

чек лист 1 - Post User		
Перевірка	Статус	Тестові дані та коментарі
Створити і відправити запит "POST USER" в Postman за посиланням https://petstore.swagger.io/ та з тілом запиту username": "MLT", "firstName": "MLT", "lastName": "MLT", "email": "MLT", "password": "MLT", "phone": "MLT"	passed	"username": "MLT", "firstName": "MLT", "lastName": "MLT", "email": "MLT", "password": "MLT", "phone": "MLT"
чек лист 2 - Get/user/{username}		
Перевірка	Статус	Тестові дані та коментарі
Відправити тестовий запит типу Get/User/{username} з Postman за адресою https://petstore.swagger.io/v2/user/{username} , де змінна {username} внесена до variables	passed	до початку тесту у вкладці VARIABLES на рівні колекції зберегти змінну "username": "MLT"
чек лист 3 - Get/user/login		
Перевірка	Статус	Тестові дані та коментарі
З Postman провести перевірку Get/User/Login за посиланням https://petstore.swagger.io/v2/user/login?username=MLT&password=MLT і вказати в тестових даних username і password "MLT"	passed	Перед початком тесту заповнюю поля USERNAME і PASSWORD даними "MLT" у вкладці PARAMS на рівні запиту
Негативні тести (частина 2)		
чек лист 1 - Get/User/{username}		
Перевірка	Статус	Тестові дані та коментарі
Створити і відправити запит "GET USER" в Postman за посиланням https://petstore.swagger.io/ та з тілом запиту username": "TVL"	passed	"username": "TVL" - сайт повернув відповідь 404 - "User not found". Статус PASSED ставлю тому, що очікувався саме такий результат - система не повинна пропустити даний запит, тому що такого користувача не існує
чек лист 2 - Get/user/login		
Перевірка	Статус	Тестові дані та коментарі

3 Postman провести перевірку Get/User/Login за посиланням https://petstore.swagger.io/v2/user/login?username=WLT&password=TOM	passed	"username":"WLT", "password":"TOM" Постмен видав код 404 - USER NOT FOUND - тест пройшов, система не пропустила фальшиві дані
---	--------	---