

Установка JumpServer Enterprise Edition

Оффлайн установка JumpServer:

Для начала нужно запросить у нас актуальный файл дистрибутива по почте support@afi-d.ru или в тг: [@mapceaheh](https://t.me/mapceaheh)

1. Системные требования:

ОС: Linux/AMD64 (arm64) x86_64(aarch64) ядро версии 4.0 или выше (желательно семейства Redhat, Debian, Ubuntu)

CPU: 4 ядра

RAM: 8 ГБ

HDD: 60 ГБ

2. Поместить скачанный файл в директорию

```
/opt
```

3. Выполнить команды(имена файлов могут отличаться с выходом новых версий):

```
$ cd /opt
$ tar -xf jumpserver-offline-installer-v3.10.3-amd64.tar.gz
cd jumpserver-offline-installer-v3.10.3-amd64
```

Далее вы можете отредактировать файл конфигурации, для изменения параметров установки, например для использования внешней СУБД MySQL или изменению папки установки продукта.

```
# nano /opt/jumpserver-offline-installer-v3.10.3-amd64/config-example.txt
```

Запускаем установку:

```
# cd jumpserver-offline-installer-v3.10.3-amd64
# ./jmsctl.sh install
```

Во время установки вам нужно будет подтвердить введенные в файле конфигурации данные или указать другие данные, если вы не заполняли файл конфигурации заранее.

Если вы планируете использовать внешний сервер СУБД, создайте БД по инструкции (<https://t.me/JumpServerPAM/57>).

Запускаем приложение:

```
# ./jmsctl.sh start
```

После завершения установки

перейти в папку с продуктом (имя папки может меняться с выходом новых версий)

```
# cd /opt/jumpserver-installer-v3.10.3
```

запустить приложение

```
# ./jmsctl.sh start
```

4. После этого можно будет зайти в веб-интерфейс по адресу:

http://IP/

логин: **admin**

пароль: **admin**

и приступить к настройке системы.

Версия #3

Сергей Попцов создал 26 апреля 2024 13:18:25

Сергей Попцов обновил 30 мая 2024 15:24:18