

ProjMark — это простой и мощный язык разметки для описания проектов, их структуры, сроков, статусов, приоритетов и зависимостей. Он предназначен для личного и рабочего использования, чтобы помочь вам организовать свои проекты и задачи.

Пример имени файла:

личные_дела.rmk

рабочие_проекты.rmk

годовой_план.rmk

Основные элементы синтаксиса

1. Проекты

Проекты обозначаются символом `#`. Вложенные проекты обозначаются `##`, `###` и так далее.

`#` Название проекта

`@` сроки

`>` описание

2. Вехи

Вехи обозначаются символом `-`. Вехи могут быть вложенными.

`-` Название вехи

`@` сроки

`>` описание

3. Сроки

Сроки обозначаются символом `@`. Можно указывать точные даты, месяцы, кварталы или сезоны.

Точные даты: `@2023-03-15 - 2023-04-15`

Месяц: `@март-2023`

Квартал: @Q1-2023

Сезон: @лето-2023

4. Описание

Описание обозначается символом >. Это необязательный элемент.

> Это описание проекта или вехи.

5. Статусы

Статусы обозначаются символом !. Возможные значения:

!в процессе

!завершено

!отложено

!не начато

6. Приоритеты

Приоритеты обозначаются символом %. Возможные значения:

%высокий

%средний

%низкий

7. Теги

Теги обозначаются символом ~. Используются для категоризации.

~личное ~работа ~срочно

8. Зависимости

Зависимости обозначаются символом `->` . Указывают, что одна веха зависит от другой.

`-> Название вехи`

9. Комментарии

Комментарии обозначаются символом `//` . Используются для пояснений.

`// Это комментарий`

10. Ссылки

Ссылки обозначаются символом `=>` . Используются для указания внешних ресурсов.

`=> https://example.com`

Пример использования

Пример 1: Личные дела

Личные дела

@ 2023

> Личные проекты и задачи на текущий год.

!в процессе

~личное

=> <https://trello.com/личные-дела>

Здоровье

@ март-2023

> Медицинские процедуры и обследования.

!не начато

~личное ~срочно

- Вылечить зубы

@ март-2023

> Посещение стоматолога и лечение кариеса.

!в процессе

!!высокий

Дача

@ лето-2023

> Работы на дачном участке.

~личное ~хобби

- Построить беседку

@ июнь-2023

> Строительство деревянной беседки.

-> Купить материалы

- Купить материалы

@ июнь-2023

> Закупка досок и инструментов.

!!средний

Пример 2: Рабочие проекты

Рабочие проекты

@ 2023

> Проекты на работе.

!в процессе

~работа

Разработка нового продукта

@ Q1-2023 - Q3-2023

> Разработка и запуск нового продукта.

!!высокий

- Исследование рынка

@ Q1-2023

> Анализ конкурентов и целевой аудитории.

!завершено

- Прототипирование

@ Q2-2023

> Создание прототипа продукта.

!в процессе

-> Исследование рынка

- Тестирование

@ Q3-2023

> Тестирование продукта перед запуском.

!не начато

-> Прототипирование

Расширенные возможности

1. Группировка проектов

Вы можете группировать проекты по категориям, используя вложенные проекты (##, ### и т.д.).

Основные проекты

@ 2023

> Основные проекты на год.

Личные

@ 2023

> Личные проекты.

- Вылечить зубы

@ март-2023

> Посещение стоматолога.

Рабочие

@ 2023

> Рабочие проекты.

- Запуск нового продукта

@ Q2-2023

> Запуск продукта на рынок.

2. Использование ссылок

Ссылки помогают привязать проект или веху к внешним ресурсам.

Личные дела

@ 2023

> Личные проекты.

=> <https://trello.com/личные-дела>

- Вылечить зубы

@ март-2023

> Посещение стоматолога.

=> <https://calendar.com/стоматолог>

3. Комментарии для пояснений

Комментарии помогают добавлять пояснения без влияния на структуру.

```
# Личные дела
@ 2023
> Личные проекты.
// Это мой основной план на год

- Вылечить зубы
@ март-2023
> Посещение стоматолога.
// Не забыть записаться заранее
```

Заключение

ProjMark — это гибкий и простой язык разметки для управления проектами. Он позволяет:

- Описывать проекты и их структуру.
- Указывать сроки, статусы и приоритеты.
- Добавлять теги, зависимости и комментарии.
- Привязывать проекты к внешним ресурсам.

Используйте ProjMark для планирования личных и рабочих проектов, чтобы оставаться организованным и эффективным! 🚀