# Конфигурация агента RSSO

Для настройки интеграции с MCЭ FortiGate необходимо сконфигурировать агент RSSO в веб-интерфейсе MCЭ. Для этого выполните следующие действия:

- War 1. Перейдите в веб-интерфейсе FortiGate в раздел User & Device → User → User Groups и нажмите Create New.
- **Шаг 2.** В открывшемся окне заполните поля следующим образом:
  - Name: RSSO\_group;
  - Type: RADIUS Single Sign-On (RSSO);
  - RADIUS Attribute Value: RSSO\_Student (используйте имя роли, созданной в AxelNAC, регистр символов в имени роли имеет значение).

Конфигурация агента RSSO также доступна в разделе User & Device → Monitor → Firewall.

## Конфигурация атрибута клиента

По умолчанию атрибутом клиента является **Calling-Station-Id**, поэтому в качестве имени пользователя отображается MACадрес. Данный атрибут можно заменить с помощью интерфейса командной строки. Для этого выполните следующие команды:

config user radius edit RSSO\_agent set rsso-endpoint-attribute User-Name end

## Активация прослушивания аккаунтинга

Для активации прослушивания аккаунтинга выполните следующие действия:

- **Шаг 1.** Перейдите в раздел **System → Network → Interfaces**.
- **Шаг 2.** Выберите интерфейс, через который будет осуществляться связь с AxelNAC.
- Шаг 3. Активируйте параметр Listen for RADIUS Accounting Messages.
- **Шаг 4.** Подтвердите выбор, нажав **Confirm**.

#### Конфигурация SSO в AxelNAC

Для настройки интеграции с MC9 FortiGate, выполните следующие действия в веб-интерфейсе AxelNAC:

**Шаг 1.** Перейдите в раздел **Конфигурация** → **Интеграция** → **SSO через межсетевой экран (МСЭ)** , нажмите **Новый межсетевой экран** и в выпадающем списке выберите **FortiGate**.

**Шаг 2.** В открывшемся окне заполните поля следующим образом:

- Имя хоста или IP-адрес: IP-адрес FortiGate;
- **Секретная фраза или ключ:** секретный (общий radius-секрет);
- Порт: 1813;
- Роли: выберите роли, для которых информация будет транслироваться в МСЭ.

#### Процесс верификации

Для проверки интеграции, подключитесь к МСЭ по протоколу SSH и выполните следующие команды:

di debug enable

di debug application radiusd -1

ID статьи: 83

Последнее обновление: 24 июл., 2024

Обновлено от: Егоров В.

Ревизия: 3

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 1.0.0 -> AxelNAC. Руководство администратора -> Реализация SSO через межсетевой экран (МСЭ) -> МСЭ FortiGate <a href="https://docs.axel.pro/entry/83/">https://docs.axel.pro/entry/83/</a>