

**Чек-лист проверки полей «Имя», «Email», «Пароль» в форме регистрации (домашнее задание с интенсива для начинающих тестировщиков).**

**Поле “Имя”**

1.По типу введенных данных		
Свое имя	Марина	Успешная регистрация
Название компании	ОАО “Одуванчики”	
Прозвище	Дракон	
2.По типу имени		
Имя	Ирина	Успешная регистрация
ФИО	Белянинова Ирина Александровна	
Имя+Фамилия	Ирина Белянинова	
Имя+Отчество	Ирина Александровна	
3.По полу		
Мужское имя	Кирилл	Успешная регистрация
Женское имя	Мария	
Унисекс имя	Женя	
4.По распространенности имени		
Распространенное	Ольга	Успешная регистрация
Редкое	Кукуцаполь	
5.По происхождению имени		
Российское	Иван	Успешная регистрация
Английское	Джон	
Немецкое	Гюнтер	
Китайское	Сюин	
6.По типу символов		
6.1.Кириллица		
6.1.1.По типу имени		
Обычное имя	Тамара	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Краткая форма имени	Ира	
Уменьшительно-ласкательная форма имени	Ирочка	
Двойное имя через дефис	Анна-Мария	
Составное имя	Барнаби Мармадюк Алоизий	
6.1.2.По регистру		
Имя с маленькой буквы	ирина	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет регистр
Имя в верхнем регистре	ИРИНА	
Разный регистр	ИРИна	
6.1.3.Необычные буквы		
Имя с буквой “ё”	Семён	В письме-приветствии и в личном кабинете буква “ё” отображается в виде буквы
Имя с буквой “й”	Сергей	В письме-приветствии и в личном кабинете буква

		“й” отображается в виде буквы
Имя с буквой “я”	Яна	Успешная регистрация при наличии в имени буквы “я”
<b>6.1.4.Ошибки в имени</b>		
Имя с пропуском буквы	Ирна	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имя с лишней буквой	Ирилна	
Имя начинаются с буквы, которая не бывает первой в имени	ърина	
Имя начинается с буквы, которая не бывает заглавной	Ърина	
<b>6.2.Латиница</b>		
<b>6.2.1.По типу имени</b>		
Имя на транслите	Irina	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Иностранное имя латиницей	Caroline	
Двойное имя через дефис	Jean-Paul	
<b>6.1.2.Имя в другой раскладке</b>		
Имя, написанное в английской раскладке	Bhbyf	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имя, написанное в английской раскладке, через буквы, совпадающие со спецсимволами	>kbz	
<b>6.1.3.По регистру</b>		
Имя с маленькой буквы	irina	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет регистр
Имя в верхнем регистре	IRINA	
Разный регистр	IrInA	
<b>6.1.4.Ошибки в имени</b>		
Имя с пропуском буквы	Caroine	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имя с лишней буквой	Carolline	
<b>6.3.Кириллица+Латиница</b>		
Ввод символов, идентичных в обеих раскладках	Кирилл (“р”-латинская)	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имена с римскими цифрами	Петр I	
<b>6.4.Кириллица+цифры/спецсимволы</b>		
Имя с цифрами	Петр 1	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имя+спецсимвол	Ирина%	
Пробел перед именем	Ирина	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете пробел не отображается
Пробел после имени	Ирина	

