**TestID:1**

| [BE] Реализовать метод POST/pet | | |
| --- | --- | --- |
| Предусловие Установленный **Postman** Доступ к **https://petstore.swagger.io/#/** | | |
| № | Шаги | Ожидаемая реакция |
| 1 | Импортировать и выполнить cURL в Postman, с заполненными тегами  curl -X 'POST' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {  "id": 1,  "category": {  "id": 1,  "name": "Категория\_1"  },  "name": "GavGav",  "photoUrls": [  "www.instagram/gavgav.com"  ],  "tags": [  {  "id": 0,  "name": "Тег\_1"  },  {  "id": 1,  "name": "Тег\_2"  }  ],  "status": "available"  } | Статус код **200**  Питомец создается, согласно заданным параметрам, в теле ответа присутствуют только объекты со статусом  status = **available** |
| 2 | Импортировать и выполнить cURL в Postman с незаполненными обязательными тегами  curl -X 'POST' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {  "id": "",  "category": {  "id": 1,  "name": "Категория\_1"  },  "name": "GavGav\_2",  "photoUrls": [  "www.instagram/gavgav.com"  ],  "tags": [  ],  "status": "available"  } | Статус код **200**  Создается запись "черновик" которая должна содержать сгенерированный "Идентификатор питомца" и незаполненные массивы, для возможности дальнейшего заполнения черновика. |
| 3 | Импортировать и выполнить пустой cURL в Postman   curl -X 'POST' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {    } | Статус код **200**  Создается запись "черновик" которая должна содержать сгенерированный "Идентификатор питомца" и незаполненные массивы, для возможности дальнейшего заполнения черновика. |

**TestID:2**

| [BE] Реализовать метод PUT/pet | | |
| --- | --- | --- |
| Предусловие Установленный **Postman** Доступ к **https://petstore.swagger.io/#/** | | |
| № | Шаги | Ожидаемая реакция |
| 1 | Импортировать и выполнить cURL в Postman, выполнить PUT-запрос на /pet с телом запроса, содержащим корректный идентификатор питомца и обновленные данные  curl -X 'PUT' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {  "id": 1,  "category": {  "id": 12,  "name": "Категория, просто категория"  },  "name": "GAV\_GAVICH",  "photoUrls": [  "www.vk.com"  ],  "tags": [  {  "id": 0,  "name": "123"  }  ],  "status": "available"  } | Статус код **200**  Питомец успешно обновлен, возвращен JSON-ответ с обновленными значениями всех полей status = **available** |
| 2 | Импортировать и выполнить cURL в Postman, выполнить PUT-запрос на /pet с телом запроса, не содержащим обязательное поле "id\_питомца"   curl -X 'PUT' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {  "category": {  "id": 12,  "name": "Категория, просто категория"  },  "name": "GAV\_GAVICH",  "photoUrls": [  "www.vk.com"  ],  "tags": [  {  "id": 0,  "name": "123"  }  ],  "status": "available"  } | Статус код **400**  Возвращен HTTP-статус 400 (Bad Request) с соответствующим сообщением об ошибке. |
| 3 | Импортировать и выполнить пустой cURL в Postman, выполнить PUT-запрос на /pet с телом запроса, содержащим несуществующий идентификатор питомца  curl -X 'POST' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/) ’  **Body:**  {  "id": 6 ,  "category": {  "id": 12,  "name": "Категория, просто категория"  },  "name": "GAV\_GAVICH",  "photoUrls": [  "www.vk.com"  ],  "tags": [  {  "id": 0,  "name": "123"  }  ],  "status": "available"  } | Статус код **404**  Возвращен HTTP-статус 404 (Not Found) с соответствующим сообщением об ошибке |

**TestID:3**

| [BE] Реализовать метод DELETE/pet/{PetID} | | |
| --- | --- | --- |
| Предусловие Установленный **Postman** Доступ к **https://petstore.swagger.io/#/** | | |
| № | Шаги | Ожидаемая реакция |
| 1 | Импортировать и выполнить cURL в Postman, выполнить DELETE-запрос на /pet/{petId} с существующим идентификатором питомца  curl -X 'DELETE' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/)/1 ’ | Статус код **200**  Питомец успешно удален |
| 2 | Импортировать и выполнить cURL в Postman, выполнить DELETE-запрос на /pet/{petId} с несуществующим идентификатором питомца   curl -X 'PUT' \  '[https://petstore.swagger.io/v2/pet](https://petstore.swagger.io/v2/pet/)/123123 ’ | Статус код **404**  Возвращен HTTP-статус 404 (Not Found) с соответствующим сообщением об ошибке |