

# Получение UUID канала и API-токена в Wahelp

Ниже приведена краткая инструкция, как получить токен для работы с Wahelp API и уникальный идентификатор (UUID) канала. Структура запросов приведена по данным Swagger-документации Wahelp API.

## 1. Авторизация и получение API-токена

1. **Вызов метода авторизации.** Для работы с API необходим токен доступа.

Выполните запрос:

```
POST /api/app/user/login  
Content-Type: application/json
```

```
{  
    "login": "ваш логин",  
    "password": "ваш пароль"  
}
```

2. **Извлечение токена.** В случае успешной авторизации сервер вернёт структуру вида:

```
{  
    "success": true,  
    "data": {  
        "token_type": "bearer",  
        "access_token": "<ваш_токен>",  
        "expires_in": 3600  
    }  
}
```

Значение поля access\_token и есть ваш API-токен. Все последующие запросы к Wahelp API требуют заголовок

```
Authorization: Bearer <ваш_токен>
```

3. **Заголовок X-Project.** Для большинства запросов необходимо указать ID проекта в заголовке X-Project. Значение ID проекта можно посмотреть в личном кабинете Wahelp или в ответе метода создания проекта (см. ниже).

## 2. Поиск UUID канала

UUID — это уникальный идентификатор канала (например, канала WhatsApp). Его можно получить при создании канала или из списка каналов:

### 2.1. Создание канала

1. **Запрос создания канала.** После авторизации отправьте запрос:

```
POST /app/projects/{projectId}/channels  
X-Project: {projectId}
```

```
Content-Type: application/json
```

```
{  
    "name": "My WhatsApp Channel",  
    "type": "whatsapp"  
}
```

2. **Получение UUID.** В ответе появится объект канала со следующей структурой:

```
{  
    "success": true,  
    "data": {  
        "id": 123,  
        "name": "My WhatsApp Channel",  
        "uuid": "3fa85f64-5717-4562-b3fc-2c963f66afa6",  
        "active": true,  
        "type": "whatsapp",  
        "settings": {}  
    }  
}
```

Поле `uuid` — уникальный идентификатор нового канала. Этот UUID используется в путях последующих запросов, например `/api/app/projects/{projectId}/channels/{channel_uuid}/users`.

## 2.2. Список существующих каналов

Если канал уже создан, можно получить его UUID через список каналов:

```
GET /app/projects/{projectId}/channels/  
X-Project: {projectId}
```

Ответ содержит массив каналов, в котором для каждого объекта присутствуют поля `id`, `name`, `uuid`, `active` и `type`:

```
{  
    "success": true,  
    "data": [  
        {  
            "id": 123,  
            "name": "My WhatsApp Channel",  
            "uuid": "3fa85f64-5717-4562-b3fc-2c963f66afa6",  
            "active": true,  
            "type": "whatsapp",  
            "settings": {}  
        }  
    ]  
}
```

Найдите нужный канал в списке (по имени или типу) и используйте его `uuid` в дальнейших запросах.

## 3. Итог

- Авторизуйтесь через `POST /api/app/user/login` и сохраните `access_token` из

ответа. Токен передаётся в заголовке Authorization: Bearer <token>.

- ID проекта указывайте в заголовке X-Project.
- Создайте канал (`POST /app/projects/{projectId}/channels`) и сохраните его `uuid`, либо получите `uuid` из списка каналов (`GET /app/projects/{projectId}/channels`).

После получения токена и UUID можно вызывать методы для создания/импорта пользователей, отправки сообщений и настройки веб-хуков.