6.5.Латница+цифры/спецсимволы		
Имя с цифрами	Peter 1	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете система не изменяет введенное имя
Имя+спецсимвол	John#	
Имя совпадает с email	belyaninovai@yandex.ru	
Пробел перед именем	John	Успешная регистрация, в письме-приветствии и в личном кабинете пробел не отображается
Пробел после имени	John	
6.6.Спецсимволы+цифры		
Только спецсимволы	-'" \/,;:&<>^*?«»()123456789	В письме-приветствии и в личном кабинете спецсимволы отображаются как спецсимволы
Пробелы		Успешная регистрация, в личном кабинете поле “Имя” пустое
Только цифры	123	В письме-приветствии и в личном кабинете спецсимволы отображаются как спецсимволы
Спецсимволы&цифры	123!»№	
Пробел между цифрами	123 456	
6.7.Имена с символами других алфавитов		
Дополнительная латиница-1	¡£¤¥	В письме-приветствии и в личном кабинете символы других алфавитов отображаются как символы
Расширенная латиница-А	ǺǻǾ	
Расширенная латиница-В	ƒƒƒƒ	
Греческие и коптские символы	ϷϸϹϺ	
Китайский алфавит	车青晴	
7.По длине имени		
Пустое имя - логическая граница		Успешная регистрация
Приграничное значение логической границы справа	И	
Средняя длина	Лариса	
Приграничное значение произвольной границы слева	[Вставить строку из 99 знаков]	В поле “Имя” вводится 99 знаков, успешная регистрация
Максимальная длина поля Имя - произвольная граница	[Вставить строку из 100 знаков]	В поле “Имя” вводится 100 знаков, успешная регистрация
Приграничное значение произвольной границы справа	[Вставить строку из 101 знака]	Имя обрезается до 100 символов
Поиск технологической границы	[Открыть панель разработчика, в HTML коде для поля Имя удалить <i>maxlength=“100”</i> , сгенерировать в Perlclip строку длиной в 30 млн знаков и вставить в поле “Имя”]	При вводе 30 млн символов появляется ошибка “Страница не отвечает”

## Поле "Email"

1.По типу домена		
Почта с доменом общего пользования	belyaninovai@gmail.com	Успешная регистрация
Почта с национальным двухбуквенным доменом РФ	belyaninovai@yandex.ru	
Почта с национальным двухбуквенным доменом другой страны	belyaninovai@meta.ua	
Кириллический домен	белянинова@письмо.рф	На кириллический email ушло письмо
2.По имени пользователя		
2.1. По регистру		
Верхний	BELYANINOVAI@yandex.ru	Прописные буквы исправляются на строчные в поле ввода
Нижний	belyaninovai@yandex.ru	
Смешанный	BeLyANInovAI@yandex.ru	
2.2.По наличию других символов		
2.2.1.Тире		
Тире внутри имени	belyaninova-i@yandex.ru	Успешная регистрация
Тире перед именем	-belyaninovai@yandex.ru	
Тире внутри имени	belyaninovai-@yandex.ru	
2.2.2.Цифры		
Цифра внутри имени	belyaninova567i@yandex.ru	Успешная регистрация
Цифра перед именем	567belyaninovai@yandex.ru	
Цифра после имени	belyaninovai567@yandex.ru	
2.2.3.Пробел		
Пробел перед именем	belyaninovai@yandex.ru	Успешная регистрация, письмо-приветствие отправляется на email без пробелов
Пробел внутри имени	belyaninova i@yandex.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Пробел после имени	belyaninovai @yandex.ru	
2.2.4.Точка		
Точка перед именем	.belyaninovai@yandex.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Точка внутри имени	belyaninova.i@yandex.ru	Успешная регистрация
Точка после имени	belyaninovai.@yandex.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
3.По доменному имени		
3.1. По регистру		
Верхний	belyaninovai@YANDEX.RU	Прописные буквы

