

	Чек-лист №1			
	Страница регистрации участия в Олимпиаде	https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship		
	Исполнитель	Максим Хорунжий, соискатель на вакансию "Junior QA Auto"		
	Окружение	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)		
N проверки	Главная страница	Проверка	Результат	Комментарий
1	Общие проверки страницы	Отправить форму регистрации с пустыми полями и чек боксами.	Passed	ожидаемо кнопка "Перейти к тестированию" неактивна
2		Отправить форму с пустыми полями и отмеченными чекбоксами под полями.	Passed	ожидаемо кнопка "Перейти к тестированию" неактивна
3		Проверить работу ссылки "Пользовательское соглашение"	Passed	Загрузка файла
4		Проверить работу ссылки "обработка персональных данных"	Passed	Загрузка файла
5		Проверить работу ссылки "правила проведения"	Failed	Стартовая страница Сириус. SIR_B_3
6			Passed	Все проверки к полям приведены относительно расширенные и исходя из изученного поведения страницы. Исходя из требований ТЗ к поведению полей, набор проверок может быть изменен.
7		Отправить форму с заполненными полями без отметки 3-х чек-боксов	Passed	
8		Отправить форму с заполненными полями без отметки 2-х чек-боксов	Passed	
9		Отправить форму с заполненными полями без отметки 1-го чек-бокса	Passed	
10		Пройти регистрацию с корректными данными.	Passed	
11	радио-кнопки. 1. пункт "Основная олимпиада"; 2. пункт "Дополнительная олимпиада"	Проверить, что на странице подтверждения отправки письма в текстовом сообщении присутствует адрес Эл.почты, указанный при регистрации.	Passed	
12		Проверить возврат на страницу заполнения рег. формы со страницы подтверждения отправки письма.	Passed	
13		При загрузке страницы по умолчанию выбран пункт "Основная олимпиада"	Passed	
14		При клике на второй пункт, радио-кнопка "Основная олимпиада" становится неактивной.	Passed	условий не имеем из требований, что должно быть активно, поэтому предположим, что при загрузке страницы активна кнопка "Основная олимпиада".
15		При клике на первый пункт, радио-кнопка "Дополнительная олимпиада" становится неактивной.	Passed	
16	чек-бокс Подтв. правильность данных	Пункты радиокнопок активируются/выбираются кликом как на значок кнопки "радио" так и на текст..	Passed	
17		при загрузке странице по умолчанию чек-бокс не отмечен	Passed	
18		Чек-бокс может быть в состоянии "Включен"	Passed	
19	чек-бокс Принимаю польз.соглашение	Чек-бокс может быть в состоянии "Выключен"	Passed	
20		при загрузке странице по умолчанию чек-бокс не отмечен	Passed	
21		Чек-бокс может быть в состоянии "Включен"	Passed	
22	чек-бокс прочитал правила	Чек-бокс может быть в состоянии "Выключен"	Passed	
23		при загрузке странице по умолчанию чек-бокс не отмечен	Passed	
24		Чек-бокс может быть в состоянии "Включен"	Passed	
25	Фамилия		Failed	SIR_B_4. не известно поведение полей при вводе заведомо некорректных данных: это текст ошибки под полем сразу, после кода, подсветка любым сигнальным цветом или список ошибок после отправки формы регистрации. После взаимодействия со страницей, исходя из предположения, что поведение полей будет равно полю - электронная почта.
26		Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	
27		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_5
28		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_6
29	Имя	проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_7
30		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_8
31		Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_9
32		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_10
33	Отчество	проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_11
34		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_12
35		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_13
36		Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_14
37	дата рождения	Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_15
38		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_16
39		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_17
40		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_18
41	зп. почта	проверить ввод несуществующей даты: 32.13.2024	Passed	Условно пройдено. Позволяет начать ввод, поле сбрасывается после ввода невозможного числа
42		проверить ввод невозможной даты: 20.10.2023	Failed	SIR_B_19. Поле не распознает невозможную дату рождения, т.е. ограничений нет прописанных.
