**Сценарий 1: Поиск работы и отклик на вакансию без использования фильтров**

**Цель**: Убедиться, что пользователь может искать вакансии и подавать заявки без применения фильтров.

1. Войти в систему под уже существующей учетной записью;
2. Перейти в раздел «Jobs»;
3. Использовать строку поиска для ввода должности (например, «Java developer»);
4. Нажать на поиск без применения фильтров;
5. Открыть страницу с результатами поиска и выбрать одну из вакансий;
6. Нажать кнопку «Apply», загрузить резюме и заполнить остальные необходимые поля;
7. Отправить заявку;
8. Перейти в раздел «My Jobs/Applied» и проверить статус отправленной заявки.

**Сценарий 2: Поиск работы с несколькими фильтрами и проверка сортировки вакансий**

**Цель**: Проверить возможность поиска вакансий с использованием нескольких фильтров и оценить работу сортировки вакансий по дате.

1. Войти в систему под уже существующей учетной записью;
2. Перейти в раздел «Jobs»;
3. Использовать строку поиска для ввода должности (например, «Project manager»);
4. Применить несколько фильтров (например, «Remote», «Full time», «Entry level»);
5. Сортировать результаты поиска по дате (от новых к старым).
6. Открыть страницу с результатами поиска, выбрать одну из вакансий.
7. Нажать кнопку «Apply», загрузить резюме и заполнить необходимые поля;
8. Отправить заявку;
9. Перейти в раздел «My Jobs/Applied» и проверить статус отправленной заявки.

**Сценарий 3: Поиск работы и отклик на вакансию с перерывом в процессе подачи заявки**

**Цель**: Проверить, как система обрабатывает прерывание процесса подачи заявки и возможность продолжения.

1. Войти в систему под уже существующей учетной записью;
2. Перейти в раздел «Jobs»;
3. Использовать строку поиска для ввода должности (например, «Data Scientist»);
4. Применить фильтры (например, «Remote», «Contract»);
5. Открыть страницу с результатами поиска и выбрать одну из вакансий.
6. Нажать кнопку «Apply» и начать заполнять поля заявки;
7. На этапе загрузки резюме прервать процесс подачи (например, закрыть окно или обновить страницу);
8. Вернуться в раздел «Jobs», найти ту же вакансию, попробовать продолжить подачу заявки с момента прерывания.
9. Завершить подачу заявки и отправить её;
10. Перейти в раздел «My Jobs/Applied» и проверить статус заявки.

**Тур 1: «Тур бизнесмена» в бизнес районе.**

**Фокус внимания:** Исследование раздела с вакансиями и процесса откликов для профессионалов.

Действия:

1. Перейти в раздел «Jobs» и начать поиск вакансий по заданным параметрам;
2. Проверить, как работает фильтрация по разным критериям;
3. Откликнуться на одну из вакансий, заполнив контактную информацию;
4. Оценить удобство и интуитивность интерфейса при поиске вакансий и подача заявки;
5. Перейти в раздел «Jobs/MyJobs/Applied» и проверить статус отправленной заявки.

Фокус внимания:

* Насколько точна работа фильтров вакансий;
* Удобство процесса подачи откликов;
* Корректное отображение статусов откликов и получение уведомлений.

**Тур 2: «Тур диверсанта» в плохом районе.**

**Фокус внимания:** Поиск возможных уязвимостей в разделе настроек безопасности и конфиденциальности.

Действия:

1. Прейти в раздел настроек конфиденциальности профиля;
2. Изучить, как работаю настройки приватности: кто может видеть профиль, личную информацию, контакты, просмотры профиля;
3. Изменить настройки и проверить, отображаются ли изменения сразу;
4. Попробовать доступ к данным профиля с других аккаунтов с различными настройками конфиденциальности;
5. Оценить безопасности аутентификации (например, есть ли двухвакторная аутентификация);
6. Изменить пароль, попробовать войти со старым паролем;
7. Проверить как система реагирует на некорректные попытки входа.

Фокус внимания:

* Как защищены данные пользователя;
* Как быстро и правильно работают изменения в настройках конфиденциальности;
* Есть ли уязвимости в системе аутентификации;
* Корректно ли отображается история активности пользователя и попыток входа.

**Тур 3: «Тур» в развлекательном районе.**

**Фокус внимания:** Проверка функциональности создания, просмотра и взаимодействия с контентом (статьи, посты).

Действия:

1. Войти в систему под учетной записью пользователя;
2. Перейти в раздел ленты новостей и публикаций;
3. Создать новый пост: добавить текст, ссылку на статью, хэштеги и изображение;
4. Опубликовать пост и проверить его отображение в ленте новостей;
5. Оценить, как быстро публикация становится доступной для контактов пользователя;
6. Посмотреть взаимодействие с публикацией (лайки, комментарии, репосты);
7. Перейти в раздел «Написать статью», создать новую статью, используя встроенный редактор (добавить заголовок, текст, изображения, таблицы и т.д.);
8. Опубликовать статью и проанализировать, как она выглядит в профиле пользователя и как взаимодействует с лентой новостей;
9. Проверить доступность функции "Поделиться" и взаимодействие с постом других пользователей (лайки, комментарии, репосты).

Фокус внимания:

* Удобство создания и редактирования постов и статей;
* Насколько быстро и корректно контент отображается в ленте новостей;
* Удобство работы с редактором статей (интуитивность, функциональность);
* Как взаимодействие других пользователей (лайки, комментарии) отражается на постах и статьях.