-guest-agent
```

- **Для RPM (Rocky Linux, РЕД ОС, CentOS)** —

```
yum install qemu-guest-agent
```

Запуск сервиса —

```
systemctl enable qemu-guest-agent --now
```

Вербовик Максим Арнольдович обновил 2025-08-11 08:50:08 MSK