**Тестирование сайта The-internet (Heroku):** [**https://the-internet.herokuapp.com/**](https://the-internet.herokuapp.com/)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название теста** | **Описание теста** | **Ожидаемый результат** |
| 1. Прохождение/провал базовой авторизации | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает на интерактивную кнопку Basic Auth для авторизации, во всплывающей форме вводит логин и пароль | Если логин и пароль введены правильно, то появляется сообщение с поздравлением, иначе выводится сообщение о провальной авторизации |
| 1. Физическое нажатие клавиши на клавиатуре | Пользовать заходит на главную страницу и нажимает на интерактивную кнопку Key Presses, затем, находясь на нужной странице нажимает какую-либо клавишу на клавиатуре | В поле “You entered” отображается клавиша, которая была нажата |
| 1. Добавление/удаление элемента | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает интерактивную кнопку Add/Remove Elements, затем, находясь на нужной странице, нажимает кнопку “Add Element”, а затем кнопку “Delete” | При нажатии кнопки “Add Element” в списке ниже появится элемент, а при нажатии на кнопку “Delete” он пропадет |
| 1. Проверка битых изображений | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает на интерактивную кнопку Broken Images, тем самым переходит на нужную страницу | На странице должно отобразиться два битых изображения |
| 1. Проверка наведения курсора для появления новой информации | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает интерактивную кнопку Hovers, затем, находясь на нужной странице, наводит курсор на иконку пользователя | При наведении на иконку пользователя, выводится информация об имени пользователя, а также ссылка на его профиль |
| 1. Тест на триггер контекстного меню | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает на интерактивную кнопку Context Menu, затем, находясь на нужной странице, нажимает правой кнопкой мыши на специальную область, ограниченную пунктиром | После нажатия появляется push-уведомление с текстом «You selected a context menu» |
| 1. Тест на проверку работоспособности выпадающего списка | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает интерактивную кнопку Dropdown, затем, находясь на нужной странице раскрывает список Dropdown list и выбирает один из пунктов | После выбора пункта, он отображается как выбранный |
| 1. Тест на скачивание файла | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает интерактивную кнопку File Download, затем, находясь на нужной странице, нажимает на ссылку для скачивания файла image.png | Файл image.png скачивается на устройство пользователя |
| 1. Тест на загрузку файла | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает на интерактивную кнопку File Upload, затем, находясь на нужной странице нажимает кнопку “Выберите файл” выбирает файл с устройства test.txt (пустой txt файл) и нажимает кнопку Upload | После загрузки отображается имя файла, подтверждающее успешную загрузку и соответствующий заголовок “File Uploaded!” |
| 1. Тест на валидность ввода в числовой инпут | Пользователь заходит на главную страницу и нажимает интерактивную кнопку Inputs, затем, находясь на нужной странице, вводит “55f” в числовое поле Number | В поле остаются только корректные числовые значения: 55 |