**I. Общие вопросы по приложению:**

1. Есть ли какой-то макет данного приложения?

1. Целевая аудитория данного приложения (для кого оно)?

1. Как в приложении будут идентифицироваться пользователи вносящие данные в приложение?

2. Будут ли предусмотрены какие-то роли для данного приложения (админ\пользователь…)?

3. Пользователи могут создавать, редактировать и удалять сущности которые они не создавали. А также видеть сущности которые они не создавали?

4. Какая будет стартовая страница приложения (страница проекта или что-то другое)?

5. Как будет реализовано меню приложение (Бургер меню, пункты меню в хедере страницы)?

6. Как будут размещаться формы «Проекты»\ «Задачи»\ «Персоны» (на отдельных страницах или как-то иначе)?

7. Ожидается ли в будущем мобильная версия данного приложения?

8. Будет ли для приложения еще какая-то локаль использоваться?

**II. Проекты:**

1. Есть ли ограничение на количество созданных проектов:

-для одного сотрудника;

- для всех проектов в целом?

**III. Форма ввода проекта\ Форма ввода задачи\ Форма ввода персоны (исполнителя):**

1. Какие поля будут являться обязательными для заполнения?

2. Какая валидация будет для каждого поля (латинские\русские буквы, регистр букв, разрешенные спецсимволы, ограничение по количеству символов и т.д)?

3. Каким именно элементом управления будут отображаться команды в формах? Написано «кнопка, пиктограмма, гиперссылка и т.п.» Есть ли конкретика?

4. Как будут реализованы формы «добавления\изменения» Проектов\задач\сотрудников(модальное окно или новая страница)?

5. Как будет реализован «Список задач принадлежащих проекту» в форме ввода проекта (таблица внутри таблицы или таблица под таблицей)?

6. Как будет реализована команда уровня записи «удаления» и «редактирования» в формах (это будут отдельные кнопки\ кнопки в каждой записи)?

7. Какой формат ввода для полей «дата начала\дата окончания»?

8. В п.4 указано «Добавить: Отображается *форма ввода сотрудника* в режиме добавления», но в п.7 эта форма называется уже по другому «*Форма ввода персоны (исполнителя)*». Не соответствие в названиях, что вызывает путаницу в требованиях.

9. П.6: Форма ввода задачи, как будет реализовано поле статус (вписывать статусы в ручную или будет выпадающий список на выбор)?

10.

1. В данном документе нет проранжированности требований, есть ли это информация вообще и где ее можно посмотреть?

2. Не полно прослеживаются требования, нет нумерации требований. Трудно работать с документом в таком виде, нет возможности сослаться на какой-то пункт требований.

**Приложение для управления задачами**

Постановка задачи: разработать приложение для регистрации выполняемых на проекте задач.

**Функциональные требования**

Приложение должно позволять создавать, редактировать и удалять следующие сущности:

1. Проект
   * Название
   * Сокращенное название
   * Описание
2. Задача
   * Название
   * Работа (часы)
   * Дата начала
   * Дата окончания
   * Статус (Не начата | В процессе | Завершена | Отложена)
3. Сотрудник
   * Фамилия
   * Имя
   * Отчество
   * Должность

Между перечисленными выше объектами необходимо реализовать следующие связи:

* Проект может включать в себя от нуля до множества задач
* Один сотрудник может быть назначен на множество задач
* Дополнительное требование: одна и та же задача может выполняться множеством сотрудников

Приложение должно содержать следующие основные элементы:

1. Главное Меню
   * Проекты: Отображается форма “Список проектов”
   * Задачи: Отображается форма “Список задач”
   * Персоны: Отображается форма “Список сотрудников”
2. Форма “Список проектов”
   * Колонки:
     + Идентификатор
     + Название
     + Сокращенное название
     + Описание
   * Команды уровня формы
     + Добавить: Отображается форма ввода проекта в режиме добавления
   * Команды уровня записи
     + Изменить: Отображается форма ввода проекта в режиме редактирования
     + Удалить: Текущая запись удаляется
3. Форма “Список задач”
   * Колонки:
     + Идентификатор
     + Проект (Сокращенное название)
     + Название
     + Дата начала
     + Дата окончания
     + Исполнитель (ФИО)
     + Статус (Не начата | В процессе | Завершена | Отложена)
   * Команды уровня формы
     + Добавить: Отображается форма ввода задачи в режиме добавления
   * Команды уровня записи
     + Изменить: Отображается форма ввода задачи в режиме редактирования
     + Удалить: Текущая запись удаляется
4. Форма “Список сотрудников”
   * Колонки:
     + Идентификатор
     + Фамилия
     + Имя
     + Отчество
     + Должность
   * Команды уровня формы
     + Добавить: Отображается форма ввода сотрудника в режиме добавления
   * Команды уровня записи
     + Изменить: Отображается форма ввода сотрудника в режиме редактирования
     + Удалить: Текущая запись удаляется
5. Форма ввода проекта
   * Поля:
     + Идентификатор: порядковый номер проекта; формируется автоматически; недоступно для изменения
     + Название
     + Сокращенное название
     + Описание
     + Список задач, принадлежащих проекту:
       - Колонки:
         * Идентификатор
         * Название
         * Дата начала
         * Дата окончания
         * Исполнитель (ФИО)
         * Статус (Не начата | В процессе | Завершена | Отложена)
       - Команды уровня формы
         * Добавить: Отображается форма ввода задачи в режиме добавления (поле ввода проекта установлено равным текущему проекту и недоступно для редактирования)
       - Команды уровня записи
         * Изменить: Отображается форма ввода задачи в режиме редактирования
         * Удалить: Текущая запись удаляется
   * Команды:
     + Сохранить: введенные данные сохраняются в базе; управление передается в форму “Список проектов”
     + Отмена: управление передается в форму “Список проектов”
6. Форма ввода задачи
   * Поля:
     + Идентификатор: порядковый номер задачи; формируется автоматически; недоступно для изменения
     + Проект: выбирается из списка проектов; если форма открыта из списка задач формы ввода проектов, то данное поле установлено равным текущему проекту и недоступно для редактирования
     + Название
     + Работа (количество времени необходимого для выполнения задачи, часы)
     + Дата начала
     + Дата окончания
     + Статус (Не начата | В процессе | Завершена | Отложена)
     + Исполнитель: выбирается из списка персон
   * Команды:
     + Сохранить: данные сохраняются в базе (в случае вызова из списка задач) либо в проекте (в случае вызова из формы ввода проекта); управление передается в предыдущую форму: форму списка задач либо форму ввода проекта.
     + Отмена: управление передается в предыдущую форму: форму списка задач либо форму ввода проекта.
7. Форма ввода персоны (исполнителя)
   * Поля:
     + Идентификатор; формируется автоматически; недоступно для изменения
     + Фамилия
     + Имя
     + Отчество
     + Должность
   * Команды:
     + Сохранить: введенные данные сохраняются в базе; управление передается в форму “Список персон”
     + Отмена: управление передается в форму “Список персон”

Замечание по терминологии: “команда” обозначает любой элемент управления, используемый для запуска операции, к примеру, это может быть кнопка, пиктограмма, гиперссылка и т.п.