**Тест-план для сайта DodoPizza.ru**

[https://dodopizza.ru](https://dodopizza.ru/)

Версия: 1.0 от 17 марта 2022 г.

Составил: Корелов Роман

Проверил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Введение:**

Целью составления данного тест-плана является описание процесса тестирования сайта пиццерии DodoPizza (адрес сайта - [https://dodopizza.ru](https://dodopizza.ru/))

Документ позволяет получить информацию о мероприятиях по тестированию

проекта.

1. **Объект тестирования:**

В процессе тестирования сайта пиццерии DodoPizza будет тестироваться только видимая для посетителей часть сайта.

**2.1.** Тестируемый функционал сайта:

**⦁** Разделы в шапке сайта - приоритет высокий

**⦁** Вход в учетную запись - приоритет высокий

**⦁** Работоспособность всех кнопок на сайте - приоритет высокий

**⦁** Выбор и смена города - приоритет высокий

**⦁** Работоспособность корзины - приоритет высокий

**2.2.** Не будет проведено в силу отсутствия необходимых ресурсов:

**⦁** Нагрузочное тестирование сайта

**⦁** Тестирование безопасности сайта

**⦁** Тестирование стабильности сайта

1. **Принципы работы:**

**⦁** У посетителя должен быть доступ ко всем разделам сайта

**⦁** Разделы меню должны корректно отображаться

**⦁** Кнопка “Войти” вызывает окно авторизации сайта

**⦁** Ссылки на мобильные приложения должны направлять на страницы скачивания программного обеспечения

**⦁** В подвале сайта должны быть активные ссылки на документацию компании

1. **Виды тестирования:**

**4.1. Для всего сайта:**

**⦁** Функциональное тестирование

**⦁** Кросс-браузерное тестирование

**⦁** Юзабилити тестирование

**⦁** Тестирование пользовательского интерфейса

**4.2. Для числовых полей, паролей и полей e-mail будет проведено:**

**⦁** Позитивное тестирование (введение корректных данных)

**⦁** Негативное тестирование (введение некорректных данных)

В силу отсутствия технической документации и ресурсов, тестирование будет проводиться по методу Черного ящика (Black box).

Иные тесты проводиться не будут, за исключением тех, что указаны в настоящем плане.

1. **Порядок тестирования:**

Тестирование планируется проводить в пять этапов:

1. Первый этап заключается в составлении чек-листа и тест-кейсов для проверки тестируемых функций сайта.
2. Второй этап заключается в проведении smoke testing (поверхностное тестирование основного функционала), чтобы проверить работу сайта на наличие явных ошибок.
3. На третьем этапе проводится sanity test на основании выявленных на предыдущем этапе ошибок
4. На четвертом этапе будет проведено кросс-браузерное тестирование с выявлением и описанием ошибок при отображении в разных браузерах
5. Пятый этап заключается в проведении тестирования пользовательского интерфейса

Также для числовых полей, паролей и полей e-mail будет проведено негативное тестирование.

Тестирование будет проводиться в ручном режиме (мануальное тестирование), без использования автоматизированных систем.

Для сокращения количества тестов будет использоваться техника разбиения на классы эквивалентности и техника граничных значений.

1. **Критерии начала и окончания тестирования:**

Тестирование может быть начато, если выполнены следующие условия:

**⦁** Готова и утверждена необходимая документация

**⦁** Тестируемый функционал закончен и готов для передачи в тестирование

Тестирование окончено, если соблюдены следующие условия:

**⦁** Все тесты пройдены

**⦁** Все найденные дефекты задокументированы

**⦁** Указан процент случаев, содержащих определенное количество дефектов

**⦁** Тестовое покрытие проверено и является достаточным

**Дата начала тестирования:** 17.03.22, 13:35

**Дата окончания тестирования:** 17.03.22, 20:11

1. **Тестовая документация:**

После окончания тестирования предполагается наличие следующих документов:

**⦁** Тест-план

**⦁** Чек-лист

**⦁** Тест-кейсы

1. **Тестовое окружение:**

| **Браузеры:** | 1. Google chrome ver.: 99.0.4844.51  2. Microsoft Edge ver.: 99.0.1150.39  3. Yandex browser ver.: 22.1.5.810 |
| --- | --- |
| **OC:** | Windows 11 |
| **Мобильные ОС:** | Android ver.: 11.1 |