Test Suite ID	Test Case ID	Priority	Module	Summary	Preconditions	Test data	Steps	Expected Result	Remarks
Функциональ	ные проверки			•	!	!	!		•
TS-01	TC-01	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя с ипользованием данных "имя пользователя" и "Пароль"	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Email"=Ольга 2. Поле "Пароль" =123456	1. Ввести значения из тестовых данных в поле "Имя пользователя или Email"; 2. Ввести значения из тестовых данных в поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Войти"	Введенное значение отображено в поле "Имя пользователя или Етпаі"; Введенное значение отображено в поле "Пароль"; Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя	
TS-01	TC-02	High	Форма авторизации	Успешная авторизация пользователя с ипользованием данных по Email и Пароль	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Email"=Ольга@mail.ru 2. Поле "Пароль" =123456	Ввести значения из тестовых данных в поле "Имя пользователя или Email"; Ввести значения из тестовых данных в поле "Пароль"; З. Нажать кнопку "Войти"	1.Введенное значение отображено в поле "Имя пользователя или Етлаі"; 2. Введенное значение отображено в поле "Пароль"; 3. Пользователь авторизован в систему. Отображен личный кабинет пользователя	
TS-01	TC-03	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация при пустых полях "Имя пользователя или Email" и Пароль	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь не зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Email": 2. Поле "Пароль":	1.Оставить поле "Имя пользователя или Етаіl" пустым; 2. Оставить поле "Пароль" пустым; 3. Нажать кнопку "Войти"	Пустое поле "Имя пользователя или Email"; Пустое поле "Пароль"; Пользователь не автолузован в систему. Подсечиваются поля для заполнения. Система отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
TS-01	TC-04	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация при пустом поле "Пароль"	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь не зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Етаіl"=Маша 2. Поле "Пароль"	1. Ввести значения из тестовых данных в поле "Имя пользователя или Email"; 2. Оставить поле "Пароль" пустым; 3. Нажать кнопку "Войти"	Введенное значение отображено в поле "Имя пользователя или Email"; Яна пользователя плароль"; Яна пользователь не авторизован в систему. Подсечиваются поле для заполнения	
TS-01	TC-05	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация при пустом поле "Имя пользователя или Email"	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь не зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Email", 2. Поле "Пароль" =1234567	1.Оставить поле "Имя пользователя или Етаіі" пустым; 2. Ввести значения из тестовых данных в поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Войти"	Пустое поле "Имя пользователя или Email"; Введенное значение отображено в поле "Пароль"; Пользователь не авторизован в систему. Подсечиваются поле для заполнения	
TS-01	TC-06	High	Форма авторизации	Неуспешная авторизация незарегистрированн ого пользователя	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь не зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Етаіl"=Лиза 2. Поле "Пароль" =121212	Ввести значения из тестовых данных в поле "Имя пользователя или Email"; Ввести значения из тестовых данных в поле "Пароль"; Внать кнопку "Войти"	Введенное значение отображено в поле "Имя пользователя или Етпаі"; Введенное значение отображено в поле "Пароль"; Появляется сообщение. Пользователь не зарегистрирован в системе	
TS-01	TC-07	High	Форма авторизации	Наличие звездочки для обязательных полей	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Пользователь зарегистрирован в системе	1. Поле "Имя пользователя или Email": 2. Поле "Пароль":	1.Пустое поле "Имя пользователя или Email"; 2. Пустое поле "Пароль"; 3. Нажать кнопку "Войти"	Наличие звездочки напротив "Имя пользователя или Email" для обязательного заполнения; Наличие звездочки напротив "Пароль для обязательного заполнения; Появляется сообщение о заполнении поля "Имя пользователя или Email" и "Пароль"	

TO 04	1=0.0-	1	1.	1		1	1. 5	1. 5	
TS-01	TC-08	High	Форма	Неуспешная	1. Открыт сайт "https:	1. Поле "Имя	1. Ввести значения из	1. Введенное значение отображено в поле "Имя	
			авторизации	авторизация	//try.vikunja."	пользователя или	тестовых данных в поле	пользователя или Етаіl";	
				невалидными	2. Открыта форма	Email"=Olga@mail.ru	"Имя пользователя или	2. Введенное значение отображено в поле "Пароль";	
				данными "Имя	авторизации	2. Поле "Пароль"	Email";	3. Пользователь не авторизован в систему.	
				пользователя или	пользователя	=1234512345	2. Ввести значения из	Подсечиваются поля для заполнения.Система	
				Email" и Пароль	3. Пользователь		тестовых данных в поле	отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
					зарегистрирован в		"Пароль" ;		
					системе		3. Нажать кнопку "Войти"		
TS-01	TC-09	High	Форма	Неуспешная	1. Открыт сайт "https:	1. Поле "Имя	1.Оставить поле "Имя	1. Введенное значение отображено в поле "Имя	
			авторизации	авторизация при	//try.vikunja."	пользователя или	пользователя или Email"	пользователя или Email";	
				невалидном	2. Открыта форма	Email"=Ольга	пустым;	2. Введенное значение отображено в поле "Пароль";	
				значении поля	авторизации	2. Поле "Пароль"	2. Ввести значения из	3. Пользователь не авторизован в систему.	
