

# Руководство по оформлению документов

---

## Заголовки

---

# Заголовок первого уровня  
## Заголовок второго уровня  
### Заголовок третьего уровня  
#### Заголовок четвёртого уровня  
##### Заголовок пятого уровня  
##### Заголовок шестого уровня

*Пример:*

## Заголовок первого уровня

---

## Заголовок второго уровня

---

## Заголовок третьего уровня

## Заголовок четвёртого уровня

## Заголовок пятого уровня

## Заголовок шестого уровня

## Параграфы и переносы строк

---

Это параграф. Чтобы создать новый параграф, оставьте пустую строку между двумя строками текста.

Это первая строка

И это вторая строка, но они находятся в одном параграфе. Для переноса строки используйте два пробела в конце предыдущей строки.

*Пример:*

Это параграф. Чтобы создать новый параграф, оставьте пустую строку между двумя строками текста.

Это первая строка

И это вторая строка, но они находятся в одном параграфе. Для переноса строки используйте два пробела в конце предыдущей строки.

# Выделение текста

---

\*курсив\*

\_курсив\_

\*\*жирный\*\*

\_\_жирный\_\_

\*\*\*жирный курсив\*\*\*

\_\_\_жирный курсив\_\_\_

~~зачеркнутый~~

*Пример:*

*курсив*

*курсив*

**жирный**

**жирный**

***жирный курсив***

***жирный курсив***

~~зачеркнутый~~

## Списки

---

### Нумерованный список

1. Пункт первый

2. Пункт второй

3. Пункт третий

*Пример:*

1. Пункт первый

2. Пункт второй

3. Пункт третий

## Маркированный список

- Пункт первый
- Пункт второй
- Пункт третий

*Пример:*

- Пункт первый
- Пункт второй
- Пункт третий

## Вложенные списки

Также можно делать вложенные списки, добавляя 4 пробела перед пунктом:

1. Пункт первый
  - Подпункт первый
  - Подпункт второй
2. Пункт второй

*Пример:*

1. Пункт первый
  - Подпункт первый
  - Подпункт второй
2. Пункт второй

## Ссылки

---

[Текст ссылки](https://www.example.com)

*Пример:*

[Текст ссылки](#)

# Цитаты

---

- > Первый уровень цитирования
- >> Второй уровень цитирования
- >>> Третий уровень цитирования

*Пример:*

Первый уровень цитирования

Второй уровень цитирования

Третий уровень цитирования

# Горизонтальная линия

---

---

*Пример:*

---

# Чек-листы

---

- [x] Задача 1
- [ ] Задача 2
- [ ] Задача 3

*Пример:*

- ☒ Задача 1
- ☐ Задача 2
- ☐ Задача 3

# Таблицы

Заголовок 1	Заголовок 2
Ячейка 1	Ячейка 2
Ячейка 3	Ячейка 4

Пример:

Заголовок 1	Заголовок 2
Ячейка 1	Ячейка 2
Ячейка 3	Ячейка 4

## Таблица как HTML

```
<table>
  <tr>
    <th>Заголовок 1</th>
    <th>Заголовок 2</th>
  </tr>
  <tr>
    <td>Ячейка 1.1</td>
    <td>Ячейка 2.1</td>
  </tr>
  <tr>
    <td>Ячейка 1.2</td>
    <td>Ячейка 2.2</td>
  </tr>
</table>
```

Пример:

Заголовок 1	Заголовок 2
Ячейка 1.1	Ячейка 2.1
Ячейка 1.2	Ячейка 2.2

## Внутренние ссылки

---

[Перейти к Заголовку 1](#title1)

```
## <a id="title1">Заголовок 1</a>  
Какой-то контент
```

*Пример:*

[Перейти к Заголовку 1](#)

## Заголовок 1

---

Какой-то контент

## Автоматические ссылки

---

<http://example.com/>

<address@example.com>

*Пример*

<http://example.com/>

[address@example.com](mailto:address@example.com)

# HTML

---

Markdown поддерживает использование прямого HTML внутри документа, так что вы можете использовать любые HTML-теги для более сложного оформления:

`<kbd>CTRL</kbd> + <kbd>P</kbd>`

*Пример:*

CTRL + P

## HTML-коды

---

Например, вы можете использовать HTML-код `&macr;` для добавления черты над буквой:

A`&macr;`

*Пример:*

A<sup>−</sup>

## Комментарии

---

Вы можете вставить комментарии в свой markdown-файл, которые не будут отображаться в окончательном отформатированном виде:

`[//]: # (Это комментарий, он не будет отображаться)`

*Пример:*