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)

Ходарев Д.Ф.

Трушкин М.И.

Настеко И.Р.

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.

Настеко Илья:

1. Как пользователь я хочу, чтобы интерфейс был интуативно понятным и простым.

2. Как пользвователь я хочу иметь возможность изменять ключ шифрования.

3. Как пользователь я хочу получить данные для входа в приложения.

4. Как пользвотель я хочу чтобы приложение не блокировало работу других приложений.

Трушкин Максим:

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

2. Как пользователь я хочу видеть пример работы программы.

3. Как пользователь я хочу видеть зашифрованный и расшифрованный текст в форме.

4. Как пользователь я хочу изменять цветовую гамму интерфейса.

Ходарев Данил:

1. Как пользователь я хочу, чтобы продукт запускался на семействе ОС Windows: Windows Vista (Windows NT 6.0), Windows 7 (Windows NT 6.1), Windows 8 (Windows NT 6.2), на архитектурах x86*.*

2. Как пользователь я хочу иметь инструкцию к приложения.

3. Как пользователь я хочу иметь возможность сохранить свою историю запросов.

4.Продукт должен состоять из одного модуля, занимать как можно менше места на носителе.