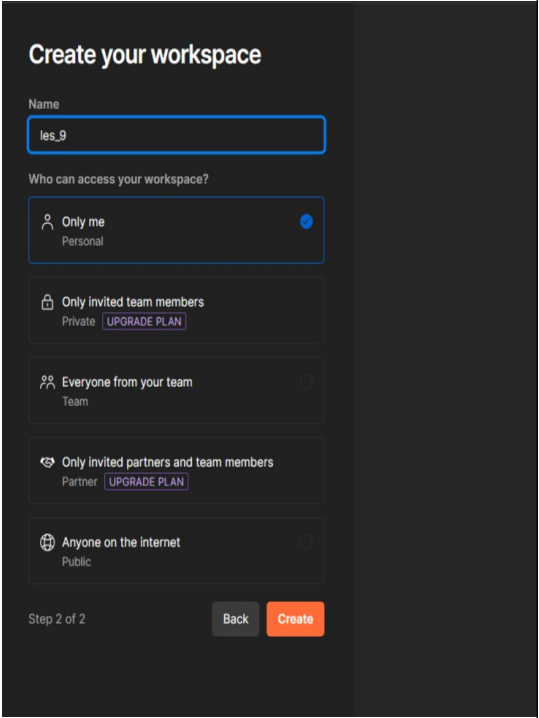
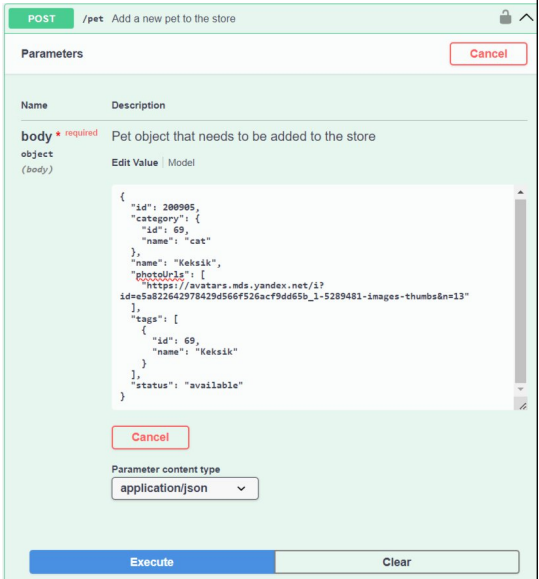
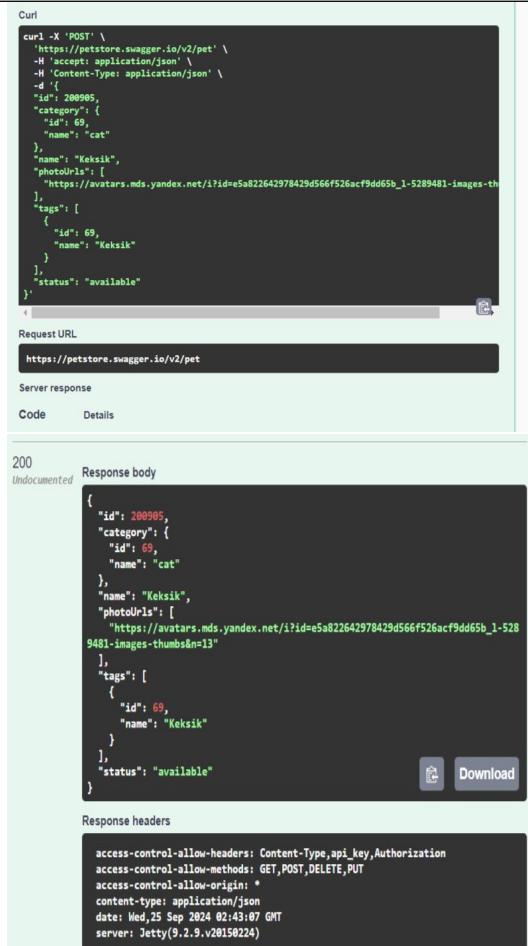
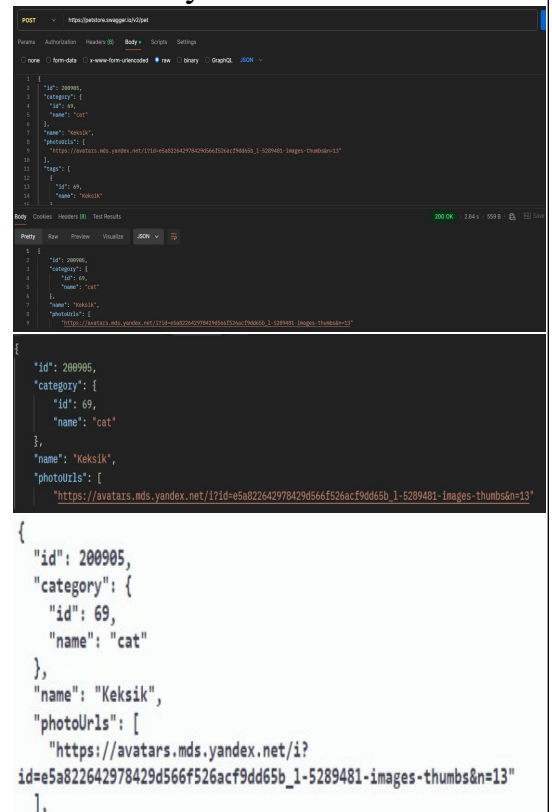


