## Тестирование АРІ

Запрос	Описание проверки	Статус	ID Баг- репорта
Создание курьера:	Проверка вводимых данных в поле login:		
POST /api/v1/courier	201 created:		
7apii v 17oodiioi	ввести латинские буквы, длина 2, 3, 5, 9, 10 символов, и отправить запрос с паролем и именем курьера	PASSED	
	проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
	проверить создание курьера в базе данных в таблице Couriers	PASSED	
	Проверка поля login на уникальность:		
	409 Conflict:		
	Отправить запрос с уже существующим логином	PASSED	
	проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED	
	400 Bad Request:		
	оставить пустым поле login и отправить запрос с паролем и именем курьера	PASSED	
	проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED	
	проверить по длине: 1, 11, 12, 60 символов, и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
		FAILED	
	проверить, что структура ответа соответствует документации проверить, что в базе данных в таблице Couriers курьер не создан	FAILED	
	ввести русские буквы: "иван" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
	проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	

ввести английские буквы и цифры: "ivan777" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести цифры: "1234" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести символы: "@@@@", " ####", " &^)(", и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и символы:" ivan@#?" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и тире: "ivan-ivan" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и запятую: "ivan,ivan" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и точку: "ivan.ivan" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
·		

ввести английские буквы и пробел внутри: "ivan ivan" и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
	FAILED	
ввести английские буквы и пробел до login: " ivan" и отправить запрос с паролем и именем курьера	TAILLE	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и пробел после login: "ivan " и отправить запрос с паролем и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
Проверка вводимых данных в поле Пароль:		
<b>201 created:</b> ввести целые числа в количестве 4 символов, и отправить запрос с логином и именем курьера	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
проверить создание курьера в базе данных в таблице Couriers	PASSED	
проверить соответствие хэш-пароль через авторизацию	PASSED	
400 Bad Request:		
оставить пустым поле пароля и отправить запрос с логином и именем курьера	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED	
ввести целые числа в количестве 2, 3, 5, 6, 60 символов, и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
	FAILED	

проверить, что в базе данных в таблице C <i>ourier</i> s курьер не создан	
ввести дробное число: "1,23" и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести отрицательное число: "-123" и отправить запрос с логином и именем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести буквы: "абвг" и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести цифры и буквы: "12аб" и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED
	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	TAILLD
ввести символы: "\$\$\$\$" и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести цифры и символы: "12@@" и отправить запрос с логином и именем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести цифры и пробел внутри: "12 3" и отправить запрос с логином и именем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED

ввести цифры и пробел перед паролем: " 123" и отправить запрос с логином и	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести цифры и пробел после цифр: "123 " и отправить запрос с логином и	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести цифры и тире: "12-3" и отправить запрос с логином и именем курьера	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице Couriers курьер не создан	FAILED	
Проверка вводимых данных в поле Имя курьера:		
201 created:		
ввести русские и английские буквы, длина 2, 3, 5, 9, 10 символов, и отправить запрос с логином и паролем	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
проверить создание курьера в базе данных в таблице Couriers	PASSED	
400 Bad Request:		
оставить пустым и отправить запрос с логином и паролем	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
проверить, что в базе данных в таблице Couriers курьер не создан	PASSED	
проверить по длине: 1, 11, 12, 60 букв, и отправить запрос с логином и паролем	FAILED	
	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации		
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	
ввести английские буквы и цифры: "ivan777" и отправить запрос с логином и	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED	

ввести цифры: "1234" и отправить запрос с с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести символы: "@@@@", " ####", " &^)(", и отправить запрос с логином и	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести буквы и символы:"Иван@#?" и отправить запрос с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести буквы и тире: "ivan-ivan" и отправить запрос с с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести буквы и запятую: "Иван,иван" и отправить запрос с с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести буквы и точку: "ivan.ivan" и отправить запрос с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
	•
ввести буквы и пробел внутри: "ivan ivan" и отправить запрос с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED

ввести буквы и пробел до имени: " ivan" и отправить запрос с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
ввести английские буквы и пробел после имени: "ivan " и отправить запрос с логином и паролем	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	FAILED
Проверка вводимых данных в тело запроса:	
400 Bad Request:	
оставить тело запроса пустым и отправить запрос	PASSED
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ourier</i> s курьер не создан	PASSED
убрать запятую, разделяющую параметры в теле запроса, и отправить запрос	PASSED
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED
убрать кавычки у ключей в теле запроса и отправить запрос	PASSED
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ourier</i> s курьер не создан	PASSED
Изменить тип данных параметра Имя курьера в теле запроса и отправить	PASSED
	PASSED
проверить, что структура ответа соответствует документации проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED
Отправить запрос с телом запроса в в формате XML	PASSED
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> курьер не создан	PASSED

Удаление курьера:		
DELETE /api/v1/courier/:id	200 OK:	
•	Отправить запрос с существующим ід курьера	PASSED
	проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
	проверить, что в базе данных в таблице Couriers курьер удален	PASSED
	проверить, что связанные с курьером заказы в таблице Orders стёрты	FAILED
	404 Not Found:	
	Отправить запрос с несуществующим id	PASSED
	проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
	проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
	400 Bad Request:	
	Отправить запрос без id	FAILED
	проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
	проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
	Отправить запрос с существующим id и буквой (например, 4a)	FAILED
	проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
	проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
	Отправить запрос c id, состоящим из букв: "a"	FAILED
	проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
	проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
	проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED

0	FAILED
Отправить запрос с существующим id и символом #	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	FAILED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с id, состоящим из символов: "&"	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с дробным числом в id: "9,9"	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с существующим id и пробелом внутри, до: "9 7", " 98 "	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице Couriers изменений не произошло	PASSED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с существующим id и тире: "102-"	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице Couriers изменений не произошло	PASSED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с отрицательным id : "-102 "	FAILED
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	PASSED
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED
Отправить запрос с существующим id, тело запроса оставить пустым	FAILED

проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	FAILED	
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED	
убрать кавычки у ключа в теле запроса и отправить запрос	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
проверить, что в базе данных в таблице Couriers изменений не произошло	PASSED	
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED	
Отправить запрос с телом запроса в в формате XML	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
проверить, что в базе данных в таблице C <i>ouriers</i> изменений не произошло	FAILED	
проверить, что в таблице Orders изменений не произошло	PASSED	

Получить заказ по его номеру: GET /api/v1/orders/track

## 200 OK:

200 OK.		
Отправить запрос с существующим номером заказа	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
404 Not Found:		
Отправить запрос с несуществующим номером заказа	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
400 Bad Request:		
Отправить запрос без номера заказа	PASSED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	PASSED	
Отправить запрос с номером заказа, содержащим буквы: "12345а"	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
Отправить запрос с номером заказа, содержащим символы: "12345\$"	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	

Отправить запрос с номером заказа, отрицательным числом: "-12345"	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
Отправить запрос с номером заказа, содержащим знаки препинания: "1,2345"	FAILED	
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	
Отправить запрос с номером заказа, содержащим пробел : "12 345"	FAILED	•
проверить, что структура ответа соответствует документации	FAILED	