

Установка AxelNAC из OVA

Версия AxelNAC OVA позволяет быстро запустить AxelNAC в сетевой среде. Она состоит из полностью установленной и предварительно сконфигурированной версии AxelNAC, которая поставляется в виде виртуального устройства. Данную OVA можно развёртывать на гипервизорах VMware ESX/ESXi.

Далее приводится описание процессов развертывания виртуального устройства на гипервизорах на базе VMware. Гипервизоры на базе Xen не поддерживаются.

Настройки виртуальной машины

Данный процесс настройки был протестирован на гипервизорах VMware ESXi, Fusion и Workstation с объёмом оперативной памяти 16 Гбайт, которая была выделена под виртуальную машину. Данная OVA может работать и с другими продуктами VMware.

Для корректной работы виртуального устройства AxelNAC необходим процессор, поддерживающий режим **Long mode**. Другими словами, на хосте должен быть установлен 64-разрядный процессор.

AxelNAC OVA поставляется в виде предварительно созданного виртуального диска (OVF).

Рекомендуется добавить первый сетевой интерфейс виртуальной машины в сеть, в которой есть возможность получить IP-адрес по протоколу DHCP. В ином случае, необходимо перенастроить этот интерфейс на получение статического адреса в настройках ОС.

Предустановленные пароли виртуальных устройств

Пользователь Management (Console/SSH):

- **Логин:** apac
- **Пароль:** Y5upeAd9

Для рабочей среды предлагаемые по умолчанию пароли необходимо изменить в обязательном порядке.

Рекомендации по импорту OVA в VMware ESX/ESXi

При импорте OVA-файла в VMware ESX/ESXi убедитесь, что:

- Создана только одна виртуальная сетевая карта (при условии, когда не рекомендовано использование дополнительных сетевых карт);
- vEthernet подключен к виртуальному коммутатору (vSwitch).

Данная виртуальная сетевая карта будет использоваться в качестве интерфейса управления AxelNAC.

ID статьи: 917

Последнее обновление: 9 апр., 2025

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 6

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.1.0 -> AxelNAC. Руководство администратора -> Установка -> Установка AxelNAC из OVA

<https://docs.axel.pro/entry/917/>