

# API

API REST API

API , :

, API .

Заказы	
Заказы	+ Добавить
Договоры на каталог	+ Добавить
Грузополучатели	+ Добавить
Рекламации	+ Добавить
Подписи к документам заказов	+ Добавить

Отзывы	
Опции отзывов	+ Добавить
Отзывы	+ Добавить
Черный список отзывов	+ Добавить

Финансы	
Финансовые документы	+ Добавить
Акты Сверки	+ Добавить

Документация	
Links	
> API	
> WIKI	
> Поддержка	

## Agora REST API

API- Postman: .

## API?

API (. application programming interface — ) — , - ( , , ).

## API Agora?

API, , :

- ;
- ;
- ;



# API Agora

API HTTPS .

API CORS --- .

API Agora **POST** **GET** **PUT** **PATCH** **DELETE** .

API . , URL : **/API/REST/V1/LOGIN/** . **APPLICATION/X-WWW-FORM-URLENCODED** .

- email ( , login);
- login ( , email);
- password ( )

**APPLICATION/X-WWW-FORM-URLENCODED** .

JSON.

:

count	
next	
previous	
results	,

. " .

pk JSON . url /news/1/:

```
{
  "id": 1,
  "meta_title": "Тест",
  "meta_keywords": "Тест",
  "meta_description": "Тест",
  "seo_header": "Тест",
  "seo_caption": "Тест",
  "seo_text": "Тест",
  "extra_info": "Тест",
  "title": "Тест",
  "slug": "test",
  "summary": "Тест",
  "image": null,
  "modified": "2021-12-16T10:33:37",
  "published": false,
  "body": "Тест",
  "show_on_main": true,
  "rendered_body": "<p>Тест</p>"
}
```

API Agora URL, query-url

URL: <https://api-cloud.agora.ru/api/rest/v1/news/?title=>

:

```

{
  "count": 1,
  "next": null,
  "previous": null,
  "results": [
    {
      "id": 1,
      "meta_title": "Тест",
      "meta_keywords": "Тест",
      "meta_description": "Тест",
      "seo_header": "Тест",
      "seo_caption": "Тест",
      "seo_text": "Тест",
      "extra_info": "Тест",
      "title": "Тест",
      "slug": "test",
      "summary": "Тест",
      "image": null,
      "modified": "2021-12-16T10:33:37",
      "published": false,
      "body": "Тест",
      "show_on_main": true,
      "rendered_body": "<p>Тест</p>"
    }
  ]
}

```

- . . . "detail": :

```

{"detail": "Учетные данные не были предоставлены."}

```

, , , "non\_field\_errors", - . :

```

{"description": ["Это поле обязательно."]}

```

:

200	Ok
201	Created
400	Bad request
401	Unauthorized
403	Forbidden
405	Method not allowed
500	Internal server error

## API :

### 1. API .

Что такое API?  
Для чего используют API Agora?  
Особенности API Agora  
Отправка тестового запроса  
Authentication  
Login/logout  
    > login  
    > logout  
tokens  
Пользователи  
    > management  
    > password  
    > events\_logger  
    > registration  
    > contacts  
    > black\_list  
    > users  
    > user  
    > set\_agora\_cookie

## Что такое API?

API (от англ. application programming interface – интерфейс программирования приложений) – это интерфейс, который дает возможность с помощью специальных команд управлять каким-либо программным обеспечением (приложением, сервисом, программой и т.п.)

## Для чего используют API Agora?

В данной документации мы предлагаем вам описание тех методов API, которыми вы сами сможете оперировать для выполнения таких задач, как:

- регистрация пользователя;
- импорт товаров, а также цен и остатков по товарам;
- получение и отправка заказов, а также обновление их статусов;
- получение информации о новостях и акциях;
- получение и создание рекламаций;
- получение аналитической информации о товарах, заказах, покупателях;
- получение и отправка сообщений в формах обратной связи или чате

и т.д.

## Особенности API Agora

Протокол передачи данных  
API поддерживает HTTPS протоколы.

