Use-Case Specification: Управление задачами проекта

# Управление задачами проекта

## Brief Description

Данный Use-Case описывает, как **project manager** может добавлять, редактировать, удалять задачи**.**

# Flow of Events

## Basic Flow (описывает процесс добавления новой задачи)

1.Выполнить команду «Добавить новую задачу».

2.Заполнить поле **Task name.**

3.Заполнить поле **Исполнитель.**

4.Заполнить поле Дата начала задачи.

5.Заполнить поле Дата завершения задачи.

6. Установить приоритет задачи.

**7.**Заполнить полепримечания.

8.Выполнить команду «Создать».

### Alternative Flows

Если дата завершения задачи меньше, чем дата начала задачи

1.Вывести сообщение «Ошибка при вводе в поле Дата завершения задачи». Повторите ввод»

2.Вернуться к 8 шагу базового потока.

## Basic Flow (описывает процесс редактирование задачи)

## 1.Просматриваем список задач.

# 2.Выбираем нужную задачу

3. Выполнить команду «редактировать задачу»

4. Редактируем требуемые поля.

5**.** Выполнить команду «сохранить изменение».

## Basic Flow (описывает процесс удаления задачи)

## 1.Просматриваем список задач.

# 2.Выбираем нужную задачу.

3.Выполнить команду «удалить задачу»

4.Вывести сообщение « удалить? Да/нет.»

# Special Requirements

## First Special Requirement

Даты следует вводить в формате **xx.yy.20zz hh-mm**, где хх-дата, yy-номер месяца,zz-номер года, hh- часы ,mm- минуты.

# Preconditions

## Вход в систему под учетной записью project manager.

# Post conditions

## Созданная задача отправляется в папку входящие исполнителя.

## Редактированная задача изменяется в папке входящие исполнителя или задача назначается другому исполнителю и попадает в его папку входящие.

## Задача удаляется из списка задач проекты и из папки входящие.

\