ID кейса	Описание	Шаги	Входные данные	Ожидаемы результаты	Фактические результаты	Статус
TST01	Проверка на наличие администратора при первом запуске приложения	1)Аутентифицироваться под логином и паролем администратора 2)Отправить запрос на любой контроллер (например employee/getByld = {id})	Логин = ROOT Пароль = root id = 1 (id самого админа)	code = 200 запрос успешно выполнен	code = 200 запрос успешно выполнен	Пройден успешно
ST02	Проверка на возможность создать нового пользователя	1)Отправить запрос на создание нового пользователя на контроллер /employee/new	{ "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "emaili": "string", "login": "string", "password": "string" } Логин = ROOT Пароль = root	code = 200 запрос успешно выполнен { "id": просвоенный id, "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "email": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" }	code = 200 запрос успешно выполнен { "id": 2, "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" }	Пройден успешно
TST03	Проверка на создание нового пользователя и ауентификации через созданный профиль	1)Создать пользователя через контроллер /employee/new от аккаунта администратора 2) Отправить запрос на любой контроллер (например employee/getByld = {id}) с логином и паролем нового пользователя	1){ "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "login": "string", "password": "string" } Логин = ROOT Пароль = root 2)Логин = string Пароль = string Id админа)	code = 200 запрос успешно выполнен	code = 200 запрос успешно выполнен	Пройден успешно
ST04	Проверка на изменение данных о пользователе	 Отправить запрос от имени администратора на изменение данных о самом себе 	1){ "accountid": 0, "surname": "string", "name": "NAME", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "@@", "login": "ROOT", "password": "root" } 2)Логин = ROOT Пароль = root	code = 200 { "id": 1, "surname": "string", "name": "NAME", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "@@", "status": "ACTIVE" }	code = 200 { "id": 1, "surname": "string", "name": "NAME", "middleName": "string", "jobTitle: "string", "email": "@@", "status": "ACTIVE" }	Пройден успешно
ST05	Проверка на возможность аунтефикации с помощью несуществеющего профиля	1) Отправить запрос на любой контроллер (например employee/getByld = {id}) с логином и паролем несуществующего пользователя	Логин = string121 Пароль = string121 id = 1 (id админа)	code = 401 Unauthorized	code = 401 Unauthorized	Пройден успешно
		1)Отправить запрос на создание нового	{ "surname": "string", "name": "", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "email": "string", "login": "string", "password": "string" }			
ST06	Проверка на возможность создать пользователя с пустым именем	пользователя на контроллер /employee/new с пустым именем	Логин = ROOT Пароль = root	code = 500	code = 500	Пройден успешно

TST07	Проверка на возможность изменить имя пользователя на пустое	1)Отправить запрос от имени администратора на изменение данных о самом себе с пустым именем	{ "accountId": 1, "surname": "string", "name": "", "middleName": "string", "jobTitle:" "string", "email": "@@", "password": "root" } Логин = ROOT Пароль = root	code = 500	code = 500	Пройден успешно
			1){ "surname": "string", "name": "name", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "email": "string", "login": "string", "password": "string" }			
			2) { "accountId": присвоенный id } 3) { "accountId": присвоенный id, "surname": "string",			
		1)Создать пользователя через employee/new 2)Удалить пользователя (employee/delete)	"name": "string", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "login": "string", "password": "string" }			
TST08	Проверка на возможность изменить данные удаленного пользователя	3)Попытаться обновить его данные (employee/update)	Логин = ROOT Пароль = root	code = 500	code = 500	Пройден успешно
TST09	Проверка на возможность удаления активного пользователя	1)Создать пользователя через employee/new 2)Удалить пользователя (employee/delete)		code = 200 { "id": ero id, "surname": "string", "name": "name": "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "DELETED" } }	code = 200 { "id": 2, "surname": "string", "name": "name", "middleName": "string", "jobTitle': "string", "email": "string", "status": "DELETED" }	Пройден успешно

