

Environment: Окружение: Postman v10.8.8									
№	Приоритет	Название	Предусловия	Тестовые данные	Шаги	Ожидаемый результат	Статус прохождения Passed or Failed	Link to bug report (Link of defect)	Комментарий
Пример позитивного API-теста/Example of a positive API test									
1	High	Добавить нового питомца в магазин (Вызов метода POST) /Add a new pet to the store (Call to POST method)	Headers request: Content-Type: application/json	Тело запроса/Request body: { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер (или запрос успешно иницирован) /Request successfully sent to server (or request successfully initiated)	Passed		Поле заголовка запроса Content-Type используется для указания медиа типа данных в теле сообщения./The Content-Type request header field is used to specify the media type of the message body.
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 200 OK	Passed		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON (сформированный объект JSON) возвращается от сервера и будет иметь следующий вид/The response body in JSON format (the formed JSON object) is returned from the server and will be the following: { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" } Каждое поле JSON объекта соответствует аргументу метода сервиса/Each object JSON field matches the service method argument	Passed		
					Проверить структуру ответа/Check response structure	Схема JSON отображена корректно <b>имена и типы полей соответствуют ожидаемым, включая вложенные объекты</b> /JSON schema displayed correctly <b>field names and types match the expected, including nested objects:</b> "category": { "id": 1, "name": "Dog" }  <b>вложенная структура данных, содержащая объекты и массивы/nested data structure containing objects and arrays:</b> "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ]  <b>значения полей соответствуют ожидаемым значениям из тестовых данных/field values match the expected values from test data:</b> "id": 10 - <b>number</b> "category": { "name": "Dog" } - <b>object</b> "name": "Doggie" - <b>string</b> "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ] - <b>array</b> "tags": [ { "name": "#dog" } ] - <b>array with objects</b> "status": "available" - <b>string</b>	Passed		
				Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT access-control-allow-origin: * content-type: application/json date: server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed			
1.1	High	Изменение статуса добавленного питомца в магазина/Changing the status of an added pet in the store	Headers request: Content-Type: application/json	Заменить/Replace <b>status = sold</b>  Тело запроса/Request body: { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#Doggie" }, ], "status": "sold" }	Отправить PUT запрос/Send PUT request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер (или запрос успешно иницирован) /Request successfully sent to server (or request successfully initiated)	Passed		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 200 OK	Passed		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON (сформированный объект JSON) возвращается от сервера и будет иметь следующий вид/The response body in JSON format (the formed JSON object) is returned from the server and will be the following: "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#Doggie" }, ], "status": "sold" } Изменен статус питомца на "Продано" - "status": "sold"/Changed pet status to "Sold" - "status": "sold"	Passed		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET,POST,DELETE,PUT access-control-allow-origin: * content-type: application/json date: server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed		
1.2	High	Удаление питомца из магазина/Deletes pet	Headers request: Content-Type: application/json	{petId} = 10 integer(\$int64) (path)запрос <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet/{petId}">https://petstore.swagger.io/v2/pet/{petId}</a>	Отправить DELETE запрос/Send DELETE request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet/10">https://petstore.swagger.io/v2/pet/10</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	Passed		Если еще раз удалить питомца, то будет 404 /If you remove a pet again, it's 404
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 200 OK	Passed		

