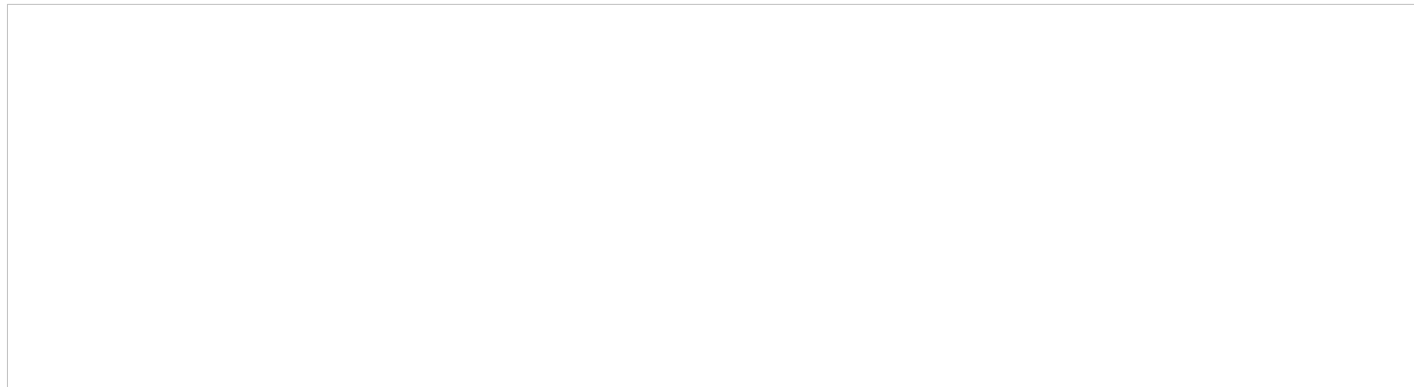


В данной статье описано, как настроить источник аутентификации, который используется для блокировки или изоляции пользователей, не прошедших аутентификацию, или тех, чьи данные не соответствуют правилам безопасности. Этот метод позволяет "поглощать" все запросы аутентификации, которые не проходят проверку, отправляя их в "черную дыру" без предоставления доступа.

## Создание нового источника аутентификации Blackhole

Для того чтобы создать новый источник аутентификации Blackhole, нажмите **Новый дополнительный источник** в левом верхнем углу таблицы. После этого откроется меню конфигурации нового источника.

A large, empty rectangular box representing the configuration menu for a new authentication source. It is currently blank, showing only the background color of the interface.

В данном меню доступны следующие настройки:

1. **Имя** — имя источника аутентификации, которое будет отображаться в таблице со списком всех источников аутентификации. Задается при создании источника и не может быть изменено в дальнейшем;
2. **Описание** — описание источника аутентификации, которое будет отображаться в таблице со списком всех источников аутентификации.

Для того чтобы создать новый источник, 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: 724

Последнее обновление: 8 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 «Источники аутентификации» -> Вкладка «Дополнительные источники» -> Blackhole

<https://docs.axel.pro/entry/724/>