43		Проверить ввод с клавиатуры спецсимволов	Passed	
44		проверить ввод с клавиатуры в поле кириллицы	Passed	
45		проверить ввод с клавиатуры в поле латиницы	Passed	
46	ВОШ-логин	проверить ввод в поле иероглифов	Passed	
47		Проверить ввод адреса вида <i>кириллица@mail.ru</i>	Passed	
48		Проверить ввод в поле спецсимволов	Passed	
49		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_20. Позволяет ввести 234@23.34
50			Failed	SIR_B_21. Позволяет ввести sdf@sf.oo и, фактически, любое сочетание латиницы после @
51		проверить ввод в поле латиницы	Passed	
52		проверить ввод в поле иероглифов	Passed	
53		Проверить ввод значения вида v00.000.000, где нули - латиница	Passed	
54		Проверить ввод значения вида v00.000.000, где нули - кириллица	Passed	
55		Проверить ввод значения вида v00.000.000, где нули - спецсимволы	Passed	
56		Проверить ввод значения вида v00.000.000, где нули - иероглифы	Passed	
57		Проверить ввод значения вида v00.000.000	Failed	SIR_B_22. Не известно правило по полю, но нули проходят и это ощущается багом.
		Поле принимает только цифры в формате +7 (***) *** ** **	Failed	Поле принимает не только цифры.
		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_21

58	телефон	проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_22
59		проверить ввод в поле кириллицы	Failed	SIR_B_23
60		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_24
61		Проверить ввод в поле 13 чисел после +7	Failed	SIR_B_25
62	СНИЛС	проверить ввод 11 случайных цифр	Passed	
63		проверить ввод 11-и нулей	Failed	SIR_B_26
64		проверить ввод в поле иероглифов	Passed	
65		Проверить ввод спецсимволов	Passed	
66		проверить ввод в поле латиницы	Passed	
67		проверить ввод в поле кириллицы	Passed	
68	профессия	Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_27
69		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_28
70		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_29
71		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_30
72		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_31
73	страна	Раскрывается список стран для выбора при нажатии в поле.	Passed	
74		Происходит выбор страны при нажатии на пункт из раскрывающегося списка	Passed	
75		Проверить реакцию поля на ввод с клавиатуры - кириллица	Passed	
76	город	Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_32
77		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_33
78		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_34
79		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_35
80		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_36
81	название организации	Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_37
82		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_38
83		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_39
84		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_40
85		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_41
86	школа	Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_42
87		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_43
88		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_44
89		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_45
90		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_46
91	класс	Проверить граничные значения поля, кол-во символов кириллицы: 1, 36, 256	Failed	SIR_B_47
92		Проверить ввод спецсимволов	Failed	SIR_B_48
93		проверить ввод в поле цифр	Failed	SIR_B_49
94		проверить ввод в поле латиницы	Failed	SIR_B_50
95		проверить ввод в поле иероглифов	Failed	SIR_B_51

Тест-кейсы									
	Приоритет	Название/заголово тест-кейса	Предусловие	Шаги	Ожидаемый результат	Фактический результат	Результат	Комментарий	
1	High	Прохождение регистрации с корректными регистрационными данными для Основной Олимпиады.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Заполнить поля Фамилия, Имя, Отчество корректными данными кириллицей. 2. Заполнить корректными данными поля ... 3. Убедиться, что активна радио-кнопка "Основная олимпиада". 4. Нажать ЛКМ кнопку "перейти к тестированию". 5. Открывается страница подтверждения отправки письма. 6. Текстовый блок на странице: "Автотесты. Основная олимпиада" Мы отправили письмо с персональной ссылкой для выполнения заданий на почту _почта_при_регистрации_." 7. На почту, указанную при регистрации приходит письмо со ссылкой на прохождение тестирования.	1. Переадресация на страницу подтверждения отправки письма. 2. На почту приходит письмо со ссылкой на прохождение тестирования.	Сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed		
2	High	Прохождение регистрации с корректными регистрационными данными для Дополнительной олимпиады.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Заполнить поля Фамилия, Имя, Отчество корректными данными кириллицей. 2. Заполнить корректными данными поля ... 3. Включить радио-кнопку "Дополнительная олимпиада". 4. Нажать ЛКМ кнопку "перейти к тестированию". 5. Открывается страница подтверждения отправки письма. 6. Текстовый блок на странице: "Автотесты. Дополнительная олимпиада" Мы отправили письмо с персональной ссылкой для выполнения заданий на почту _почта_при_регистрации_." 7. На почту, указанную при регистрации приходит письмо со ссылкой на прохождение тестирования.	1. Переадресация на страницу подтверждения отправки письма. 2. На почту приходит письмо со ссылкой на прохождение тестирования.	Сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed		
3	Medium	Нажатие на кнопку назад со страницы подтверждения отправки письма возвращает на страницу заполнения регистрационных данных.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Внести данные в поля регистрационной формы. 2. Нажать ЛКМ кнопку "Перейти к тестированию".	Происходит возврат на страницу регистрации. Поля регистрационной формы заполнены данными, внесенными на п.1 текущего кейса.	Сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed		
4	Medium	Повторная отправка формы с ранее использованными данными.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Полностью повторить заполнение полей данными, которые использовались для регистрации (п.1). 2. Нажать ЛКМ на кнопку "Продолжить регистрацию".	1. Также происходит переадресация на страницу подтверждения отправки письма. 2. На почту приходит подтверждающее письмо, в письме указаны предыдущие регистрации с указанием кода для прохождения.	Фактический сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed	формат работы страницы и продукта не предполагает каких-либо ограничений на повторные регистрации с использованными ранее данными.	
