ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

"ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Кафедра ПИ

Лабораторная работа №2

на тему «Составление пользовательских историй User Stories»

по дисциплине: «Групповая динамика и коммуникации»

Проверил:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнили:

ст.гр. ПИ-18(в)

Парсаданян Яна

Сырых Алёна

Донецк – 2020

Цель работы: Получить практические и составлении пользовательских историй.

Ход работы

Шаг 1. Исходными данными для выполнения работы являются SRS и наброски графического интерфейса, подготовленные в лабораторной

Шаг 2. Используя список требований из SRS подготовить список User Stories.

Парсаданян Яна:

1. Как пользователь я хочу зарегистрироваться так, чтобы в будущем я мог авторизоваться и использовать приложение.

2. Как пользователь я хочу отменить все изменения изображения так, чтобы остался исходный вариант.

3. Как пользователь я хочу иметь возможность наблюдать изменения так, чтобы на форме рядом располагались исходный и изменённый виды изображения.

4. Как пользователь я хочу, чтобы при выходе из приложения изображение сохранялось так, чтобы сохранение осуществлялось после моего согласия.

5. Как пользователь я хочу, чтобы изображения сохранялось так, чтобы я сам выбирал место, куда сохранится изображение.

Сырых Алёна:

а) Как пользователь я хочу отменять последние изменения так, чтобы была возможность откатить действия до требуемого состояния изображения.

б) Как пользователь я хочу иметь возможность загрузить новое изображение во время редактирования текущего так, чтобы приложение предупреждало меня о последствии данного действия и давало возможность сохранить его.

в) Как пользователь я хочу использовать эффекты и фильтры так, чтобы была возможность их одновременного наложения.

г) Как пользователь я хочу просматривать изменения (сравнение исходного и текущего изображения) так, чтобы была возможность продолжить редактирование текущего изображения.

д) Как пользователь я хочу иметь возможность при ошибке авторизации продолжить вход в приложение так, чтобы была возможность повторного ввода данных с очищением соответствующих полей.