

Вкладка «Уведомления»

Вкладка **Уведомления** предназначена для настройки параметров электронной почты, с помощью которой система AxelNAC отправляет уведомления о событиях безопасности и других системных оповещениях.

Основные настройки

Основные настройки

Уведомления

Служба мониторинга

Расширенные

Обслуживание

Службы

Уведомления

1 Получатели

Список адресов электронной почты, на которые отправляются уведомления о несанкционированных DHCP-серверах, нарушениях с помощью электронной почты или любого другого сообщения, связанного с AxelNAC, разделенный запятыми.

2 Отправитель

Адрес электронной почты, с которого отправляются уведомления о мошеннических DHCP-серверах, нарушениях с помощью действия электронной почты или любого другого сообщения, связанного с AxelNAC. Пустое означает root@<имя домена сервера>.

3 SMTP-сервер

Сервер, через который можно отправлять сообщения на указанный выше адрес электронной почты. По умолчанию используется значение localhost (если вы используете значение по умолчанию, убедитесь, что SMTP-хост используется локально).

4 Префикс темы

Префикс темы для почтовых уведомлений о несанкционированных DHCP-серверах, нарушениях с действием электронной почты или любых других сообщений, связанных с AxelNAC.

5 SMTP-шифрование

Стиль шифрования при подключении к SMTP-серверу.

6 SMTP-порт

Порт SMTP-сервера. Если для порта установлено значение 0, порт вычисляется по типу шифрования. none: 25, ssl: 465, starttls: 587.

7 Имя пользователя SMTP

Имя пользователя, используемое для подключения к SMTP-серверу.

8 Пароль SMTP

Пароль, используемый для подключения к SMTP-серверу.

9 SMTP Check SSL ☒ Включено

Верифицировать SSL-подключение.

10 Таймаут SMTP

Время ожидания отправки электронного письма в секундах.

11 Тест SMTP

Список адресов электронной почты для получения тестового сообщения, разделенный запятыми.

Тест

Сохранить

Сбросить

В данном меню доступны следующие настройки:

1. **Получатели** — указанные через запятую адреса электронной почты, на которые отправляются уведомления о несанкционированных DHCP-серверах, нарушениях и других событиях;
2. **Отправитель** — адрес электронной почты, с которого отправляются уведомления. Если значение не указано, используется **root@<имя домена сервера>**;
3. **SMTP-сервер** — адрес сервера исходящей почты, через который отправляются уведомления. По умолчанию используется **localhost**. При использовании значения по умолчанию SMTP-сервер должен быть доступен локально;
4. **Префикс темы** — текст, добавляемый в начало темы письма для всех уведомлений, отправляемых системой AxelNAC;
5. **SMTP-шифрование** — тип шифрования, применяемый при подключении к SMTP-серверу. Возможные значения: **none, ssl, starttls**;
6. **SMTP-порт** — порт SMTP-сервера. Если указано значение **0**, порт выбирается автоматически в зависимости от типа шифрования: **none** — **25**, **ssl** — **465**, **starttls** — **587**;
7. **Имя пользователя SMTP** — имя пользователя, применяемое для аутентификации при подключении к SMTP-серверу;
8. **Пароль SMTP** — пароль для подключения к SMTP-серверу в связке с указанным именем пользователя;
9. **SMTP Check SSL** — при активации этого параметра осуществляется проверка подлинности SSL-сертификата SMTP-сервера;
10. **Таймаут SMTP** — максимальное время (в секундах) ожидания отправки одного письма;
11. **Тест SMTP** — список адресов электронной почты, на которые будет отправлено тестовое письмо. Адреса указываются через запятую.

Чтобы сохранить параметры, нажмите **Сохранить**. Чтобы сбросить введенные параметры на последние сохраненные, нажмите **Сбросить**

ID статьи: 912

Последнее обновление: 27 авг., 2025

Обновлено от: Ильина В.

Ревизия: 5

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.0.1 -> AxelNAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Конфигурация» -> Раздел «Настройки системы» -> Страница «Основные настройки» -> Вкладка «Уведомления»

<https://docs.axel.pro/entry/912/>