Allure report

Test Cases

Date: 2024-06-24 21:47:11+0100

TestCase Details

#1389 Успешное изменение языка пользователем [Draft]

Custom fields:

- Suite: 3. Настройки языка

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку RU с флагом России
- 2. В выпадающем меню выбрать English

Expected Result:

Страница обновилась, язык изменился на английский

#1651 Проверка поля поиска на XSS [Draft]

Custom fields:

- Suite: 5. Проверка страницы "Репозитории"

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/repositories
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Выбрать строку поиска
- 2. Ввести ключевое слово = "<h1>ПРИВЕТ!</h1>"
- 3. Нажать кнопку "Поиск"

Expected Result:

- 1. В результатах поиска отображается сообщение "Ничего не найдено"
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1397 Переход по ссылке "hexlet-codebattle" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "hexlet-codebattle" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/hexlet-codebattle
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1402 Успешный переход на страницу "Коммиты" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 6. Проверка страницы "Лидеры"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Лидеры"
- 2. В выпадающем меню нажать кнопку "Коммиты"
- 3. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/leaderboard/commits
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1387 Успешный вход с помощью GitHub [Draft]

Custom fields:

- Suite: 2. Авторизация

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Имеется зарегистрированный на сайте аккаунт GitHub
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Нажать на кнопку "Войти"

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io
- 2. Пользователь авторизован с помощью аккаунта GitHub
- 3. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1398 Переход по ссылке "hexlet-components" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "hexlet-components" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/hexlet-components
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1388 Успешный выход из аккаунта [Draft]

Custom fields:

- Suite: 2. Авторизация

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Имеется зарегистрированный аккаунт
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на никнейм справа вверху
- 2. В выпадающем меню нажать на кнопку "Выйти"

Expected Result:

- 1. Страница https://friends.hexlet.io обновилась
- 2. Пользователь вышел из аккунта
- 3. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1399 Переход по ссылке "hexlet-rus" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "hexlet-rus" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/hexlet-rus
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1400 Переход по ссылке "nodosjs" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations

- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "nodosjs" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/nodosjs
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1406 Успешный переход на страницу [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations/
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на логотип "Hexlet Friends" в левом верхнем углу
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1391 Успешный поиск на странице [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Выбрать строку поиска
- 2. Ввести ключевое слово = "nodosjs"
- 3. Нажать кнопку "Поиск"

Expected Result:

- 1. В результатах поиска отображается строка с именем "nodosjs" и количеством репозиториев
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1401 Успешный переход на страницу [Draft]

Custom fields:

- Suite: 5. Проверка страницы "Репозитории"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Репозитории"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/repositories/
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1409 Успешный переход на страницу "Проблемы" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 6. Проверка страницы "Лидеры"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

- 1. Нажать на кнопку "Лидеры"
- 2. В выпадающем меню нажать кнопку "Проблемы"
- 3. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/leaderboard/issues
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1393 Проверка поля поиска на XSS [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Выбрать строку поиска
- 2. Ввести ключевое слово = "<h1>ПРИВЕТ!</h1>"
- 3. Нажать кнопку "Поиск"

Expected Result:

- 1. В результатах поиска отображается сообщение "Ничего не найдено"
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1396 Переход по ссылке "hexlet-boilerplates" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

- 1. Нажать на слово "hexlet-boilerplates" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/hexlet-boilerplates
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1395 Переход по ссылке "hexlet-basics" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "hexlet-basics" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/hexlet-basics
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1390 Успешный переход на страницу [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Description:

Проверка корректности ссылки на страницу "Организации"

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

- 1. Нажать на кнопку "Организации"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1394 Переход по ссылке "Hexlet" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на слово "Hexlet" в графе "Имя"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/organizations/Hexlet
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1408 Успешный переход на страницу "Пул-реквесты" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 6. Проверка страницы "Лидеры"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

- 1. Нажать на кнопку "Лидеры"
- 2. В выпадающем меню нажать кнопку "Пул-реквесты"

3. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/leaderboard/pull-requests
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1652 Успешный поиск на странице [Draft]

Custom fields:

- Suite: 5. Проверка страницы "Репозитории"

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/repositories
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Выбрать строку поиска
- 2. Ввести ключевое слово = "hexlet"
- 3. Нажать кнопку "Поиск"

Expected Result:

- 1. Отображаются результаты поиска по слову "hexlet"
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1403 Успешный переход на страницу "За период" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 7. Проверка страницы "Участники"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Участники"
- 2. В выпадающем меню выбрать "За период"
- 3. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/contributors/for-week

2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1410 Успешный переход на страницу "За всё время" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 7. Проверка страницы "Участники"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Участники"
- 2. В выпадающем меню выбрать "За всё время"
- 3. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/contributors/
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1405 Успешный переход на страницу [Draft]