### 2. .

/login/

Авторизация в системе, требуемые параметры: логин, email, пароль

Request ▾

REQUEST BODY SCHEMA: application/x-www-form-urlencoded

username	string
email	string
password	string
required	

Responses ▾

200

→ Далее logout

POST /login/ > **Попробовать**

Response samples ▾

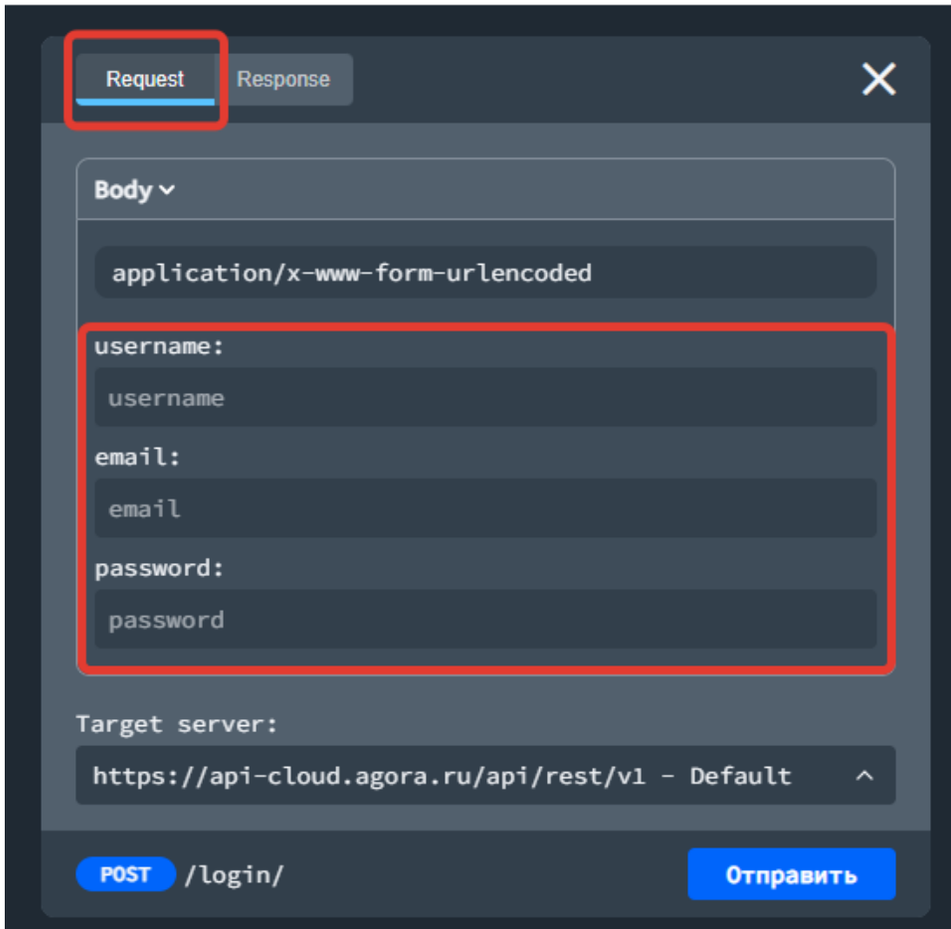
200

application/json

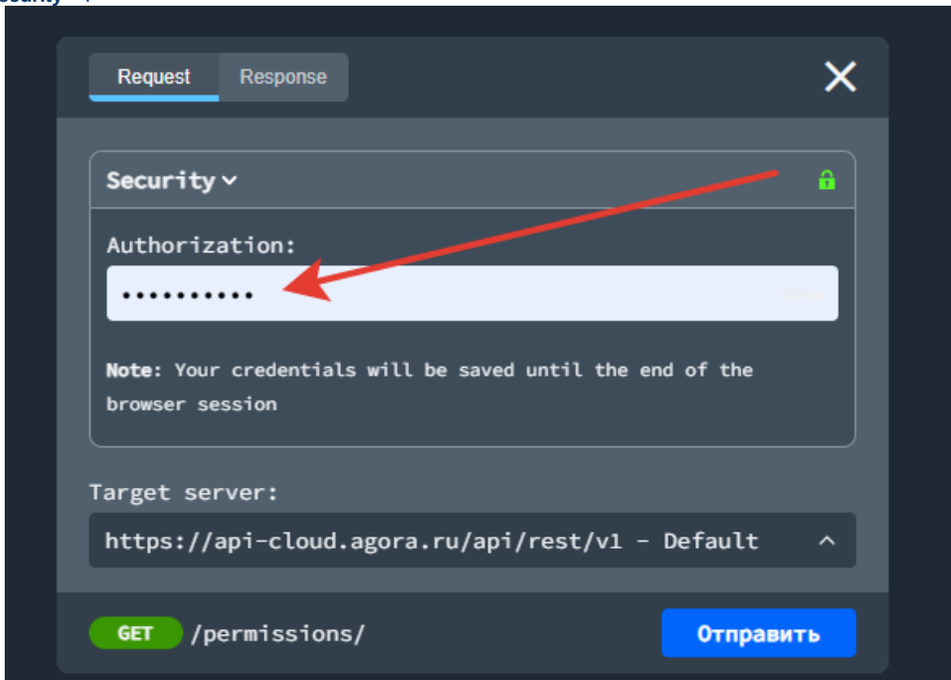
Копировать Развернуть Скрыть

```
{  "username": "string",  "password": "string",  "email": "string"}
```

