## Модуль “Регистрация”

## Тест-кейс #1:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_RM\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Тест на ввод некорректной почты без символа '@' и отображение сообщения об ошибке. |
| **Краткое изложение теста** | Тест проверяет, как система обрабатывает ситуацию, когда пользователь вводит некорректную почту без символа '@'. |
| **Этапы теста** | 1. Открыть страницу для регистрации; 2. Написать в поле с почтой и паролем данные; 3. Нажать на кнопку “Зарегистрироваться”. |
| **Тестовые данные** | Email: testmail.com  Пароль: Testpassword |
| **Ожидаемый результат** | Система отображает соответствующее сообщение об ошибке, указывающее на некорректный формат почты. |
| **Фактический результат** | При нажатии на кнопку, система не предоставляет обратную связь пользователю в виде отображения сообщения об ошибке. Вместо этого система сохраняет введенные данные и осуществляет переход на другую страницу. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | Запустить приложение. |
| **Постусловие** | Закрыть приложение. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #2:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_RM\_2 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Тест на ввод слишком короткого пароля и проверка отображения сообщения об ошибке. |
| **Краткое изложение теста** | Тест-кейс проверяет, как приложение обрабатывает ситуацию, когда пользователь вводит слишком короткий пароль (менее 8 символов). |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу для регистрации; 2. ввести в поле пароля слишком короткий пароль; 3. нажать на кнопку “Зарегистрироваться”. |
| **Тестовые данные** | Email: testmail.com  Пароль: short |
| **Ожидаемый результат** | Система отобразила сообщение об ошибке, указывающее на минимальную длину пароля. |
| **Фактический результат** | После нажатия на кнопку, приложение отобразила сообщение об ошибке, указывающее на минимальную длину пароля. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. открыть регистрационную форму. |
| **Постусловие** | закрыть приложение. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Модуль “Авторизация”

## Тест-кейс #3:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_AM\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка корректности авторизации. |
| **Краткое изложение теста** | Ввод корректного логина и пароля и проверка успешной авторизации. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу для авторизации; 2. вписать в поля с логином и паролем данные; 3. нажать на кнопку “Войти”. |
| **Тестовые данные** | Логин: Radinka100  Пароль: b3uWS6#Thuvq |
| **Ожидаемый результат** | Авторизация прошла успешно, пользователь перенаправлен на другую страницу. |
| **Фактический результат** | После нажатия на кнопку происходит переход на следующую страницу. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. открыть страницу авторизации. |
| **Постусловие** | закрыть приложение. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #4:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_AM\_2 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Тест на ввод некорректного пароля и проверка отображения сообщения об ошибке. |
| **Краткое изложение теста** | Тест-кейс проверяет, как приложение обрабатывает ситуацию, когда пользователь вводит неправильный пароль. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу для авторизации; 2. ввести в поле пароля неправильный пароль; 3. нажать на кнопку “Войти”. |
| **Тестовые данные** | Логин: Radinka100  Пароль: wrongPassword |
| **Ожидаемый результат** | Приложение отобразила сообщение об ошибке, связанных с некорректными данными авторизации. |
| **Фактический результат** | После ввода некорректных данных, приложение отображает сообщение об ошибку “Пользователь не найден или неправильный пароль!”. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. открыть страницу авторизации. |
| **Постусловие** | закрыть приложение. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Модуль “Просмотр заявок”

## Тест-кейс #5:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_SR\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Низкий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка отображения списка заявок. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка отображения списка ранее поданных заявок пользователя с правильными данными. |
| **Этапы теста** | Открыть страницу, где отображается список ранее поданных заявок пользователя. |
| **Тестовые данные** | - |
| **Ожидаемый результат** | Страница со список заявок отображается корректно и содержит ожидаемые данные. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет. |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | 1. перейти на предыдущую страницу; 2. выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #6:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_SR\_2 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка отображения правильного статуса заявки. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка корректного отображения статуса заявки. |
| **Этапы теста** | Открыть страницу, где отображается список ранее поданных заявок пользователя. |
| **Тестовые данные** | - |
| **Ожидаемый результат** | Статус отображается в правильном формате и явно указывает на текущее состояние заявки ("Ожидает проверки", "Одобрена", "Не одобрена"). |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет. |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | 1. перейти на предыдущую страницу; 2. выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Модуль “Создание индивидуальной заявки”

