

В данном разделе выполняются настройки интеграции AxelNAC с доменами, а также конфигурация областей.

Если вы хотите аутентифицировать пользователей или компьютеры по доменному логину и паролю, используя протоколы PEAP и EAP-MSCHAPv2, необходимо настроить интеграцию сервера AxelNAC с контроллерами домена. Каждый сервер AxelNAC должен быть введен в домен индивидуально.

### Доменная аутентификация и авторизация

При обслуживании крупных сетей системные администраторы могут столкнуться с проблемами аутентификации и авторизации на сетевом оборудовании. В частности, довольно сложно организовать нормальную работу нескольких сетевых администраторов под индивидуальными учетными записями на большом количестве оборудования (приходится вести и поддерживать в актуальном состоянии базу локальных учетных записей на каждом устройстве). Логичным решением является использование для авторизации уже существующего каталога учетных записей — **LDAP**. На текущий момент самым популярным каталогом LDAP является **Active Directory**.

---

ID статьи: 669

Последнее обновление: 7 июл., 2025

Обновлено от: Ильина В.

Ревизия: 1

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.0.1 -> AxelNAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Конфигурация» -> Раздел «Политики и контроль доступа» -> Страница «Домены» -> Страница «Домены»

<https://docs.axel.pro/entry/669/>