				"Пароль"	пользователя	=1234512345	тестовых данных в поле	Подсечиваются поля для заполнения.Система	
					3. Пользователь		"Пароль" ;	отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
					зарегистрирован в		3. Нажать кнопку "Войти"		
					системе				
TS-01	TC-10	High	Форма	Неуспешная	1. Открыт сайт "https:	1. Поле "Имя	1.Оставить поле "Имя	1. Введенное значение отображено в поле "Имя	
10 01	1.0.10	19	авторизации	авторизация при	//try.vikunja."	пользователя или	пользователя или Email"	пользователя или Етаії";	
		1	авторизации	невалидном	2. Открыта форма	Email"=Olga@mail.ru	пустым;	2. Введенное значение отображено в поле "Пароль";	
		1		значении поля "Имя	авторизации	2. Поле "Пароль"	2. Ввести значения из	Введенное значение отооражено в поле ттароль , Пользователь не авторизован в систему.	
		1		пользователя или	пользователя	=123456	z. ввести значения из тестовых данных в поле	Подсечиваются поля для заполнения. Система	
		1		пользователя или Email"	пользователя 3. Пользователь	- 123430	"Пароль" :	отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
				EIIIaii				отооражает сообщение об ошиски о вводе данных.	
		1			зарегистрирован в		3. Нажать кнопку "Войти"		
TO 04	TO 41	LP. E		11	системе	4.5	1.0	14.8	
TS-01	TC-11	High	Форма	Неуспешная	1. Открыт сайт "https:	1. Поле "Имя	1.Оставить поле "Имя	1. Введенное значение отображено в поле "Имя	
			авторизации	авторизация	//try.vikunja."	пользователя или	пользователя или Email"	пользователя или Email";	
				заблокированного	2. Открыта форма	Email"=Ivan	пустым;	2. Введенное значение отображено в поле "Пароль";	
				пользователя	авторизации	2. Поле "Пароль"	2. Ввести значения из	3. Пользователь не авторизован в систему.	
					пользователя	=4321@	тестовых данных в поле	Подсечиваются поля для заполнения. Система	
					3. Пользователь		"Пароль" ;	отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
					зарегистрирован в		3. Нажать кнопку "Войти"		
					системе				
TS-01	TC-12	High	Форма	Неуспешная	1. Открыт сайт "https:	1. Поле "Имя	1.Оставить поле "Имя	1. Введенное значение отображено в поле "Имя	
			авторизации	авторизация	//try.vikunja."	пользователя или	пользователя или Email"	пользователя или Email";	
				пользователя в	2. Открыта форма	Email"=Ivan	пустым;	2. Введенное значение отображено в поле "Пароль";	
				случае когда забыли	авторизации	2. Поле "Пароль"	2. Ввести значения из	3. Пользователь не авторизован в систему.	
				пароль	пользователя	=54321	тестовых данных в поле	Подсечиваются поля для заполнения.Система	
					3. Пользователь		"Пароль" ;	отображает сообщение об ошибки о вводе данных.	
					зарегистрирован в		3. Нажать кнопку "Войти"		
					системе		, , ,		
Нефункцион	альные проверки	И							
Тестировани	е пользовательсь	кого интерфейса							
TS-01	TC-13	Low	Форма	Изменение цвета	1. Открыт сайт "https:		1. Навести курсор на	1. Цвет изменен на кнопке "Войти"	
	1.0.0		авторизации	кнопки "Войти" при	//try.vikunja."		кнопку "Войти"		
			авториоации	наведении курсор	2. Открыта форма		MICHAEL BONTON		
		1		курсор	авторизации				
		1			пользователя				
TS-01	TC-14	Low	Форма	Наличие placeholder	1. Открыт сайт "https:	+	1. Обратить внимание на	1. У поля "Имя пользователя или Email" есть	
13-01	10-14	LOW							
		1	авторизации	внутри поля "Имя	//try.vikunja."		placeholder в поле "Имя	плейсхолдер - напр. frederick	
		1		пользователя или	2. Открыта форма		пользователя или Email"		
		1		Email"	авторизации				
		1.	4.		пользователя	1	1		
TS-01	TC-15	Low	Форма	Наличие placeholder	1. Открыт сайт "https:		1. Обратить внимание на	1. У поля "Пароль" есть плейсхолдер - напр	
		1	авторизации	внутри поля	//try.vikunja."		placeholder в поле "Пароль"		
		1		"Пароль"	2. Открыта форма				
		1			авторизации				
		1	1	I	пользователя				
				l	HOHDOODGHOHH				
					TIO/IDODGIATO///				
Тестировани	е производитель	ности			TION ISSUED OF THE TION ISSUED O				

TS-01	TC-16	Low	Форма авторизации	Успешная авторизация в течении 3 секунд при одновременной работе 100 пользователей	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Количество пользователей =100		1. Съэмитировать нагрузку на сайт скриптом на 100 пользователей 2. Обратить внимание на загрузку страницы	Успешная авторизация происходит в течении 3 секунд при 100 пользователях
