Test Suite ID	Test Case ID	Priority	Module	Summary	Preconditions	Test data	Steps	Expected Result	Remarks
Функциональн	ные проверки								
TS-01	TC-01	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя с ипользованием валидных данных	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; З. Нажать кнопку "Sign in"	Введенное значение отображено в поле "Логин"; Введенное значение отображено в поле "Пароль"; Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя	
	TC-02	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация пользователя с ипользованием невалидным данных	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Логин": емейл@точка.ру 2. Поле "Пароль": ?¿*-/-*-'¦	Bвести невалидное значение из тестовых данных в поле "Логин"; Bвести невалидное значение из тестовых данных поле "Пароль"; Hажать кнопку "Sign in"	1. Отображаются подсказки под полем Логин «Введите корректные значения» 2. Отображается подсказки под полем Пароль «Введите корректные значения» 3. Пользователь не авторизован в системе.	
	TC-03	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация незарегистрированног о пользователя	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь не зарегистрирован в системе	1. Поле "Логин": emailtest2@gmail.com 2. Поле "Пароль": test1981	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; Вых кнопку "Sign in"	1. Отображаются подсказки под полем Логин «Пользователь с таким адресом не зарегистрирован" 2.Отображается подсказки под полем Пароль «Введите корректные значения» 3.Пользователь не авторизован в системе.	
	TC-04	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация пользователя с незаполненным полем "Логин"	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе	Поле "Пароль": test2025	Оставить значение в поле "Логин" пустым; Ввести значение из тестовых данных в поле "Пароль"; Нажать кнопку "Sign in"	Отображается подсказка "Необходимо заполнить поле "Логин" З.Введенное значение отображено в поле "Пароль"; З.Пользователь не авторизован в систему.	
	TC-05	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация пользователя с незаполненным полем "Пароль"	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Оставить значение в поле "Пароль" пустым; Нажать кнопку "Sign in"	Введенное значение отображено в поле "Логин"; Отображается подсказка "Необходимо заполнить поле "Пароль" З.Пользователь не авторизован в систему.	
	TC-06	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация пользователя с незаполненными полями "Логин" и "Пароль"	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе		1. Оставить значение в поле "Логин" пустым; 2. Оставить значение в поле "Пароль" пустым; 3. Нажать кнопку "Sign in"	Отображается подсказка "Необходимо заполнить поле "Логин" Отображается подсказка "Необходимо заполнить поле "Пароль" З.Пользователь не авторизован в систему.	
	TC-09	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация заблокированного в системе пользователя	1. Открыть сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь заблокирован в системе	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025"	Becти значение из тестовых данных в поле "Логин"; Becти значение из тестовых данных поле "Пароль" и нажать пробел; Haжaть кнопку "Sign in"	Введенное значение отображено в поле "Логин"; Введенное значение отображено в поле "Пароль"; Отображается сообщение о том, что пользователь заблокирован в системе	

	TC-10	High	Форма авторизации	Наличие функции "Восстановить пароль", при наличии кнопки Восстановить пароль	1. Открыть сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь зарегистрирован в системе	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com	1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 2 Нажать кнопку "Восстановить пароль"	Введенное значение отображено в поле "Логин"; Открывается страница с полем Етаіі для ввода адреса электронной почты для отправки пароля	
	альные проверк								
	е пользовательс								
TS-02	TC-11	High	Форма авторизации	Проверка соответствия формы авторизации утверждённому макету	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя		1. Сравнить расположение элементов (логин, пароль, кнопка "Sign in") с макетом. 2. Проверить размеры элементов (ширина, высота, отступы). 3. Сравнить используемые шрифты, их размер, цвет и жирность. 4. Проверить соответствие цветовой палитры (фона, кнопок, текста, полей ввода). 5. Проверить, что кнопка "Sign in" соответствует стилю макета (форма, цвет, анимация при наведении).	Bce элементы формы авторизации расположены в соответствии с макетом. Pasмеры элементов соответстуют макету. Uвета, шрифты и размеры совпадают с дизайном. Ropperthus стили. Kнопка "Sign in" соответствует стилю (форма и цвет, анимация при наведении)	
	TC-12	High	Форма авторизации	Проверка обязательных полей ввода	Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе"		Проверить наличие знака обязательного поля над полем "Логин" Проверить наличие знака обязательного поля над полем "Пароль"	Поле "Логин" отмечено знаком обязательного поля (*) Поле "Пароль" отмечено знаком обязательного поля (*)	
	TC-13	High	Форма авторизации	Значение в поле "Пароль" отмечается буллитами (*****)	1. Открыть сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь зарегистрирован в системе	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025"	1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Пароль";	Значение в поле "Пароль" отображаются буллитами (*******)	
	TC-14	Medium	Форма авторизации	Проверка наличия placeholder в полях "Логин" и "Пароль"	Открыт сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя		1. Проверить наличие placeholder в г 2. Проверить наличие placeholder в г		
	TC-15	Low	Форма авторизации	Отсутствие орфографических ошибок	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя		Проверить на наличие орфографических ошибок названий и полей форм	Орфографических ошибок нет.	
Тестировани	е производитель	ности						-	
TS-03	TC-16	High	Форма авторизации	Проверка обработки большого количества авторизаций	Открыт сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя		1. Симулировать 1000 одновременных пользователей, пытающихся авторизоваться 2. Измерить время отклика и количество успешых авторизаций	Система обрабатывает нагрузку без значительного увеличения времени.	
Тестировани	е совместимост	И						,	
TS-04	TC-17	Low	Форма авторизации	Отображение формы авторизации в операционной системе Windows	1. Открыть браузер операционной системы Windows 2. Перейти на страницу	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025"	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль";	Введенное значение отображено в поле "Логин"; Введенное значение отображено в поле "Пароль";	

