ГРУППА К8-224



**СЕРВИС ПО ПОИСКУ ВЕЧЕРИНОК.**

**ТЕСТ ТРЕБОВАНИЯ**

|  |
| --- |
|  |
| «PartySurfing» |

**Москва 2014 - 2015**

**Содержание**

Оглавление

[1. Тест Кейсы К первому релизу 4](#_Toc413950986)

[1.1. Внешние интерфейсы и функции (для обычного пользователя) 4](#_Toc413950987)

[1.1.1 Главная страница 4](#_Toc413950988)

[1.1.2 Страница входа 6](#_Toc413950989)

[1.1.3 Страница регистрации 11](#_Toc413950990)

[1.1.4 Личная страница пользователя 14](#_Toc413950991)

[1.1.5 Страница поиска 15](#_Toc413950992)

[1.1.6 Страница создания мероприятия 17](#_Toc413950993)

[1.1.1 Страница восстановления пароля 21](#_Toc413950994)

[1.1.2 Страница редактирования личного пользователя 27](#_Toc413950995)

[1.1.7 Страница редактирования мероприятия 34](#_Toc413950996)

[1.1.8 Страница мероприятия 39](#_Toc413950997)

[2. Тест Кейсы ко второму релизу 45](#_Toc413950998)

[2.1. Внешние интерфейсы и функции (для обычного пользователя) 45](#_Toc413950999)

[2.1.1. Шапка сервиса 45](#_Toc413951000)

[2.1.2. Окно редактирования информации 45](#_Toc413951001)

[2.1.3. Главная страница 45](#_Toc413951002)

[2.1.4. Страница входа 45](#_Toc413951003)

[2.1.5. Страница восстановления пароля 45](#_Toc413951004)

[2.1.6. Страница регистрации 45](#_Toc413951005)

История изменений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Версия | Изменения | Дата | Автор | Подпись |
| 1.0 | Черновик | 14.11.14 | Петровская  Анастасия |  |
| 1.1 | Черновик | 14.11.14 | Сиволоб Иван |  |
| 1.2 | Черновик | 14.11.14 | Петровская Анастасия |  |
| 1.3 | Черновик | 21.11.14 | Сиволоб Иван |  |
| 2.0 | Исправления в связи с добавлением п.1.1 в тест-требования и их пересмотра | 21.11.14 | Петровская Анастасия |  |
| 2.1 | Исправления в связи с добавлением п. 1.1.7 | 21.11.14 | Македонская Евгения |  |
| 2.3 | Переработка в соответствии с ТЗ | 13.12.2014 | Петровская Анастасия |  |
| 2.4 | Исправления в связи с итоговой версией тест требований | 19.12.2014 | Македонская Евгения |  |
| 2.5 | Автоматизированные тесты | 19.12.2014 | Урташев Арслан |  |
| 3.0 | Итоговая версия для 1 релиза | 19.12.2014 | Петровская Анастасия |  |
| 4.0 | Добавление тест кейсов ко второму релизу(122-159) | 12.03.2015 | Петровская Анастасия |  |
| 4.1 | Добавление тест кейсов ко второму релизу(160-166) | 17.03.2015 | Петровская Анастасия |  |
| 4.2 | Добавление тест кейсов ко второму релизу(166-199) | 18.03.2015 | Петровская Анастасия |  |
| 4.3 | Добавление тест кейсов ко второму релизу(200-215) | 19.03.2015 | Петровская Анастасия |  |
|  |  |  |  |  |

# Тест Кейсы К первому релизу

## Внешние интерфейсы и функции (для обычного пользователя)

### Главная страница

* 1. Проверка внешнего вида главной страницы (не аутентифицированный пользователь).

Проверяемое тест требование:

1.1.1.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.1.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Кнопка «Вход» на главном экране.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.6

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу входа.

Автоматизация: Есть.

* 1. Кнопка «Зарегистрироваться» на главном экране.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.5

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу регистрации пользователей.

Автоматизация: Есть.

* 1. Кнопка «Let’sParty» на главном экране.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.4

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Let’sParty»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницупоиска мероприятий.

Автоматизация: Есть.

* 1. Изменение шапки сервиса на главном экране после аутентификации.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.2

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»
3. Войти под учетной записью пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)

Ожидаемый результат:

1. После нажатия на кнопку «Вход» осуществляется переход на страницу входа.
2. После входа под соответствующей учетной записью осуществляется переход на главную страницу, где вместо кнопок «Вход» и «Зарегистрироваться» на странице расположены кнопки «Профиль» и «Выйти».

Автоматизация: Есть.

* 1. Кнопка «Профиль» на главном экране.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.7

Предварительные шаги

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»
3. Войти под учетной записью пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Профиль»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на личную страницу пользователя.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на логотип.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.3

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на логотип

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницупоиска мероприятий.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на логотип.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»
3. Войти под учетной записью пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)

Шаги:

1. Нажать на логотип

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу поиска мероприятий.

Автоматизация: Есть.

* 1. **.**Выход из профиля.

Проверяемое тест требование:

1.1.1.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»
3. Войти под учетной записью пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Выход»

Ожидаемый результат:

Главная страница обновляется. Кнопки в шапке «Профиль и «Выход» заменяются на «Вход» и «Зарегистрироваться».

Автоматизация: Есть.

### Страница входа

* 1. **.**Проверка внешнего вида страницы входа.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.2.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Заполнение полей и выполнение входа.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)
3. Нажать на кнопку «Выход»
4. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. В поле логин ввести:sweet\_chery2010@mail.ru
2. В поле пароль ввести: 1111am
3. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выдается сообщение «Логин/пароль не верен! Повторите попытку».

Автоматизация: Есть.

* 1. Заполнение полей и выполнение входа.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться пользователя (логин – sweet\_chery2010@mail.ru ,пароль – 235595an)
3. Нажать на кнопку «Выход»
4. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. В поле логин ввести:sweet\_chery20112@mail.ru
2. В поле пароль ввести: 235595an
3. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выдается сообщение «Логин/пароль не верен! Повторите попытку».

Автоматизация: Есть.