5	High	Ввод некорректных данных в поле электронная почта	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле электронная почта: 423@3.24 2. Перевести курсор в следующее поле.	Исходя из определенного поведения полей ожидается: 1. текстовая ошибка под полем. 2. окрашивание контура поля в карновый цвет.	Поле не определяет ошибки, текстовые ошибки под полем о некорректности не появляются.	Failed	SIR_B_20	
6	Medium	Ввод некорректных данных в поле телефон - кириллица	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле номера телефона символы кириллицы. 2. Перевести курсор в следующее поле.	Исходя из определенного поведения полей ожидается: 1. текстовая ошибка под полем. 2. окрашивание контура поля в карновый цвет.	Поле не определяет ошибки, текстовые ошибки под полем о некорректности не появляются.	Failed	SIR_B_21-SIR_B_25	
7	High	Ввод в поле СНИЛС нулевых значений	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле СНИЛС 11 нулей. 2. Перевести курсор в следующее поле.	Исходя из определенного поведения полей ожидается: 1. текстовая ошибка под полем. 2. окрашивание контура поля в карновый цвет.	Поле не определяет ошибки, текстовые ошибки под полем о некорректности не появляются.	Failed	SIR_B_26	
8	Medium	Выбор страны в поле страна набором с клавиатуры	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Поставить курсор в поле выбора страны. 2. Начать набор желаемой страны с клавиатуры - Россия.	Выбор в списке перемещается по мере набора текста на клавиатуре.	Сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed		
9	High	Ввод некорректной даты рождения - 00.00.1000	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле ввода даты рождения нули. 2. Перевести курсор в следующее поле.	1. Ожидается реакция поле исходя из ТЗ. 2. Текст подкрашивается красным, при переходе в следующее поле введенное значение сбрасывается.	1. Введенное значение 00.00.1000 окрашивается красным 2. Значение сбрасывается при переходе в другое поле. 3. Текстовая ошибка под полями не появляется.	Passed	Пройдено условно - поле не принимает значение, сбрасывает.	
10	High	Ввод некорректной даты рождения: текущую.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле даты рождения некорректное значение - из будущего. 2. Перевести курсор в следующее поле.	Поле обрабатывает согласно требованиям ТЗ. 1. Введенные данные окрашиваются в красный цвет. 2. Выводится текстовая ошибка красная под полем. 3. При переходе в следующее поле введенные данные из поля пропадают.	Не соответствует ожидаемому сценарию. Вводимое значение не окрашивается красным, не выводится текстовая ошибка, значение не сбрасывается при переходе в другое поле.	Failed	SIR_B_52	
11	High	Ввод некорректной даты рождения: предыдущий день от дня проведения теста	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Ввести в поле даты рождения некорректное значение - из будущего. 2. Перевести курсор в следующее поле.	Поле обрабатывает согласно требованиям ТЗ. 1. Введенные данные окрашиваются в красный цвет. 2. Выводится текстовая ошибка красная под полем. 3. При переходе в следующее поле введенные данные из поля пропадают.	Не соответствует ожидаемому сценарию. Вводимое значение не окрашивается красным, не выводится текстовая ошибка, значение не сбрасывается при переходе в другое поле.	Failed	SIR_B_19	
12	High	Отправка на регистрацию полностью заполненной формы корректными данными без отметки всех чек-боксов.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Заполнить все поля страницы регистрации корректными данными. 2. Оставить все 3 чек-бокса пустыми. 3. ЛКМ нажать на кнопку "Перейти к тестированию".	Кнопка не активна, не нажимается, изменения состояния страницы не происходит.	Сценарий соответствует ожидаемому результату.	Passed		
13	Medium	Проверить удаление данных из полей.	1). Я.Браузер; 2). Открыта страница регистрации https://uts.sirius.online/#/auth/register/qainternship	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести в поле значение - "Имя" 3. Поставить курсор в следующее поле. 4. Вернуть курсор в поле Имя, убедиться, что курсор в поле, активен. 5. Удалить введенное значение нажатием с клавиатуры Backspace - количество нажатий = количеству символов в поле. 6. Переставить курсор в следующее поле.	1. Количество нажатий клавиши Backspace равное количеству символов в поле удалит все символы, очистит поле.	Количество нажатий равное количеству символов удаляет из поля на один символ меньше - последний остаётся неудаляемый, он остаётся в поле, смешивается с названием поля.	Failed	SIR_B_2 Скрин: https://disk.yandex.ru/i4zJ5	

