Beet Seed / Mighty Beet

Beet Seed

```
1. POST
   POST/api/users HTTP/1.1
   Host: example.com
   Content-Type: application/json
  Content-Length: <length>
  {
        "name": "pavel",
        "email": "pavel123@i.com",
        "password": "password"
  }
2. GET
   GET/api/users?name={{pavel}}&email={{pavel123%40i.ua}} HTTP/1.1
   Host: example.com
3. PATCH
  PATCH/api/users/ID HHTP/1.1
   Host: example.com
  Content-Type: application/json
  Content-Length: <length>
  {
        "name": "pavel",
        "email": "pavel123@i.com"
  }
4. DELETE
  DELETE/api/users/ID HTTP/1.1
   Host: example.com
  Content-Type: application/json
  Content-Length: <length>
   {
    "reason": "фото котиків відсутні"
  }
```

Beet Seed / Mighty Beet

Mighty Beet

1.1 Позитивна перевірка POST:

Expected result: HTTP статус код "201 - Created", а в тілі відповіді знаходяться дані створеного користувача у форматі JSON

Негативна перевірка:

Expected result: HTTP статус код "400 - Bad Request", а в тілі відповіді повідомлення про помилку у форматі JSON

2.1 Позитивна перевірка GET

Expected result: HTTP статус код "200 ОК", та в тілі знаходиться перелік користувачів у форматі JSON відповідаючих запиту Негативна перевірка GET

Expected result: HTTP cmamyc код "400 Bad Request" а в тілі знаходиться повідомлення про помилку у форматі JSON

3.1 Позитивна перевірка РАТСН

Expected result: HTTP статус код "200 ОК", та в тілі знаходяться дані користувача разом з оновленими даними у форматі JSON Негативна перевірка РАТСН

Expected result: HTTP cmamyc код "400 Bad Request" а в тілі знаходиться повідомлення про помилку у форматі JSON

4.1 Позитивна перевірка DELETE

Expected result: HTTP cmamyc код "204 No Content" у форматі JSON Негативна перевірка DELETE

Expected result: HTTP-статус код 404 Not Found у форматі JSON