Custom fields:

- Suite: 9. Проверка страницы "Пул-реквесты"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Пул-реквесты"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/pull_requests
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1653 Успешный поиск по тегам [Draft]

Custom fields:

- Suite: 5. Проверка страницы "Репозитории"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/repositories
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Нажать на ключевой тег = "Python"
- 2. Проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. На странице отображаются репозитории, использующие выбранный язык программирования
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1660 Проверка ссылки "Codebattle" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "Codebattle"

Expected Result:

Произошел переход на страницу https://codebattle.hexlet.io/

#1662 Проверка ссылки "Hexlet Guides" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire
Precondition:
 Открыта страница https://friends.hexlet.io Выбран русский язык Пользователь авторизован Открыт DevTools во вкладке "Сеть"
Scenario:
1. Внизу страницы нажать на ссылку "Hexlet Guides"
Expected Result:
Произошел переход на страницу https://guides.hexlet.io/ru/
#1656 Проверка ссылки "Hexlet" [Draft]
Custom fields:
- Suite: 10. Проверка главной страницы
Members:
whiteFire
Precondition:
 Открыта страница https://friends.hexlet.io Выбран русский язык Пользователь авторизован Открыт DevTools во вкладке "Сеть"
Scenario:
1. Внизу страницы нажать на ссылку "Hexlet"
Expected Result:
Произошел переход на страницу https://ru.hexlet.io/
#1658 Проверка ссылки "Hexlet SICP" [Draft]
Custom fields:
- Suite: 10. Проверка главной страницы
Members:
whiteFire
Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "Hexlet SICP"

Expected Result:

Произошел переход на страницу http://sicp.hexlet.io/ru

#1663 Проверка ссылки "База знаний" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "База знаний"

Expected Result:

Произошел переход на страницу https://ru.hexlet.io/webinars

#1404 Успешный переход на страницу [Draft]

Custom fields:

- Suite: 8. Проверка страницы "Нерешенные проблемы"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

- 1. Нажать на кнопку "Проблемы"
- 2. После перехода на страницу проверить ответы в DevTools

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/issues/
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1321 Успешная регистрация с помощью GitHub [Draft]

Custom fields:

- Suite: 1. Регистрация

Members:

whiteFire

Description:

Проверка регистрации через GitHub

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Имеется аккаунт GitHub

Scenario:

- 1. Нажать на кнопку "Войти"
- 2. На новой странице нажать на кнопку "Authorize antlu"

Expected Result:

- 1. Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io
- 2. Пользователь авторизован с помощью аккаунта GitHub

#4357 Проверка скорости работы сайта [Draft]

Members:

PPolina

Description:

Сайт оптимизирован для разной скорости работы

Precondition:

Открыт DevTools на главной странице https://friends.hexlet.io/

- 1. Открыть вкладку Network
- 2. Изменить "No throttling" на "Slow 3G"
- 3. Нажать "Репозитории"

4. Нажать "Hexlet Friends"

Expected Result:

Страница отображается полностью, сначала прогружается текст, затем - картинки

#1661 Проверка ссылки "Code Basics" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "Code Basics"

Expected Result:

Произошел переход на страницу https://code-basics.com/ru

#1659 Проверка ссылки "Hexlet Correction" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "Hexlet Correction"

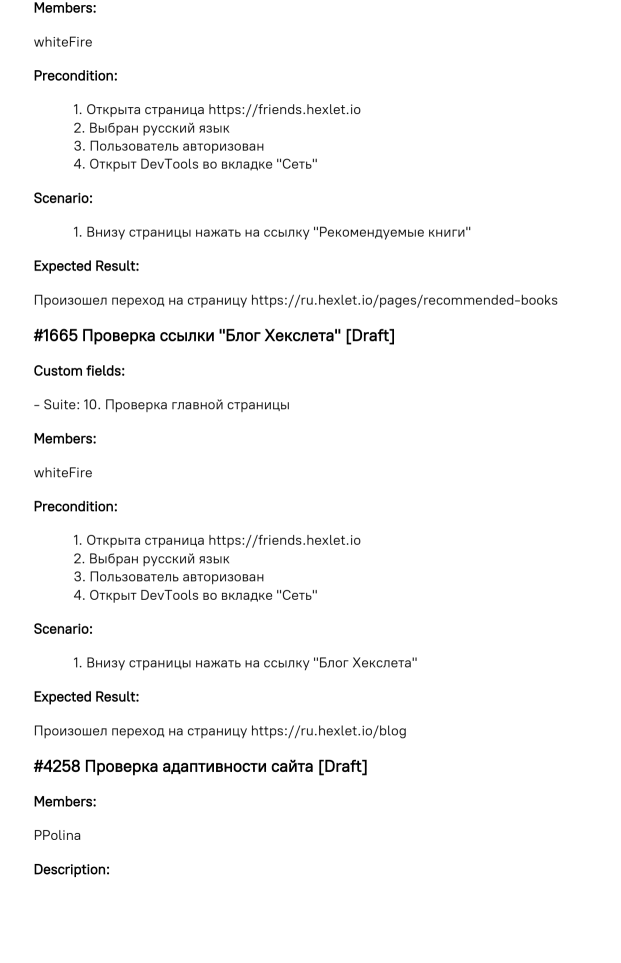
Expected Result:

Произошел переход на страницу http://hexlet-correction.herokuapp.com/

#1664 Проверка ссылки "Рекомендуемые книги" [Draft]

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Custom fields:



При изменении разрешения страница подстраивается под них.

