

## Настройка профиля подключения

---

После того как коммутатор добавлен в AxelNAC, необходимо настроить профиль подключения. Данная процедура необходима для того, чтобы AxelNAC знал, как обрабатывать подключение, которое поступает по проводной или беспроводной (Wi-Fi) сети.

В рассматриваемом примере будет создаваться новый профиль подключения для использования источника аутентификации Active Directory, а также для того, чтобы AxelNAC знал, что нужно автоматически регистрировать все устройства, успешно прошедшие аутентификацию с помощью 802.1X в данном профиле подключения. Для этого необходимо произвести следующую настройку:

**Шаг 1.** Перейдите в раздел **Конфигурация** → **Политики и контроль доступа** → **Профили подключения** и нажмите кнопку **Новый профиль подключения**.

**Шаг 2.** На открывшейся странице заполните поля следующим образом:

- **Имя профиля:** 8021x;
- **Описание профиля:** Проводное соединение 802.1X;
- **Активировать профиль:** Включено;
- **Регистрировать устройства автоматически:** Включено;
- **Фильтры:** Все;
- **Тип подключения:** Ethernet-EAP;
- **Источники:** Выберите созданный ранее источник аутентификации Active Directory.

**Шаг 3.** Сохраните изменения конфигурации, нажав **Создать**.

---

ID статьи: 282

Последнее обновление: 3 июл., 2024

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 4

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 1.2.0 -> AxelNAC. Руководство администратора -> Быстрый старт -> Настройка доменной авторизации и аутентификации -> Настройка профиля подключения

<https://docs.axel.pro/entry/282/>