МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «КубГУ»)

Факультет компьютерных технологий и прикладной математики  
Кафедра информационных технологий

**ОТЧЁТ О ВЫПОЛНЕНИИ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №9 ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ТЕХНОЛОГИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»**

Работу выполнила студентка 4ИТ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д. А. Арабова

Проверил доцент кафедры ИТ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Н.Полетайкин

Краснодар

2023

ВВЕДЕНИЕ

Тема: Разработка баг-репорта ПС

Цель: Приобретение навыков выявления дефектов (багов), определения их характеристик, построение баг-репортов.

Задание:

1. Выполнить поиск дефектов разработанного при выполнении лабораторной работы №7 программного продукта, указать их характеристики и в соответствии с предложенной выше структурой баг-репорт. Баг-репорт включается в отчет о выполнении лабораторной работы №10.

2. По согласованию с преподавателем рассмотреть сайты с целью поиска дефектов: https://www.orange-elephant.ru/, https://flowwow.com/krasnodar/, https://sadovod-opt.com/ и др. Выбрать сайт некоторого интернет-магазина или аналогичного ресурса. Оформить соответствующий баг-репорт.

 Индивидуальная тема: Сервис проверки корректности технической документации.

**Баг-репорт №1**

|  |  |
| --- | --- |
| Короткое описание (Summary) | Приложение позволяет регистрироваться пользователям с одинаковой почтой |
| Проект (Project) | Сервис проверки корректности структуры документа |
| Компонент приложения (Component) | main |
| Номер версии (Version) | 1.00 |
| Серьезность  (Severity) | S3 Значительный (Major) |
| Приоритет (Priority) | P2 Средний (Medium) |
| Статус (Status) | Новый |
| Автор (Author) | Арабова Дея Арториксовна |
| Назначен на (Assigned To) | Арабова Дея Арториксовна |
| Окружение | Windows 10 |
| Шаги воспроизведения (steps to Reproduce) | - перейти на стартовую страницу;  - нажать на кнопку «Выбрать файл»;  - выбрать файл с расширением txt; |
| Фактический результат (Result) | программа успешно выбрала файл |
| Ожидаемый результат (Expected Result) | программа не должен высвечиваться файл с расширением txt |
| Прикрепленный файл (Attachment) |  |

Вывод: в рамках данной работы были приобретены навыки выявления дефектов (багов), определения их характеристик и построение баг-репортов.