**Задание на отчетный период 5**

1. **Распределение задач на отчетный период**

Менеджер проекта распределяет задачи между участниками команды. Задачи на отчетный период фиксируются в трекере задач проекта

1. **Моделирование бизнес-процессов организации TO BE**

На основании выявленных узких мест бизнес-процессов необходимо подготовить предложения по совершенствованию бизнес-процессов. В зависимости от проекта может быть либо одно, либо несколько предложений. Каждое из предложений должно быть детально описано. Сначала усовершенствованный бизнес-процесс описывается в текстовом формате, затем строится его модель с использованием выбранных методологии и инструментов.

Полученные модели бизнес-процессов TO BE оцениваются с помощью тех же метрик, что и бизнес-процессы AS IS.

Необходимо сделать выводы об эффективности предложенных изменений на основании изменения метрик бизнес-процессов.

Результатом выполнения задачи является документ с названием «Моделирование бизнес-процессов TO BE». Документ должен быть сохранен в репозиторий проекта.

1. **Экономическое обоснование предложенных решений**

В данном разделе описывается экономический анализ предложенных решений. Он состоит из следующих частей:

* Оценка затрат на внедрение ИТ-решений:
  + Стоимость оборудования и программного обеспечения
  + Затраты разработку на установку и настройку
  + Зарплата специалистов по внедрению и обучению персонала
  + Расходы на поддержку и обновление решений
* Оценка ожидаемого экономического эффекта от внедрения ИТ-решений:
  + Сокращение затрат на выполнение бизнес-процессов (время, ресурсы)
  + Увеличение производительности труда и эффективности работы сотрудников

Результатом выполнения задачи является документ с названием «Экономических анализ предложенных решений». Документ должен быть сохранен в репозиторий проекта.

1. **Описание процедуры перехода из состояния AS IS в состояние TO BE**

Необходимо составить документ, в котором тезисно описаны задачи, которые предприятию необходимо осуществить, чтобы перейти из состояния AS IS в состояние TO BE

Результатом выполнения задачи является документ с названием «Процедура перехода из состояния AS IS в TO BE». Документ должен быть сохранен в репозиторий проекта.