

Страница «Журналы аудита API Администратора»

На странице **Журналы аудита API Администратора** отображается список записей, содержащий все вызовы административного API, выполненные пользователями или службами. Для каждого события фиксируются дата, пользователь, выполняемое действие, объект, к которому обращались, HTTP-метод запроса и код ответа. Журнал используется для контроля активности, безопасности и диагностики работы административного интерфейса API.

Журналы аудита API Администратора

Очистить

Поиск

25

<<

<

1

2

>

>>

<input type="checkbox"/>	Создано	Имя пользователя	Действие	Идентификатор объекта	Статус	
<input type="checkbox"/>	25-11-2025 12:54		api.v1.Authentication.adminAuthentication		200	
<input type="checkbox"/>	25-11-2025 12:26	admin	api.v1.Config.Bases.resource.update	fencing	200	

По умолчанию в таблице отображаются 5 столбцов:

- **Создано** — дата и время регистрации события в журналах аудита API Администратора;
- **Имя пользователя** — имя пользователя, который выполнил запрос к API;
- **Действие** — логическое название вызываемого метода API;
- **Идентификатор объекта** — идентификатор объекта, над которым выполнялось действие;
- **Статус** — код HTTP-ответа.

Управление таблицей

Набор отображаемых столбцов в таблице может быть изменен, для этого нажмите на иконку . В выпадающем списке нажмите на название столбца, отображение которого в таблице необходимо изменить.

По умолчанию на странице отображается 25 записей, однако вы можете выбрать отображение 10, 50, 100, 200, 500 и 1000 записей на странице. Для этого нажмите на поле в правом верхнем углу списка и выберите в выпадающем списке необходимое количество для отображения.

Вы можете отсортировать таблицу в порядке возрастания или убывания с помощью иконки . По умолчанию все записи в таблице отображаются в порядке алфавитного возрастания по столбцу **Создано**.

Для переключения между страницами используйте блок в правом верхнем углу списка.

Поиск записи в журналах

Для того чтобы найти определенную запись в журнале, можно выполнить поиск по критериям: **Идентификатор журнала**, **Имя пользователя**, **Действие** или **Идентификатор объекта**. Введите интересующий критерий в поле поиска и нажмите **Поиск**. Нажмите **Очистить**, чтобы сбросить критерии поиска.



Также можно выполнять поиск по нескольким критериям. Для этого нажмите на иконку лупы справа от кнопки **Поиск**.


В меню расширенного поиска вы можете выбрать операторы **И** и **ИЛИ** и указать несколько критериев для поиска. Поиск можно вести по критериям:

- **Идентификатор журнала** — поиск по уникальному номеру для каждой записи в журнале;
- **Создано** — поиск по дате и времени регистрации события в журнале;
- **Имя пользователя** — поиск по имени пользователя, выполнившего запрос;
- **Действие** — поиск по названию вызываемого метода API;
- **Идентификатор объекта** — поиск по идентификатору объекта, над которым выполнялось действие;
- **URL** — поиск по адресу, на который был отправлен запрос;
- **Область применения** — поиск по методу HTTP-запроса;
- **Статус** — поиск по коду HTTP-ответа.

Также вам доступны следующие операторы:

- **равно**;
- **не равно**;
- **начинается с**;
- **заканчивается на**;
- **содержит**;
- **больше чем** (доступно для критерия **Создано**);
- **меньше чем** (доступно для критерия **Создано**);
- **больше или равно** (доступно для критерия **Создано**);
- **меньше или равно** (доступно для критерия **Создано**).

Для того чтобы изменить порядок выражений, нажмите и удерживайте иконку  и перетащите выражение. Чтобы удалить выражение, нажмите на иконку .

Вы можете сохранить и экспортировать существующий запрос, чтобы воспользоваться им позднее или импортировать уже существующий запрос. Все эти действия можно выбрать из выпадающего списка, нажав на иконку .

Просмотр информации о записи в журнале

Для того чтобы посмотреть информацию о записи в журналах, нажмите на строку в таблице с названием нужной записи. После этого откроется вкладка **Запись в журнале аудита API Администратора**, на которой можно посмотреть все параметры выбранной записи.

Запись в журнале аудита API Администратора 805
✕

1

Создано 2025-11-27 09:41:38.156473

2

Имя пользователя admin

3

Действие api.v1.Config.SyslogForwarders.create

4

Идентификатор объекта Log_Server_10.31.205.252

5

URL /api/v1/config/syslog_forwarders

6

Область применения POST

7

Код статуса 201

8

Запрос

```


{
  "all_logs": "enabled",
  "host": "10.31.205.252",
  "id": "Log_Server_10.31.205.252",
  "isClone": false,
  "isNew": true,
  "logs": [],
  "port": "514",
  "proto": "udp",
  "syslogForwarderType": "server",
  "type": "server"
}

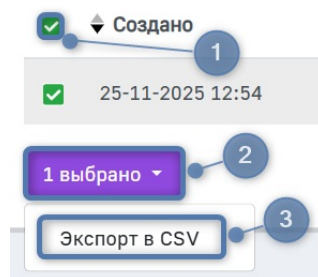
```

На данной вкладке доступны следующие параметры:

1. **Создано** — дата и время регистрации события в журналах аудита API Администратора;
2. **Имя пользователя** — имя пользователя, который выполнил запрос к API;
3. **Действие** — логическое название вызываемого метода API;
4. **Идентификатор объекта** — идентификатор объекта, над которым выполнялось действие;
5. **URL** — адрес, к которому был отправлен запрос;
6. **Область применения** — метод HTTP-запроса;
7. **Статус** — код HTTP-ответа;
8. **Запрос** — тело запроса API.

Групповые действия

Для того чтобы выполнить действия с несколькими записями в журнале, отметьте необходимые записи. Чтобы выполнить действия со всеми записями в списке, нажмите на селектор  в шапке таблицы.



На данный момент единственное доступное групповое действие в системе — **Экспорт в CSV**. При его выборе, файл в формате **.csv**, содержащий записи таблицы, попадает в менеджер загрузки вашего браузера.

ID статьи: 1431

Последнее обновление: 10 дек., 2025

Обновлено от: Михалева А.

Ревизия: 4

База знаний AxelNAC -> Документация -> Система контроля доступа к сети «AxelNAC». Версия 2.0.1 -> AxelNAC. Руководство по использованию веб-интерфейса -> Меню «Аудит» -> Страница «Журналы аудита API Администратора» -> Страница «Журналы аудита API Администратора»

<https://docs.axel.pro/entry/1431/>