# Метод GET: Получение списка продуктов

Документация: <a href="https://qa.demoshopping.ru/api-docs/">https://qa.demoshopping.ru/api-docs/</a>

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveIntegrationAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

Step

Action

### **Parameters**

Тестовое пространство: Postman

Десктопное устройство: Windows 10, версия 22H2

# Steps to reproduce

1
Отправить Get запрос <u>https://qa.demoshopping.ru</u> /products
Запрос успешно отправлен на сервер
2
Проверить код состояния
HTTP Status: 200 OK
3
Проверить тело ответа от сервера
Тело ответа:  {     "product_id": integer,     "name": "string",     "description": "string",     "price": number,     "category": "string",     "manufacturer": "string",     "imageUrl": "string (\$uri)",     "freeShipping": boolean }

Проверить структуру ответа

Expected result

Схема JSON отображена корректно

# Метод POST: Регистрация нового пользователя

Документация: <a href="https://qa.demoshopping.ru/api-docs/">https://qa.demoshopping.ru/api-docs/</a>

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveIntegrationAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

### **Parameters**

Тестовое пространство: Postman

Десктопное устройство: Windows 10, версия 22H2

Step	1
Action	Отправить POST запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/register">https://qa.demoshopping.ru/register</a>
Input data	Тело запроса: { "username": "string", "password": "string" }
Expecte result	Запрос успешно отправлен на сервер
Step	2
Action	Проверить код состояния
Input data	
Expecte result	HTTP Status: 200 OK
Step	3
Action	Проверить тело ответа от сервера
Input data	
Expecte result	Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: d{ "message": "Регистрация выполнена успешно" }

Action	Проверить структуру ответа
Input data	
Expecte result	ed Схема JSON отображена корректно

# Метод PUT: Полное обновление продукта по ID

Документация: <a href="https://qa.demoshopping.ru/api-docs/">https://qa.demoshopping.ru/api-docs/</a>

PriorityBehaviorTypeLayerO MediumPositiveIntegrationAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

### **Parameters**

Тестовое пространство: Postman

Десктопное устройство: Windows 10, версия 22H2

Step	1
Action	Отправить PUT запрос: <a href="https://qa.demoshopping.ru">https://qa.demoshopping.ru</a> /products/id/{{productId}} - с необходимым изменен ием в значениях
Input data	Тело запроса: {     "product_id": integer,     "name": "string",     "description": "string",     "price": number,     "category": "string",     "manufacturer": "string",     "imageUrl": "string (\$uri)",     "freeShipping": boolean }
Expected result	Запрос успешно отправлен на сервер
Step	2
Action	Проверить код состояния
Input data	
Expected result	HTTP Status: 200 OK
Step	3
Action	Проверить тело ответа от сервера
Input data	

```
Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид:

{
    "product_id": integer,
    "name": "string",
    "description": "string",
    "price": number,
    "category": "string",
    "manufacturer": "string",
    "imageUrl": "string ($uri)",
    "freeShipping": boolean
    }
```

# Метод РАТСН: Частичное обновление товара

Документация: https://qa.demoshopping.ru/api-docs/

PriorityBehaviorTypeLayer↓ LowPositiveIntegrationAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatusNo-ManualActual

Is Muted

No

### **Parameters**

Тестовое пространство: Postman

Десктопное устройство: Windows 10, версия 22H2

Step	1
Action	Отправить PATCH запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru">https://qa.demoshopping.ru</a> /products/id/{{productId}}}
Input data	Тело запроса: {   "name": "string",   "description": "string",   "price": number }
Expected result	Запрос успешно отправлен на сервер
Step	2
Action	Проверить код состояния
Input data	
Expected result	HTTP Status: 200 OK
Step	3
Action	Проверить тело ответа от сервера
Input data	
Expected result	Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: {   "name": "string",   "description": "string",   "price": number }

# Метод DELETE: Удаление товара по ID

Документация: <a href="https://qa.demoshopping.ru/api-docs/">https://qa.demoshopping.ru/api-docs/</a>

PriorityBehaviorTypeLayer↑ HighPositiveIntegrationAPIIs FlakyMilestoneAutomationStatus

Manual

Actual

Is Muted

No

No

### **Parameters**

Тестовое пространство: Postman

Десктопное устройство: Windows 10, версия 22H2

Step	1			
Action	Отправить запрос DELETE: <a href="https://qa.demoshopping.ru/">https://qa.demoshopping.ru/</a> products/id/{{productId}} - номер id продукта			
Input data				
Expected result3апрос успешно отправлен на сервер				
Step	2			
Action	Проверить код состояния			
Input data				
Expected resultHTTP Status: 200 OK				
Step	3			
Action	Проверить тело ответа от сервера			
Input data				
Expected resultТовар удален				
Step	4			
Action	Проверить структуру ответа			
Input data				
Expected result <sub>Ответ отображен корректно</sub>				