

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fLgmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
Создание заказа для питомца								
1	High	Создать заказ для питомца через вызов метода POST	Headers request: Content-Type: application/json	Передать параметры в Body: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order Проверить код состояния Проверить тело ответа от сервера	Запрос успешно отправлен на сервер HTTP Status: 200 OK Ответ сервера в форме объекта JSON: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Passed	
					Проверить структуру ответа	В схеме JSON отображены корректно: - имена и типы полей соответствуют ожидаемым, - значения полей соответствуют значениям из тестовых данных. "id": 5 - number "petId": 15 - number "quantity": 2 - number "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z" - date "status": "placed" - string "complete": true - boolean		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
2	Medium	Создать заказ для питомца через вызов недопустимого метода GET	Headers request: Content-Type: application/json	Передать параметры в Body: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить GET запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order Проверить код состояния Проверить тело ответа от сервера	Запрос успешно отправлен на сервер Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 405 Method Not Allowed <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <type>unknown</type> </apiResponse>	Passed	
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/xml access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
3	Medium	Создать заказ для питомца через вызов метода POST (запрос с телом)	Headers request: Content-Type: application/xml	Передать параметры в Body -> Raw -> XML: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order Проверить код состояния	Запрос успешно отправлен на сервер Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 415 Unsupported Media Type	Failed	Вместо ожидаемого результата получен ответ на запрос: 400 Bad

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fl_gmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
		(запрос с телом JSON и с content-type = XML)		<pre>quantity: 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }</pre>	Проверить тело ответа от сервера	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <type>unknown</type> </apiResponse></pre>		запрос 400 Bad request
				Проверить заголовки ответа	<pre>date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)</pre>			
4	Medium	Создать заказ для питомца через вызов метода POST (запрос с телом JSON и с content-type = JavaScript)	Headers request: Content-Type: application/javascript	Передать параметры в Body -> Raw -> JavaScript: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order	Запрос успешно отправлен на сервер	Failed	Вместо ожидаемого результат получен ответ на запрос 200 OK. Заказ успешно создан
				Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 415 Unsupported Media Type			
				Проверить тело ответа от сервера	<pre><?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <type>unknown</type> </apiResponse></pre>			
				Проверить заголовки ответа	<pre>date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)</pre>			
5	Medium	Создать заказ для питомца через вызов метода POST без заполнения обязательного параметра (id) в теле запроса	Headers request: Content-Type: application/json	Передать параметры в Body: { "id": NULL, "petId": 15, "quantity": 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order	Запрос успешно отправлен на сервер	Passed	
				Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 400 Bad Request			
				Проверить тело ответа от сервера	{ "code": 400, "type": "unknown", "message": "bad input" }			
				Проверить заголовки ответа	<pre>date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)</pre>			
6	Medium	Создать заказ для питомца через вызов метода POST (указать	Headers request: Content-Type: application/json	Передать параметры в Body: { "id": 5, "petId": 15, "quantity": 2	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order1	Запрос успешно отправлен на сервер	Passed	
				Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 404 Not found			

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fLgmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
		указать несуществующий endpoint)		quantity: 2, "shipDate": "2022-10-25T19:58:41.123Z", "status": "placed", "complete": true }	Проверить тело ответа от сервера	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <message>null for uri: http://petstore.swagger.io/v2/store/order1</message> <type>unknown</type> </apiResponse>		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
7	Medium	Создать заказ для питомца через вызов метода POST с пустым JSON-объектом в теле запроса	Headers request: Content-Type: application/json	Передать параметры в Body: { }	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order	Запрос успешно отправлен на сервер	Failed	Предположительно, что при отправке пустого JSON-объекта, ожидаемым результатом не должно быть успешное создание заказа и получение статус-кода 200 ОК.
					Проверить код состояния	HTTP Status: 200 OK		
					Проверить тело ответа от сервера	{ "id": 132123253, "petId": 0, "quantity": 0, "complete": false }		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
Поиска заказа по ID								
8	High	Найти заказ по ID через вызов метода GET		Номер заказа Order ID = 1	Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/1	Запрос успешно отправлен на сервер	Passed	
					Проверить код состояния	HTTP Status: 200 OK		
					Проверить тело ответа от сервера	Ответ сервера в форме объекта JSON: { "id": 1, "petId": 1, "quantity": 1, "shipDate": "2022-04-14T07:16:27.000+0000", "status": "placed", "complete": true }		