	TC-18	Low	Форма авторизации	Отображение формы авторизации в операционной системе MacOs	авторизации		3. Нажать кнопку "Sign in"	3. Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя	
	TC-19	Low	Форма авторизации	Отображение формы авторизации в браузере Google Chrome					
	TC-20	Low	Форма авторизации	Отобажение формы авторизации в браузере Safari					
	TC-21	Low	Форма авторизации	Отобажение формы авторизации в браузере Mozilla FireFox					
	TC-22	Low	Форма авторизации	Отобажение формы авторизации на мобильных устройствах на операционной системе iOS					
	TC-23	Low	Форма авторизации	Отобажение формы авторизации на мобильных устройствах на операционной системе Android					
Тестирование	е безопасности								
Тестирование TS-05	TC-24	High	Форма авторизации	Функция лимитированного количества попыток авторизации пользователя	3. Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Логин": емейл@точка.ру 2. Поле "Пароль": ?¿*-/-*-'¡	1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Sign in" 4. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 5. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 6. Нажать кнопку "Sign in"	1. Введенное значение отображено в поле "Логин"; 2. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 3. Отображается сообщение о невалидных данных в поле "Логин" и в поле "Пароль" 4. Введенное значение отображено в поле "Логин"; 5. Введенное значение отображено в поле "Пароль", 6. Система отображает сообщение о количестве оставшихся попыток для ввода.	
•	1	High High		лимитированного количества попыток авторизации	Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе 1. Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации	емейл@точка.ру 2. Поле "Пароль":	данных в поле "Логин"; 2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Sign in" 4. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 5. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль";	в поле "Логин"; 2. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 3. Отображается сообщение о невалидных данных в поле "Логин" и в поле "Пароль" 4. Введенное значение отображено в поле "Погин"; 5. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 6. Система отображает сообщение о количестве оставшихся попыток	
TS-05	TC-24		авторизации Форма	лимитированного количества попыток авторизации пользователя Возможность скрыть/показать пароль (значок	Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе 1. Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь	емейл@точка.py 2. Поле "Пароль": ?¿*-/-*-'i "1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль":	данных в поле "Логин"; 2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Sign in" 4. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 5. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 6. Нажать кнопку "Sign in" 1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Пароль"; 2. Ввести пароль 3. Нажать справа значок "закрытый глаз" 4. Нажать еще раз на значок	в поле "Логин"; 2. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 3. Отображается сообщение о невалидных данных в поле "Логин" и в поле "Пароль" 4. Введенное значение отображено в поле "Логин"; 5. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 6. Система отображает сообщение о количестве оставшихся попыток для ввода. При нажатии на значок "закрытый глаз" в поле "Пароль" отображается пароль, состоящий из символов, его видно. При повторном нажатии на значок "закрытый глаз" пароль скрывается	
TS-05	TC-24		авторизации Форма	лимитированного количества попыток авторизации пользователя Возможность скрыть/показать пароль (значок	Открыта форма авторизации пользователя Пользователь зарегистрирован в системе 1. Открыть сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя Пользователь	емейл@точка.py 2. Поле "Пароль": ?¿*-/-*-'i "1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль":	данных в поле "Логин"; 2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Sign in" 4. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; 5. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; 6. Нажать кнопку "Sign in" 1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Пароль"; 2. Ввести пароль 3. Нажать справа значок "закрытый глаз" 4. Нажать еще раз на значок	в поле "Логин"; 2. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 3. Отображается сообщение о невалидных данных в поле "Логин" и в поле "Пароль" 4. Введенное значение отображено в поле "Логин"; 5. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 6. Система отображает сообщение о количестве оставшихся попыток для ввода. При нажатии на значок "закрытый глаз" в поле "Пароль" отображается пароль, состоящий из символов, его видно. При повторном нажатии на значок "закрытый глаз" пароль скрывается	

TS-07	TC-27	High	Форма авторизации	Проверка загрузки формы авторизации			1. Открыть страницу с формой автор 2. Замерить время полной загрузки о		
	TC-28	Low	Форма авторизации	Понятный для пользователя текст и цвет текста ошибок при введении невалидных данных в поле "Логин" и "Пароль"	Открыт сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин": емейл@точка.ру 2. Поле "Пароль": ?¿*-/-*-'¡	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"; З. Нажать кнопку "Sign in"	Отображается текст сообщения об ошибке, где понятно прописаны ошибки о том, что поля заполнены некорректно. Цвет текста ошибки - красный.	
	TC-29	Low	Форма авторизации	При открытии формы авторизации курсор стоит в поле "Логин"	Открыт сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025"	Проверить в каком поле стоит курсор Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин";	Курсор стоит в поле "Логин", Тестовые данные отображаются корректно	
	TC-30	Low	Форма авторизации	Возможность переходить в поля "Логин" и "Пароль" клавишей Таb на клавиатуре	Открыт сайт "Название" Открыта форма авторизации пользователя	"1. Поле "Логин": emailtest@gmail.com 2. Поле "Пароль": test2025"	Bвести значение из тестовых данных в поле "Логин"; Hажать клавишу Таb Bвести значение из тестовых данных в поле "Пароль"; Hажать клавишу Таb A Нажать кнопку "Sign in"	Перемещение по полям с помощью клавиши Таb происходит корректно	
	TC-31	Low	Форма авторизации	Читабельность шрифта	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя		Проверить размер и шрифт текста	Шрифт и его размер соотвествует требованиям.	
	TC-32	Low	Форма авторизации	Местоположение кнопки Sign in	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя		Проверить местоположение кнопки Sign In	Кнопка Sign in находится под полями "Логин" и "Пароль", по центру	