

Установка серверной части ComBox Monster Vision

ComBox Monster Vision поддерживает все 64-битные дистрибутивы, основанные на Debian 9 и Debian 10. Рекомендуется использовать Ubuntu 20+.

Установка серверной части выполняется из пакетов, актуальная версия которых размещена <https://disk.yandex.ru/d/kVawqBdW13NNKA>

Если требуется предварительное удаление предыдущей версии сервера, то:

```
sudo -i
systemctl stop com-box
apt-get --purge remove com-box* vms-* postgresql* -y
rm -rf /opt/ComBox/
```

В случае установки обновления ПО серверной части:

```
sudo -i
systemctl stop com-box
```

Через wget скачиваем все пакеты:

- vms-detector-pack – детекторы
- vms-detector-pack-plugin-huaweiascendacl – драйвера поддержки инференса на Huawei Ascend 310
- vms-detector-pack-plugin-neuro-pack – плагин для нейропака
- vms-detector-pack-plugin-neuro - нейропак
- com-box-core — ядро серверной части
- com-box_all — серверная часть ComBox Monster Vision

Устанавливаем пакеты следующим образом в следующем порядке (в примере с указанием конкретных версий):

```
dpkg -i vms-detector-pack_3.10.2.103_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i vms-detector-pack-plugin-huaweiascendacl_3.10.2.103_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i vms-detector-pack-plugin-neuro-pack_3.10.2.103_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i vms-drivers-pack_3.76.242_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i com-box-core_4.6.2.1154_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i com-box_4.6.2.1154_all.deb
apt-get install -f -y
```

При возникновении ошибок повторяем установку com-box-core, com-box_all:

```
dpkg -i com-box-core_4.6.2.1154_amd64.deb
apt-get install -f -y
dpkg -i com-box_4.6.2.1154_all.deb
apt-get install -f -y
```

Проверяем старт сервиса: `service com-box status`