# Документация по использованию сниппетов

#### Блок контента с боковым меню:

#### Основные сведения

Информация

Файлы

Блоки с карточками

#### Слайдер

Инновации

Yandex

Hugo

# Слайдер



Данный шаблон предназначен для отображения страниц типа information (расположены в директории content/information).

Текущая страница выделена в меню.

Отображаемые в меню страницы указываются в data-файле information/menu.json. В файле записан массив, состоящий из объектов со следующими полями:

link – ссылка на страницу,

title – отображаемый заголовок (указывается для внешних ссылок, для внутренних ссылок заголовок указывать не нужно).

Пример содержимого файла menu.json:

# Блоки объявлений:

```
{{< info type >}} текст {{< /info >}}
```

#### Аргументы:

type (опциональный аргумент) — тип сообщения (primary, secondary, success, danger, warning, info, dark). Значение по умолчанию — primary.

# Пример:

```
{{< info >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info secondary >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info success >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info danger >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info warning >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info info >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
{{< info dark >}} Information with **bold text** {{< /info >}}
```

Information with bold text

# Блоки-обозначения:

```
{{< badge type >}} текст {{< /badge >}}
```

# Аргументы:

type (опциональный аргумент) – тип сообщения (primary, secondary, success, danger, warning, info, dark). Значение по умолчанию – primary.

#### Пример:

```
{{< badge >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge secondary >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge success >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge danger >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge warning >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge info >}} Information {{< /badge >}}
{{< badge dark >}} Information {{< /badge >}}
```

Information Information Information Information Information Information

#### Ссылка на файл:

```
{{< file name title >}}
```

#### Аргументы:

name (обязательный аргумент) – имя файла, title (обязательный аргумент) – заголовок.

Отображаемый значок указывает тип файла (определяется автоматически).

#### Пример:

```
{{< file image.jpg "Sample File" >}}
{{< file image.png "Sample Image" >}}
{{< file image.pdf "Document" >}}
{{< file document.doc "Word Document ">}}
{{< file document.docx "Word Document ">}}
{{< file sheet.xls "Excel Document" >}}
{{< file sheet.xlsx "Excel Document ">}}
{{< file presentation.ppt "PowerPoint Presentation" >}}
{{< file presentation.pptx "PowerPoint Presentation" >}}
```

- Sample File
- Sample Image
- Document
- Word Document
- Word Document
- Excel Document
- Excel Document
- PowerPoint Presentation
- PowerPoint Presentation

# Блоки с карточками:

Информация загружается из файла cards.json, расположенного в директории страницы.

В файле записан массив, состоящий из объектов со следующими полями:

Название	Обязательное	Значение
	поле	
img	да	Путь к изображению
link	нет	Ссылка, по которой осуществляется переход при клике
		по карточке (если поле указано)
title	да	Заголовок
content	да	Текст (содержимое) блока

Для отображения карточек используется шорткод:

```
{{< card >}}
```

Пример содержимого файла:

```
[
    {
        "img": "dolomites.jpg",
        "title": "Sample Card",
        "content": "Card Content"
    },
    {
        "img": "caucasus.jpg",
        "link": "https://gohugo.io",
        "title": "Card with link",
        "content": "Hugo Website"
    },
        "img": "field.jpg",
        "title": "Sample Card",
        "content": "Card Content"
    }
]
```



Sample Card
Card Content



Card with link

Hugo Website



Sample Card

Card Content

# Слайдер изображений:

Для отображения слайдера используется шорткод:

Слайдер создаётся из изображений, расположенных в директории страницы.

# Пример:

