

Smoke	MAT	AT	Legend
Зарегистрировать пользователя через e-mail с паролем в 10 символов.	Зарегистрировать пользователя через e-mail с паролем в 10 символов.	Зарегистрировать пользователя через e-mail с паролем в 10 символов.	Smoke checks
	Регистрация через соц сети	Регистрация через соц сети	Positive checks
	Зарегистрировать пользователя через facebook.	Зарегистрировать пользователя через facebook.	Negative checks
	Зарегистрировать пользователя через Вконтакте.	Зарегистрировать пользователя через Вконтакте.	GUI checks
	Зарегистрировать пользователя через Google аккаунт.	Зарегистрировать пользователя через Google аккаунт.	
	Линки	Линки	
	Перейти по ссылке "Войти".	Перейти по ссылке "Войти".	
	Проверить правильность URL ссылки "Войти".	Проверить правильность URL ссылки "Войти".	
	Перейти по ссылке "Правилами".	Перейти по ссылке "Правилами".	
	Проверить правильность URL ссылки "Правилами".	Проверить правильность URL ссылки "Правилами".	
	Поле e-mail	Поле e-mail	
	Задать e-mail, содержащий точку в середине имени почтового адреса.	Задать e-mail, содержащий точку в середине имени почтового адреса.	
	Задать e-mail, содержащий точку в середине доменного имени (содержащий поддомен).	Задать e-mail, содержащий точку в середине доменного имени (содержащий поддомен).	
	Задать e-mail, содержащий знак плюс в середине имени почтового адреса.	Задать e-mail, содержащий знак плюс в середине имени почтового адреса.	
	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv4.	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv4.	
	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv4, заключенного в квадратные скобки.	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv4, заключенного в квадратные скобки.	
	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса, заключенное в двойные кавычки.	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса, заключенное в двойные кавычки.	
	Задать e-mail с именем почтового адреса из цифр.	Задать e-mail с именем почтового адреса из цифр.	
	Задать e-mail с доменным именем, содержащим тире в середине.	Задать e-mail с доменным именем, содержащим тире в середине.	
	Задать e-mail с именем почтового адреса, содержащего нижнее подчеркивание.	Задать e-mail с именем почтового адреса, содержащего нижнее подчеркивание.	
	Задать e-mail с доменным именем, содержащим папе в качестве домена верхнего уровня.	Задать e-mail с доменным именем, содержащим папе в качестве домена верхнего уровня.	
	Задать e-mail с доменным именем, содержащим точку в середине домена верхнего уровня.	Задать e-mail с доменным именем, содержащим точку в середине домена верхнего уровня.	
	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса с тире по середине.	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса с тире по середине.	
	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса с символами юникода.	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса с символами юникода.	
	Задать e-mail с доменным именем, содержащим символы юникода.	Задать e-mail с доменным именем, содержащим символы юникода.	
	Задать e-mail, содержащий в доменной части только домен верхнего уровня.	Задать e-mail, содержащий в доменной части только домен верхнего уровня.	
	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса со спец символами.	Задать e-mail, содержащий имя почтового адреса со спец символами.	
	Задать e-mail с общей длиной в 7 символов.	Задать e-mail с общей длиной в 7 символов.	
	Задать e-mail с общей длиной в 254 символа.	Задать e-mail с общей длиной в 255 символов.	
	Задать e-mail с общей длиной в 255 символов.	Задать e-mail с общей длиной в 256 символов.	
	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 1 символ.	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 1 символ.	
	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 63 символа.	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 63 символа.	
	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 64 символа.	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 64 символа.	
	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv6.	Задать e-mail с доменной частью, выраженной в формате IPv6.	
	Задать e-mail с кириллическим доменом.	Задать e-mail с кириллическим доменом.	
	Задать e-mail с кириллическими именем почтового адреса и доменом.	Задать e-mail с кириллическими именем почтового адреса и доменом.	
	Вставка e-mail с помощью ctrl+v.	Вставка e-mail с помощью ctrl+v.	
	Вставка e-mail с помощью меню мышки (правая клавиша).	Вставка e-mail с помощью меню мышки (правая клавиша).	
	Поля пароль и подтверждение пароля	Оставить поле e-mail пустым.	
	Задать пароль длиной 8 символов.	Ввести в поле e-mail несколько пробелов.	
	Задать пароль длиной 9 символов.	Задать e-mail с пробелом в начале и конце.	
	Задать очень длинный пароль (символов 500).	Задать e-mail без символа @.	
	Задать пароль из спецсимволов.	Задать e-mail с двумя символами @ подряд.	
	Задать пароль из латиницы в нижнем регистре.	Задать e-mail со спецсимволами в качестве имени почтового адреса и доменного имени.	
	Задать пароль из латиницы в верхнем регистре.	Задать e-mail обернутый в HTML тэги.	
	Задать пароль из цифр, спец символов, латиницы в верхнем и нижнем регистрах.	Задать e-mail с точкой в начале имени почтового адреса.	
	Проверить кнопку "Показать пароль/скрыть пароль"	Задать e-mail с точкой в конце имени почтового адреса.	
	Вставка пароля с помощью ctrl+v.	Задать e-mail с двумя точками посередине имени почтового адреса.	
	Вставка пароля с помощью меню мышки (правая клавиша).	Задать e-mail с пробелом посередине имени почтового адреса.	
	Полоска надежности пароля	Задать e-mail с пробелом посередине доменного имени.	
	Проверить соответствие показателя ненадежному паролю.	Ввести через пробел после e-mail какой-либо текст.	
	Проверить соответствие показателя паролю средней надежности.	Задать e-mail с символом тире в начале доменного имени.	
	Проверить соответствие показателя паролю высокой надежности.	Задать e-mail с символом тире в конце доменного имени.	
	Навигация	Задать e-mail, с доменной частью, выраженной в неверном формате IPv4.	
	Проверить перемещение между полями клавишей Tab.	Задать e-mail с общей длиной в 257 символов.	
	Проверить отправку формы регистрации нажатием клавиши Enter.	Задать e-mail с длиной имени почтового адреса 65 символов.	
		Задать e-mail, незранированные исключенные символы (например, двойные кавычки).	
		Задать e-mail, с доменной частью, выраженной в неверном формате IPv6.	
		Ввести XSS-инъекцию.	
		Ввести SQL-инъекцию.	
		Поиск технологической границы поля e-mail (строка с более чем 2000 символами).	
		Поля пароль и подтверждение пароля	
		Задать пароль длиной 8 символов.	
		Задать пароль длиной 9 символов.	
		Задать очень длинный пароль (символов 500).	
		Задать пароль из спецсимволов.	
		Задать пароль из латиницы в нижнем регистре.	
		Задать пароль из латиницы в верхнем регистре.	
		Задать пароль из цифр, спец символов, латиницы в верхнем и нижнем регистрах.	
		Проверить кнопку "Показать пароль/скрыть пароль"	
		Вставка пароля с помощью ctrl+v.	

		Вставка пароля с помощью меню мышки (правая клавиша).		
		Задать пароль длиной 7 символов.		
		Оставить поля пустыми.		
		Оставить поле подтверждения пустым.		
		Оставить поле пароля пустым.		
		Ввести в поля разные пароли.		
		Ввести в поля пробелы.		
		Задать пароль обернутый в HTML тэги.		
		Ввести XSS-инъекцию.		
		Ввести SQL-инъекцию.		
		Поиск технологической границы поля пароля (строка с более чем 2000 символами).		
		Поиск технологической границы поля подтверждения пароля (строка с более чем 2000 символами).		
		Общие проверки		
		Проверка 404 страницы (добавить к урлу буквы/цифры/символы).		
		Сравнить оформление формы с макетом.		
		Проверить орфографию.		
		Проверить адаптивность верстки.		