* 1. Не полностью заполненные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. В поле логин ввести:«sweet\_chery20112@mail.ru»
2. В поле пароль ввести: «»
3. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выдается сообщение «Необходимо заполнить все поля!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Не полностью заполненные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. В поле логин ввести:«»
2. В поле пароль ввести: 0000
3. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выдается сообщение «Необходимо заполнить все поля!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Не полностью заполненные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. В поле логин ввести:«»
2. В поле пароль ввести: «»
3. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выдается сообщение «Необходимо заполнить все поля!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Проверка входа через Facebook.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.4

Предварительные шаги:

1. Зарегистрироваться на Facebook.com
2. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
3. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. Нажать иконку Facebook
2. Подтвердить разрешения приложению

Ожидаемый результат:

Произойдет вход через учётные данные Facebook, при этом в новом аккаунте сохраняются фотография профиля, имя пользователя и фамилия.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Проверка входа через Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.4

Предварительные шаги:

1. Зарегистрироваться на vk.com
2. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
3. Нажать на кнопку «Вход»

Шаги:

1. Нажать иконку Вконтакте
2. Подтвердить разрешения приложению

Ожидаемый результат:

Произойдет вход через учётные данные Вконтакте, при этом в новом аккаунте сохраняются фотография профиля, имя пользователя и фамилия.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Переход на страницу восстановления пароля.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу входа.

Шаги:

1. Нажать на кнопку восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

Переходит на страницу восстановления пароля.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на кнопку отмены.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.6

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу входа.

Шаги:

1. Нажать на кнопку отмены.

Ожидаемый результат:

Переходит на главную страницу.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на кнопку вход.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу входа.
3. Верно заполнить поля логин и пароль

Шаги:

1. Нажать на кнопку входа.

Ожидаемый результат:

Аутентификация пользователя и переход на главную страницу.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на кнопку отмены.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.9

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу входа.
3. Аутентифицироваться на сервисе, проставив отметку «Запомни меня»
4. Закрыть браузер

Шаги:

1. Открыть браузер
2. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

Ожидаемый результат:

Пользователь остается аутентифицированным.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на кнопку «Зарегистрироваться».

Проверяемое тест требование:

1.1.2.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации.
3. Зарегистрироваться на сервисе

Шаги:

1. Нажать на кнопку зарегистрироваться.

Ожидаемый результат:

Переходит на страницу пользователя.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие на кнопку отмены.

Проверяемое тест требование:

1.1.2.11

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

Шаги:

1. Нажать на кнопку регистрации.

Ожидаемый результат:

Переходит на страницу регистрации.

Автоматизация: Есть.

### Страница регистрации

* 1. Переход на страницу восстановления пароля.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.1

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

Шаги:

1.Зайти на страницу регистрации.

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.3.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Неверно введенный пароль.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В поле для ввода пароля ввести пароль «asdfghj».
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Пароль слишком короткий!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Не заполнено хотя бы одно из обязательных полей

Проверяемое тест требование:

1.1.3.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. Оставить пустым поле e-mail
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «E-mail не заполнен!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В поле для ввода e-mail ввести: :«sweet\_chery20112@mail.ru».
2. В поле для ввода пароля ввести пароль «qwertyuio»
3. В поле для ввода даты рождения ввести 23.12.1993
4. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Пользователь регистрируется и переходит на личную страницу.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нет согласия с пользовательским соглашением.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.5

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В чекбоксе не поставить галочку
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Невозможно нажать кнопку зарегистрироваться.

Автоматизация: Планируется.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.6

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В поле для ввода e-mail ввести: :«sweet\_chery20112.mail.ru».
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Адрес электронной почты должен содержать символ «@». В адресе «sweet\_chery20112.mail.ru» отсутствует символ «@».».

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«@mail.ru.».
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Введите часть адреса до символа «@». Адрес «@mail.ru» неполный.».

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«qqq@».
2. Нажать кнопку «Зарегистрироваться»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Введите часть адреса после символа «@». Адрес «qqq@» неполный.».

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.3.9 , 1.1.3.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу регистрации

Шаги:

1. Нажать на поле дата
2. В выпадающем календаре выбрать дату «12.10.1996»

Ожидаемый результат:

В поле сохраняется дата «12.10.1996».

Автоматизация: Есть.

### Личная страница пользователя

* 1. Проверка внешнего вида личной страницы пользователя.

Проверяемое тест требование:

1.1.4.1

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться

Шаги:

1. Зайти на личную страницу пользователя

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию для владельца страницы из пункта 1.1.4.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Проверка внешнего вида личной страницы пользователя.

Проверяемое тест требование:

1.1.4.1

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрировать два различных аккаунта
3. Войти под одним из аккаунтов

Шаги:

1. Зайти на личную страницу пользователя другого аккаунта

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию для владельца страницы из пункта 1.1.4.2 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Переход на страницу редактирования личного профиля.

Проверяемое тест требование:

1.1.4.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти в аккаунт

Шаги:

1. Зайти на личную страницу пользователя
2. Нажать на кнопку «Редактировать»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу редактирования личного профиля.

Автоматизация: Есть.

* 1. Переход на страницу создания мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.4.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти в аккаунт любого пользователя

Шаги:

1. Зайти на личную страницу пользователя
2. Нажать на кнопку «Создать мероприятие»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу создания мероприятия.

Автоматизация: Есть.

### Страница поиска

* 1. Проверка внешнего вида страница поиска.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска мероприятий

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию для владельца страницы из пункта 1.1.5.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Переход на страницу профиля.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Профиль»

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на личную страницу пользователя.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие кнопки «Выход».

Проверяемое тест требование:

1.1.5.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Выход»

Ожидаемый результат:

Происходит завершение сессии пользователя и переход на главную страницу.

Автоматизация: Есть.

* 1. Поиск мероприятий.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

1. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. В строке поиска ввести название мероприятия

Ожидаемый результат:

Результаты отображаются на карте символами мероприятий, в поле справа отображается список мероприятий с главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация: Есть.