Тема лабораторной работы	Les 9
Выполняющий	Кахнович Мария ИС221
Помогающий	
Ход работы	<div>1. Создадим первый Тест Кейс</div> <div>2. Для этого создадим новый Workspace</div> <div></div> <div>3. Перейдем на сайт <a href="https://petstore.swagger.io/v2/pet">https://petstore.swagger.io/v2/pet</a>, во вкладке POST введем свои данные для создания нового питомца</div> <div></div> <div>4. Отправляем запрос</div>



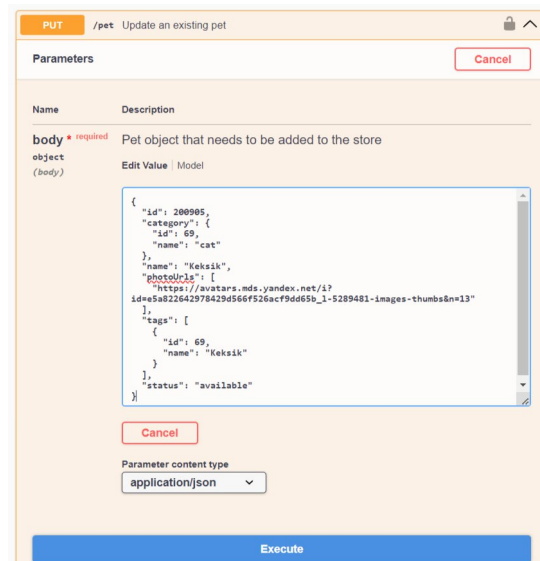
5. В Postman отправляем запрос и проверяем, что схема запроса соответствует схеме ответа



```
{
  "id": 69,
  "name": "Keksik"
}
```

```
{
  "id": 69,
  "name": "Keksik"
}
```

6. Значения соответствуют друг другу
7. Создадим второй Тест Кейс
8. В Swagger переходим в запрос PUT и вводим данные нашего питомца



PUT /pet Update an existing pet

Parameters

Name	Description
<b>body</b> * required	Pet object that needs to be added to the store

object (body)

Edit Value | Model

```
{
  "id": 200905,
  "category": {
    "id": 69,
    "name": "cat"
  },
  "name": "Keksik",
  "photoUrls": [
    "https://avatars.mds.yandex.net/i?id=5a822642978429d566f526acf9dd65b_1-5289481-images-thumbs&n=13"
  ],
  "tags": [
    {
      "id": 69,
      "name": "Keksik"
    }
  ],
  "status": "available"
}
```

