ID	Приоритет	Название	Шаги	Ожидаемый результат
1	1	Получение питомца со всеми заполненными полями	Создать питомца со статусом "sold" и следующими параметрами: id - 777 category - id (777) и name (cats) name - "Funny" photo Urls - [https://mtdata. ru/u3/photo922B/20804674506- 0/original.jpg] tags - id (777) и name (tag2) status - "sold" 1. В роѕtmап отправить запрос GET https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 777	1. Высвечивается код ответа: 200 { "id": 777, "category": { "id": 777, "name": "cats" }, "name": "Funny", "photoUrls": ["https://mtdata.ru/u3/photo922B/20804674506- 0/original.jpg"], "tags": [{ "id": 777, "name": "tag2" }], "status": "sold" }
2	1	Получение питомца с обязательными поля (ID, name, status)	Создать питомца со статусом "sold" и следующими параметрами: id - 9 category - id (0) и name (cats) name - "cats" photo Urls - [string] tags - id (0) и name (string) status - "sold" 1. В postman отправить запрос GET https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 9	1. Высвечивается код ответа: 200 { "id": 9, "category": { "id": 0, "name": "cats" }, "photo Urls": ["string"], "tags": [{ "id": 0, "name": "string" }], "status": "sold" }

3	1	Получение питомца со статусом - "available"	Создать питомца со статусом "available" и следующими параметрами: id - 200 category_id (200) и name (string) name - "doggie" photo Urls - [string] tags - id (0) и name (string) status - "available" 1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 200	1. Высвечивается код ответа: 200 { "id": 200, "category_id": 200, "name": "string" }, "name": "doggie", "photo Urls": ["string"], "tags": [{ "id": 0, "name": "string" }], "status": "available" }
4	1	Получение питомца со статусом - "pending"	Создать питомца со статусом "pending" и следующими параметрами: id - 99 category - id (0) и name (dog) name - "dog" photo Urls - [string] tags - id (0) и name (string) status - "pending" 1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 99	1. Высвечивается код ответа: 200 { "id": 99, "category": { "id": 0, "name": "dog", "photo Urls": ["string"], "tags": [{ "id": 0, "name": "string" }], "status": "pending" }

1 Получение несуществующего питомца 1 В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, smecro {id} число 777 1 Получение питомца с помочью буквенного id 1 В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, smecro {id} число 777 1 Получение питомца с помочью буквенного id 1 В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, smecro {id} число "foo" 1 Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } 8 1 Получение питомца с id 0 1 В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, smecro {id} число 0 1 Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } 9 1 Получение питомца с пустым id 1 В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, smessage": "Pet not found" } 1 Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } 1 Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } 1 Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } }	5	1	Получение питомца с отрицательным значением id	1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 111	1. Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" }
буквенного id https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число "foo" { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } 8 1 Получение питомца с id 0 1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 0 1. Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "message": "Pet not found" } } 9 1 Получение питомца с пустым id 1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet 1. Высвечивается код ответа: 404 { "code": 1, "type": "error", "recode": 1, "type": "error", "recode": 1, "type": "error", "type	6	1		1. В postman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id},	{ "code": 1, "type": "error",
https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id}, вместо {id} число 0 1 Получение питомца с пустым id 1. В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet 1 Получение питомца с пустым id 1. В роstman отправить запрос GET: https://petstore.swagger.io/v2/pet 1	7	1		https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id},	{ "code": 1, "type": "error",
https://petstore.swagger.io/v2/pet ["code": 1,	8	1	Получение питомца с id 0	https://petstore.swagger.io/v2/pet/{id},	{ "code": 1, "type": "error",
	9	1	Получение питомца с пустым id		{ "code": 1, "type": "error",
Время 14 часов	Rnows	14 uacop			