* 1. Всплывающее окно.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.5

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. В строке поиска ввести название мероприятия
2. Нажать на отметку на карте

Ожидаемый результат:

Выдается всплывающее окно с информацией о соответствующем мероприятии: название, фотография, краткая информация.

Автоматизация: Планируется.

* 1. Сообщение с подсказкой.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.6

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Создать мероприятие»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение с подсказкой «Отметьте на карте место проведения мероприятия».

Автоматизация: Есть.

* 1. Переход на страницу создания мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.5.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу поиска

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Создать мероприятие»
2. Выбрать на карте место

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу создания мероприятия, точка, отмеченная пользователем на карте сохраняется как место проведения мероприятия и соответствующий адрес появляется в текстовом поле ввода место.

Автоматизация: Есть.

### Страница создания мероприятия

* 1. Проверка внешнего вида создания мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию для владельца страницы из пункта 1.1.6.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Календарь.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. Нажать на поле для даты

Ожидаемый результат:

Появляется календарь на текущий месяц с возможностью выбрать другой месяц и после нажатия на дату она отображается в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация: Плнируется.

* 1. Нажатие кнопки «Отменить».

Проверяемое тест требование:

1.1.6.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия
4. Ввести некоторые данные в поля

Шаги:

1. Нажать на кнопку «Отменить»

Ожидаемый результат:

Изменения в полях не сохраняются, и осуществляется переход на страницу поиска.

Автоматизация: Планируется.

* 1. Недопустимое название.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru»
2. Нажать на кнопку «Создать»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Название неверно!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимое название.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.5

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для ввода места проведения мероприятия ввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru»
3. Нажать на кнопку «Создать»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Место неверно!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимое название.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.6

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для ввода места проведения мероприятия ввести: «Квартира»
3. В поле для ввода темы мероприятия ввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru»
4. Нажать на кнопку «Создать»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Тема неверна!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимое название.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для ввода места проведения мероприятия ввести: «Квартира»
3. В поле для ввода темы мероприятия ввести: «Новый год»
4. В поле для ввода информации о мероприятии ввести: «aaa……aaa» - 2001символ a
5. Нажать на кнопку «Создать»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Информация о мероприятии слишком длинная!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Успешное создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.9

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для ввода места проведения мероприятия ввести: «Квартира»
3. В поле для ввода темы мероприятия ввести: «Новый год»
4. В поле для ввода информации о мероприятии ввести: «aaa»
5. Заполнить поле адрес
6. Нажать на кнопку «Создать»

Ожидаемый результат:

Создается мероприятие и появляется на карте, личной странице создателя мероприятия и становится доступно в поиске.

Автоматизация: Планируется.

* 1. Обязательные поля не заполнены.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Обязательные поля не заполнены.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для адреса ввести: «»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Обязательные поля не заполнены.

Проверяемое тест требование:

1.1.6.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для названия мероприятия ввести: «Вечеринка»
2. В поле для адреса ввести адрес
3. Оставить поле даты незаполненным

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

### Страница восстановления пароля

* 1. Проверка внешнего вида страницы восстановления пароля.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.7.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. **Тест –кейс № 55.** Нажатие кнопки вход.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. Нажать кнопку «Вход»

Ожидаемый результат:

Пользователь переходит на страницу входа.

Автоматизация: Есть.

* 1. Нажатие кнопки регистрации.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. Нажать кнопку «Регистрация»

Ожидаемый результат:

Пользователь переходит на страницу регистрации пользователей.

Автоматизация: Есть.

* 1. Соответствие данных с Facebook.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Facebook

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются имя профиля пользователя из Facebook.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Facebook.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.5

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Facebook

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются фамилия профиля пользователя из Facebook.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Facebook.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.6

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Facebook

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются фотография профиля пользователя из Facebook.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Facebook.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Facebook

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

Создается аккаунт, где логином является email, пароль совпадает с паролем от учетной записи в Facebook.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Вконтакте

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются имя профиля пользователя из Вконтакте.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.9

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Вконтакте

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются фамилия профиля пользователя из Вконтакте.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Вконтакте

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

В создающемся аккаунте сервиса сохраняются фотография профиля пользователя из Вконтакте.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Соответствие данных с Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Войти через Вконтакте

Шаги:

1. Зайти на страницу восстановления пароля.

Ожидаемый результат:

Создается аккаунт, где логином является email, пароль совпадает с паролем от учетной записи во Вконтакте.

Автоматизация: Сложно.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112mail.ru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«@ mail.ru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@mailru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@.mail.ru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@mail.ru.».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.12

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. E-mail нет в базе.

Проверяемое тест требование:

1.1.7.13

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зайти на страницу восстановления пароля.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mail ввести: «kuku@mail.ru».
2. Нажать кнопку отправления инструкций

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «E-mail не найден!».

Автоматизация: Есть.

### Страница редактирования личного пользователя

* 1. Проверка внешнего вида страницы редактирования личного пользователя.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.8.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112mail.ru».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться.
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«@ mail.ru».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@mailru».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@.mail.ru».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: :«sweet\_chery20112@mail.ru.».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Неверно указанный e-mail.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.2

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. В поле для ввода e-mailввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru».
2. Нажать кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке.

Автоматизация: Есть.

* 1. Календарь.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.3

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу редактирования личного пользователя.

Шаги:

1. Нажать на поле для даты

Ожидаемый результат:

Появляется календарь на текущий месяц с возможностью выбрать другой месяц и после нажатия на дату она отображается в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимые поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.4

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле для имени ввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru»
2. Нажать на кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Имя неверно!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимые поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.5

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести: «abcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmnopqrstuvwxyzabcdefghijklmn@mail.ru»
3. Нажать на кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Фамилия неверна!»

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимые поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести:«Васин»
3. В поле для номера ввести: «abcdefg»
4. Нажать на кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Телефон неверен!»

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимые поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.7

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести:«Васин»
3. В поле для номера ввести: «1234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679123456791234567912345679»
4. Нажать на кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Телефон неверен!»

Автоматизация: Есть.

