

# Турографу для «ДокуВики»



Обширные возможности стилизации текста с помощью таких CSS-правил, как тип шрифта, размер, толщина и цвет текста.

- **Релиз:** 2020-07-31.
- **Репозиторий:** <https://github.com/ssahara/dw-plugin-typography>
- **Совместимость с «ДокуВики»:** 2024-02-06 «Kaos»

## Совместимость

- 2024-02-06 «Kaos» да
- 2023-04-04 «Jack Jackrum» да
- 2022-07-31 «Igor» да
- 2020-07-29 «Hogfather» да

## Монтаж

Используйте менеджер плагинов для установки или...

1. скачать zip-файл
2. распаковать его в <dokuwiki>/lib/plugins/
3. войдите как администратор и измените плагин в менеджере конфигурации

## Примеры/Использование

Меню плагина

Возможности плагина



## СИНТАКСИС

```

<ff Arial>Arial</ff>\\
<ff TimesNewRoman>Times New Roman</ff>\\
<ff Impact>Impact</ff>\\
<ff BrushScriptMS>Brush Script MS</ff>\\
<ff Georgia>Georgia</ff>\\
<ff Tangerine; fs:30px>Tangerine</ff>\\
<ff Calligraph; fs:30px>Шрифт Calligraph</ff>\\
<ff DS Yermak_D; fs:20px>Шрифт DS Yermak_D</ff>\\
<ff CyrillicGoth; fs:20px>Шрифт CyrillicGoth</ff>\\
<ff Tangerine; fs:48px>Dokuwiki's Main Configuration File Tangerine
48px</ff>\\
\\
<ff : Georgia; MS Serif; serif><fs:36px; lh:1.1>There is nothing either good
or bad,\\
but thinking makes it so. </fs>\\
<fs:smaller;>/-- William Shakespeare, "Hamlet", Act 2 scene 2//</fs></ff>

```

Arial  
Times New Roman  
Impact  
Brush Script MS  
Georgia  
**Tangerine**

# Шрифт Calligraph

Шрифт DS Yermak\_D

Шрифт CyrillicGoth

# Dokuwiki's Main Configuration File Tangerine 48px

There is nothing either good or bad,  
but thinking makes it so.

- William Shakespeare, "Hamlet", Act 2 scene 2

## Функции

Плагин Typography расширяет разметку «ДокуВики» за счет возможностей набора текста. Парный тег разметки включает в себя в качестве параметров CSS-правила, такие как тип шрифта, размер, толщина и цвет текста. Аналогично CSS-синтаксису параметры состоят из пар «свойство:значение», отделяемых друг от друга точкой с запятой (;), однако последняя в списке может быть опущена. Между тегом и его параметрами ставится один пробел, после точки с запятой также можно в эстетических целях добавлять пробел. Вместо полного имени свойства можно использовать сокращённое. Значения поддерживают любые CSS-единицы, включая словарные (px, em, %, x-small и пр.)

Некоторые сокращения сами доступны как парные теги, например, (тип шрифта), (размер), <fc> (цвет), <bg> (цвет фона), <fw> (толщина). В качестве разделителя можно использовать как двоеточие, так и пробел. За счёт полного совпадения функционала и синтаксиса плагин Typography свободно, без правок статей может заменить плагины FontFamily, FontSize2 и FontColor. ^ Короткое имя ^ CSS-свойство ^ Описание ^ | fc | color | цвет шрифта | | bg | background-color | цвет фона шрифта | | fs | font-size | размер шрифта | | fw | font-weight | толщина шрифта (толстые или тонкие символы в тексте) | | fv | font-variant | капитель (уменьшенные прописные буквы) | | ff | font-family | семейство шрифтов (если содержит пробелы и символы, отличные от ASCII - должно быть заключено в одинарные кавычки) | | lh | line-height | пространство между строками (интерлиньяж) | | ls | letter-spacing | пространство между символами (апрош или интерлеттраж) | | ws | word-spacing | пространство между словами (спейс) | | sp | white-space | указывает, как обрабатывается пробел (сохранить или свернуть) | | va | vertical-align | вертикальное выравнивание | | - | text-transform | режим заглавных букв в тексте (заглавные, прописные или строчные) | | - | text-shadow | тень у текста | | wf | (web-font) | класс веб-шрифта (с префиксом «wf-») | Иногда встроенные стили необходимы, когда вы создаете страницу вручную. Однако вам следует по возможности избегать их для «семантической разметки», улучшения ремонтпригодности и возможности