Баг-репорты

№ ошибки	Название	Приоритет	Предусловия	Шаги	Результат	Окружение	Комментарий
SIR_B_1	Поле выбора страны позволяет выбрать страну, затем основа выбрать пустой вариант, что оставляет возможность нажать кнопку "Перейти к тестированию".	Major	1. Открыта страница заполнения полей. 2. Заполнены поля: имя, фамилия, дата рождения, эл.почта, телефон, СНИЛС, профессия, город, название организации, школа, класс	1. После ввода данных в поля, указанные в предусловии, выбрать страну в поле "Страна". 2. Перевести курсор в следующее поле. 3. Снова вернуться к полю "Страна", раскрыть список, выбрать первый, "пустой" пункт. 4. Проверить кликабельность кнопки "Перейти к тестированию".	1. После удаления выбора пустой строки в поле "Страна" кнопка "Перейти к тестированию" остается активной. 2. Нажатие на кнопку приводит к изменению состояния страницы - форма заполнения пропадает, код 200, на страница пустая.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_2	При удалении из поля значения не удаляется, при этом атрибут "value" очищается.	Major	Поле заполнено - значения: символы, цифры.	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести в поле значение - "Имя". 3. Поставить курсор в следующее поле. 4. Вернуть курсор в поле Имя, убедиться, что курсор в поле, активен. 5. Удалить введенное значение нажатием с клавиатуры Backspace - количество нажатий = количеству символов в поле. 6. Переставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Количество нажатий клавиши Backspace равно количеству символов в поле удалит все символы, очистит поле. Фактический результат: Количество нажатий равно количеству символов удаляет из поля на один символ меньше - последний остается неудаляемый, он остается в поле, смешивается с названием поля.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_3	При нажатии на ссылку "правила поведения" открывается главная страница	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. "опустить" страницу до уровня чек-боксов правил. 2. В строке 3-го чек-бокса нажать на ссылку "Правила поведения".	Ожидаемый результат: открывается страница с правилами/происходит загрузка файла - исход из ТЗ. Фактический результат: Открывается главная страница проекта: https://edu.sirius.online/	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_4	Поле Фамилия принимает значения длиной более 256 символов	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Фамилия. 2. Ввести 260 символов кириллицы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_5	Поле Фамилия принимает спецсимволы	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Фамилия. 2. Ввести в поле набор спецсимволов. 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_6	Поле Фамилия принимает на ввод цифры	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Фамилия. 2. Ввести числовое значение 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_7	Поле Фамилия принимает латиницу	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Фамилия. 2. Ввести символов латиницы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_8	Поле Фамилия принимает в поле иероглифы	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Фамилия. 2. Ввести иероглифы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_9	Поле Имя принимает значения длиной более 256 символов	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести 260 символов кириллицы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_10	Поле Имя принимает спецсимволы	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести в поле набор спецсимволов. 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_11	Поле Имя принимает на ввод цифры	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести числовое значение 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_12	Поле Имя принимает латиницу	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести символов латиницы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_13	Поле Имя принимает в поле иероглифы	Major	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Имя. 2. Ввести иероглифы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_14	Поле Отчество принимает значения длиной более 256 символов	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Отчество. 