TS-01	TC-17	Low	Форма авторизации	Успешная авторизация в течении 3 секунд при одновременной работе 1000 пользователей	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя 3. Количество пользователей =1000		1. Съэмитировать нагрузку на сайт скриптом на 1000 пользователей 2. Обратить внимание на загрузку страницы	Успешная авторизация происходит в течении 3 секунд при 1000 пользователях
TS-01	TC-18	Low	Форма авторизации	Скорость загрузки страницы менее 3 секунд	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя		1. Открыть Devtools 2. Перейти на вкладку "Perfomance" 3. Посмотреть скорость загрузки страницы Largest Contentful Paint	Скорость загрузки страницы менее 3 секунд
Тестирован	ие совместимос	ги		•				
TS-01	TK-18	Low	Форма авторизации	Успешная авторизация с использованием браузера GoogleChrome	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Имя пользователя или Етаіі": 2. Поле "Пароль":	1.Открыть браузер Chrome 2.Открыть страницу формы авторизации	Браузер Chrome открыт Страница формы авторизации открыта. Все элементы формы авторизации отображены корректно
TS-01	TK-19	Low	Форма авторизации	Успешная авторизация с использованием браузера Firefox	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Имя пользователя или Email": 2. Поле "Пароль":	1.Открыть браузер Firefox 2.Открыть страницу формы авторизации	Браузер Firefox открыт Страница формы авторизации открыта. Все элементы формы авторизации отображены корректно
TS-01	TK-20	Low	Форма авторизации	Форма авторизации работает без сбоев на операционной системе Windows	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Имя пользователя или Email": 2. Поле "Пароль":	1.Открыть форму авторизации на операционной системе Windows	1.Страница формы авторизации открыта в операционной системе Windows. Все элементы формы авторизации отображены корректно
TS-01	TK-21	Low	Форма авторизации	Форма авторизации работает без сбоев на операционной системе Android	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Имя пользователя или Етаіl": 2. Поле "Пароль":	1.Открыть форму авторизации на операционной системе Android	1.Страница формы авторизации открыта в операционной системе Android. Все элементы формы авторизации отображены корректно
Тестирован	ие безопасности	1	<u>'</u>	•		'		<u> </u>
TS-01	TK-22	High	Форма авторизации	Отображение значение поле "Пароль " зашифрованно поумолчанию	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя. 3. Пароль= 3456789		Ввести значения в поле "Пароль"	Значение отображено в замаскированном виде в поле "Пароль"
TS-01	TK-23	High	Форма авторизации	Попытка входа в систему при "старом пароле" невозможна	Открыт сайт "https: //try.vikunja." Открыта форма авторизации пользователя Пароль изменен	1. Поле "Имя пользователя или Емаіі"= Ольга 2. Старый пароль =123456	1. Ввести значение из тестовых данных в поле "Имя пользователя или Етаіl"; 2. Ввести старый пароль из тестовых данных в поле "Пароль" 3. Нажать кнопку "Войти"	Введенное значение отображается в поле "Имя пользователя или Email" Введенное значение отображается в поле "Пароль" Пользователь не авторизован в систему при старом значении пароля

Гестировани	е локализации							
	TK-24	High	Форма авторизации	локализация данных на русском языке по умолчанию	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на перевод формы	Сайт по умолчанию на русском языке
Гестировани	е удобства исп	ользования						
TS-01	TK-25	High	Форма авторизации	Отображение названия элементов без ошибок	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на название элементов	Все элементы, находящиеся на форме авторизации, не содержат ошибок
TS-01	TC-26	Low	Форма авторизации	Ввод значений в поля интуитивно понятен для пользователей	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя	1. Поле "Имя пользователя или Email"=Ольга 2. Поле "Пароль" =123456	Обратить внимание на ввод тестовых данных в полях	Действие ввода в полях понятны и удобны для пользователя
TS-01	TC-27	High	Форма авторизации	Читабельность шрифта	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на размер и шрифт текста	Шрифт и его размер соответствует требованиям и макетам
TS-01	TC-28	High	Форма авторизации	Проверка доступности формы авторизации для пользователей с ограниченными возможностями (например, пользователи с нарушением зрения)	1. Открыт сайт "https: //try.vikunja." 2. Открыта форма авторизации пользователя		Обратить внимание на цветовую контрастность текста	Обеспечен легкий доступ к форме авторизации для людей с ограниченными возможностями