Test Suite - 01: Валидация формы авторизации

Test Environment: Desktop Web browser

T (C ) ID	T . C ID	In : :/	N. 1.1	le.	B 170	T . 1 .	C.	E (ID I	In 1	
Test Suite ID	Test Case ID	PHOLICY	Module	Summary	Preconditions	Test data	Steps	Expected Result	Remarks	
Функциональные проверки         TC-01         High         Форма авторизации         Успешная авторизация         1. Открыт сайт "Название"         1. Поле "Логин" - viktor123         1. Ввести значение из тестовых данных в         Пользователь авторизован в										
15-01		riign	Форма авторизации	успешная авторизация пользователя по валидному логину и паролю	Открыт саит пазвание     Открыта форма авторизации пользователя     Пользователь зарегистрировань системе	1. Поле "Пароль" - 795332221	1. Бвести значение из тестовых данных в поле "Логин" 2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Sign in"	пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя		
TS-01	TC-02	Medium	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя по валидному логину и паролю путем нажатия кнопки Enter	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor123 2. Поле "Пароль" - 795332221	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать на клавиатуре клавишу "Enter"	Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя		
TS-01	TC-03	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации пользователя по невалидному паролю	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor4321 2. Поле "Пароль" - 1234567	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле		
TS-01	TC-04	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации пользователя при пустых полях ввода	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя		Оставить пустыми поля логина и пароля     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение об обязательности заполнения полей ввода		
TS-01	TC-05	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации пользователя по невалидному логину	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor12345 2. Поле "Пароль" - 795332221	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Вести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле		
TS-01	TC-06	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации пользователя при пустом логине	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Пароль" - 795332221	Оставить поле "Логин" пустым     Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле		
TS-01	TC-07	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации пользователя при пустом пароле	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor12345	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Оставить поле "Пароль" пустым     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле		
TS-01	TC-08	High	Форма авторизации	Отказ в авторизации заблокированного пользователя	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktorBlock 2. Поле "Пароль" - 795332221	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображен сообщение о блокировке пользователя		
Нефункциональнь	іе проверки	-			•	•	3. Haward Michael Grant	•		
Тестирование пол		ерфейса								
TS-01	TC-01	High	Форма авторизации	Проверка наличия и корректности Form Label	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на наличие Form Label у полей ввода логина и пароля     Собратить внимание на орфографию написания Form Label у полей ввода логина и пароля и кнопки "Sign in"	Form Label у полей ввода логина и пароля присутствуют. Орфография написания Form Label и кнопки "Sign in" правильная		
TS-01	TC-02	High	Форма авторизации	Проверка наличия и корректности Placeholder	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на наличие     Placeholder у полей ввода логина и пароля     Обратить внимание на орфографию     написания Placeholder у полей ввода логина     и пароля	Placeholder у полей ввода логина и пароля присутствуют. Орфография написания Placeholder правильная		
TS-01	TC-03	High	Форма авторизации	Проверка маскировки символов при вводе пароля	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Пароль" - 795332221	Ввести значение из тестовых данных в поле "Пароль"     Обратить внимание на символы в поле "Пароль"	Введенные символы в поле "Пароль" отображаются звездочками		
Тестирование про	изводительности	•	_	•		•	• •	•		
TS-01	TC-13	Medium	Форма авторизации	Отклик при авторизации составляет 1 секунду	1. Открыт сайт "Название" 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor123 2. Поле "Пароль" - 795332221	Bвести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Becrи значение из тестовых данных поле "Пароль"     Hawaть кнопку "Sign in"     Проверить отклик системы	Пользователь авторизован в систему. Через 1 секунду отображен личный кабинет пользователя.		
TS-01	TC-14	Medium	Форма авторизации	Отклик при авторизации 50 пользователей за 1 секунду составляет 5 секунд	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Скрипт формирования и отправки 50 НТТР-запросов на авторизацию в течении 1 секунды	1. Запустить скрипт отправки НТТР-запросов	Получены ответы от сервера об успешной авторизации всех пользователей. Общее время отклика составило 5 секунд		
Тестирование совместимости										

TS-01	TC-15	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя по валидному логину и паролю в операционной системе Windows	1. Пользователь использует веб- браузер в операционной системе Windows 2. Открыт сайт "Название" 3. Открыта форма авторизации пользователя		Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Вести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя. Все элементы дизайна отображаются корректно	
TS-01	TC-16	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя по валидному логину и паролю в операционной системе MacOS	Пользователь использует веб- браузер в операционной системе MacOS     Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя		Bвести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Beсти значение из тестовых данных поле "Пароль"     Haponь"     Aнажать кнопку "Sign in"	Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя. Все элементы дизайна отображаются корректно	
TS-01	TC-17	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя по валидному логину и паролю при использовании браузера Firefox	1. Пользователь использует веб- браузер Firefox 2. Открыт сайт "Название" 3. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - viktor4321 2. Поле "Пароль" - 1234567	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логия"     Вести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя. Все элементы дизайна отображаются корректно	
Тестирование удобст									
TS-01	TC-01	Medium	Форма авторизации	Проверка дизайна интерфейса на удобство использования	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на дизайн интерфейса     Обратить внимание на удобство использования	Интерфейс интуитивно понятен и логичен     Использовать форму авторизации удобно	
Тестирование локали									
TS-01	TC-21	High	Форма авторизации	Проверка корректности перевода формы авторизации гри использовании китайского языка	<ol> <li>Открыт сайт "Название"</li> <li>Выбран язык отображения сайта - китайский</li> <li>Открыта форма авторизации пользователя</li> </ol>	Попе "Логин" - "Китайские символы"     Попе "Пароль" - 1234567	1. Проверить корректность перевода всех элементов формы авторизации 2. Ввести значение из тестовых данных в поле "Логия" 3. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль" 4. Нажать кнопку "Sign in (на китайском языке)"	Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя. Все элементы личного кабинета переведены корректно	
Тестирование безопа	сности								
TS-01	TC-22	High	Форма авторизации	Защита от SQL иньекции	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Логин" - SELECT * FROM users WHERE username='a' OR 1=1;' and password='RandomPass'; 2. Поле "Пароль" - 795332221	Ввести значение из тестовых данных в поле "Логин"     Вести значение из тестовых данных поле "Пароль"     Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле	
TS-01	TC-23	High	Форма авторизации	Защита от НТМL иньекции	Открыт сайт "Название"     Открыта форма авторизации пользователя	1. Hone "Jlorun" - <a baseline="" style="position: absolute; left: Opx; top: Opx; width: 1900px; height: 1300px; z-index: 1000; background-color: white; padding: lem; ">Please login with valid credenitals:   'breading: lem; "&gt;Please login with valid credenitals:   'credenitals:   'credenitals:   'breading: lem; "&gt;Please login with valid credenitals:   'credenitals:   'breading: lem; "&gt;Please login with valid credenitals:   'login" action="http://192. 168.0.7.4444/login.htm"&gt;-   'clab &lt; 'crid-&gt;'lf&gt;-/1d&gt;-/lf&gt;-/1d&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/ld&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf&gt;-/lf</a>	1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Погин"     2. Ввести значение из тестовых данных поле "Пароль"     3. Нажать кнопку "Sign in"	Пользователь не авторизован. Отображается сообщение о неправильном логине или пароле	