2. Ввести 260 символов кириллицы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_15	Поле Отчество принимает спецсимволы	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Отчество. 2. Ввести в поле набор спецсимволов. 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_16	Поле Отчество принимает на ввод цифры	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Отчество. 2. Ввести числовое значение 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_17	Поле Отчество принимает латиницу	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Отчество. 2. Ввести символов латиницы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_18	Поле Отчество принимает в поле иероглифы	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле Отчество. 2. Ввести иероглифы 3. Поставить курсор в следующее поле	Ожидаемый результат: отображение текстовой ошибки под полем и прочее поведение, которое может быть прописано в ТЗ. Фактический результат: поле принимает введенное значение без изменения состояния и отображения ошибок.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_19	Поле дата рождения принимает невозможное значение - вчерашнюю дату по отношению к дате проведения теста.	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения даты рождения 2. В открывшемся интерактивном календаре выбрать вчерашнюю дату. 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает "вчерашнюю" дату без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_20	Поле эл.почты принимает на ввод формат адреса цифры@цифры.цифры	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения почтового адреса. 2. Ввести адрес в формате цифры@цифры.цифры - 234@23.34 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает эл.адрес: из цифр без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_21	Поле Телефон принимает спецсимволы	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения телефона. 2. Ввести адрес: спецсимволы 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_22	Поле Телефон принимает латиницу	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения телефона. 2. Ввести в поле символы латиницы 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_23	Поле Телефон принимает симфолы кириллицы	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения телефона. 2. Ввести в поле символы кириллицы 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_24	Поле Телефон принимает иероглифы	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения телефона. 2. Ввести в поле иероглифы 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_25	Поле Телефон принимает на ввод более 13 чисел после +7	Critical	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения телефона. 2. Ввести в поле код страны +7 и далее 13 цифр 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	
SIR_B_26	Поле СНИЛС принимает нули	Normal	открыта тестируемая страница регистрации	1. Поставить курсор в поле введения номера СНИЛС. 2. Ввести в поле 11 нулей 3. Поставить курсор в следующее поле.	Ожидаемый результат: Поле не принимает значение или отображает текстовую ошибку с пояснением. Фактический результат: Поле принимает введенные значения без изменения состояния и отображения ошибок/уведомлений.	Windows 10, Яндекс Браузер, версия 23.7.2.765 (64-bit)	

Баг-репорты

[illegible]

Generated Pairwise									
	Фам	Им	дата	почта	проф	город	комп	школа	класс
1	пусто	кириллица	пусто	4@4.55	кириллица	кириллица	кириллица	кириллица	кириллица
2	пусто	спецсимволы	00.00.1000	пролд@апрол.р	спецсимволы	спецсимволы	спецсимволы	спецсимволы	спецсимволы
3	260 знаков	260 знаков	завтра	4@4.55	спецсимволы	пусто	260 знаков	латиница	пусто
4	260 знаков	латиница	пусто	пролд@апрол.р	пусто	260 знаков	латиница	пусто	260 знаков
5	260 знаков	кириллица	00.00.1000	!#\$%^&*@#\$\$.ru	260 знаков	латиница	пусто	260 знаков	латиница
6	260 знаков	спецсимволы	вчера	4@4.55	латиница	пусто	260 знаков	латиница	кириллица