					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following: Response body  { "code": 200, "type": "unknown", "message": "10" } Питомец с id = 10 удален из магазина/Pet with id = 10 removed from store	Passed		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT access-control-allow-origin: * content-type: application/json date: server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed		
Пример негативного API-теста/Example of anegative API test									
2	Medium	Добавить нового питомца в магазин <b>Вызов метода GET - Попытка создать ресурс недопустимым методом/Add a new pet to the store</b> <b>Calling GET - Trying to create a resource using an invalid method</b>	Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json	Параметры в случае GET передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the GET case are passed in the request body in the JSON object.  { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить GET запрос/Send GET request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	NotTested		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 405 Method Not Allowed	NotTested		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following:  { "code": 405, "type": "unknown" }	NotTested		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT server: Jetty(9.2.9.v20150224)	NotTested		
3	Medium	Добавить нового питомца в магазин <b>Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с телом JSON и с content-type = XML/Add a new pet to the store</b> <b>Calling POST - Attempt to create a resource with JSON and c content-type = XML</b>	Headers request: Content-Type: application/xml Accept: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object.  { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	Passed		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 400 Bad Request Код состояния HTTP соответствует типу ошибки	Passed		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following:  { "code": 400, "type": "unknown", "message": "javax.xml.bind.UnmarshalException\n - with linked exception:\n[jorg.xml.sax.SAXParseException; lineNumber: 1; columnNumber: 1; Content is not allowed in prolog.]" }	Passed		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed		
4	Medium	Добавить нового питомца в магазин <b>Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с телом JSON и с content-type = Javascript/Add a new pet to the store</b> <b>Calling POST - Attempt to create a resource with JSON and c content-type = Javascript</b>	Headers request: Content-Type: application/javascript Accept: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object.  { "id": 10, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	Passed		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 415 Unsupported Media Type Код состояния HTTP соответствует типу ошибки	Passed		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following:  { "code": 415, "type": "unknown" }	Passed		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT server: Jetty(9.2.9.v20150224)	Passed		
5	Medium	Добавить нового питомца в магазин <b>Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с полем, не допускающим значение "NULL", но равен "NULL" в теле запроса/Add a new pet to the store</b> <b>Calling POST - Attempt to create a resource with a field that does not allow "NULL" but equals "NULL" in the request body</b>	Headers request: Content-Type: application/json Accept: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object.  { "id": NULL, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	NotTested		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 400 Bad Request Код состояния HTTP соответствует типу ошибки	NotTested		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following:  { "code": 400, "type": "unknown", "message": "bad input" }	NotTested		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT server: Jetty(9.2.9.v20150224)	NotTested		
6	Medium	Добавить нового питомца в магазин <b>Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с полем, не допускающим значение "null", но равен "null" в теле запроса/Add a new pet to the store</b>	Headers request: Content-Type: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object.  { "id": null, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	Passed	есть дефект Bug	Responce body: { "id": 9223372036854775807, "category": { "id": 1, "name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [ "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&resize=1200:*" ], "tags": [ { "id": 1, "name": "#dog" }, ], "status": "available" }
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 400 bad request Код состояния HTTP соответствует типу ошибки	Failed		

		Calling POST - Attempt to create a resource with a field that does not allow "null" but equals "null" in the request body		<pre>"name": "Dog" }, "name": "Doggie", "photoUrls": [   "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&amp;resize=1200:1" ], "tags": [   {     "id": 1,     "name": "#dog"   } ], "status": "available" }</pre>	Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	id должен быть типом "number", а не "nul"/id should be type "number" and not "nul" Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following: <pre>{   "code": 400,   "type": "unknown",   "message": "bad input" }</pre>	Failed		<pre>"photoUrls": [   "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&amp;resize=1200:1" ], "tags": [   {     "id": 1,     "name": "#dog"   } ], "status": "available" }</pre> id как 9223372036854775807 подставляется автоматически/as 9223372036854775807 is substituted automatically
7	Medium	Добавить нового питомца в магазин Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с несуществующего адреса/Add a new pet to the store Calling POST - Attempt to create a resource using a non-existent address	Headers tab: Content-Type: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object. <pre>{   "id": 10,   "category": {     "id": 1,     "name": "Dog"   },   "name": "Doggie",   "photoUrls": [     "https://hips.hearstapps.com/hmg-prod/images/dog-puppy-on-garden-royalty-free-image-1586966191.jpg?crop=0.752xw:1.00xh;0.175xw,0&amp;resize=1200:1"   ],   "tags": [     {       "id": 1,       "name": "#dog"     }   ],   "status": "available" }</pre>	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet1">https://petstore.swagger.io/v2/pet1</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	NotTested		
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 404 Not Found Код состояния HTTP соответствует типу ошибки	NotTested		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following: <pre>{   "code": 404,   "type": "unknown",   "message": "null for uri: http://petstore.swagger.io/v2/pet1" }</pre> описание ошибки правильное для данного типа ошибки	NotTested		
					Проверить заголовки ответа/Check response headers	access-control-allow-headers: Content-Type,api_key,Authorization access-control-allow-methods: GET, POST,DELETE,PUT server: Jetty(9.2.9.v20150224)	NotTested		
8	High	Добавить нового питомца в магазин Вызов метода POST - Попытка создать ресурс с пустым JSON объектом/Add a new pet to the store Calling POST - Attempt to create a resource with an empty JSON object	Headers tab: Content-Type: application/json	Параметры в случае POST передаются в теле запроса в JSON объекте/Parameters in the POST case are passed in the request body in the JSON object. <pre>{ }</pre>	Отправить POST запрос/Send POST request <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>	Запрос успешно отправлен на сервер/Request successfully sent to server	Passed		Не уверена, что это корректный ожидаемый результат
					Проверить код состояния/Check status code	HTTP Status: 200 OK	Passed		
					Проверить тело ответа от сервера/Check response body from server	Тело ответа в формате JSON будет иметь следующий вид/The response body in JSON format is returned from the server and will be the following: <pre>{   "id": 9223372036854018882,   "photoUrls": [],   "tags": [] }</pre> По сути должно быть отображено тело JSON с сообщением об заполнении обязательных полей и иметь другой формат/Essentially, the JSON body should be displayed with a message about filling mandatory fields and have a different format <pre>{   "id": "This field is required.",   "name": "This field is required." }</pre>	Failed		