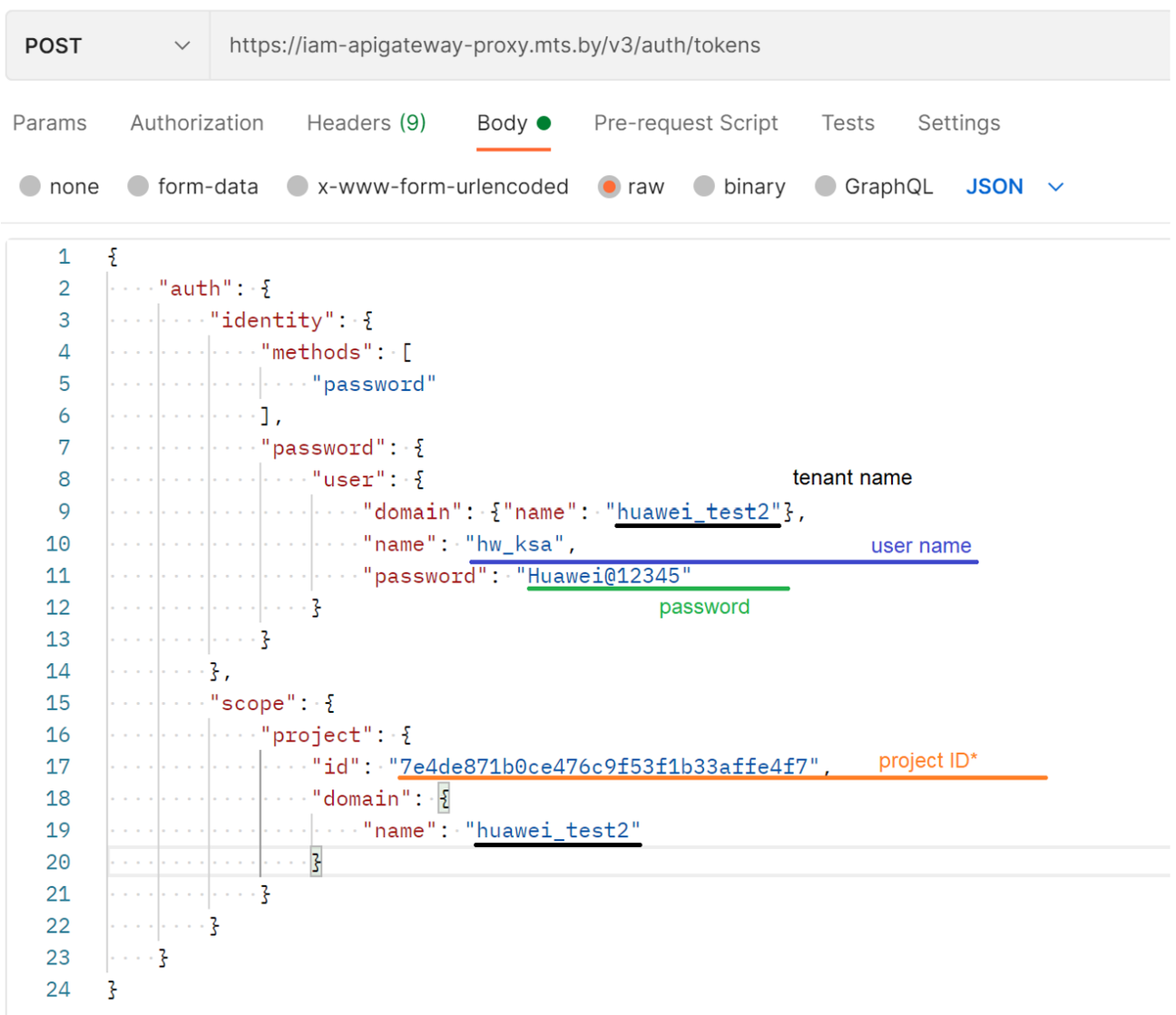


Авторизация

Отправляем POST запрос на адрес iam-apigateway-proxy.mts.by вида:



```
1  {
2    "auth": {
3      "identity": {
4        "methods": [
5          "password"
6        ],
7        "password": {
8          "user": {
9            "domain": { "name": "huawei_test2"},
10           "name": "hw_ksa",
11           "password": "Huawei@12345"
12         }
13       }
14     },
15     "scope": {
16       "project": {
17         "id": "7e4de871b0ce476c9f53f1b33affe4f7",
18         "domain": {
19           "name": "huawei_test2"
20         }
21       }
22     }
23   }
24 }
```

tenant name: узнать можно перейдя в настройки аккаунта(навести на иконку пользователя и выбрать My Settings) напротив Tenant

user name: ваш логин для входа

password: пароль

project ID: в зависимости к какому из проектов вы хотите обратиться. Самый простой способ:

зайти в Project Center > выбрать требуемый Project > из адресной строки браузера скопировать projectId

Запрос будет следующего вида:

The screenshot shows a REST client interface with the following details:

- Method: POST
- URL: `https://ecs.by-global-1.mts.by/v2/7e4de871b0ce476c9f53f1b33affe4f7/servers/e5213aba-7808-4c9d-8fd5-d53d514ed6f/action`
- Request Body (JSON):

```
{  "os-stop": {    "type": "SOFT"  }}
```
- Response: Status: 202 Accepted, Time: 1396 ms, Size: 435 B, Save Response

“type” может быть SOFT или HARD.

Похожим путем можем запустить VM: “os-start”

Starting an ECS (Community Compatible API)

Description

This interface is used to start a single ECS.

API Format

URI

POST `/v2/{tenant_id}/servers/{server_id}/action`

Parameters

Name	Parameter position	Type	Required	Meaning
server_id	Path	String	Yes	Specifies the tenant ID.
tenant_id	Path	String	Yes	Specifies the tenant ID.

Constraint

None

Input Parameters

Name	Parameter position	Type	Required	Meaning
os-start	Body	Object	Yes	Marked as starting a cloud server operation, the data structure is empty.