## Тест-кейс #7:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_IR\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка на ввод некорректных данных в поля с указанием дат. |
| **Краткое изложение теста** | Тест кейс проверяет возможность поставить дату раньше сегодняшней. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Личное посещение”; 2. указать в поле с датой вчерашний день; 3. нажать кнопку “Оформить заявку”. |
| **Тестовые данные** | Поле “c\*”: Указать вчерашнюю дату.  Поле “по\*”: Указать вчерашнюю дату. |
| **Ожидаемый результат** | Приложение отобразила сообщение об ошибке, указывающее на некорректную дату в полях со сроком действия. |
| **Фактический результат** | После нажатия на кнопку “Оформить заявку”, приложение отобразила сообщение об ошибке, указывающее на некорректно веденые даты . |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #8:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_IR\_2 |
| **Приоритет тестирования** | Средний |
| **Заголовок/название теста** | Проверка ввода цели посещения. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка, что цель посещения сохраняется корректно. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Личное посещение”; 2. вписать в поле “Цель посещения” данные; 3. нажать кнопку “Оформить заявку”; 4. проверит наличие цели в списке заявок. |
| **Тестовые данные** | Поле “Цель посещения”: экскурсия по объекту. |
| **Ожидаемый результат** | Веденые сохранились в системе и отобразились в списке заявок. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи (закрыть приложение). |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #9:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_IR\_3 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка на ввод цифр в поля ФИО. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка на ввод цифр в поля ФИО и отображение сообщения об ошибке. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Личное посещение”; 2. вписать в поля тестовые данные; 3. нажать кнопку “Оформить заявку”. |
| **Тестовые данные** | Фамилия: 53241  Имя: 124324  Отчество: 543523 |
| **Ожидаемый результат** | Приложение отобразила сообщение об ошибке, указывающие на некорректные данные в полях ФИО. |
| **Фактический результат** | После нажатия на кнопку “Оформить заявку”, приложение не отобразила сообщение об ошибке, указывающее на некорректно веденые данные. |
| **Статус** | Незачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Дополнение фактического результата: После нажатия на кнопку произошло сохранение некорректных данных в БД. |

## Тест-кейс #10:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_IR\_4 |
| **Приоритет тестирования** | Средний |
| **Заголовок/название теста** | Проверка ввода цели посещения. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка, что цель посещения сохраняется корректно. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Личное посещение”; 2. вписать в поле “Цель посещения” данные; 3. нажать кнопку “Оформить заявку”; 4. проверит наличие цели в списке заявок. |
| **Тестовые данные** | Поле “Цель посещения”: экскурсия по объекту. |
| **Ожидаемый результат** | Веденые сохранились в системе и отобразились в списке заявок. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи (закрыть приложение). |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #11:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_IR\_5 |
| **Приоритет тестирования** | Низкий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка работоспособности кнопки “Очистить форму”. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка работоспособности кнопки “Очистить форму”. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Личное посещение”; 2. вписать в поля данные; 3. нажать кнопку “Очистить форму”. |
| **Тестовые данные** | Срок действия заявки: с\* 05.06.2023 по\* 07.06.2023  Цель посещения: проверка объекта  Подразделение: Выбрать любой доступный  Сотрудник: Выбрать любого доступного сотрудника |
| **Ожидаемый результат** | После нажатия на соответствующую кнопку происходит очистка формы. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи (закрыть приложение). |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Модуль “Создание групповой заявки”

## Тест-кейс #12:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_GR\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Средний |
| **Заголовок/название теста** | Проверка на работоспособность скачивания шаблона. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка работоспособность скачивания шаблона списка в формате XLSX. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Групповое посещение”; 2. нажать на кнопку “Скачать шаблон списка” |
| **Тестовые данные** | - |
| **Ожидаемый результат** | Произошло скачивание файла на ПК. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #13:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_GR\_2 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка на работоспособность загрузки шаблона в приложение. |
| **Краткое изложение теста** | Тест проверяет приложение на работоспособность загрузки шаблона. |
| **Этапы теста** | 1. открыть страницу “Групповое посещение”; 2. нажать на кнопку “Загрузить список” |
| **Тестовые данные** | Подготовить список клиентов. |
| **Ожидаемый результат** | Все данные со excel файла были загружены в приложение. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1) запустить приложение;  2) войти в систему под учетной записью пользователя. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи. |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Функционал

## Тест-кейс #14:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_AP\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка на редактирования заявки. |
| **Краткое изложение теста** | Проверка на изменение статуса заявки через админ панель. |
| **Этапы теста** | 1. Изменить статус любой доступной заявки. |
| **Тестовые данные** | Логин: Prohor156  Пароль: zDdom}SIhWs? |
| **Ожидаемый результат** | После изменения статуса заявки происходит сохранение обновленных данных в базе данных. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | 1. запустить приложение; 2. авторизоваться за администратора. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи (закрыть приложение). |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |

## Тест-кейс #15:

|  |  |
| --- | --- |
| **Тестовый пример #** | TC\_SEC\_1 |
| **Приоритет тестирования** | Высокий |
| **Заголовок/название теста** | Проверка хеширования пароля. |
| **Краткое изложение теста** | Тест проверяет хеширования пароля и запись его в БД захешированном виде, а не в открытом тексте. |
| **Этапы теста** | 1. зарегистрировать нового пользователя; 2. проверить, что пароль сохраняется в захешированном виде, а не в открытом тексте. |
| **Тестовые данные** | Логин: Prohor156  Пароль: zDdom}SIhWs? |
| **Ожидаемый результат** | Пароль хешируется перед сохранением. |
| **Фактический результат** | Совпадает с ожидаемым. |
| **Статус** | Зачет |
| **Предварительное условие** | Запустить приложение. |
| **Постусловие** | Выйти из учетной записи (закрыть приложение). |
| **Примечания/комментарии** | Нареканий нет. |