## Описание получения токена авторизации

Метод получения токена авторизации — POST /authenticate.

- Авторизация: не требуется.
- Тело запроса:

```
username (String) — имя пользователя, обязательное поле. password (String) — пароль пользователя, обязательное поле.
```

### Пример тела запроса:

```
{
    "username": "user",
    "password": "user"
}
```

### Пример ответа:

```
{
    "token": "ваш_токен_авторизации"
}
```

Если пользователь найден и пароль совпадает, метод возвращает Bearer-токен с временем жизни 5 часов.

# Описание создания организации

Метод создания организации — POST /api/v1/de/organization.

- **Авторизация**: требуется (передача токена в заголовке Authorization).
- Заголовок запроса:
  - о Authorization (Bearer <token>) токен авторизации.
- Тело запроса:
  - о name (String) название организации, обязательное поле.
  - о inn (String) ИНН организации, обязательное поле.
  - о ogrn (String) ОГРН организации, обязательное поле.
  - о kpp (String) КПП организации, обязательное поле.
  - o address (String) адрес организации, обязательное поле.
  - о region (String) субъект РФ, обязательное поле.
  - о phone (String) телефон организации, необязательное поле.
  - o head (Object[]) массив с данными руководителя, обязательное поле:
    - inn (String) ИНН руководителя, необязательное поле.
    - snils (String) СНИЛС руководителя, обязательное поле.
    - position (String) должность руководителя, обязательное поле.
    - firstName (String) имя руководителя, обязательное поле.
    - middleName (String) отчество руководителя, необязательное поле.
    - lastName (String) фамилия руководителя, обязательное поле.

• citizenship (String) — гражданство (для иностранного гражданина), необязательное поле.

#### Пример тела запроса:

```
"name": "Центральная энергетическая таможня",
    "inn": "7721581040",
    "ogrn": "1072072854002",
    "kpp": "062543052",
    "address": "ул. Стоянова, дом 12",
    "region": "33",
    "phone": "+79123456789",
    "head": [
        {
            "inn": "505021556592",
            "snils": "97444534448",
            "position": "Начальник таможни",
            "firstName": "Иван",
            "middleName": "Иванович",
            "lastName": "Иванов",
            "citizenship": "BY"
        }
    ]
}
```

## Описание получения информации об организации

Метод получения информации об организации — GET /api/v1/de/organization/{id}.

- **Авторизация**: требуется (передача токена в заголовке Authorization).
- Заголовок запроса:

Authorization (Bearer <token>) — токен авторизации.

• Параметры запроса:

id (GUID) — идентификатор организации, обязательное поле.

#### Пример запроса:

```
GET /api/v1/de/organization/a862c6b9-3592-42b7-b7b4-d7f4fb995670
```

#### Пример ответа:

```
"position": "Начальник таможни",
    "firstName": "Иван",
    "middleName": "Иванович",
    "lastName": "Иванов",
    "citizenship": "ВҮ"
  }
]
```

Если идентификатор организации не найден, метод возвращает ошибку 404 с сообщением "Запись не найдена".

# Задание

Создать коллекцию в Postman для полного тестирования метода Создание организации (POST /api/v1/de/organization).