

GET 200 - Получение всех user\_id и login пользователей

Priority	Severity	Behavior	Type
High	-	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
API	No	No	Manual
Status	Milestone		
Actual	Release 09.06.2025		

Preconditions

Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json Authorization: Bearer <key1>

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Добавить GET-запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/users">https://qa.demoshopping.ru/users</a>		Запрос успешно отправлен на сервер
2	Проверить код состояния ответа		Status: 200 OK
3	Проверить тело ответа от сервера		Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет массивом с данными пользователей, имеющим следующий вид [ { "user_id": 1, "login": "john_doe" } ]

POST 200 - Добавляет товар в корзину пользователя

Priority	Severity	Behavior	Type
High	-	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
API	No	No	Manual
Status	Milestone		
Actual	-		

Preconditions

Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json Authorization: Bearer <key1>

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Добавить POST-запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/cart">https://qa.demoshopping.ru/cart</a>	Postman -> Body -> raw -> JSON { "productId": 49, "quantity": 5 }	Запрос успешно отправлен на сервер
2	Проверить код состояния ответа		Status: 200 OK
3	Проверить тело ответа от сервера		Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: { "message": "Товар добавлен в корзину пользователя с ID {"number"} " }

G10-1322 / API Testing / API Testing - Milana Khavanova

PUT 200 - Полное обновление товара по ID

Priority	Severity	Behavior	Type
High	-	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
API	No	No	Manual
Status	Milestone		
Actual	Release 09.06.2025		

Preconditions

Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json Authorization: Bearer <key1>, вместо {productId} используем автоматически сгенерированную переменную коллекции {product\_id}

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Добавить PUT-запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/products/{product_id}">https://qa.demoshopping.ru/products/{product_id}</a>	Postman -> Body -> raw -> JSON { "id": 0, "name": "string",  "description":	Запрос успешно отправлен на сервер

# Step	Action	Expected Result
	<pre>"string",   "price": 0,   "category": "string",  "manufacturer" : "string",   "imageUrl": "string",  "freeShipping" : true }</pre>	
2	Проверить код состояния ответа	Status: 200 OK
3	Проверить тело ответа от сервера	Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: { "message": "Товар обновлен" }

G10-1323 / API Testing / API Testing - Milana Khavanova

PATCH 200 - Частичное обновление товара по ID

Priority	Severity	Behavior	Type
High	-	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
API	No	No	Manual
Status	Milestone		
Actual	Release 09.06.2025		

Preconditions

Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json Authorization: Bearer <key1>, вместо {productId} используем автоматически сгенерированную переменную коллекции {product\_id}

Parameters

Name	Value
{productId}	{product_id}

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Добавить PATCH-запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/products/id/{productId}">https://qa.demoshopping.ru/products/id/{productId}</a>	<pre>Postman -&gt; Body -&gt; raw - &gt; JSON {   "name": "string",  "description" : "string",   "price": 0,   "category": "string",  "manufacturer ": "string",   "imageUrl": "string",  "freeShipping ": true }</pre>	Запрос успешно отправлен на сервер
2	Проверить код состояния ответа		Status: 200 OK
3	Проверить тело ответа от сервера		Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: { "message": "Товар частично обновлён" }

G10-1324 / API Testing / API Testing - Milana Khavanova

DELETE 200 - Сброс базы данных

Priority	Severity	Behavior	Type
High	-	Positive	Functional
Layer	Is Flaky	Is Muted	Automation
API	No	No	Manual
Status	Milestone		
Actual	Release 09.06.2025		

Preconditions

Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json Authorization: Bearer <key1>

Steps to reproduce

#	Step	Action	Expected Result
1	Добавить DELETE-запрос <a href="https://qa.demoshopping.ru/api/reset-database">https://qa.demoshopping.ru/api/reset-database</a>		Запрос успешно отправлен на сервер
2	Проверить код состояния ответа		Status: 200 OK
3	Проверить тело ответа от сервера		Тело ответа в формате JSON возвращается от сервера и будет иметь следующий вид: <pre>{   "message": "База данных успешно сброшена" }</pre>