* 1. Недопустимые поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.8

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести:«Васин»
3. В поле для номера ввести: «12345679»
4. В поле ввода личной информации ввести:«ааа….ааа» - 2001 символ а.
5. Нажать на кнопку «Cохранить»

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Личная информация слишком длинная!

Автоматизация: Есть.

* 1. Кнопка сохранить.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.9

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»

Ожидаемый результат:

Становится доступна для нажатия кнопка «Сохранить».

Автоматизация: Есть.

* 1. Кнопка сохранить.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.10

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В полях ничего не менять.

Ожидаемый результат:

Кнопка «Сохранить» остается недоступна для нажатия.

Автоматизация: Есть.

* 1. Незаполненные обязательные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.11

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «»
2. В поле для фамилии ввести: «Васин»
3. В поле для номера ввести: «12345679»
4. Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Незаполненные обязательные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.11

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести:«»
3. В поле для номера ввести: «12345679»
4. Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

* 1. Незаполненные обязательные поля.

Проверяемое тест требование:

1.1.8.11

Предварительные шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Зайти на страницу создания мероприятия

Шаги:

1. В поле имя ввести: «Вася»
2. В поле для фамилии ввести: «Васин»
3. В поле для номера ввести:«»
4. Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

Выводится текстовое сообщение об ошибке «Не все обязательные поля заполнены!».

Автоматизация: Есть.

### Страница редактирования мероприятия

* 1. Проверка внешнего вида страницы редактирования мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.1

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.9.1 текущих тест требований.

* 1. Проверка поля дата.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.2

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.9.1 текущих тест требований.

* 1. Проверка поля дата.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.2

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.

Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.9.1 текущих тест требований.

Автоматизация: Невозможна

* 1. Проверка поля ввода названия.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.3

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести 256 символов в поле ввода название

Ожидаемый результат:

Изменения не сохранятся при нажатии на кнопку сохранить.

Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля ввода место.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.4

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести 256 символов в поле ввода место

Ожидаемый результат:

Изменения не сохранятся при нажатии на кнопку сохранить.

Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля ввода тема.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.5

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести 256 символов в поле ввода тема

Ожидаемый результат:

Изменения не сохранятся при нажатии на кнопку сохранить.

Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля ввода место.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.5

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести 256 символов в поле ввода место

Ожидаемый результат:

Изменения не сохранятся при нажатии на кнопку сохранить.

Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка появления адреса на карте.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.6

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести адрес «Каширское шоссе, 31» в поле ввода адреса

Ожидаемый результат:

На карте Google.Maps появляется указатель адреса «Каширское шоссе, 31».

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка поля ввода фамилия.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.7

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Ввести 2000 символов в поле ввода фамилия

Ожидаемый результат:

Изменения не сохранятся при нажатии на кнопку сохранить.

Автоматизация: Есть

* 1. Проверка сохранения мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.8

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.

Ожидаемый результат:

Мероприятие создается и появляется на карте, личной странице создателя мероприятия, становится доступно в поиске и создается страница мероприятия с информацией, соответствующей введенной создателем.

Автоматизация: Есть

* 1. Проверка не сохранения при не заполнении хотя бы 1 обязательного поля ввода.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.10

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Оставить пустым поле название

Ожидаемый результат:

Изменение не сохранится.

Автоматизация: Есть

* 1. Проверка нажатия на кнопку отмена.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.11

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку отменить

Ожидаемый результат:

Изменение не сохранятся и пользователь переходит на страницу мероприятия.

Автоматизация: Есть

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.12

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аматёрки

Ожидаемый результат:

Открывается окно проводника, где пользователь может выбрать изображение для загрузки

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.13

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аватарки
6. Выбрать файл с расширением .jpg и весом до 5 Мбайт
7. Нажать кнопку загрузки

Ожидаемый результат:

Выбранный файл становится аватаром изображение для загрузки

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.13

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аватарки
6. Выбрать файл с расширением .png и весом до 5 Мбайт
7. Нажать кнопку загрузки

Ожидаемый результат:

Выбранный файл становится аватаром изображение для загрузки

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.14

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аватарки
6. Выбрать файл с расширением .txt и весом до 5 Мбайт
7. Нажать кнопку загрузки

Ожидаемый результат:

Прерывание загрузки

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.14

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аватарки
6. Выбрать файл с расширением .png и весом больше 5 Мбайт
7. Нажать кнопку загрузки

Ожидаемый результат:

Прерывание загрузки

Автоматизация: Сложно

* 1. Проверка загрузки аватара.

Проверяемое тест требование:

1.1.9.14

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу редактирования мероприятия.
5. Нажать кнопку загрузки аватарки
6. Выбрать файл с расширением .png и весом больше 5 Мбайт
7. Нажать кнопку отмены

Ожидаемый результат:

Прерывание загрузки

Автоматизация: Сложно

### Страница мероприятия

* 1. Проверка внешнего вида страницы мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.2

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.10.2 текущих тест требований.

###### Автоматизация: Невозможна.

* 1. Проверка нажатия кнопки редактирования.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.3

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на кнопку редактировании

###### Ожидаемый результат:

Переход на страницу редактирования мероприятий

###### Автоматизация: Есть

* 1. Проверка поля желающих участвовать.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.4

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на поле желающий участвовать

###### Ожидаемый результат:

Список всех пользователей, нажавших на кнопку участвовать, но не подтвержденных ранее. Рядом с именем и ссылкой на личный профиль желающего расположены две кнопки: подтвердить и удалить.

###### Автоматизация: Есть

* 1. Проверка поля желающих участвовать.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.5

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на поле желающий участвовать
6. Нажать на кнопку подтвердить рядом с участником

###### Ожидаемый результат:

Имя и фамилия пользователя и ссылка на его личный профиль удаляются из списка желающих участвовать и добавляются к списку подтвержденных участников

###### Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля желающих участвовать.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.6

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на поле желающий участвовать
6. Нажать на кнопку удалить рядом с участником

###### Ожидаемый результат:

Имя и фамилия пользователя и ссылка на его личный профиль удаляются из списка желающих участвовать.

###### Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля подтвержденных участников.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.7

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на поле желающий участвовать
6. Нажать на кнопку подтвердить рядом с участником
7. Вернуться на страницу мероприятия
8. Нажать на поле подтвержденных участников

###### Ожидаемый результат:

Создатель видит список всех пользователей, подтвержденным им. Рядом с именем и ссылкой на личный профиль желающего расположена одна кнопка: удалить.

###### Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка поля подтвержденных участников.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.8

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Зайти на страницу мероприятия.
5. Нажать на поле желающий участвовать
6. Нажать на кнопку подтвердить рядом с участником
7. Вернуться на страницу мероприятия
8. Нажать на поле подтвержденных участников
9. Нажать на кнопку удалить рядом с участником

###### Ожидаемый результат:

Имя и фамилия пользователя и ссылка на его личный профиль удаляются из списка подтвержденных участников и добавляются в список желающих участвовать.

###### Автоматизация: Тест не прошел

* 1. Проверка внешнего вида страницы мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.9

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Разлогиниться
5. Зарегистрировать нового пользователя
6. Найти созданное ранее мероприятие
7. Зайти на страницу мероприятия.

###### Ожидаемый результат:

Внешний вид страницы соответствует описанию из пункта 1.1.10.9 текущих тест требований.

###### Автоматизация: Невозможно

* 1. Проверка внешнего вида страницы мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.10

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Разлогиниться
5. Зарегистрировать нового пользователя
6. Найти созданное ранее мероприятие
7. Зайти на страницу мероприятия.
8. Нажать кнопку участвовать

###### Ожидаемый результат:

Имя, фамилия и ссылка на профиль второго аккаунта добавляется в список участвующих.

###### Автоматизация: Невозможно

* 1. Проверка внешнего вида страницы мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.11, 1.1.10.12, 1.1.10.13

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Разлогиниться
5. Зарегистрировать нового пользователя
6. Найти созданное ранее мероприятие
7. Зайти на страницу мероприятия.
8. Нажать кнопку участвовать
9. Разлогиниться
10. Авторизоваться под первым аккаунтом
11. Подтвердить участие
12. Разлогиниться
13. Авторизоваться под вторым аккаунтом
14. Напечатать «йцукен» на стене
15. Нажать кнопку комментировать

###### Ожидаемый результат:

Комментарий опубликован на стене, вместе с именем данного посетителя, ссылкой на его профиль и фотографией профиля.

###### Автоматизация: Есть

* 1. Проверка внешнего вида страницы мероприятия.

Проверяемое тест требование:

1.1.10.11, 1.1.10.12, 1.1.10.13

Шаги:

1. Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)
2. Зарегистрироваться
3. Создать мероприятие
4. Разлогиниться
5. Зарегистрировать нового пользователя
6. Найти созданное ранее мероприятие
7. Зайти на страницу мероприятия.
8. Нажать кнопку участвовать
9. Разлогиниться
10. Авторизоваться под первым аккаунтом
11. Подтвердить участие
12. Разлогиниться
13. Авторизоваться под вторым аккаунтом
14. Напечатать 20001 символ на стене
15. Нажать кнопку комментировать

###### Ожидаемый результат:

Кнопка комментировать не доступна.

###### Автоматизация: Есть

# Тест Кейсы ко второму релизу

## Внешние интерфейсы и функции (для обычного пользователя)

### Шапка сервиса

### Окно редактирования информации

### Главная страница

### Страница входа

### Страница восстановления пароля

### Страница регистрации

* 1. Проверка внешнего вида страницы регистрации

Проверяемое тест требование:

2.1.6.1

Шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»

###### Ожидаемый результат:

Наличие на странице всех элементов, перечисленных в пункте 2.1.6.1

тест требований.

Автоматизация: Невозможна.

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на поле для ввода даты рождения.

Ожидаемый результат:

На экран выводится выпадающий календарь на текущий месяц с возможностью выбора других.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на поле для ввода даты рождения.

2) Выбрать произвольную дату текущего месяца, нажатием на нее в календаре.

Ожидаемый результат:

В поле для дат рождения отображается дата, выбранная на календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на поле для ввода даты рождения.

2) Выбрать произвольную дату предыдущего года месяца, нажатием на нее в календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Ожидаемый результат:

В поле для дат рождения отображается дата, выбранная на календаре.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на поле для ввода даты рождения.

2) Выбрать дату 20 лет назад, нажатием на нее в календаре.

Ожидаемый результат:

В поле для дат рождения отображается дата, выбранная на календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Регистрация нового пользователя.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

Осуществляется регистрация нового пользователя и переход на его личную страницу.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Не заполнять поле для ввода электронного адреса.

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле e-mail не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) Не заполнять поле для ввода пароля.

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле для ввода пароля не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) Незаполнять поле для повторного ввода пароля.

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле для повторного ввода пароля не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) Не заполнять поле для ввода имени.

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле для ввода имени не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) Не заполнять поле для ввода фамилии.

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле для ввода фамилии не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) Не указывать дату рождения.

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле с датой рождения не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) Не заполнять поле для повторного ввода пароля.

4) Не заполнять поле для ввода имени.

5) Не заполнять поле для ввода фамилии.

6) Не заполнять поле для ввода даты рождения.

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле для повторного ввода пароля не было заполнено.

Автоматизация:

* 1. Длина пароля менее 8-ми символов.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Пароль слишком короткий!».

Автоматизация:

* 1. Длина пароля менее 8-ми символов.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Пароль слишком короткий!».

Автоматизация:

* 1. Длина пароля менее 8-ми символов.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.4, 1.1.6.3 (какая ошибка будет?)

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «».(не заполнять данное поле)

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Пароль слишком короткий!».

Автоматизация:

* 1. Неправильно введен адрес электронной почты.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «В адресе «anastasia235mail.ru» отсутствует символ «@».».

Автоматизация:

* 1. Неправильно введен адрес электронной почты.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.5, 2.1.6.3 (какая ошибка сработает?)

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке, информирующее пользователя о том, что обязательное для регистрации поле e-mail не было заполнено.