	Проверка на возможность удаления	1)Создать пользователя через employee/new 2)Удалить его через employee/delete	1) { "surname": "string", "name": "name", "middleName": "string", "job Title": "string", "login": "string", "password": "string" } 2) { "accountId": присвоенный id } 3) { "accountId": присвоенный id } Логин = ROOT			
TST10	уже удаленного пользователя	3)Попытаться удалить его еще раз	Пароль = root	code = 500	code = 500	Пройден успешно
TST11	Проверка на возмоность получения пользователя по его id	1)Отправить запрос на employee/getByld для получения данных о пользователе	{ "accountid": 1	code = 200 { "id": 1, "surname": "Surname", "name": "Name", "middleName": "Middlename", "jobTitle": "admin", "email": "admin@gmail.ru", "status": "ACTIVE" }	code = 200 { "id": 1, "surname": "Surname", "name": "Name", "middleName": "Middlename", "job Title": "admin", "email": "admin@gmail.ru", "status": "ACTIVE" }	Пройден успешно
TST12	Проверка на возможность получения	1)Отправить запрос на employee/getByld для получения данных о несуществующем	{ "accountId": 145	godo = 500) and = 500	
TST13	несуществующего сотрудника по id Проверка на возможность получения сотрудника по его логину и паролю	пользователе 1)Отправить запрос на /employee/getByAccount с паролем и логином админа	{ "login": "ROOT", "password": "root" }	code = 500 code = 200 { "id": 1, "surname": "Surname", "name": "Name", "middleName": "Middlename", "jobTitle": "admin", "email": "admin@gmail.ru", "status": "ACTIVE" }	code = 500 code = 200 { "id": 1, "surname": "Surname", "name": "Name", "middleName": "Middlename", "jobTitte": "admin", "email": "admin@gmail.ru", "status": "ACTIVE" }	Пройден успешно
TST14	Проверка на возможность получения несуществующего сотрудника по его логину и паролю	1)Отправить запрос на /employee/getByAccount с несуществующими логином и паролем	{ "login": "ROOT22", "password": "root22" }	code = 500	code = 500	Пройден успешно
TST15	Проверка на поиск сотрудника по фильтру с его именем	1)Создать нового сотрудника через запрос на /employee/new 2)Поиск сотрудника по его имени через /employee/search	1){ "surname": "string", "name": "IVAN", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "login": "login2", "password": "pass2" } 2) { "searchFilter": "IVAN" }	code = 200 [{ "id": присвоенный id, "surname": "string", "name": "IVAN", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" }]	code = 200 { "id": 4, "surname": "string", "name": "IVAN", "middleName": "string", "jobTitlea": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" } }	Пройден успешно

					code = 200	
					["id": 1, "surname": "Surname", "name": "Name", "middleName": "Middlename", "job Title": "admin", "email": "admin@gmail.ru", "status": "ACTIVE" },	
					{ "id": 2, "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" },	
					("id": 3, "surname": "string", "name": "string", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE"	
			{	code = 200	{ "id": 4, "surname": "string", "name": "IVAN", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "status": "ACTIVE" }	
TST16	Проверка на поиск сотрудника по пустому фильтру	1)Поиск сотрудника через /employee/search по пустому фильтру	"searchFilter": "" }	Список всех пользователей	1	Пройден успешно
		1)Создать нового сотрудника через запрос	1){ "surname": "petrov", "name": "Vladimir", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "email": "string", "login": "login2", "password": "pass2" }	code = 200 ["id": присвоенный id, "surname": "petrov", "name": "vladimir", "middleName": "string", "jobTitle": "string", "email": "string", "chter": "PoTM/5"	code = 200 ["id": 5, "surname": "petrov", "name": "vladimir", "middleName": "string", "job Title": "string", "email": "string", "email": "string", "strin	
TST17	Проверка на поиск сотрудника по фильтру с его фимилией	на /employee/new 2)Поиск сотрудника по его фамилии через /employee/search	"searchFilter": "petrov"	"status": "ACTIVE" }	"status": "ACTIVE" }	Пройден успешно