

# FamilyZone

В данной статье описано, как настроить интеграцию с FamilyZone.

Для настройки перейдите в раздел **Конфигурация → Интеграция → Механизм отправки User Identity**, нажмите **Новый механизм отправки User Identity** и в выпадающем списке выберите **FamilyZone**.

## Новый механизм отправки User Identity FamilyZone



- 1** Имя хоста или IP-адрес   
Требуется указать имя хоста или IP-адрес.  
Включать регион в FQDN при использовании облачной версии (например: login.myregion.linewize.net).
- 2** Имя пользователя
- 3** Секретная фраза или ключ
- 4** ID устройства   
Пожалуйста, укажите DeviceID.
- 5** Роли   
Требуется указать Роли.  
Изменения коснутся узлов с выбранными ролями.
- 6** Сети для обеспечения SSO   
Список сетей, для которых применяется SSO, разделенный запятыми.  
Формат : 192.168.0.0/24
- 7** Обновления кэша  Отключено  
Данный параметр выключает обновление межсетевого экрана (МСЭ).  
AxelNAC по умолчанию будет отправлять SSO на каждый DHCP-запрос для каждого устройства. Активация этого параметра добавляет периоды "сна", в течение которых обновления не отправляются, если информация остается той же.
- 8** Таймаут кэширования   
Задайте параметр 'Cache timeout' равным половине задержки истечения срока действия межсетевого экрана (МСЭ).  
Ваш интервал обновления DHCP должен соответствовать этому значению.
- 9** Формат имени пользователя   
Укажите порядок формирования имени пользователя, передаваемого межсетевому экрану (МСЭ). Значение \$username представляет имя пользователя, а \$realm — область пользователя, если применимо. Значение \$pf\_username представляет собой имя пользователя в несокращенном типе, как оно хранится в базе данных AxelNAC. Если оставить поле пустым, то будет использоваться имя пользователя, хранящееся в AxelNAC (значение \$pf\_username).
- 10** Область по умолчанию   
Область по умолчанию, которая будет использоваться при форматировании имени пользователя, если из имени пользователя нельзя получить область по умолчанию.

Создать

Сбросить

Отмена

В данном меню доступны следующие настройки:

- Имя хоста или IP-адрес** — имя хоста или IP-адрес межсетевого экрана. При использовании облачной версии необходимо включать регион в FQDN, например: login.myregion.linewize.net;
- Имя пользователя** — имя пользователя для доступа;
- Секретная фраза или ключ** — пароль или ключ доступа к FamiliZone;
- ID устройства** — уникальный идентификатор устройства (DeviceID);
- Роли** — роли, для которых информация будет транслироваться в межсетевой экран;
- Сети для обеспечения User Identity** — список сетей, для которых применяется User Identity;
- Обновления кэша** — при активации данного параметра добавляются периоды "сна", в течение которых обновления не отправляются, если данные не изменились;
- Таймаут кэширования** — время хранения данных в кэше перед повторной проверкой. Значение должно соответствовать интервалу обновления DHCP. Рекомендуется указывать таймаут кэширования равным половине срока действия записи на межсетевом экране;
- Формат имени пользователя** — порядок формирования имени пользователя, передаваемого межсетевому экрану;
- Область по умолчанию** — применяется при форматировании имени пользователя, когда область не может быть определена из него.

Для того чтобы добавить новый межсетевого экран, заполните параметры конфигурации и нажмите **Создать**. Чтобы сбросить введенные параметры на стандартные значения, нажмите **Сбросить**. Для возвращения на предыдущую страницу без сохранения выполненных на странице действий нажмите **Отменить**.

ID статьи: 1469

Последнее обновление: 28 янв., 2026

Обновлено от: Михалева А.

Ревизия: 4

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.1.0 -> AxelNAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Конфигурация» -> Раздел «Интеграция» -> Страница «Механизм отправки User Identity» -> FamilyZone

<https://docs.axel.pro/entry/1469/>