Precondition:

1. Открыта вкладка DevTools на главной странице https://friends.hexlet.io/

Scenario:

- 1. Изменить разрешение на 720х600
- 2. Нажать три полоски вверху, открывается список
- 3. Просмотреть страницы, переходя по ссылкам, используя скролл вниз
- 4. Использовать поисковые строки
- 5. Проверить еще несколько рандомных разрешений 1280х800, 1024х1366, 1000х700

Expected Result:

Сайт хорошо отображается на экране, текст читаемый, функционал не ограничен.

#1392 Некорректный поиск на странице [Draft]

Custom fields:

- Suite: 4. Проверка страницы "Организации"

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io/organizations
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

- 1. Выбрать строку поиска
- 2. Ввести ключевое слово = "lol"
- 3. Нажать кнопку "Поиск"

Expected Result:

- 1. В результатах поиска отображается сообщение "Ничего не найдено"
- 2. Сервер прислал ответ 200 ОК

#1654 Проверка ссылки "Исходный код" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "Исходный код"

Expected Result:

Произошел переход на страницу https://github.com/Hexlet/hexlet-friends

#1655 Проверка ссылки "О проекте" [Draft]

Custom fields:

- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"

Scenario:

1. Внизу страницы нажать на ссылку "О проекте"

Expected Result:

Произошел переход на страницу https://friends.hexlet.io/about

#1657 Проверка ссылки "Hexlet CV" [Draft]

Custom fields:

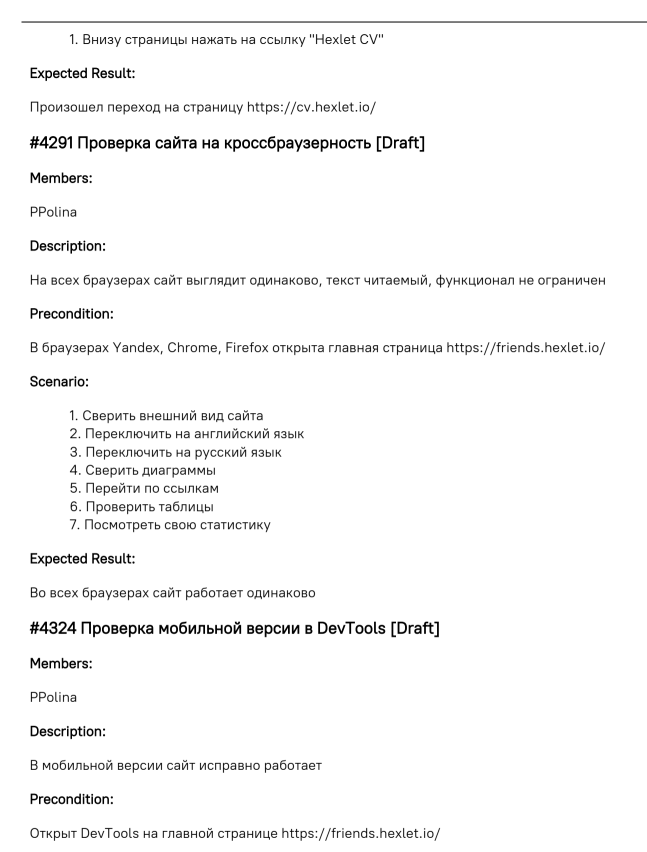
- Suite: 10. Проверка главной страницы

Members:

whiteFire

Precondition:

- 1. Открыта страница https://friends.hexlet.io
- 2. Выбран русский язык
- 3. Пользователь авторизован
- 4. Открыт DevTools во вкладке "Сеть"



- 1. В строке "Dimensions" из выпадающего списка выбрать устройство iPhone 12 Pro
- 2. Просмотреть внешний вид
- 3. В правом верхнем углу открыть выпадающий список
- 4. Изменить язык на английский
- 5. Изменить язык на русский
- 6. Просмотреть свою статистику

- 7. Проверить поисковые строки
- 8. Перейти по ссылкам
- 9. Просмотреть диаграммы

Expected Result:

Сайт успешно работает, текст полностью читаем, функциональность не ограничена