* 1. Неправильно введен адрес электронной почты.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «@mail.ru».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Введите часть адреса до символа «@». Адрес «@mail.ru» неполный».

Автоматизация:

* 1. Неправильно введен адрес электронной почты.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «anastasia235@».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Введите часть адреса после символа «@». Адрес «anastasia235@» неполный».

Автоматизация:

* 1. Обязательное для регистрации поле не было заполнено.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.6, 2.1.6.7 (какая ошибка сработает)

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) В поле для ввода электронного адреса ввести: «@».

2) В поле для ввода пароля ввести: «235595an».

3) В поле для повторного ввода пароля ввести: «235595an».

4) В поле для ввода имени ввести: «Anastasia».

5) В поле для ввода фамилии ввести: «Petrovskaya».

6) В выпадающем календаре выбрать дату: «23.09.1993».

7) Нажать на кнопку «Sign up».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Введите часть адреса до символа «@». Адрес «@mail.ru» неполный».

Автоматизация:

* 1. Регистрация через Вконтакте.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на кнопку зарегистрироваться через Вконтакте.

2) Выполнить вход в аккаунт социальной сети.

Ожидаемый результат:

Осуществляется регистрация нового пользователя на сервисе: создается аккаунт, где логином является e-mail, используемый для учетной записи в социальной сети, пароль аккаунта совпадает с паролем от учетной записи в социальной сети, а также в аккаунте сервиса сохраняются фотография профиля, имя пользователя и фамилия.

Автоматизация:

* 1. Регистрация через Facebook.

Проверяемое тест требование:

2.1.6.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Перейти на страницу регистрации (Нажать на кнопку «Зарегистрироваться»)

Шаги:

1) Нажать на кнопку зарегистрироваться через Facebook.

2) Выполнить вход в аккаунт социальной сети.

Ожидаемый результат:

Осуществляется регистрация нового пользователя на сервисе: создается аккаунт, где логином является e-mail, используемый для учетной записи в социальной сети, пароль аккаунта совпадает с паролем от учетной записи в социальной сети, а также в аккаунте сервиса сохраняются фотография профиля, имя пользователя и фамилия.

Автоматизация:

* + 1. Личная страница пользователя
  1. Посещенные и организованные пользователем мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1)

Ожидаемый результат:

На личной странице посещенные и организованные пользователем мероприятия отображаются в соответствующих полях, при этом для каждого мероприятия на экран выводится его аватар и название.

Автоматизация:

* 1. Посещенные и организованные пользователем мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) На личной странице нажать на аватар посещенного мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу соответствующего мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Посещенные и организованные пользователем мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) На личной странице нажать на название посещенного мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу соответствующего мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Посещенные и организованные пользователем мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) На личной странице нажать на аватар организованного мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу соответствующего мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Посещенные и организованные пользователем мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) На личной странице нажать на название организованного мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу соответствующего мероприятия.

* 1. Комментарии на личной странице пользователя.

Проверяемое тест требование:

2.1.7.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>).

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) На личной странице оставить комментарий: «Первый комментарий».

2) На следующий день оставить комментарий: «Второй комментарий».

Ожидаемый результат:

Комментарии, оставленные на личной странице пользователя, сортируются по дате убывания.

* + 1. Страница редактирования личного профиля.
  1. Поля для внесения контактной информации.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) Перейти на страницу редактирования профиля.

Ожидаемый результат:

На странице присутствуют текстовые поля для внесения контактной информации: skype, телефон, ссылка на страницу Вконтакте, ссылка на страницу Facebook.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Нажать на поле для редактирования даты рождения.

Ожидаемый результат:

На экран выводится выпадающий календарь на текущий месяц с возможностью выбора других.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Нажать на поле для редактирования даты рождения.

2) Выбрать произвольную дату текущего месяца, нажатием на нее в календаре.

Ожидаемый результат:

В поле для даты рождения отображается дата, выбранная на календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Нажать на поле для редактирования даты рождения.

2) Выбрать произвольную дату предыдущего года месяца, нажатием на нее в календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Ожидаемый результат:

В поле для даты рождения отображается дата, выбранная на календаре.

Автоматизация:

* 1. Выпадающий календарь.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Нажать на поле для редактирования даты рождения.

2) Выбрать дату 20 лет назад, нажатием на нее в календаре.

Ожидаемый результат:

В поле для даты рождения отображается дата, выбранная на календаре, в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Редактирование имени.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования имени пользователя: «AAAA…» (256 символов «А»).

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Вывод на экран текстового сообщения об ошибке: «Name is too long».

Автоматизация:

* 1. Редактирование имени.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования имени пользователя: «AAAA…» (255 символов «А»).

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Имя пользователя изменилось.

Автоматизация:

* 1. Редактирование имени.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования имени пользователя: «AAAA…» (300 символов «А»).

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Вывод на экран текстового сообщения об ошибке: «Name is too long».

Автоматизация:

* 1. Редактирование номера телефона.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования телефонного номера пользователя: «11111…» (300 символов «1»).

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Телефон не сохранился.

Автоматизация:

* 1. Редактирование номера телефона.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования телефонного номера пользователя: «А1111…» (255 символов «1»).

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Телефон не сохранился.

Автоматизация:

* 1. Редактирование номера телефона.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Ввести в поле для редактирования телефонного номера пользователя: «Vik37».

2) Нажать на кнопку для сохранения изменений.

Ожидаемый результат:

Телефон не сохранился.

Автоматизация:

* 1. Загрузка аватара.

Проверяемое тест требование:

2.1.8.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу редактирования профиля.

Шаги:

1) Нажать на кнопку загрузки аватара.

Ожидаемый результат:

Открывается окно проводника, предоставляющее пользователю возможность выбрать изображение для загрузки.

Автоматизация:

* + 1. Страница поиска.
  1. Страница поиска мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1)

Ожидаемый результат:

На странице поиска расположены карта с возможностью масштабирования, кнопка поиска, кнопка обновления карты, кнопка создания мероприятия, текстовое поле для ввода тегов и шапка сервиса.