повторного использования. Плагин [wrap](#) предоставляет наиболее мощный и гибкий метод для определения атрибута класса. ==== Использование короткого синтаксиса с меню панели инструментов ==== Плагин Typography предоставляет синтаксис короткого имени (или отдельного свойства), который совместим с [fontfamily](#), [fontcolor](#) и [fontsize2](#). Если вы включили эти три плагина, короткий синтаксис обрабатывается соответствующими плагинами, а не этим плагином. Этот короткий синтаксис доступен через значки панели инструментов:   

**Пример одного параметра:** `<file txt> Large, Very large, Huge, and smaller size text </file>`

Large, Very large, Huge, and smaller size text

**Пример с несколькими параметрами:** `<file txt> Bold serif, SMALL-CAPS text </file>`

Bold serif, SMALL-CAPS text

**Синтаксис вложенности:** `<file txt> There is nothing either good or bad, but thinking makes it so.`

*- William Shakespeare, "Hamlet", Act 2 scene 2 </file>*

There is nothing either good or bad, but thinking makes it so.  
*- William Shakespeare, "Hamlet", Act 2 scene 2*

**Использование веб-шрифта** Для начала работы с [Google Fonts API](#), вы можете добавить ссылку на таблицу стилей для запроса желаемого веб-шрифта(ов) в файле [conf/meta.html](#), например: `<file txt conf/meta.html> <link rel=«stylesheet»`

`href=«https://fonts.googleapis.com/css?family=Tangerine» <style> .wf-tangerine { font-family: Tangerine, serif; } </style> </file>` Затем вы можете использовать имя шрифта (например,

Tangerine) в значении font-family: `<file> Making the Web Beautiful! Making the Web Beautiful! </file>`



--- ===== Поддержка рендерера ===== Начиная с выпуска 2014-10-13 этот плагин также поддерживает экспорт в текстовый формат открытого документа ODT. Слева вы видите снимок экрана, сделанный с тестовой страницы типографики, открытой в браузере, с правой стороны вы видите страницу, экспортированную в ODT:

### Typhography-Plugin

The Typhography-Plugin is used for text formating, e.g.:

extended text formatting

Specific color text

Different font used

Large size text

Heavy text

VARIANT SMALL-CAPS

Test Test Test

Line-Height 400%The typo tag is closed

Test Test Test

L e t t e r s p a c i n g 5 0

Font family monospace

This is 50pt word space

This is pre white space

Vertical align superBack to normal

Vertical align subBack to normal

### Typhography-Plugin

The Typhography-Plugin is used for text formating, e.g.:

extended text formatting

Specific color text

Different font used

Large size text

Heavy text

VARIANT SMALL-CAPS

Test Test Test

Line-Height 400%

The typo tag is closed  
Test Test Test

L e t t e r s p a c i n g 5 0

Font family monospace

This is 50pt word space

This is pre white space

Vertical align superBack to normal

Vertical align subBack to normal

### Как

видите, в настоящее время существуют некоторые ограничения на экспорт ODT: \* изменение размера текста в настоящее время не поддерживается Изменение размера текста поддерживается с выпуска 2015-04-02. \* после закрытия тега типографики высотой строки начинается новый абзац. ODT поддерживает только установку высоты строки для каждого абзаца. Средство визуализации XHTML остается в той же строке после закрытия тега. \* межсловный интервал не поддерживается форматом ODT \* параметры пробела в настоящее время не поддерживаются Примечание. Для функции экспорта ODT плагина типографики требуется PHP 5 >= 5.3.0. --- =====Правки плагина===== =====Обновление===== Для обновления удалите исходную папку lib/plugins/typography и установите новую версию, как указано выше. =====Файл для загрузки=====

typography.zip

=====Лицензия===== \* **Author:** Pawel Piekarski, Satoshi Sahara \* **Edit:** VladPolSKIY \* **License:** GNU GPL v2 Ссылка на оригинальную статью

From: <https://wwoss.ru/> - **worldwide open-source software**

Permanent link: <https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:plugin:typography&rev=1737240857>

Last update: **2025/01/19 01:54**

