# План тестирования функциональности «Избранное»

## Идентификатор тест плана

Тестирование функциональности «Избранное».

## Ссылки

Документы, поддерживающие данный план тестирования, включает тестовое задание на позицию стажёра QA.

## Введение

Данный тест-план для функциональности «Избранное» ставит следующие цели:

1. Определение инструментов, которые будут использоваться в процессе тестирования.
2. Определить, как будет проводиться тестирование.

## Объекты тестирования

В число тестируемых систем входит frontend сайта, ориентированный на неавторизированного клиента. Эта система должна быть протестирована только в виде Desktop-версии и Chrome-браузера последней стабильной версии.

## Функции, которые нужно протестировать

Проверяемые функции включают в себя следующее:

* Как неавторизованный клиент, функция добавления 3 товаров из разных категорий, учитывая 2 пути добавления товара: через страницу поиска и через страницу объявления.

## Функции, которые не нужно тестировать

Функционал сайта, который не затрагивает функцию «Избранное». Мобильная версия сайта.

## Подходы

Тестирование проводится в соответствии с документированными тестовыми случаями. Тестировщик выполняет тесты и отмечает каждый случай как "Пройден" / "Не пройден" / "Пропущен". По возможности тестировщик должен оставлять заметки о фактических результатах и любые другие важные детали.

Если тесты отмечены как неудачные, необходимо отправить отчет об ошибке.

## Критерии прохождения тестов

Функция «Избранное» должна функционировать в соответствии с ожиданиями и описанием в отдельных тестовых примерах. Не должно быть обнаружено критических дефектов, и конечный пользователь должен иметь возможность успешно завершить цикл добавления объявления в избранное без каких-либо ошибок. 95% всех тестовых случаев должны быть успешными, и ни один из них не должен иметь решающего значения для работы конечного пользователя с сайтом.

## Критерии остановки и требования для возобновления тестирования

Тестирование должно быть немедленно приостановлено, если в системе возникают проблемы со входом в систему или сбои при выполнении любых базовых CRUD-действий (создание, чтение, обновление и удаление).

## Результаты тестирования

По завершении тестирования результаты будут сохранены в GitHub, откуда можно будет запустить повторное автоматизированное тестирование.

## Оставшиеся задачи тестирования

Должны быть выполнены следующие задачи:

* Тест-план подготовлен.
* Провести тесты.
* Автоматизация позитивного тест-кейса.

## Требования среды

Desktop-версия сайта и Chrome-браузер последней стабильной версии.

## Обязанности

Тестировщик должен понимать ожидания по срокам выполнения и уровню качества.

## Требования по части кадров и их обучения

Тестирование должно проводиться одним тестировщиком. Тестировщик должен знать один из языков программирования: Python, JavaScript (TypeScript), Java. Также должна быть использована одна из библиотек для UI-тестов: Playwright, CodeceptJS, Selenium, Selenide.

## Расписание

Тестирование будет проводиться за 2 дня до даты окончания приема ответов на второй этап стажировки.

## Планирование рисков и непредвиденных обстоятельств

Если тестирование не будет проведено, то второй этап стажировки будет автоматически провален.

## Утверждение

Менеджер по тестированию и менеджер по продукту должны договориться о завершении проекта тестирования и определить, когда можно переходить к следующему этапу.