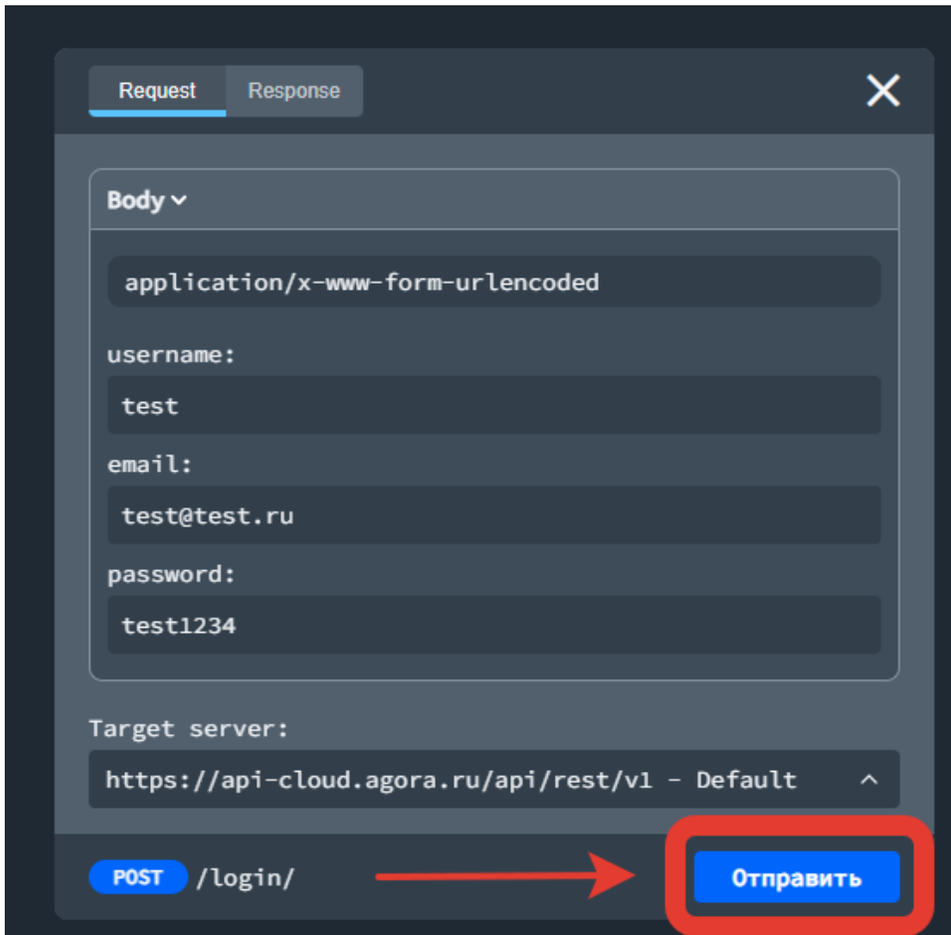
### 3. Request .



4. Security



5.



6.

Edit Request **Response** X

Status: 200 OK Time: 1009ms Size: 52 B

Headers:

```
Access-Control-Allow-Origin: *
Allow: GETHEADOPTIONS
Connection: keep-alive
Content-Type: application/json
Date: Fri 11 Feb 2022 10:44:26 GMT
Server: nginx/1.20.1
Strict-Transport-Security: max-age=31536000;
Transfer-Encoding: chunked
Vary: AcceptCookie
X-Final-Url: https://api-cloud.agora.ru/api/rest/v1/currency-1
X-Frame-Options: SAMEORIGIN
```

Body:

Копировать Развернуть Свернуть

```
{
  "count": 0,
  "next": null,
  "previous": null,
  "results": [ ]
}
```

GET /currency-list-select2/ **Отправить заново**

7. Response.

Edit Request

Response



Status: 200 OK Time: 1009ms Size: 52 B

Headers:

```
Access-Control-Allow-Origin: *
Allow: GET,HEAD,OPTIONS
Connection: keep-alive
Content-Type: application/json
Date: Fri 11 Feb 2022 10:44:26 GMT
Server: nginx/1.20.1
Strict-Transport-Security: max-age=31536000;
Transfer-Encoding: chunked
Vary: AcceptCookie
X-Final-Url: https://api-cloud.agora.ru/api/rest/v1/currency-1
X-Frame-Options: SAMEORIGIN
```

Body:

Копировать

Развернуть

Свернуть

```
{
  "count": 0,
  "next": null,
  "previous": null,
  "results": [ ]
}
```

GET /currency-list-select2/

Отправить заново