

Позитивные тесты										
№	Приоритет	Название	Предусловия	Окружение	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения	Ссылка на баг-репорт	Комментарии
1	Высокий	Создание заказа на питомца (метод POST)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: */* Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order Тело запроса: { "id": 0, "petId": 0, "quantity": 0, "shipDate": "2023-04-20T22:14:17.803Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить POST запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 200 OK	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "id": 9223372036854775807, "petId": 0, "quantity": 0, "shipDate": "2023-04-20T22:14:17.803+0000", "status": "placed", "complete": true }	Passed		
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным, поле ID генерирует случайное числовое значение	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
1.1	Высокий	Найти заказ по ID (метод GET)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: */* Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order/{orderId}	Отправить GET запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 200 OK	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "id": 246497834609, "petId": 0, "quantity": 0, "shipDate": "2023-04-20T22:14:17.803+0000", "status": "placed", "complete": true }	Passed		
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным, поле id генерирует случайное числовое значение	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
1.2	Средний	Отобразить инвентарь домашних животных по статусу (метод GET)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: */* Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/inventory	Отправить GET запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 200 OK	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "sold": 5, "[[PetStatus-Updated]]": 1, "string": 841, "Out of coverage area": 3, "pending": 6, "available": 142 }	Passed		
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
1.3	Высокий	Удалить покупку заказа по ID (метод DELETE)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: */* Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order/{orderId}	Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 200 OK	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "code": 200, "type": "unknown", "message": "246497834609" }	Passed		
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным, значение поля message дублирует значение ID заказа	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
Негативные тесты										
1.4	Средний	Создание заказа на питомца (используя неверный метод GET)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order Тело запроса: { "id": 0, "petId": 0, "quantity": 0, "shipDate": "2023-04-20T22:14:17.803Z", "status": "placed", "complete": true }	Отправить POST запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 405 Method Not Allowed	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "code": 405, "type": "unknown" }	Passed		
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
1.5	Средний	Создание заказа на питомца без тела запроса (метод POST)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order Тело запроса:	Отправить POST запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 415 Unsupported Media Type	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "code": 405, "type": "unknown" }	Passed		
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным, так же в теле ответа возможно присутствие поля message с длинным значением	Passed		
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Transfer-Encoding: chunked Connection: keep alive 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		
1.6	Средний	Найти заказ по ID, отправив запрос на недоступный сайт (метод GET)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection:	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.com/v2 Endpoint: /store/order/{orderId}	Отправить GET запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed		
						Проверить статус код	HTTP Status: 403 Forbidden	Passed		
						Проверить тело ответа	{ "detail": "403 Forbidden" }	Passed		
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным, поле id генерирует случайное числовое значение	Passed		

			keep-alive			Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить POST запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 405 Method not Allowed	Failed			Запрос методом POST проходит успешно, HTTP Status: 200 OK
1.7	Средний	Найти заказ по ID, отправив запрос несоответствующим методом (метод POST)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order/{orderId}	Проверить тело ответа	{ "code": 405, "type": "unknown" }	Failed			{ "id": 246497834634, "petId": 0, "quantity": 0, "shipDate": "2023-04-20T22:14:17.803+0000", "status": "placed", "complete": true }
						Проверить структуру ответа	JSON отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить GET запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 400 Bad Request	Passed			
						Проверить тело ответа	{ "detail": "400 Bad Request" }	Passed			
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Passed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить GET запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Passed			
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "null for uri: http://petstore.swagger.io/v2/store/inventory1" }	Passed			
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Passed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен				
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Failed			В ответе приходит HTTP Status: 405 Method not Allowed
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "Order Not Found" }	Failed			{ "code": 405, "type": "unknown" }
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Failed			В ответе приходит HTTP Status: 405 Method not Allowed
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "Order Not Found" }	Failed			{ "code": 405, "type": "unknown" }
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
1.10	Средний	Удалить покупку заказа по ID не указывая в Endpoint (orderId) (метод DELETE)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order						
						Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Failed			В ответе приходит HTTP Status: 405 Method not Allowed
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "Order Not Found" }	Failed			{ "code": 405, "type": "unknown" }
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
						Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Failed			В ответе приходит HTTP Status: 405 Method not Allowed
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "Order Not Found" }	Failed			{ "code": 405, "type": "unknown" }
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			
1.11	Средний	Удалить покупку заказа по ID не указывая в Endpoint (orderId) (метод DELETE)	Headers request: Content-type: application/json Content-Length: <calculated when request is sent> Host: <calculated when request is sent> User-Agent: PostmanRuntime/7.32.2 Accept: application/json Accept-Encoding: gzip, deflate, br Connection: keep-alive	Postman v. 10.8.8.8	URL: petstore.swagger.io/v2 Endpoint: /store/order						
						Отправить DELETE запрос, используя тестовые данные и предусловия	Запрос успешно отправлен	Passed			
						Проверить статус код	HTTP Status: 404 Not Found	Failed			В ответе приходит HTTP Status: 405 Method not Allowed
						Проверить тело ответа	{ "code": 404, "type": "unknown", "message": "Order Not Found" }	Failed			{ "code": 405, "type": "unknown" }
						Проверить структуру ответа	Тело ответа возвращается с сервера в виде JSON, и отображается корректно, значение всех полей соответствует тестовым данным	Failed			
						Проверить заголовки ответа	Content-type: application/json Encoding: chunked Transfer-Encoding: chunked Connection: keep-alive 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			