**Отчет о выполнении тестирования**

**платформы**

Bumbleby

**Версия 1.0**

**Автор Пирюшова А.Е.**

**Дата 23.10.2022**

### Оглавление

### Информация о проекте 3

### Состав команды 3

### Описание процесса тестирования 4

### Краткое описание 5

### Расписание 5

### Статистика по дефектам 6

### Список дефектов 6

### Качество объекта тестирования 8

### Рекомендации 8

### Приложения 9

**Информация о проекте**

**Основная задача проекта** – функциональное тестирование и тестирование безопасности платформы Bumbleby.

Цель функционального тестирования состоит в том, чтобы убедиться, что весь программный̆ продукт Bumbleby работает в соответствии с требованиями, и в приложении нет существенных ошибок.

В данном отчете представлена информация о ключевых параметрах проведенных тестов для оценки и обеспечения качества web-приложения Bumbleby, приведен список обнаруженных дефектов и статистика по уровню их критичности, а также сроки и расписание проверок. В конце отчёта дано заключение по проведенному тестированию и рекомендации для дальнейшего улучшения качества данного продукта.

### **Состав команды**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО | Должность | Роль |
| Пирюшова Анна Евгеньевна | специалист по тестированию | Подготовка тест-кейсов, тестирование, формирование баг репортов |

**Описание процессов тестирования**

**Тестовое окружение**, на котором проводилось тестирование:

- Windows 10 Pro: Google Chrome 106.0.5249.119

- Mozilla FireFox 99.0.1

- Android: Google Chrome.

**Версия приложения**: 1.0

**Адрес web приложения:** https://qa.neapro.site/

Во время тестирования часть функциональных тестов выполнено по чек-листу описанному в документе “Чек-лист тестирования платформы Bumbleby ”.

Часть функциональных тестов выполнена согласно тест-кейсам описанным в документе “Тест-кесы тестирования платформы Bumbleby ”.

При проведении тестирования использовались следующие инструменты

- Microsoft Office;

-TestRail Product;

-Joxi;

-Bug Magnit;

-Lorem Ipsum.

**Техническая документация** используемаяво время тестирования: <https://docs.google.com/document/d/1zL2ZNmDhJfrVDPxrnHbMBoKmedPulipf/edit?usp=sharing&ouid=109835433169457056315&rtpof=true&sd=true>

**Тестовая документация** используемаяво время тестирования: чек-лист, тест-кейсы, баг-репорт, отчет о тестировании.

**Краткое описание**

В итоге проведения тестирования полного комплекта тест-кейсов было установлено, что текущая версия платформы Bumbleby содержит 20 дефектов, по приоритету важности: 2 - критических, 10- высоких, 8 – средний.

При работе с техническим заданием проекта была обнаружена некорректная нумерация разделов документа.

**Расписание**

Сроки проведения тестирования: 11.10.2022 – 22.10.2022

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | Время на тестирование | Дата начала | Дата завершения | Ответственный |
| Пирюшова  Анна Евгеньевна | 90 часов | 11.10.2022 | 22.10.2022 | Пирюшова  Анна Евгеньевна |

**Список дефектов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **I№** | **Дефект** | **Приоритет** | **Статус** |
| BBG-1 | Отсутствует иконка "Глаза" в поле Пароль для просмотра введенного пароля | High | new |
| BBG-2 | Ввод значения в поле "Дата рождения" >70 лет проходит валидацию | Medium | new |
| BBG-3 | Кнопка/ссылка "на главную страницу" направляет на "Расписание | Medium | new |
| BBG-4 | Ввод в поле «Логин» спецсимвол проходит валидацию, Форма авторизации» | Medium | new |
| BBG-5 | Ввод в поле «e-mail» спецсимвол проходит валидацию, форма «Смена пароля» | Medium | new |
| BBG-6 | Отсутствие возможности удалить прикрепленные файлы, форма «Документы» | High | new |
| BBG-7 | Валидация пройдена при пустых полях с масками форма «Паспорт» | Medium | new |
| BBG-8 | Ввод нового пароля «верхний регистр латинские буквы» проходит валидацию | Medium | new |
| BBG-9 | Двойное Имя не проходит валидацию, форма Паспорт» | Medium | new |
| BBG-10 | Двойная фамилия не проходит валидацию, форма «Паспорт» | Medium | new |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **I№** | **Дефект** | **Приоритет** | **Статус** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| BBG-11 | Отсутствует сообщение, интерфейс страницы на стадии разработки, страница Учеба | Medium | new |
| BBG-12 | Кнопка/ссылка "на главную страницу» имеет некорректный формат (большой размер), страница Учеба | Medium | new |
| BBG-13 | Наименование поле "Логин" не соответствует ТЗ, форма авторизации | Low | new |
| BBG-14 | Наименование кнопки "Подтвердить" не соответствует ТЗ, форма авторизация | Low | new |
| BBG-15 | Кнопка "Прикрепить" не активна, Форма «Заявление» Блок Документы на обучение | High | new |
| BBG-16 | Кнопка "Прикрепить" не активна| Форма «Согласие» Блок Документы на обучение | High | new |
| BBG-17 | Не активны поля "Имя", "Фамилия" Форма «Данные» | Medium | new |
| BBG-18 | Не активно поле "Дата рождения", Форма «Данные» | Medium | new |
| BBG-19 | Не активно поле "Категория", Форма "Данные» | Medium | new |
| BBG-20 | |Не активна кнопка "Подтвердить", Форма «Данные» | Medium | new |

**Качество объекта тестирования**

Проведенное функциональное тестирование и тестирование безопасности выявило наличие дефектов различного уровня серьезности.

На текущий момент, приложение платформа Bumbleby не может быть отдано в релиз. Необходимы правки основного функционала.

В результате проведения тестирования:

80% – passed

7% – blocked

0% – retest

13% – failed

**Рекомендации**

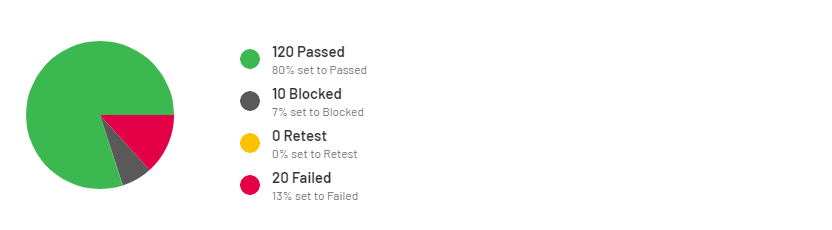
По результату выполнения 95% процентов запланированных тестов не рекомендуется к релизу. Требуется доработка кода сайта, в связи с обнаруженными багами различного уровня влияния на работоспособность.

Рекомендуется разработка и добавление функционала формы “Регистрация”.

Для удобства пользователя, рекомендуется наличие выпадающего списка в поле "Кем выдан" формы "Паспорт", автоматическое проставление значения в поле "Пол" в зависимости от введенного значения в поле "Имя", формы «Данные», также для удобства пользователей рекомендуется устранить стирание значений, ранее введенных в полях с маской при вводе со 2-го знака.

После исправления указанного перечня багов, рекомендуется уделить особое внимание обнаружению ошибок в уже протестированном функционале и участках кода, проведя регрессионное тестирование.

**Приложения**



Приложение 1- результат прогона тестов

Приложение 2- статистика по дефектам