Автоматизация:

* 1. Обновление карты.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку обновления карты.

Ожидаемый результат:

Осуществляется обновление карты.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Выполнить поиск мероприятий по некоторому адресу.

2) Затем выполнить поиск по карте, но уже по другому адресу.

Ожидаемый результат:

Список мероприятий изменяется в зависимости от адреса, вводимого в поле для поиска по карте.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу создания мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название района (в котором заведомо известно, что есть мероприятия).

2) Выбрать данный адрес из появившегося выпадающего списка.

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название района (в котором заведомо известно, что есть мероприятия) (не убирать курсор из строки поиска по карте).

2) Нажать «Enter».

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название района (в котором заведомо известно, что есть мероприятия).

2) Нажать кнопку поиска по карте (справа от строки поиска по карте).

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (на которой заведомо известно, что есть мероприятия).

2) Выбрать данный адрес из появившегося выпадающего списка.

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (на которой заведомо известно, что есть мероприятия) (не убирать курсор из строки поиска по карте).

2) Нажать «Enter».

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (на которой заведомо известно, что есть мероприятия).

2) Нажать кнопку поиска по карте (справа от строки поиска по карте).

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенном для вывода списка мероприятий, отображаются мероприятия релевантные запросу в виде полос с названием, главной фотографией мероприятия и краткой информацией о нем.

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (заведомо известно, что по данному адресу отсутствуют мероприятия).

2) Выбрать данный адрес из появившегося выпадающего списка.

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенное для вывода списка мероприятий выводится «Ничего не найдено в данной области :(».

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (заведомо известно, что по данному адресу отсутствуют мероприятия) (не убирать курсор из строки поиска по карте).

2) Нажать «Enter».

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенное для вывода списка мероприятий выводится «Ничего не найдено в данной области :(».

Автоматизация:

* 1. Поиск на карте.

Проверяемое тест требование:

2.1.9.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в строку поиска по карте название улицы (заведомо известно, что по данному адресу отсутствуют мероприятия).

2) Нажать кнопку поиска по карте (справа от строки поиска по карте).

Ожидаемый результат:

В поле, предназначенное для вывода списка мероприятий выводится «Ничего не найдено в данной области :(».

Автоматизация:

2.1.10 Страница создания мероприятия

* 1. Элементы на странице создания мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу создания мероприятия на которой расположены: карта, поля для ввода даты мероприятия, тегов, адреса мероприятия, названия, дополнительной информации; кнопки создания мероприятия и отмены действия; предусмотрены возможности загрузки аватара мероприятия и размещения отметки мероприятия на карте.

Автоматизация:

* 1. Поле для ввода даты мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Нажать на поле для ввода даты мероприятия.

Ожидаемый результат:

На экран выводится всплывающий календарь на текущий месяц с возможностью выбора других.

Автоматизация:

* 1. Поле для ввода даты мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Нажать на поле для ввода даты мероприятия.

3) Выбрать дату во всплывающем календаре.

Ожидаемый результат:

Выбранная дата выводится в поле для даты мероприятия в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Поле для ввода названия мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Ввести в поле для ввода мероприятия «ААААА….» (256 символов «А»)

3) Нажать на кнопку сохранения результатов.

Ожидаемый результат:

На экран выводится сообщение об ошибке: «Title is too long».

Автоматизация:

* 1. Адрес мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Нажатием мышки по карте Google.Maps выбрать место проведения мероприятия на карте.

Ожидаемый результат:

На карте появляется указатель места проведения мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Адрес мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Нажатием мышки по карте Google.Maps выбрать место проведения мероприятия на карте.

Ожидаемый результат:

На карте появляется указатель места проведения мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице.

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

1) Создается страница мероприятия, информация на которой соответствует информации указанной при создании.

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, кроме поля для ввода названия мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, кроме поля для ввода даты мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, но не указывать адрес проведения мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.7 , 2.1.10.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, при этом в поле для ввода дополнительной информации о мероприятии ввести: «АААА….» (500 символов «А»).

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

1) Созданное мероприятие отображается на карте.

2) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по карте, адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по тегам, введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Созданное мероприятие отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация созданного мероприятия соответствует информации введенной при создании.

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.7 , 2.1.10.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, при этом в поле для ввода дополнительной информации о мероприятии ввести: «АААА….» (500 символов «А»).

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

1) Созданное мероприятие отображается на карте.

2) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по карте, адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по тегам, введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Созданное мероприятие отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация созданного мероприятия соответствует информации введенной при создании.

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.10.7 , 2.1.10.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на страницу поиска мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку создания мероприятия.

2) Заполнить все поля, при этом в поле для ввода дополнительной информации о мероприятии ввести: «АААА….» (500 символов «А»).

3) Нажать на кнопку «Создать».

Ожидаемый результат:

1) Созданное мероприятие отображается на карте.

2) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по карте, адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Созданное мероприятие отображается в результатах поиска по тегам, введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Созданное мероприятие отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация созданного мероприятия соответствует информации введенной при создании.

Автоматизация:

2.1.11 Страница редактирования мероприятия.

* 1. Элементы на странице редактирования мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу редактирования мероприятия на которой расположены: карта, поля для ввода даты мероприятия, тегов, адреса мероприятия, названия, дополнительной информации; кнопка создания мероприятия; предусмотрены возможности загрузки аватара мероприятия и размещения отметки мероприятия на карте.

Автоматизация:

* 1. Поле для ввода даты мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Нажать на поле для ввода даты мероприятия.

Ожидаемый результат:

На экран выводится всплывающий календарь на текущий месяц с возможностью выбора других.

Автоматизация:

* 1. Поле для редактирования даты мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.3

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Нажать на поле для редактирования даты мероприятия.

3) Выбрать дату во всплывающем календаре.

Ожидаемый результат:

Выбранная дата выводится в поле для даты мероприятия в формате ДД.ММ.ГГГГ.

Автоматизация:

* 1. Поле для редактирования названия мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Ввести в поле для ввода мероприятия «ААААА….» (256 символов «А»)

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

На экран выводится сообщение об ошибке: «Title is too long».

