**Программный комплекс для управление IT-проектами предприятия (ПК ДУПП)**

(На N-количестве листов)

Казань 2023

**Содержание:**

**1. Общие положения**

**1.1 Наименование проектируемой работы**

Полное наименование проектируемой работы - Программный комплекс для управление IT-проектами предприятия.

**1.2 Наименование документов, на основании которых ведется проектирование системы**

Перечень документов для проектирования системы:

* Техническое задание от ХХ.ХХ.ХХХХ
* ГОСТ ХХХ

**1.3 Перечень организаций, участвующих в разработке системы**

В разработке системы принимают участие:

* Разработчик баз данных для системы Зарипов Эмиль Азимович
* Разработчик BackEnd части на языке JS Сазонов Егор Александрович
* Разработчик HTML и CSS частей проекта Глухов Даниил Игоревич

Заказчики:

* Алексеев Илья Петрович – старший преподаватель КГЭУ

**1.4 Цели, назначение и области использования системы**

**1.4.1 Цели создания системы**

Создание системы направленно на автоматизацию процесса распределения задач внутри компаний и цифровизацию сея процесса.

Критерием оценки разрабатываемой системы является правильное выполнение системы.

**1.4.2 Назначение системы**

Система относится к системам обработки и передачи информации.

Система предназначена для автоматизации рабочих процессов деятельности IT-компаний по оказанию услуг организациям-заказчикам.

В системе представлены следующие процессы работы с проектами

* Предоставление статуса задач руководителю проекта
* Предоставление заказчику информации о степень готовности проекта
* Предоставление задач работниками предприятия

**1.4.3 Области использования системы**

Область использования системы не ограничивается IT-компания. Система может быть использована в предприятиях с иерархией внутри компании и с распределением задач или деление проекта на более маленькие части.

**1.5 Очередность создания системы**

Работы по созданию Системы производятся и принимаются поэтапно. Этапы будут распределены между разработчиками, участниками проекта, в соответствии с календарём.