## 1. Идентификатор тест плана

Тестирование сайта **/**[**www.Etsy.com/**](http://www.etsy.com/) силами компании DevEducation посредством обучающего процесса и силами курсанта Jorje согласно стандарта **IEEE 829**

2022 г. , август

## 2. Ссылки

* 17 августа 2022
* Браузеры (Chrome,Opera.)
* Операционные системы: Windows 7 , Windows 10, Android 9
* Марюхненко\_Юрий\_( Jorje)

## 3. Введение

Необходимо провести ряд тестовых работ для сайта /[www.Etsy.com/](http://www.etsy.com/) с целью проверки работоспособности отдельных элементов и сайта в целом.

## 4. Объекты тестирования

Проверка входа на сайт,

Проверка функциональности настроек, Проверка

параметров конфиденциальности и безопасности,

Особенности работы с электронной почтой,

Определение функциональности и удобства работы

с каталогом товаров, Обзор и тестирование корзины

сайта, Ознакомление с предлагаемым алгоритмом

выбора кредитных карт и категорий пользователей.

## 5. Проблемы и риски

Основной проблемой, а соответственно возникающими рисками, может служить летний период проведения тестирования. В связи с этим обстоятельством вполне возможны задержки в проведении работ и представления отчетной документации. Это связано с высокими летними температурами, которые влияют на тепловой режим техники и человеческий фактор, что, пожалуй, является самым нестабильным

фактором .

## 6. Функции, которые нужно протестировать

1. Вход на сайт
2. Настройки аккаунта
3. Конфиденциальность пользователей
4. Безопасность при пользовании сайтом
5. Гибкость работы электронной почты
6. Особенности добавления кредитных карт
7. Способность Каталога товаров охватывать большое количество групп и категорий представленных товаров
8. Корзина товаров и её функциональность
9. Категории пользователей

## 7. Функции, которые не нужно тестировать

1. Проверка скорости работы приложения при пиковой нагрузке
2. Корректность работы системы оплаты
3. Стабильность работы
4. Корректность работы приложения Etsy
5. Особенности работы [Etsy Великобритани](https://www.etsy.com/uk?locale_override=GBP%7Cen-GB%7CGB)я и др.

## 8. Подходы

В ходе тестирования будет проведена подготовка (Test Preparation),

непосредственно тестирование (Testing) и анализ результатов (Test Result Analysis) в разрезе запланированных фаз разработки.

## 9. Критерии прохождения тестов

Каждый тест-кейс будет обозначен как «Pass» (пройден) или «Fail» (провален) в зависимости от двух критериев:

1. Наличие и серьезность багов
2. Уровень успешно выполненных требований.

Также будут определены критерии начала и окончания тестирования.

## 10. Критерии остановки и требования для возобновления тестирования

Критерии остановки/возобновления описывают ситуацию, когда тестирование невозможно продолжать из-за найденных багов. Другими словами, если дела идут так плохо, что запланированные тесты нельзя провести, тестирование нужно остановить до устранения блокирующих багов.

## 11. Результаты тестирования

Обычно, чтобы засвидетельствовать результаты проведенной работы, их отправляют клиенту. Наши результаты тестирования будут оформлены при помощи различных показателей: количество завершенных тестов, найденные баги и т.д.

## 12. Оставшиеся задачи тестирования

Жизненный цикл ПО может быть непредсказуемым. Иногда проверка продукта занимает больше времени, чем первоначально ожидалось. Если времени мало, некоторые части функциональности могут оставаться непроверенными. В таком случае команда включает оставшиеся задачи в тест план. Кроме того, в этом разделе можно описать масштаб необходимой работы на случай, если все задачи будут закрыты до дедлайна.

## 13. Требования среды

1. Браузеры (Chrome,Opera.)
2. Операционные системы: Windows 7 , Windows 10, Android 9
3. Разрешение экрана: 1366х768; 1280х1024; 1920х1080.

## 14. Требования по части кадров и их обучения

Перед началом тестирования была проведена лекция и краткий обучающий курс от экспертов.

## 15. Обязанности

Сфера ответственности каждого члена команды QA:

Марюхненко\_Юрий\_(Jorje) курсант исполнил

Игорь\_Проценко эксперт проверил

## 16. Расписание

В данном конкретном случае расписание устанавливается согласно программе обучения, но при этом учитывается п.5 настоящего Тест Плана.

## 17. Планирование рисков и непредвиденных обстоятельств

Этот раздел перекликается с п. 5 «Проблемы и риски». В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств рекомендовано действовать согласно протокола , что должно привести к

уменьшению влияния рисков.

## 18. Утверждение

В итоге проведенной работы будет подготовлен Тест-Репорт и принято решение о целесообразности представления пользователям тестируемой версии продукта.

## 19. Глоссарий

Глоссарий доступен по адресу: <https://qalight.ua/>

## 20. Изменения

Для закрепления навыка работы с GitHub в настоящий документ добавлены некоторые правки и изменения.