**Цели и задачи тестирования**

Цель тестирования:

* Убедиться, что веб-сайт работает корректно и обеспечивает положительный пользовательский опыт

Задачи:

1. Проверить функциональность всех элементов сайта:

* Убедиться, что кнопки, ссылки и формы работают корректно
* Проверить корректность выполнения основных функций сайта, таких как переход по ссылкам и отправка форм

1. Убедиться в корректном отображении на разных браузерах:

* Провести кроссбраузерное тестирование, для выявления возможных различий в отображении сайта

1. Найти и задокументировать ошибки:

* Зафиксировать все найденные дефекты и составить отчет об ошибках с описанием, условием воспроизведения и приоритетом для их устранения

**Объект тестирования**

Объектом тестирования является веб-сайт “Собаседник - (<https://guru.qahacking.ru/>)”, а именно главная сраница сайта и основные функции. На главной странице можно выделить следующие элементы и функциональные части для тестирования:

1. Навигационные элементы:

* Верхнее меню с разделами “о нас”, “блог джесси”, “магазин”, “советы”, “статьи”, “проверь свой уровень”
* Ссылка-логотип, которая перенаправляет на главную страницу сайта

1. Функциональные кнопки:

* Кнопка “подробнее о питомнике” и все кнопки, которые инициируют действие перехода на другие страницы или загрузка доп контента

1. Формы обратной связи:

* Форма “Подпишись на рассылку лучших фотографий”, поле для ввода “Email address”, кнопка “Subscribe” в виде иконки конверта
* Форма “Спросите нас о собачках”, поля ввода “Full Name”, “E-Mail”, “Mobile Phone”, “Subject”, кнопка “Send”

1. Ссылки на социальные сети:

* Проверка ссылок на социальные сети и корректного перехода по ним
* Контактная информация и проверка ссылок на звонок или электронную почту

1. Блоки с текстовым и графическим контентом:

* Проверка правильного отображения изображений, текста, и отсутствие визуальных искажений

1. Блок и раздел с новостями:

* Проверка доступности записей блога и новостей, их загрузка и отображение контента

1. Футер сайта:

* “Список багов на сайте”
* Ссылки для связи в телеграмме “qahacking” и “StartupTouch”

**Методы тестирования**

1. Функциональное тестирование:

* Тестирование всех элементов сайта (ссылки, кнопки, формы) на выполнение своих основных функций
* Проверка ошибок при некорректном взаимодействии с сайтом

1. Тестирование пользовательского интерфейса (UI):

* Визуальная проверка корректного отображения элементов сайта

1. Кроссбраузерное тестирование:

* Проверка сайта в браузерах (Google Chrome-131.0.6723.117, Microsoft Edge-131.0.2849.68)

**Ресурсы и инструменты**

1. Инструменты для тестирования:

* DevTools - встроенные инструменты разработчика в браузерах

1. Окружение для тестирования:

* Операционная система: Windows 10-10.0.19045
* Браузеры: Google Chrome-130.0.6723.117, Microsoft Edge-130.0.2849.68

1. Дополнительные ресурсы

* Документация по сайту: Отсутствует

**Процедура контроля качества**

Критерии успешности тестирования:

* Вся необходимая тестовая документация (чек-листы, тест-кейсы, баг-репорты) была подготовлена и представлена заказчику или проектной команде.