Нижний	belyaninovai@yandex.ru	исправляются на строчные в поле ввода
Смешанный	belyaninovai@yaNdex.RU	
<b>3.2. По наличию других символов</b>		
<b>3.2.1. Пробел</b>		
Пробел перед доменным именем	belyaninovai@yandex. ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Пробел внутри доменного имени	belyaninovai@yandex. ru	
Пробел после доменного имени	belyaninovai@yandex.ru	Успешная регистрация, письмо-приветствие отправляется на email без пробелов
<b>3.2.2. Цифры/спецсимволы</b>		
Цифры в доменном имени	belyaninovai@yandex.ru7	Успешная регистрация, письмо-приветствие отправляется на несуществующий email
Спецсимволы в доменном имени	belyaninovai@yandex.ru!	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
<b>4. По ошибке в email</b>		
Email без символа “@”	belyaninovaiyandex.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Email без точки в доменной части	belyaninovai@yandexru	
Email написан в русской раскладке	иуднфтштщмфш»нфत्वчюкг	
Не существующе е доменное имя	belyaninovai@asdfghjkl.com	Успешная регистрация, письмо-приветствие отправляется на несуществующий email
Не существующи й ящик	belyaninovaibelyaninovaibelyaninovai@yandex.r u	
<b>5. По длине</b>		
<b>5.1. Длина имени пользователя</b>		
Email без имени пользователя	@yandex.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Минимальная длина	a@yandex.ru	Успешная регистрация
Короткое имя	ira@yandex.ru	
Средняя длина	belyaninova@yandex.ru	
Длинное имя пользователя	Belyaninovaibelyaninovaibelyaninovaibelya ninovai belyaninovai@yandex.ru	
<b>5.2. Длина домена 2го уровня</b>		
без домена 2го уровня	belyaninova@.ru	Ошибка “Введите адрес в формате mail@site.com”
Минимальная длина	belyaninova@y.ru	Успешная регистрация
Средняя длина	belyaninova@gmail.com	
Длинный домен 2го уровня	belyaninovai@yandexyandexyandexyandex yandexyandexyandexyandexyandexyandex.ru	
<b>5.3. Длина домена 1го уровня</b>		
без домена 1го уровня	belyaninova@yandex	Ошибка “Введите адрес в

[illegible]

## Поле “Пароль”

1.По сложности		
Простой	1f	Успешная регистрация
Средней сложности	*ynjnz *	
Сложный	Sb0y5zcg8A8d8W c	
2.По типу вводимых данных		
Имя	Машенька	Успешная регистрация
Девичья фамилия матери	Иванцова	
День свадьбы	21011955	
Номер телефона	+79194567586	
Город	Екатеринбург	
Кличка питомца	Пушок	
Слово	Cat	
Повторяющиеся наборы букв	Catcat	
Последовательности на клавиатуре	qwerty	
Слова с добавленными числами	password100	
Слова с замененными буквами	p@ssw0rd	
Последовательность цифр	123	
Увлечение	Traveler	
Адрес	Московская 55а	
3.По типу символов		
Кириллица	Пароль	Успешная регистрация
Латиница	Password	
Кириллица+цифры	Пароль4523	
Кириллица+спецсимволы	Пароль%:№	
Латиница+цифры	Password6792	
Латиница+спецсимволы	Password1^#\$	
Кириллица+латиница	Парольpassword	
Кириллица+цифры+спецсимволы	Пароль1257»;№:	
Латиница+цифры+спецсимволы	Password1475*&%\$	
Кириллица+латиница+цифры	Парольpassword3489	
Кириллица+латиница+ спецсимволы	Парольpassword#!%&	
Кириллица+латиница+цифры+спецсим волы	Парольpassword1256№;%:	
Цифры	1234567890	
Спецсимволы	-'"` /.,:;<>^*?«»()	
Цифры+спецсимволы	123%:?	
4.По типу регистра		
Нижний регистр	password	Успешная регистрация
Верхний регистр	PASSWORD	
Смешанный регистр	PaSSwOrd	
5.По наличию пробела		
Без пробела	abc	Успешная регистрация
Пробел в середине	abc abc	
Пробел в начале	abc	
Пробел в конце	abc	

6. По длине		
Приграничное значение <i>логической границы</i> справа	a	Успешная регистрация
Средняя длина	abcdefghfgh	
Максимально длинный пароль – поиск <i>произвольной границы</i>	[В программе Perlclip сгенерировать единую строку длиной в 10000 знаков и вставить в поле “Пароль”]	Можно ввести пароль, состоящий из 10000 символов ( <i>произвольной границы нет</i> ), успешная регистрация
Пустой пароль - <i>логическая граница</i>		Ошибка “Введите пароль”
Поиск <i>технологической границы</i>	[Сгенерировать в Perlclip строку длиной в 30 млн знаков и вставить в поле “Пароль”]	При вводе 30 млн символов появляется ошибка “Страница не отвечает”