## Тест-кейсы для API. Тестируемые REST-ы по ссылке: https://petstore.swagger.io/ , раздел: store (Access to Petstore orders)

ID	Priority	Summary	Precondition	STR	Expected result
1	Smoke test	Оформить заказ на питомца с помощью метода POST	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод POST "Place an order for a pet" 3) В тело запроса ввести следующие данные: {     "id": 1,     "petId": 9223372036854244609,     "quantity": 1,     "shipDate": "2023-06-28T03:12:21.261+0000",     "status": "available",     "complete": true } 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбран метод POST "Place an order for a pet" 3) Статус код: 200. Тело ответа: {     "id": 1,     "petId": 9223372036854244609,     "quantity": 1,     "shipDate": "2023-06-28T03:12:21.261+0000",     "status": "available",     "complete": true }
2	Smoke test	Оформить заказ на питомца с помощью метода POST с незаполненными данными	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод POST "Place an order for a pet" 3) В тело запроса ввести следующие данные: {     "id":,     "petId": 9223372036854244609,     "quantity": 1,     "shipDate": "2023-06-28T03:12:21.261+0000",     "status": "available",     "complete": true } 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбран метод POST "Place an order for a pet" 3) Статус код: 400.     Тело ответа: {     "code": 400 Bad Request     "type": "unknown",     "message": "bad input" }

3	Extended test	Оформить заказ на питомца с помощью метода POST с неверным URL	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод POST "Place an order for a pet" 3) Добавить URL https://petstore.swagger.io/v2/store/ 4) В тело запроса ввести следующие данные: {   "id": 1,   "petId": 9223372036854244609,   "quantity": 1,   "shipDate": "2023-06-28T03:12:21.261+0000",   "status": "available",   "complete": true } 5) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбран метод POST "Place an order for a pet" 3) Добавлен URL https://petstore.swagger.io/v2/store/order 4) Статус код: 405     Тело ответа: {     "code": 405 Method Not Allowed,     "type": "unknown" }
4	Smoke test	Найти заказ на покупку питомца по идентификатору с помощью метода GET	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод GET «Find purchase order by ID» 3) Ввести в Path Variables: Кеу: orderId Value: 1 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбрау метод GET «Find purchase order by ID»  3) Введены значения в Path Variables: Кеу: orderId Value: 1  4) Статус код: 200

5	Critical Path	Найти заказ на покупку питомца по несуществующему идентификатору с помощью метода GET	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод GET «Find purchase order by ID» 3) Ввести в Path Variables: Кеу: orderId Value: 89 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбрау метод GET «Find purchase order by ID»  3) Введены значения в Path Variables: Key: orderId Value: 0  4) Статус код: 404 Тело ответа: {  "code": 1,  "type": "error",  "message": "Order not found" }
6	Critical Path	Найти заказ на покупку питомца по некорректному идентификатору с помощью метода GET	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод GET «Find purchase order by ID» 3) Ввести в Path Variables: Кеу: orderId Value: dkj 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбрау метод GET «Find purchase order by ID»  3) Введены значения в Path Variables:  Кеу: orderId  Value: dkj  4) Статус код: 404  Тело ответа:  {  "code": 404,  "type": "unknown",  "message": "java.lang.NumberFormatException:  For input string: \"dkg\"" }
7	Smoke test	Удалить заказ на покупку питомца по идентификатору с помощью метода DEL	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод DEL «Delete purchase order by ID» 3) Ввести в Path Variables:	1-2) Выбран метод DEL «Delete purchase order by ID» 3) Введены в Path Variables: Key: orderId

			Accept: applicatoin/json	Key: orderId Value: 1 4) Нажать кнопку «Send»	Value: 1 4) Статус код: 200 Тело ответа: {     "code": 200,     "type": "unknown",     "message": "1" }
8	Smoke test	Удалить заказ на покупку питомца по несуществующему идентификатору с помощью метода DEL	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) В коллекции открыть папку {OrderID} 2) Выбрать метод DEL «Delete purchase order by ID» 3) Ввести в Path Variables: Key: orderId Value: 2 4) Нажать кнопку «Send»	1-2) Выбран метод DEL «Delete purchase order by ID»  3) Введены в Path Variables: Кеу: orderId Value: 1  4) Статус код: 404 Тело ответа: {  "code": 404,  "type": "unknown",  "message": "Order Not Found" }
9	Smoke test	Узнать статус домашних животных	Headers request: Conetnt-Type: applicatoin/json Accept: applicatoin/json	1) Выбрать метод GET «Returns pet inventories by status» 2) Нажать кнопку «Send»	1) Выбран метод GET «Returns pet inventories by status» 2) Статус код: 200 Тело ответа: {   "sold": 8,   "ghbfd": 1,   "string": 634,   "unavailable": 2,   "pending": 16,   "culpa amet Duis min": 1,   "available": 276,

		"Not Available": 1,
		"enim ut n": 1,
		"Unavailable": 1,
		"Stills Available": 3,
		"not available": 3,
		"Available": 2,
		"{{ststus}}": 3
		}