**Этап 1: Создание нового проекта**

1. **Запуск Microsoft Project**.
   * Откройте программу **Microsoft Project**.
   * Перейдите в меню **Файл** → **Создать** → **Новый проект**.
   * Нажмите **Создать**.
2. **Сохранение проекта**.
   * Сохраните проект, выбрав **Файл** → **Сохранить как**.
   * Укажите имя проекта, место сохранения и тип файла (по умолчанию — формат Microsoft Project).

**Этап 2: Заполнение сведений о проекте**

1. **Настройка общих сведений**:
   * Перейдите на вкладку **Проект** → **Сведения о проекте**.
   * Установите:
     + **Дата начала проекта** (например, текущая дата).
     + Метод планирования: *От даты начала проекта*.
   * Нажмите **ОК**.
2. **Отображение суммарной задачи проекта**:
   * Откройте меню **Файл** → **Параметры** → **Дополнительно**.
   * В разделе **Параметры отображения проекта** установите флажок **Показывать суммарную задачу проекта**.

**Этап 3: Изменение базовых календарей проекта**

1. **Открытие редактора календаря**:
   * На вкладке **Проект** нажмите **Изменение рабочего времени**.
2. **Выбор базового календаря**:
   * В открывшемся окне выберите один из стандартных календарей:
     + **Стандартный** (8:00–17:00 с перерывом на обед).
     + **Ночная смена** (23:00–8:00).
     + **24 часа** (круглосуточный график).
3. **Редактирование календаря**:
   * Выделите нужный день и измените рабочее время или сделайте его нерабочим.
   * Для создания нового календаря нажмите **Создать**:
     + Выберите опцию: **Новый календарь** или **Копия существующего**.
     + Настройте рабочие часы и сохраните изменения.

**Этап 4: Включение дополнительной документации**

1. **Добавление документа в проект**:
   * Включите суммарную задачу проекта (описано выше).
   * Выделите суммарную задачу.
   * Нажмите правой кнопкой мыши и выберите **Сведения о задаче**.
   * Перейдите на вкладку **Заметки** и нажмите **Вставить объект**:
     + Выберите **Создать из файла**, затем укажите путь к файлу документа.
     + Нажмите **ОК**.
2. **Создание гиперссылки**:
   * Выберите задачу, к которой нужно прикрепить ссылку.
   * Нажмите **Гиперссылка** на панели задач.
   * Введите текст ссылки и выберите файл/документ.

**Этап 5: Создание иерархической структуры проекта**

1. **Создание этапов (суммарных задач)**:
   * На вкладке **Задача** нажмите **Суммарная задача**.
   * В колонке **Название задачи** введите название этапа, например, *Инициация проекта*.
   * В колонке **Длительность** укажите продолжительность этапа (в днях).
2. **Создание вложенных задач**:
   * Добавьте подзадачи для каждого этапа, вводя их названия и длительности.
   * С помощью кнопки **Повысить уровень задачи** или **Понизить уровень задачи** настройте иерархию.

**Этап 6: Определение взаимосвязей задач**

1. **Установка зависимостей**:
   * На диаграмме Ганта выберите задачу.
   * Нажмите и перетащите мышкой связь от текущей задачи к последующей.
2. **Редактирование связей**:
   * Щелкните правой кнопкой мыши по задаче → **Сведения** → вкладка **Предшественники**.
   * Установите:
     + Тип связи (например, *Окончание-Начало*).
     + Запаздывание (если требуется).

**Этап 7: Заполнение информации о затратах**

1. **Добавление пользовательской колонки**:
   * Щелкните правой кнопкой мыши на заголовке любой колонки.
   * Выберите **Вставить столбец** → **Затраты1**.
   * Переименуйте колонку (например, в **Директивная стоимость**).
2. **Ввод затрат**:
   * В колонке **Директивная стоимость** укажите затраты для каждой задачи.
3. **Настройка суммирования затрат**:
   * Откройте **Параметры поля** для колонки затрат.
   * Выберите **Сведение → Сумма**, чтобы итоговые затраты отображались в суммарных задачах.

**Этап 8: Сохранение и завершение**

1. Сохраните проект:
   * Нажмите **Файл** → **Сохранить**.
2. Проверьте отображение диаграммы Ганта и взаимосвязей задач.
3. Убедитесь, что добавленная документация и гиперссылки работают корректно.

**Вывод**

После выполнения всех этапов структура проекта будет готова, включая:

* Основные этапы.
* Взаимосвязи задач.
* Настроенные календари и параметры проекта.
* Добавленную документацию.