Добавление нового продукта

Priority Behavior Type Layer ↑ High Positive **Functional** API Is Flaky Milestone **Automation Status** Manual Actual No

Is Muted

No

Pre-conditions

Headers request:

Content-Type: application/json

Accept: application/json

Authorization:

Bearer Token: {{tk}}

Tags

POST

Parameters

OC: Windows 11 23H2

Браузер: Google Chrome 131.0.6778.110

HTTP-клиент для тестирования API: Postman Ver. 11.27.3

Steps to reproduce

Step 1

Action

Отправить запрос, используя метод POST и внести данные запроса в bodyhttps://www.postman.com/natig s/workspace/my-workspace/request/40837345-34821f03-84b8-4534-855f-9284461b94b3?action=share&sourc e=copy-link&creator=40837345&ctx=documentation

```
В вкладке body, выбрать raw, Json и ввести данные запроса:
          {
"name": "Product",
          "description": "Описание для Product",
          "price": 100,
Input
          "category": "Product",
data
          "manufacturer": "ExampleProduct",
          "imageUrl": "/images/phone.webp",
          "freeShipping": true
           }
```

Expected Запрос успешно отправлен result

2 Step

Action Проверить код ответа

Input data

Expected_{Получен код: 200 ОК} result

Step	3	
Action	Проверить ответ в теле ответа сервера	
Input data		
Expected _{Ответ} сервера: "Продукт успешно добавлен с ID: 18106" result		

Получение списка всех продуктов

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

Pre-conditions

Headers request:

Content-Type: application/json Accept: application/json **Authorization:**

Authorization: Bearer Token: {{tk}}

Tags

GET

Parameters

OC: Windows 11 23H2

Браузер: Google Chrome 131.0.6778.110

HTTP-клиент для тестирования API.: Postman Ver. 11.27.3

Steps to reproduce

Step	1
Action	Отправить запрос, используя метод GET https://www.postman.com/natigs/workspace/my-workspace/request/40837345-bed08f63-e641-475c-b005-ab077f638efa?action=share&source=copy-link&creator=40837345&ctx=documentation
Input data	
Expecte result	ed Запрос успешно отправлен
Step	2
Action	Проверить код ответа
Input data	
Expecte result	ed Получен код: 200 ОК

Step 3

Action Проверить в теле ответа, ответ от сервера

```
Ответ предоставлен в формате JSON, включающий в себя продукты с имеющимися параметрами:
                "product_id": 1,
                "name": "Huawei iPhone 19",
                "description": "Описание для Huawei iPhone 19",
                "price": "50.00",
"category": "Phones",
                "manufacturer": "Huawei",
                "imageUrl": "/images/phone.webp",
                "freeShipping": 1
Expected
             },
result
             {
                "product_id": 2,
                "name": "Samsung Active 5",
"description": "Описание для Samsung Active 5",
                "price": "518.00",
                "category": "Watches",
                "manufacturer": "Samsung",
                "imageUrl": "/images/watches.webp",
                "freeShipping": 0
             }
```

Полное обновление товара по ID

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

Pre-conditions

Headers request:

Content-Type: application/json Accept: application/json **Authorization:** Bearer Token: {{tk}}

Tags

PUT

Parameters

OC: Windows 11 23H2

Браузер: Google Chrome 131.0.6778.110

HTTP-клиент для тестирования API: Postman Ver. 11.27.3

Steps to reproduce

Step 1

Action

Отправить запрос, используя метод PUT внести данные запроса в bodyhttps://www.postman.com/natigs/workspace/my-workspace/request/40837345-8b93e8f7-609d-41ad-9c0a-2a1d296908bb?action=share&source=copy-link&creator=40837345&ctx=documentation

```
Во вкладке body, выбрать raw, Json и ввести данные запроса:
{
    "id": 18106,
    "name": "Product",
    "description": "Описание для Product",
Input "price": 100,
data "category": "Product",
    "manufacturer": "ExampleProduct",
    "imageUrl": "/images/phone.webp",
    "freeShipping": true
    }
```

Expected Запрос успешно отправлен result

Step 2

Action Проверить код ответа

Input data

Expected Получен код: 200 OK result

Step3ActionПроверить ответ в теле ответа сервераInput dataExpected result
Ответ сервера: "Товар успешно обновлён"

Обновление количества товара в корзине пользователя

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

Pre-conditions

Headers request:

Content-Type: application/json Accept: application/json

Authorization: Bearer Token: {{tk}}

В корзине пользователя находится товар "Samsung Active 5", 7 шт.

Tags

Step

3

PUTCH

Parameters

OC: Windows 11 23H2

Браузер: Google Chrome 131.0.6778.110

HTTP-клиент для тестирования API: Postman Ver. 11.27.3

Steps to reproduce

Step	1
Action	Отправить запрос, используя метод PUTCH и внести данные запроса в body https://www.postman.com/natigs/workspace/my-workspace/request/40837345-bbec757b-63e6-4254-b17a-ec466eeeaa06?action=share&source=copy-link&creator=40837345&ctx=documentation
Input data	Bo вкладке body, выбрать raw, Json и ввести данные запроса: { "quantity": "9" }
Expecte result	d Запрос успешно отправлен
Step	2
Action	Проверить код ответа
Input data	
Expecte result	^d Получен код: 200 ОК

Action	Проверить ответ в теле ответа сервера
Input data	
Expecte result	d Ответ сервера: "Количество товара в корзине обновлено"

Удаление пользователя по ID

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveFunctionalAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

Pre-conditions

Headers request:

Content-Type: application/json Accept: application/json **Authorization:**

Authorization: Bearer Token: {{tk}}

Tags

Step

Action

3

Проверить ответ в теле ответа сервера

DELETE

Parameters

OC: Windows 11 23H2

Браузер: Google Chrome 131.0.6778.110

HTTP-клиент для тестирования API: Postman Ver. 11.27.3

Steps to reproduce

Step	1
Action	Отправить запрос, используя метод DELETE https://www.postman.com/natigs/workspace/my-workspace/request/40837345-bf716f60-97b0-4257-ae41-8e37799118ab?action=share&source=copy-link&creator=40837345&ctx=documentation
Input data	В строке запроса, в endpoint указываем ID пользователя. ID 1223
Expecte result	d Запрос успешно отправлен
Step	2
Action	Проверить код ответа
Input data	
Expecte result	^d Получен код: 200 ОК

Input data

Expected_{Ответ} сервера: "Пользователь успешно удалён" result