Конфигурация сетевых устройств

В конфигурации Inline необходимо настроить сетевые устройства (настольные компьютеры, планшеты, принтеры и др.) таким образом, чтобы все они могли взаимодействовать с AxelNAC. Другими словами, для коммутатора необходимо настроить все порты, к которым будут подключены устройства в режиме доступа так, чтобы все они находились в одной сети. Точка доступа будет подключена как устройство, находящееся в Inline-подсети.

Разберем настройку на примере коммутатора Cisco. Для этого необходимо находиться в режиме #conf-t. Для входа в этот режим выполните команду configuration terminal в CLI.

interface range [port-range] switchport mode access vlan 1 no shutdown interface [AxelNAC_ens192] switchport mode access vlan 1 no shutdown end copy running-configuration startup-configuration

Теперь можно подключать к сети любые устройства с помощью любого из настроенных портов.

ID статьи: 51

Последнее обновление: 24 июн., 2024

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 1

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 1.0.0 -> AxelNAC. Руководство администратора -> Добавление режима Inline -> Конфигурация сетевых устройств https://docs.axel.pro/entry/51/