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fLgmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
9	Medium	Найти заказ по ID через вызов недопустимого метода POST		Номер заказа Order ID = 1	Проверить структуру ответа	В схеме JSON отображены корректно: - имена и типы полей соответствуют ожидаемым, - значение поля ID соответствует значению из тестовых данных. "id": 1 - number "petId": 1 - number "quantity": 1 - number "shipDate": "2022-04-14T07:16:27.000+0000" - date "status": "placed" - string "complete": true - boolean	Passed	
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
					Отправить GET запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/1	Запрос успешно отправлен на сервер		
					Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 405 Method Not Allowed		
10	Medium	Найти заказ по ID через вызов метода GET с пустым обязательным параметром (ID)		Номер заказа Order ID = NULL	Проверить тело ответа от сервера	<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <type>unknown</type> </apiResponse>	Passed	
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/xml access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
					Отправить POST запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/NULL	Запрос успешно отправлен на сервер		
					Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 404 Not found		
					Проверить тело ответа от сервера	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "java.lang.NumberFormatException: For input string: \"NULL\"" } }		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1flgmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
Удаление заказа по ID								
11	High	Удалить заказ по ID через вызов метода DELETE	Заказ с ID = 1 существует. На вкладке Authorization выбрать: API-KEY Key: api-key Value: api-key	Номер заказа Order ID = 1	Отправить DELETE запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/1	Запрос успешно отправлен на сервер	Passed	
					Проверить код состояния	HTTP Status: 200 OK		
					Проверить тело ответа от сервера	{ "code": 200, "type": "unknown", "message": "1" }		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
12	Medium	Удалить заказ по ID через вызов метода DELETE с пустым обязательным параметром (ID)	На вкладке Authorization выбрать: API-KEY Key: api-key Value: api-key	Номер заказа Order ID = NULL	Отправить DELETE запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/NULL	Запрос успешно отправлен на сервер	Passed	
					Проверить код состояния	Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 404 Not found		
					Проверить тело ответа от сервера	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "java.lang.NumberFormatException: For input string: \"NULL\"" }		
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
13	Medium	Удалить заказ по ID через вызов метода DELETE без авторизации	Заказ с ID = 1 существует. На вкладке Authorization выбрать: No Auth	Номер заказа Order ID = 1	Отправить DELETE запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/order/1	Запрос успешно отправлен на сервер	Failed	Предположительно, что заказ должен удаляться только при условии авторизованного пользователя
					Проверить код состояния	HTTP Status: 200 OK		
					Проверить тело ответа от сервера	{ "code": 200, "type": "unknown", "message": "1" }		

Test cases for PetStore								
Задание 2.1.								
Используя рекомендации из шаблона https://is.gd/y4Yhee напишите тестовые кейсы для тестирования запросов коллекции для 4 методов из блока store. Не забывайте, что проверки могут быть позитивные и негативные								
https://petstore.swagger.io/#/store/placeOrder								
https://docs.google.com/spreadsheets/d/1fLgmhpmvJP06d4xzslEnWEgmeTKWH7uTBT_a1Rzph1Q/edit#gid=0								
Environment: Окружение: Postman Version 10.0.40								
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Комментарий
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
Отображение результатов инвентаризации по статусу								
14	High	Отобразить результаты инвентаризации по статусу через вызов метода GET			Отправить GET запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/inventory Проверить код состояния Проверить тело ответа от сервера	Запрос успешно отправлен на сервер HTTP Status: 200 OK Ответ сервера в форме объекта JSON: { "sold": 4, "string": 415, "unavailable": 5, "КобакаАHeKor": 1, "pending": 10, "available": 563, "totvs1": 1 }	Passed	
					Проверить заголовки ответа	date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/json access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)		
15	Medium	Отобразить результаты инвентаризации по статусу через вызов недопустимого метода POST			Отправить GET запрос https://petstore.swagger.io/v2/store/inventory Проверить код состояния Проверить тело ответа от сервера Проверить заголовки ответа	Запрос успешно отправлен на сервер Код состояния HTTP соответствует типу ошибки: HTTP Status: 405 Method Not Allowed <?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="yes"?> <apiResponse> <type>unknown</type> </apiResponse> date: Sat, 29 Oct 2022 22:37:20 GMT content-type: application/xml access-control-allow-origin: * access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-headers: Content-Type, api_key, Authorization server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed	