

Общие сведения

После того, как OVA-версия AxeINAC установлена на виртуальную машину, необходимо произвести первоначальную настройку системы. При первом запуске автоматически откроется веб-интерфейс конфигуратора AxeINAC.

В данном разделе будет рассмотрен пример минимальной настройки AxeINAC в качестве простого RADIUS-сервера. При такой настройке система AxeINAC будет обеспечивать поддержку стандарта 802.1X с помощью интеграции с Microsoft Active Directory. Также, в данном примере описана настройка коммутатора доступа Cisco 2960 для интеграции с AxeINAC. В качестве клиента 802.1X выступает компьютер под управлением ОС Windows 7/8/8.1/10/11.

На рисунке ниже показано взаимодействие всех компонентов сетевой инфраструктуры, использующихся в данном примере:

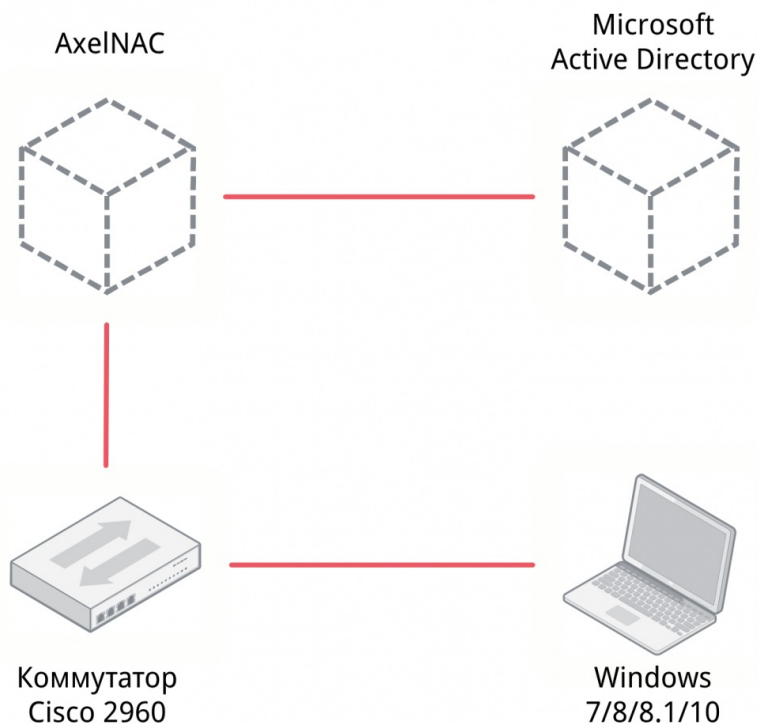


Рисунок 1 — Архитектурная схема взаимосвязи компонентов сетевой инфраструктуры

Аутентификация и авторизация пользователей в сети может быть выполнена как с использованием контроллера домена, так и с помощью локальной базы данных.

ID статьи: 529

Последнее обновление: 3 июл., 2024

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 8

База знаний AxeINAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxeINAC». Версия 2.0.1 -> AxeINAC. Руководство администратора -> Быстрый старт -> Начало работы -> Общие сведения

<https://docs.axel.pro/entry/529/>