7	260 знаков	пусто	завтра	пролд@апрол.р	пусто	260 знаков	латиница	кириллица	спецсимволы
8	260 знаков	260 знаков	пусто	4@4.55	260 знаков	латиница	кириллица	спецсимволы	пусто
9	260 знаков	латиница	00.00.1000	пролд@апрол.р	латиница	кириллица	спецсимволы	пусто	260 знаков
10	260 знаков	пусто	вчера	!#\$%^&*@#\$\$.ru	кириллица	спецсимволы	пусто	260 знаков	латиница
11	латиница	латиница	00.00.1000	4@4.55	пусто	латиница	спецсимволы	260 знаков	пусто
12	латиница	кириллица	вчера	пролд@апрол.р	260 знаков	кириллица	пусто	латиница	260 знаков
13	латиница	спецсимволы	завтра	4@4.55	латиница	спецсимволы	260 знаков	пусто	латиница
14	латиница	пусто	пусто	пролд@апрол.р	кириллица	пусто	латиница	260 знаков	кириллица
15	латиница	260 знаков	00.00.1000	!#\$%^&*@#\$\$.ru	спецсимволы	260 знаков	пусто	латиница	спецсимволы
16	латиница	латиница	вчера	4@4.55	пусто	латиница	260 знаков	кириллица	пусто
17	латиница	пусто	завтра	пролд@апрол.р	260 знаков	пусто	латиница	спецсимволы	260 знаков
18	кириллица	кириллица	завтра	пролд@апрол.р	спецсимволы	латиница	латиница	пусто	пусто
19	кириллица	спецсимволы	пусто	!#\$%^&*@#\$\$.ru	пусто	пусто	кириллица	260 знаков	260 знаков
20	кириллица	пусто	00.00.1000	4@4.55	260 знаков	260 знаков	спецсимволы	латиница	латиница
21	кириллица	260 знаков	вчера	пролд@апрол.р	латиница	латиница	пусто	пусто	кириллица
22	кириллица	латиница	завтра	!#\$%^&*@#\$\$.ru	пусто	кириллица	260 знаков	260 знаков	спецсимволы
23	кириллица	пусто	пусто	4@4.55	260 знаков	спецсимволы	латиница	латиница	пусто
24	кириллица	260 знаков	00.00.1000	пролд@апрол.р	латиница	пусто	пусто	кириллица	260 знаков
25	кириллица	латиница	вчера	4@4.55	кириллица	260 знаков	260 знаков	спецсимволы	латиница
26	спецсимволы	спецсимволы	00.00.1000	пролд@апрол.р	пусто	спецсимволы	пусто	спецсимволы	пусто
27	спецсимволы	260 знаков	завтра	4@4.55	латиница	260 знаков	латиница	260 знаков	латиница
28	спецсимволы	латиница	пусто	пролд@апрол.р	кириллица	латиница	кириллица	латиница	кириллица
29	спецсимволы	пусто	00.00.1000	4@4.55	спецсимволы	пусто	спецсимволы	пусто	спецсимволы
30	спецсимволы	260 знаков	вчера	пролд@апрол.р	пусто	260 знаков	пусто	260 знаков	пусто
31	спецсимволы	латиница	завтра	!#\$%^&*@#\$\$.ru	260 знаков	латиница	260 знаков	латиница	260 знаков
32	спецсимволы	кириллица	пусто	4@4.55	латиница	кириллица	латиница	кириллица	латиница
33	пусто	пусто	завтра	пролд@апрол.р	спецсимволы	260 знаков	260 знаков	кириллица	пусто
34	пусто	пусто	вчера	!#\$%^&*@#\$\$.ru	латиница	спецсимволы	260 знаков	260 знаков	кириллица
35	пусто	260 знаков	завтра	4@4.55	пусто	пусто	латиница	латиница	спецсимволы
36	пусто	латиница	пусто	пролд@апрол.р	260 знаков	260 знаков	кириллица	пусто	пусто
37	пусто	кириллица	00.00.1000	!#\$%^&*@#\$\$.ru	латиница	латиница	спецсимволы	260 знаков	260 знаков
38	пусто	спецсимволы	вчера	4@4.55	кириллица	пусто	пусто	латиница	латиница
39	260 знаков	260 знаков	00.00.1000	!#\$%^&*@#\$\$.ru	пусто	260 знаков	спецсимволы	латиница	пусто
40	260 знаков	латиница	вчера	4@4.55	260 знаков	латиница	пусто	кириллица	260 знаков
41	260 знаков	пусто	завтра	пролд@апрол.р	латиница	пусто	260 знаков	спецсимволы	латиница
42	260 знаков	260 знаков	пусто	!#\$%^&*@#\$\$.ru	кириллица	260 знаков	латиница	пусто	кириллица
43	260 знаков	латиница	00.00.1000	4@4.55	спецсимволы	латиница	пусто	260 знаков	спецсимволы
44	260 знаков	кириллица	вчера	пролд@апрол.р	пусто	кириллица	260 знаков	латиница	пусто
45	260 знаков	спецсимволы	завтра	4@4.55	260 знаков	спецсимволы	латиница	пусто	260 знаков
46	260 знаков	пусто	пусто	пролд@апрол.р	латиница	пусто	кириллица	260 знаков	латиница
47	латиница	латиница	завтра	!#\$%^&*@#\$\$.ru	спецсимволы	кириллица	латиница	260 знаков	пусто
48	латиница	пусто	пусто	4@4.55	пусто	спецсимволы	кириллица	латиница	260 знаков
49	латиница	260 знаков	00.00.1000	пролд@апрол.р	260 знаков	пусто	спецсимволы	кириллица	латиница
50	латиница	латиница	вчера	4@4.55	латиница	260 знаков	пусто	спецсимволы	кириллица
51	латиница	кириллица	завтра	пролд@апрол.р	пусто	латиница	260 знаков	пусто	спецсимволы

52	латиница	спецсимволы	пусто	!#\$%^&*@#\$.ru	260 знаков	пусто	латиница	260 знаков	пусто
53	латиница	пусто	00.00.1000	4@4.55	латиница	260 знаков	пусто	латиница	260 знаков
54	латиница	260 знаков	вчера	пролд@апрол.г	кириллица	латиница	260 знаков	пусто	латиница