id тест- кейса	Название тест-кейса	Предусловия	Описание шага	Ожидаемый результат	Результат	ID Баг- репорта					
Функциональное тестирование											
#1	Авторизация при вводе валидных существующих логина и пароля	1.Открыта форма авторизации	1. Ввести значение "mark1987" в поле "Логин" 2. Ввести значение "1214fergreng" в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Происходит успешная авторизация. Открыт личный кабинет пользователя.							
#2	Авторизация с использованием невалидых логина и пароля	1.Открыта форма авторизации	1. Ввести значение "fakemark1987" в поле "Логин" 2. Ввести значение "wrongpass" в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пороля" под полем "Пароль".							
#3	Авторизация с использованием невалидного логина	1.Открыта форма авторизации	1. Ввести значение "fakemark1987" в поле "Логин" 2. Ввести значение "1214fergreng" в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пароля" под полем "Пароль".							
#4	Авторизация с использованием невалидного пароля	1.Открыта форма авторизации	1. Ввести значение "mark1987" в поле "Логин" 2. Ввести значение "wrongpass" в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пароля" под полем "Пароль".							
#5	Авторизация с незаполненными полями логина и пароля в форме авторизации	1.Открыта форма авторизации	1. Ничего не вводить в поля логина и пароля 2. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пароля" под полем "Пароль".							
#6	Авторизация с незаполненным полем логина	1.Открыта форма авторизации	1. Оставить пустым поле "Логин" 2. В поле "Пароль" ввести значение "1214fergreng" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пароля" под полем "Пароль".							

#7	Авторизация с незаполненным полем пароля	1.Открыта форма авторизации	1. Ввести в поле "Логин" значение "mark1987" 2. Поле "Пароль" оставить пустым 3. Нажать кнопку "Sign in"	Авторизация в систему не происходит. Подсвечивается поле логина и пароля красным цветом. Появляются подсказки "Введите корректное значение логина" под полем "Логин" и "Введите корректное значение пароля" под полем "Пароль".						
#8	Авторизация заблокированного в системе пользователя	Пользователь заблокирован в системе Открыта форма авторизации	1. Ввести значение "mark1987" в поле "Логин" 2. Ввести значение "1214fergreng" в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	Подсвечивается поле логина и пароля красным и появляется уведомление, что надо ввести корректные логин и пароль						
Тест-сьют нефункциональных тестов										
Тестирование пользовательского интерфейса										
#9	Поля "Логин" и "Пароль" содержать плейс-холдеры		1.Открыть форму авторизации	1. Поле "Логин" содержит placeholder с текстом "user" 2. Поле "Пароль" содержит placeholder со значением "*****"						
#10	Кнопка в форме авторизации содержит текст "Sing in"		1.Открыть форму авторизации	1. Кнопка в форме авторизации содержит текст "Sign in"						
#11	Поле "Пароль" находится в замаскированном виде	1.Открыта форма авторизации	1.Ввести значение "1214fergreng" в поле "Пароль"	1. Введенное значение в поле "Пароль отображается как "*********						
#12	В поле "Пароль" находится находится иконка в виде глаза		1.Открыть форму авторизации	1. В поле "Пароль" у ее правой границы находится иконка в виде глаза						
			Тестирование производительности							
#13	Страница с формой авторизации при обновлении загружается менее 3 сек.	1.Открыта форма авторизации	1.Обновить страницу с формой	1. Время загрузки страницы с формой менее 3 сек.						
	Тестирование удобства использования									
#14	Форма авторизации удобна пользователям для обучения	1.Открыта форма авторизации	1. Предоставить пользователя форму для обучения в процессе работы с ней	1. Пользователь быстро и легко обучается работе с формой						
#15	Интерфейс формы удобен для использования	1.Открыта форма авторизации	1. Поставить задачу пользователю авторизироваться с помощью формы	1. Пользователь легко находит нужные элементы на форме авторизации, заполняет поля						