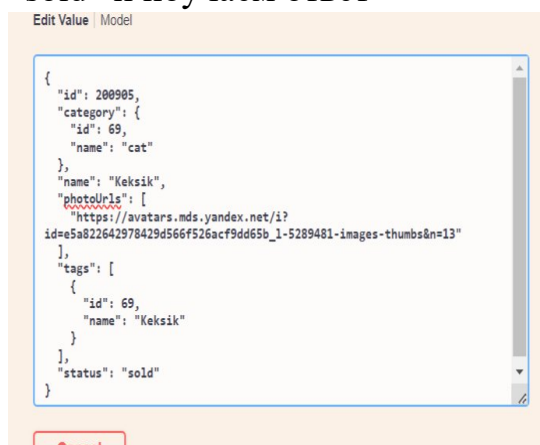
Cancel

Parameter content type

application/json

Execute

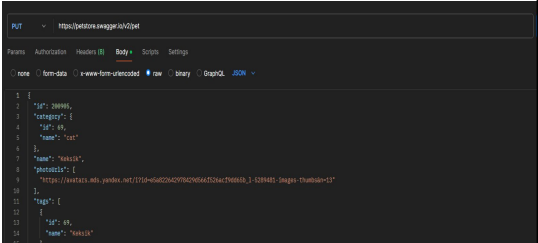
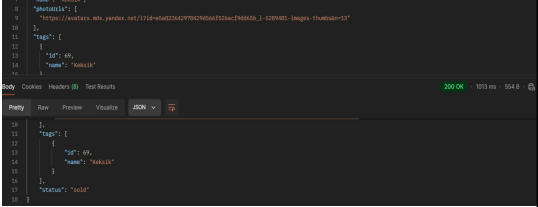
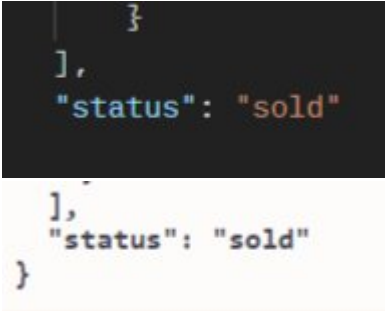
9. Заменяем статус с “available” на “sold” и получаем ответ



Edit Value | Model

```
{
  "id": 200905,
  "category": {
    "id": 69,
    "name": "cat"
  },
  "name": "Keksik",
  "photoUrls": [
    "https://avatars.mds.yandex.net/i?id=5a822642978429d566f526acf9dd65b_1-5289481-images-thumbs&n=13"
  ],
  "tags": [
    {
      "id": 69,
      "name": "Keksik"
    }
  ],
  "status": "sold"
}
```

Cancel

	<div><p>Curl</p><pre>curl -X 'PUT' \   https://petstore.swagger.io/v2/pet/ \   -H 'accept: application/json' \   -H 'Content-Type: application/json' \   -d '{     "id": 2009085,     "category": {       "id": 69,       "name": "cat"     },     "name": "Keksik",     "photoUrls": [       "https://avatars.mds.yandex.net/1?id=e5a822642978429d566f526acf9dd65b_1-5289481-images-th     ],     "tags": [       {         "id": 69,         "name": "Keksik"       }     ],     "status": "sold"   }'</pre><p>Request URL</p><p>https://petstore.swagger.io/v2/pet</p><p>Server response</p><p>Code Details</p></div> <div><p>10. В Postman через запрос PUT отправляем запрос со статусом “sold”</p></div> <div></div> <div><p>11. Получаем ответ</p></div> <div></div> <div><p>12. Проверяем данные, которые мы поменяли</p></div> <div></div>
<p>Результат</p>	<p>После проделанной мною работой я</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Работала с Тест Кейсами</li><li>2. Отправляла запросы и меняла данные</li></ol>

```

{
  "id": 200905,
  "category": {
    "id": 69,
    "name": "cat"
  },
  "name": "Keksik",
  "photoUrls": [
    "https://avatars.mds.yandex.net/i?id=e5a822642978429d566f526acf9dd65b_l-5289481-images-
thumbs&n=13"
  ],
  "tags": [
    {
      "id": 69,
      "name": "Keksik"
    }
  ],
  "status": "available"
}

```

## Листинг 2

```

{
  "id": 200905,
  "category": {
    "id": 69,
    "name": "cat"
  },
  "name": "Keksik",
  "photoUrls": [
    "https://avatars.mds.yandex.net/i?id=e5a822642978429d566f526acf9dd65b_l-5289481-images-
thumbs&n=13"
  ],
  "tags": [

```

```
{  
  "id": 69,  
  "name": "Keksik"  
}  
],  
"status": "sold"  
}
```