Функциональное тестирование

- 1. Log in
- 1.1. Пользователь существует в системе с введенным логином и паролем.
 - 1.2. Пользователь с введенным логином не существует в системе.
- 1.3. Пользователь с введенным логином существует в системе, но пароль неверный.
 - 1.4. Валидация полей ввода.
- 2. Протестировать валидацию всех обязательных полей
 - 2.1. Максимальная и минимальная длина.
 - 2.2. Диапазон допустимых символов, спецсимволы.
 - 2.3. Обязательность к заполнению.
 - 2.4. Убедиться, что система не отображает окно ошибки при незаполненных необязательных полях.

3. Поиск

- 3.1. Результаты существуют/не существуют.
- 3.2. Корректное сообщение о пустом результате.
- 3.3. Пустой поисковой запрос.
- 3.4. Поиск по эмодзи.

4. Поля

- 4.1. Числовые поля: не должны принимать буквы, в этом случае должно отображаться соответствующее сообщение об ошибке.
- 4.2. Дробные значения
- 4.3. Отрицательные значения в числовых полях, если они разрешены.

- 4.4. Протестировать максимальную длину каждого поля, чтобы убедиться, что данные не обрезаются или скрываются под многоточие.
- 4.5. Протестировать все поля ввода на спецсимволы.
- 4.6. Проверить что текст не выезжает за границы поля.
- 5. Протестировать функциональность доступных кнопок.
- 6. DevTools
 - 6.1. Ошибки в Console.
 - 6.2. Все стили загружаются.
 - 6.3. Картинки загружаются.

Тестирование безопасности

- 1. SQL-инъекции.
- 2. Cross-Site Scripting (XSS) уязвимости.
- 3. HTML-инъекции.

Тестирование локализации и глобализации

Смена языка и проверка перевода всех элементов WEB приложения исходя из выбранного языка.

Тестирование удобства использования

- 1. Отсутствие орфографических и грамматических ошибок, все страницы имеют корректные заголовки.
- 2. Выравнивание картинок, шрифтов, текстов.

- 3. Подсказки существуют для всех полей.
- 4. Кнопки имеют стандартный размер, цвет.
- 5. На сайте нет битых ссылок и изображений.
- 6. Проверьте сайт при разных разрешениях экрана.
- 7. Отображение выпадающих списков.
- 8. Наличие плейсхолдеров в полях.
- 9. Логотип ведет на главную страницу сайта.

Кросс-платформенное тестирование

1. Тестирование в различных браузерах (Firefox, Chrome, Safari, Opera, Яндекс.Браузер)