Автоматизация:

* 1. Адрес мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Нажатием мышки по карте Google.Maps выбрать новое место проведения мероприятия на карте.

Ожидаемый результат:

На карте переместиться указатель места проведения мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, кроме поля для ввода названия мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, кроме поля для ввода даты мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Создание мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, приведенные на странице, но не указывать адрес проведения мероприятия.

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

На экран выводится текстовое сообщение об ошибке: «Не все обязательные поля заполнены!»

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, кроме поля для ввода дополнительной информации.

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

1) Созданное мероприятие отображается на карте.

2) Отображается в результатах поиска по карте, адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Отображается в результатах поиска по тегам, введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация отредактированного мероприятия соответствует информации введенной при редактировании.

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.1.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, при этом в поле для ввода дополнительной информации о мероприятии ввести: «АААА….» (255 символов «А»).

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

1) Отредактированное мероприятие отображается на карте.

2) Отредактированное мероприятие отображается в результатах поиска по карте, если адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Отредактированное мероприятие отображается в результатах поиска по тегам, если введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Отредактированное мероприятие отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация отредактированного мероприятия соответствует информации введенной при редактировании.

Автоматизация:

* 1. Дополнительная информация о мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.11.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

2) Заполнить все поля, при этом в поле для ввода дополнительной информации о мероприятии ввести: «АААА….» (500 символов «А»).

3) Нажать на кнопку «Сохранить».

Ожидаемый результат:

1) Отредактированное мероприятие отображается на карте.

2) Отредактированное мероприятие отображается в результатах поиска по карте, если адрес поиска удовлетворяет адресу мероприятия.

3) Отредактированное мероприятие отображается в результатах поиска по тегам, если введенные теги удовлетворяют тегам мероприятия.

4) Отредактированное мероприятие отображается на личной странице пользователя, создавшего мероприятие.

5) Информация отредактированного мероприятия соответствует информации введенной при редактировании.

Автоматизация:

2.1.12 Страница мероприятия.

* 1. Наличие элементов на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.1

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Ожидаемый результат:

На странице расположены: название, дата, теги, информация, карта с адресом, комментарии, фото, кнопки для просмотра полного списка участников, для редактирования и удаления мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Страница редактирования.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.2

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку редактирования мероприятия.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на страницу редактирования мероприятия.

Автоматизация:

* 1. Наличие элементов на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.3 , 2.1.12.4 , 2.1.12.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку просмотра полного списка участника.

Ожидаемый результат:

На экран выводится полный список участником нажавших на кнопку участвовать на странице мероприятия, рядом с каждым именем и аватаром расположены кнопки подтверждения и отказа в участии.

Автоматизация:

* 1. Список желающих участвовать.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку просмотра полного списка участника.

3) Нажать на аватар одного из пользователей в списке.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на личную страницу пользователя.

Автоматизация:

* 1. Список желающих участвовать.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку просмотра полного списка участника.

3) Нажать на имя одного из пользователей в списке.

Ожидаемый результат:

Осуществляется переход на личную страницу пользователя.

Автоматизация:

* 1. Подтверждения участника.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.4

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку просмотра полного списка участника.

3) Нажать на кнопку подтверждения участия одного из желающих участвовать.

Ожидаемый результат:

Имя, фамилия пользователя и ссылка на его личный профиль удаляются из списка желающих участвовать и добавляются к списку подтвержденных участников.

Автоматизация:

* 1. Отказ в участии.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.5

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Нажать на кнопку просмотра полного списка участника.

3) Нажать на кнопку отказа в участии одного из желающих участвовать.

Ожидаемый результат:

Имя, фамилия пользователя и ссылка на его личный профиль удаляются из списка желающих участвовать и не добавляются к списку подтвержденных участников.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на страннице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.6

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Перейти на личную страницу.

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

2) Оставить несколько комментариев (в различные дни).

Ожидаемый результат:

Комментарии сортируются по убыванию даты.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на страннице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.7

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия (пользователь является участником мероприятия).

Ожидаемый результат:

На странице отображаются: название, дата, теги, дополнительная информация, карта с адресом, комментарии, фото, организатор, списки подтвержденных и неподтвержденных участников, кнопки участвовать/отказаться, стена с комментариями, полный список гостей. Автоматизация:

* 1. Участие в мероприятии.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.8

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

Шаги:

1) Перейти на страницу предстоящего мероприятия (пользователь не является создателем и ранее не нажимал на кнопку участвовать).

2) Нажать на кнопку участия в мероприятие.

Ожидаемый результат:

Имя, фамилия и ссылка на профиль добавляются в список желающих участвовать.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария 2001 символ «А».

Ожидаемый результат:

Кнопка комментировать недоступна.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария 2100 символ «А».

Ожидаемый результат:

Кнопка комментировать недоступна.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария не вводить ни один символ.

Ожидаемый результат:

Кнопка комментировать недоступна.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.9

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария 20 символ «А».

Ожидаемый результат:

Кнопка комментировать доступна.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария 20 символ «А».

2) Нажать на кнопку комментировать.

Ожидаемый результат:

Символы, введенные в поле для ввода комментария, появляются на стене вместе с именем пользователя, ссылкой на его профиль и фотографией профиля.

Автоматизация:

* 1. Комментарии на странице мероприятия.

Проверяемое тест требование:

2.1.12.10

Предварительные шаги:

1) Зайти на сайт(<http://test-party.herokuapp.com/>)

2) Выполнить вход в аккаунт сервиса (логин: «sweet\_chery2010@mail.ru», пароль: «235595an»).

3) Попасть в список подтвержденных участников предстоящего мероприятия.

4) Перейти на страницу предстоящего мероприятия.

Шаги:

1) Ввести в поле для ввода комментария 2000 символ «А».

2) Нажать на кнопку комментировать.

Ожидаемый результат:

Символы, введенные в поле для ввода комментария, появляются на стене вместе с именем пользователя, ссылкой на его профиль и фотографией профиля.

Автоматизация: