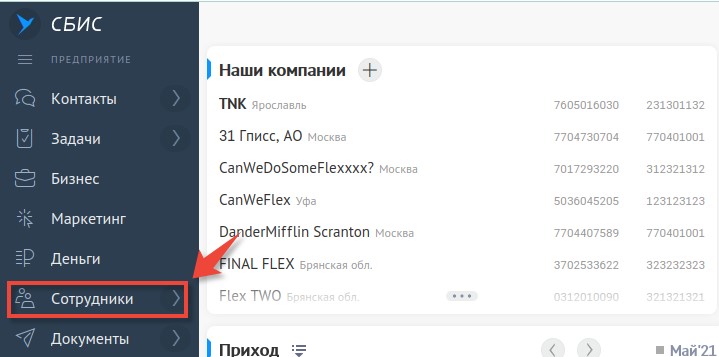
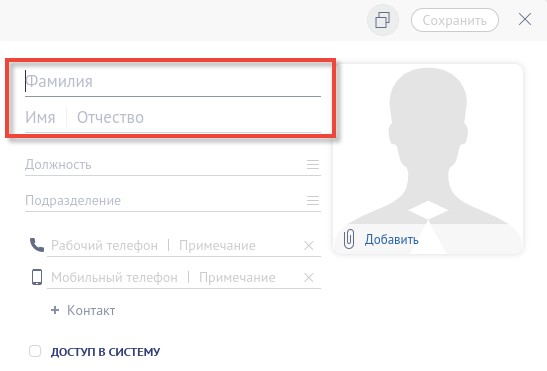
**Задание для кандидатов в тестирование**

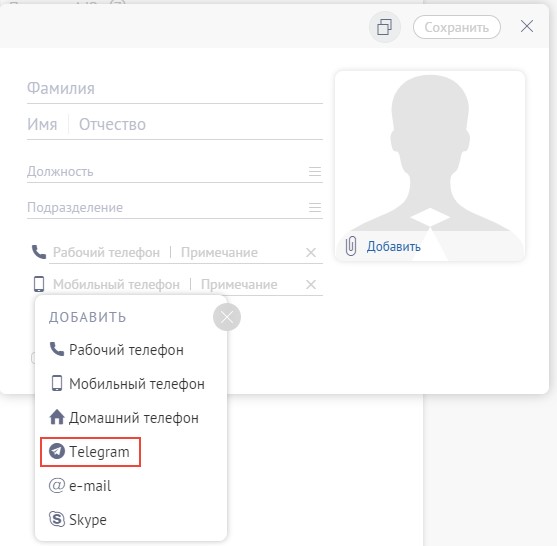
Написать комплект тест-кейсов для функционала, связанного с добавлением и поиском новых сотрудников в СБИС (раздел «Сотрудники» в меню слева, чтобы войти в раздел – нажмите два раза на пункт меню «Сотрудники»):



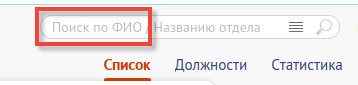
1. Написать тест-кейсы создания нового сотрудника (только поля ФИО на краткой форме):



1. Написать тест-кейсы для тестирования строки ввода логина Telegram (на форме создания сотрудника нажать + Контакт, выбрать Telegram )



1. Написать тест-кейсы для тестирования строки поиска по ФИО (без фильтров):



1. Указать найденные отклонения фактического поведения от того, которое вы ждете (если такие случаи будут).

Данные для авторизации:

Логин / пароль: newfix / 123qwerty

https://fix-online.sbis.ru

[/](https://fix-online.sbis.ru/)

Просьба НЕ менять логин и пароль для тестового пользователя-админа!

**Выполнил:** Рысенко Андрей Анатольевич.

**Задание 1. Решение:**

Проверки задания проводились на двух устройствах: 1)ПК (64 бит), 2.5 ГГц, Intel i5-7200U, ОС Windows 10, браузер Google Chrome версия 109.0.5414.120.

2) ПК (64 бит), 2.6 ГГц, AMD A6-9225, ОС Windows 10, браузер Mozilla Firefox версия

63.0.1.

Повторяющиеся одинаковые шаги в каждом кейсе вынес в предусловия для оптимизации структуры кейсов и уменьшения избыточности в описании.

Тест-кейс №1.1

Название: Ввод ФИО по длине выше среднестатистических, сотрудник мужского рода.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Воскресенский Константин Святославович

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется

Фактический результат: ФИО помещаются в соответствующих полях, есть подсказка на имя, фамилию; система в подсказке указывает отчество по полу. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.2

Название: Ввод ФИО по длине выше среднестатистических, сотрудник женского рода.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Золотаревская Александра Константиновна

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется

Фактический результат: ФИО помещаются в соответствующих полях, есть подсказка на имя, фамилию, отчество; система в подсказке указывает отчество по полу. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.3

Название: Ввод ФИО коротких по длине.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Ли Ия Яновна

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка на имя, фамилию, отчество. Система в подсказке указывает отчество по полу. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.4

Название: Ввод редкого имени сотрудника, поля "Фамилия" и "Отчество" заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Иванов Евграф Сергеевич

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется

Фактический результат: Есть подсказка на редкое имя, так же на фамилию, отчество. Система в подсказке указывает отчество по полу. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.5

Название: Ввод имени сотрудника неопределенного рода, поля "Фамилия" и "Отчество" заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Семенович Саша Игоревич

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения поля "Имя", карточка не сохраняется.

Фактический результат: По мере ввода есть подсказка на фамилию, отчество и варианты имен. Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален

Тест-кейс №1.6

Название: Ввод имени сотрудника в уменьшительно-ласкательном виде, поля "Фамилия" и "Отчество" заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Сидорова Олечка Юрьевна.

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения поля "Имя", карточка не сохраняется.

Фактический результат: По мере ввода есть подсказка на фамилию, отчество и варианты имен. Система в подсказке указывает отчество по полу. Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.7

Название: Ввод имени и фамилии сотрудника разного пола, поле "Отчество" заполнено.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Сидоров Ольга Юрьевна

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения поля "Имя", карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Есть подсказка на фамилию, имя, отчество по мере ввода в соответствующие поля. Система в подсказке указывает отчество по полу.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.8

Название: Проверка ввода ФИО нового сотрудника совпадающего с ФИО уже зарегистрированного.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить"; повторить ввод ФИО только что введенных.

Вводимые данные: Иванова Наталья Олеговна.

Ожидаемый результат: при вторичном вводе ФИО появляется сообщение "Сотрудник уже зарегистрирован". Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка на фамилию, имя, отчество. Система в подсказке указывает отчество по полу. Система принимает ввод данных. Карточка на сотрудника с такими же ФИО сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.9

Название: Проверка ввода ФИО сотрудника-иностранца.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Оганджанян Солех Эдика Кызы

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется

Фактический результат: Имеются подсказки на ФИО людей разных национальностей. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.10

Название: Ввод данных ФИО английской транслитерацией.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Dolin Sergei Petrovich

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения полей "Фамилия", "Имя", "Отчество", карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.11

Название: Ввод данных ФИО с опечатками.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Иванв Артемм Андеевич

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения полей Фамилия, Имя, Отчество, карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Имеются подсказки на правильное написание ФИО. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.12

Название: Ввод данных ФИО с ошибками.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Ана Филиповна Антреевна

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения полей ФИО, карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Имеются подсказки на правильное написание ФИО. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.13

Название: Ввод составных фамилии и имени в соответствующие поля, поле "Отчество" заполнено.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Гоголевская-Мисютина Анна-Мария Федоровна

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Система подсказывает по мере ввода варианты ФИО в соответствующих полях. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.14

Название: Проверка заполнения полей "Фамилия" и "Имя" на английском языке без заполнения поля "Отчество".

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести фамилию и имя сотрудника на английском языке и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Sven Torvaldsen

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется, поле "Отчество" пустое.

Фактический результат: Карточка сохраняется, поле "Отчество" пустое.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.15

Название: Проверка регистрации карточки без заполнения поля "Фамилия", поля "Имя" и "Отчество" заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести имя и отчество сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Иван Сергеевич

Ожидаемый результат: Поле "Фамилия" выделяется и появляется сообщение "Обязательное поле". Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется. Есть подсказка на имя, отчество. Система в подсказке указывает отчество по полу.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.16

Название: Проверка регистрации карточки без заполнения поля "Имя";

" Фамилия " и "Отчество" заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести фамилию и отчество сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Трусов Сергеевич

Ожидаемый результат: Поле "Имя" выделяется и появляется сообщение "Обязательное поле". Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка на фамилию, отчество. Система в подсказке указывает отчество по полу. Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.17

Название: Ввод имени и фамилии в поле "Фамилия"; "Имя" и "Отчество" не заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4.Ввести имя и фамилию сотрудника в поле "Фамилия" и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Юлия Жданова

Ожидаемый результат: Поле "Фамилия" выделяется и появляется сообщение об ошибочном вводе. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка по мере ввода в поле "Фамилия". Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.18

Название: Ввод в поле"Фамилия" имени сотрудника; поле "Имя" и "Отчество" не заполнены.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести имя сотрудника в поле "Имя" в карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Анна

Ожидаемый результат: Поле "Фамилия" выделяется и появляется сообщение об ошибочном вводе. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка по мере ввода в поле "Фамилия". Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.19

Название: Проверка заполнения полей ФИО словами с буквой "Ё"; слова начинаются с прописной буквы.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: грачёв семён семёнович

Ожидаемый результат: первые буквы слов в полях "Имя"," Фамилия " и "Отчество" автоматически становятся заглавными. Карточка сохраняется.

Фактический результат: Система подсказывает по мере ввода варианты ФИО в соответствующих полях, в подсказке указывается отчество по полу. При нажатии "Сохранить" программа меняет прописные буквы на заглавные в полях ФИО, буква "Ё" фиксируется. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.20

Название: Заполнение полей ФИО словами вместе со специальными символами, недопустимыми символами.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести данные в поля ФИО в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Иванова FdsNfvc!"№;%:?\*%№Татьянаqq **♣☺♂ ♣☺♂ ♣☺♂♣☺♂♣☺♂♣☺♂** Васильевнаzzz **()\_+!"~`':/., \ №;%?\*()\_+!"~`':/.,\**

Ожидаемый результат: Выделяются все поля ФИО и появляется сообщение о вводе недопустимых данных. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система подсказывает по мере ввода слов варианты ФИО в соответствующих полях, в подсказке указывается отчество по полу. Спецсимволы и недопустимые символы отображаются. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.21

Название: Ввод в поле "Имя" одной цифры, в поле " Фамилия " - одной буквы и в "Отчество" - одного символа.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: 1 я ?

Ожидаемый результат: Выделяются все поля ФИО и появляется сообщение

о вводе недопустимых данных. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.22

Название: Ввод в поле "Имя" одной буквы, поля " Фамилия " и "Отчество" - пустые.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В соответствующие поля ввести данные и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: ж

Ожидаемый результат: Выделяются поля "Имя" и "Фамилия", появляются сообщение о вводе недопустимого имени и что поле "Фамилия" обязательно к заполнению. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Есть подсказка по мере ввода в поле "Имя". Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.23

Название: Ввод в поле "Имя", " Фамилия ", "Отчество" избыточных данных, не относящихся к данным по ФИО.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4.Ввести в поле "Имя" " Фамилия " "Отчество" по 100 символов и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: 100 символов

Ожидаемый результат: Выделяются все поля ФИО и появляется сообщение

о вводе недопустимых данных. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.24

Название: Ввод слов с чередующимся регистром в поля ФИО.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: иВАн сеРгеЕвич шиШмалеВ

Ожидаемый результат: Первые буквы слов в полях "Имя"," Фамилия " и "Отчество" автоматически становятся заглавными. Буквы в середине слов в ФИО меняются автоматически на прописные. Карточка сохраняется.

Фактический результат: Система подсказывает по мере ввода слов варианты ФИО в соответствующих полях. При нажатии "Сохранить" программа меняет первые буквы на заглавные в поле "Имя", и "Отчество", в поле " Фамилия " написание с разным регистром не меняется. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.25

Название: Проверка подсказки в поле "Имя" для имен, которые в мужском и женском варианте написания отличаются окончанием.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Владлен, Александр

Ожидаемый результат: Программа предоставляет подсказку для сохранения имен в женском и мужском варианте - отличаются буквой "а" в конце слов.

Фактический результат: Программа предоставляет подсказку для сохранения имен в женском и мужском варианте - отличаются буквой "а" в конце слов. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.26

Название: Проверка подсказки в поле "Имя" на предоставление имен, которые являются как краткой формой имени, так и именами в полной форме.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Ася, Лана

Ожидаемый результат: Программа предоставляет подсказку для имен. Карточка сохраняется.

Фактический результат: Программа предоставляет подсказку для имен. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.27

Название: Вставка в поля ФИО данных целиком после копирования; при этом переход между полями - клавишей Tab.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести данные в поля ФИО копированием, переходя от поля к полю клавишей Tab без использования всплывающих подсказок.

Ожидаемый результат: Ввод возможен, переход между полями осуществляется. Карточка сохраняется.

Фактический результат: Ввод данных возможен. Переход между полями осуществляется. Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №1.28

Название: Ввод слов с пробелом в поля ФИО.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Ст епан Иго ревич Тр онин

Ожидаемый результат: Появляется сообщение об ошибке заполнения поля Фамилия, Имя, Отчество, карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система подсказывает по мере ввода слов варианты ФИО в соответствующих полях. Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.29

Название: Ошибочная раскладка клавиатуры при вводе данных сотрудника в поля ФИО.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести ФИО сотрудника в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Сntgfy Bujhtdbx Nhjyby(Степан Игоревич Тронин)

Ожидаемый результат: Подсказка дает варианты, используя правильную раскладку на клавиатуре. Появляется сообщение об ошибке заполнения поля Фамилия, Имя, Отчество, карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

Тест-кейс №1.30

Название: Проверка ввода скриптов под видом данных ФИО.

Предусловия:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. Ввести данные в поля ФИО в открывшейся карточке сотрудника и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: <script>alert(123)</script>

Ожидаемый результат: Выделяются все поля ФИО и появляется сообщение о вводе недопустимых данных. Карточка не сохраняется.

Фактический результат: Система принимает данные. Карточка сохраняется.

Статус: Провален.

**Выводы по заданию №1:**

Тестов успешно пройденных: 11.

Тестов провалено: 19.

Необходима серьезная доработка функциональности.

**Задание 2. Решение :**

Перед тем, как тестировать поле, необходимо определить правила создания логина в мессенджере Telegram. Эти же правила и определят требования к заполнению тестируемого в этом задании поля.

Правила создания прописаны на официальном сайте мессенджера:

**https://telegram.org/faq#q-what-can-i-use-as-my-username**

Для наглядности представляю эти правила по пунктам.

**Правила создания логина в Telegram:**

-используются буквы латинского алфавита a-z;

-допускаются только цифры 0-9;

-разрешено нижнее подчеркивание;

-минимальная длина логина – 5 символов, максимальная – 32.

Проверки задания проводились на двух устройствах: 1)ПК (64 бит), 2.5 ГГц, Intel i5-7200U, ОС Windows 10, браузер Google Chrome версия 109.0.5414.120.

2) ПК (64 бит), 2.6 ГГц, AMD A6-9225, ОС Windows 10, браузер Mozilla Firefox версия

63.0.1.

Повторяющиеся одинаковые шаги в каждом кейсе вынес в предусловия для оптимизации структуры кейсов и уменьшения избыточности в описании.

Тест-кейс №2.1

Название: Ввод в поле "Telegram" логина состоящего из букв латинского алфавита, цифр 0-9 и "\_"(нижнее подчеркивание), а также верхнего регистра.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Zuser\_Angel0987654321

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.2

Название: Проверка ввода в поле "Telegram" логина из 31 символа.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: telegramZuser\_BTAngel0987654321

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.3

Название: Проверка ввода в поле "Telegram" логина из 32 символов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: telegramZuser\_DDTAngel0987654321

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.4

Название: Проверка ввода в поле "Telegram" логина из 38 символов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: onlyoneuser\_neverevergiveupnevermindtv

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.5

Название: Ввод в поле "Telegram" логина, состоящего только из "\_" (нижнее подчеркивание).

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: "\_" (нижнее подчеркивание).

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.6

Название: Ввод в поле "Telegram" логина из букв русского алфавита.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Суперюзер

Ожидаемый результат: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.7

Название: Ввод в поле "Telegram" логина из букв русского алфавита вместе с буквами латинского.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: bestcуперюзер

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.8

Название: Ввод в поле "Telegram" логина из букв русского алфавита сразу после редактирования того же поля.

Предусловие: Выполнен вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

Шаги**/**Результат:

1. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

Открывается окно "Сотрудники".

2. В появившемся окне нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

Открывается карточка сотрудника.

3. Ввести ФИО сотрудника. Отображаются данные в полях ФИО.

4.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

Открывается окно "Контакты сотрудника".

5.В появившемся окне выбрать "Telegram".

6.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные : superbest

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

7.Нажать на созданную карточку сотрудника, в открывшейся карточке сотрудника в верхнем правом углу нажать "Изменить"(символ карандаша).

8.Нажать на символ "Telegram", ввести другой логин, нажать "Сохранить".

Вводимые данные : пользовательsuperbest

Ожидаемый результат: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.9

Название: Ввод в поле "Telegram" логина из 4 букв латинского алфавита.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: user

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.10

Название: Ввод в поле "Telegram" логина меньше допустимой длины сразу после редактирования того же поля.

Предусловие: Выполнен вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

Шаги**/**Результат:

1. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

Открывается окно "Сотрудники".

2. В появившемся окне нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

Открывается карточка сотрудника.

3. Ввести ФИО сотрудника. Отображаются данные в полях ФИО.

4.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

Открывается окно "Контакты сотрудника".

5.В появившемся окне выбрать "Telegram".

6.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: onlineuser

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

7.Нажать на созданную карточку сотрудника, в открывшейся карточке сотрудника в верхнем правом углу нажать "Изменить"(символ карандаша).

8.Нажать на символ "Telegram", ввести другой логин, меньше допустимой минимальной длины, нажать "Сохранить".

Вводимые данные: user

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно иметь длину от 5 до 32 символов" сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.11

Название: Проверка ввода в поле "Telegram" логина с недопустимыми символами,

спецсимволами и пробелом.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Fast&furi US **♣☺♂ ♣☺♂** !@#$%^&\*()-\_+=`~/\,.?><|b /

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.12

Название: Ввод в поле "Telegram" логина допустимой длины, состоящего только из цифр.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: 7774455

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram должно начинаться с латинской буквы." Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.13

Название: Ввод в поле "Telegram" логина допустимой длины, содержащего буквы и цифры ─ десятичные дроби.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: newuser3,14

Ожидаемый результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Фактический результат: Появляется сообщение: "Имя пользователя Telegram может состоять из латинских букв, цифр и символа"\_"". Сохранение карточки сотрудника невозможно.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №2.14

Название: Проверка ввода в поле "Telegram" логина вставкой после копирования.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В появившемся окне "Сотрудники" нажать "**+**" и выбрать в малом окне первый пункт "Сотрудник";

4. В открывшейся карточке ввести ФИО сотрудника

5.Найти в карточке сотрудника пункт "**+** Контакт", нажать на него.

6.В появившемся окне "Контаты сотрудника" выбрать "Telegram".

7.В поле "Telegram" ввести логин и нажать "Сохранить".

Вводимые данные: Angel0987

Ожидаемый результат: Карточка сохраняется.

Фактический результат: Карточка сохраняется.

Статус: Пройден успешно.

**Выводы по заданию №2:**

Тестов успешно пройденных: 15.

Тестов провалено: 0.

Основные тесты в карточке сотрудника в поле контактов "Telegram" проведены с уверенным положительным результатом.

**Задание 3. Решение:**

Проверки задания проводились на двух устройствах: 1)ПК (64 бит), 2.5 ГГц, Intel i5-7200U, ОС Windows 10, браузер Google Chrome версия 109.0.5414.120.

2) ПК (64 бит), 2.6 ГГц, AMD A6-9225, ОС Windows 10, браузер Mozilla Firefox версия

63.0.1.

Элементы интерфейса - бургер-меню и чекбокс - решил описывать как они выглядят, не употреблять выражения "бургер-меню" и "чек-бокс"; при составлении тест-кейса необходимо быть кратким, четким и максимально понятным всем, кто будет иметь к нему доступ.

Тест-кейс №3.1

Название: Ввод в строку поиска данных сотрудника с первой заглавной буквы.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Андреев

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по введенной фамилии. Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска, подсказка отображает возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомые данные найдены.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.2

Название: Ввод в строку поиска название отдела.

Предусловие: Выполнен вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

Шаги**/**Результат:

1. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

Открывается окно "Сотрудники".

2. В верхней части окна в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком; открывается окно фильтров поиска.

3. В открывшемся окне проверить наличие галочки только в пункте "ФИО**/**название отдела" и закрыть окно фильтров поиска.

Окно фильтров закрыто, окно "Сотрудники" остается открытым.

4. В правой части окна "Сотрудники" выбрать кнопку "Общий список", нажать на неё. Появляется меню группировки сотрудников.

5. Выбрать в появившемся меню пункт "С группировкой по отделам".

Появляется список отделов с указанием количества сотрудников.

6.Выбрать любой отдел из появившегося списка отделов и в строке поиска ввести название этого отдела точно как в списке отделов.

В строке поиска отображаются введенные данные.

7. Нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: 1СБИС

Ожидаемый результат: Отображается искомый отдел.

Фактический результат: До нажатия "Найти" подсказка отображает найденные возможные варианты названий отделов. Отображается искомый отдел.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.3

Название: Ввод в строку поиска данных сотрудника с первой прописной буквы.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: андреев

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по введенной фамилии. Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска подсказка отображает возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомые данные найдены.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.4

Название: Ввести в строку поиска название отдела, изменив в этом названии регистр.

Предусловие: Выполнен вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

Шаги**/**Результат:

1. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

Открывается окно "Сотрудники".

2. В верхней части окна в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком; открывается окно фильтров поиска.

3. В открывшемся окне проверить наличие галочки только в пункте"ФИО**/**название отдела" и закрыть окно фильтров поиска.

Окно фильтров закрыто, окно "Сотрудники" остается открытым.

4. В правой части окна "Сотрудники" выбрать кнопку "Общий список", нажать на неё. Появляется меню группировки сотрудников.

5. Выбрать в появившемся меню пункт "С группировкой по отделам".

Появляется список отделов с указанием количества сотрудников.

6.Выбрать отдел из появившегося списка отделов и в строке поиска ввести название этого отдела с измененным регистром.

В строке поиска отображаются введенные данные.

7. Нажать кнопку "Найти".

Вводимые данные: newgroup

Ожидаемый результат: Поиск показывает искомый отдел, отображаются возможные варианты названий отделов.

Фактический результат: Поиск показывает искомый отдел, отображаются возможные варианты названий отделов.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.5

Название: Ввод в строку поиска названия отдела, но без цифр, которые есть в названии имеющегося отдела.

Предусловие: Выполнен вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

Шаги**/**Результат:

1. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

Открывается окно "Сотрудники".

2. В верхней части окна в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком; открывается окно фильтров поиска.

3. В открывшемся окне проверить наличие галочки только в пункте"ФИО**/**название отдела" и закрыть окно фильтров поиска.

Окно фильтров закрыто, окно "Сотрудники" остается открытым.

4. В правой части окна "Сотрудники" выбрать кнопку "Общий список", нажать на неё. Появляется меню группировки сотрудников.

5. Выбрать в появившемся меню пункт "С группировкой по отделам".

Появляется список отделов с указанием количества сотрудников.

6.Выбрать отдел, в названии которого есть цифры; в строке поиска ввести название этого отдела без цифр.

В строке поиска отображаются введенные данные.

7. Нажать кнопку "Найти".

Вводимые данные: СБИС; Тестовая организация

(Имеющиеся отделы в системе: 1СБИС, 1Тестова организация)

Ожидаемый результат: Отображается искомый отдел.

Фактический результат: по мере ввода данных подсказка отображает найденные варианты включения введенных данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомого отдела не найдено.

Статус: Провален.

Тест-кейс №3.6

Название: Ввод в строку поиска данных сотрудника заглавными буквами.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: АНДРЕЕВ

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по введенной фамилии. Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска, подсказка отображает возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомые данные найдены.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.7

Название: Ввод в строку поиска данных сотрудника буквами разного регистра.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: аНдРеЕв

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по введенным данным. Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска, подсказка отображает возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомые данные найдены.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.8

Название: Ввод в строку поиска данных сотрудника с опечатками.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Анндрев

Ожидаемый результат: Отображается фамилия сотрудника без допущенных опечаток.

Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска подсказка отображает возможные варианты без допущенных ошибок, показываются включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.9

Название: Ввод данных с использованием ошибочной раскладки клавиатуры .

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Fylhttd (Андреев)

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по искомой фамилии. Фактический результат: По мере ввода данных подсказка отображает данные на правильной раскладке и все возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.10

Название: Ввод в строку поиска спецсимволов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: ~!@#$%^&\*()\_+{}|:”>?<!”;%:?\*()\_+//’[]\|

Ожидаемый результат: Появляется сообщение о недопустимости ввода.

Фактический результат: Поиск возможен.

Статус: Провален.

Тест-кейс №3.11

Название: Ввод в строку поиска недопустимых символов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: жтлдролмрсп**♣☺♂ ♣☺♂ ()\_+!"~`':/.,**

Ожидаемый результат: Появляется сообщение о недопустимости ввода.

Фактический результат: Поиск возможен.

Статус: Провален.

Тест-кейс №3.12

Название: Ввод в строку поиска слов с пробелами.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Андре ев, Гор баченко

Ожидаемый результат: Отображаются искомые данные. Появляется сообщение об ошибочном вводе.

Фактический результат: Отображаются искомые данные. По мере ввода данных подсказка отображает данные и все возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников. Части слов после пробела подсвечиваются красным цветом.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.13

Название: Ввод в строку поиска коротких слов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Ли

Ожидаемый результат: Отображаются сотрудники по введенной фамилии. Фактический результат: По мере ввода данных в поле поиска, подсказка отображает возможные варианты включения этих данных в имеющиеся ФИО сотрудников, искомые данные найдены.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.14

Название: Ввод в строку поиска большого количества символов.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Отдел по взаимодействию с федеральным государственным учреждением Московского научно-исследовательского института искусств и духовного воспитания детей и взрослых имени Александра Сергеевича Пушкина.

Ожидаемый результат: Поиск возможен.

Фактический результат: Поиск возможен.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.15

Название: Ввод в строку поиска слов на английском языке.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Michael Scofield

Ожидаемый результат: Поиск возможен.

Фактический результат: Поиск возможен.

Статус: Пройден успешно.

Тест-кейс №3.16

Название: Ввод в строку поиска вставкой данных после копирования.

Предусловие:

1.Выполнить вход на сайте fix-online.sbis.ru(логин: newfix, пароль: 123qwerty).

2. Выбрать пункт меню "Сотрудники" и дважды нажать на него;

3. В верхней части появившегося окна "Сотрудники" в поле поиска нажать на символ - 4 горизонтальные линии столбиком;

4. В открывшемся окне фильтров поиска проверить наличие галочки в пункте "ФИО**/**название отдела".

5. В поле поиска ввести данные и нажать символ поиска или кнопку "Найти".

Вводимые данные: Андреев

Ожидаемый результат: Ввод данных в поле и поиск возможен.

Фактический результат: Ввод данных в поле и поиск возможен.

Статус: Пройден успешно.

**Выводы по заданию №3:**

Тестов успешно пройденных: 13.

Тестов провалено: 3.

Основные тесты в поле поиска "ФИО**/**название отдела" в карточке сотрудника проведены с преобладающим положительным результатом; есть необходимость в

доработке функциональности.