# Таблицы стилей CSS

Многое в отображении «ДокуВики» контролируется через таблицы стилей CSS. «ДокуВики» сама по себе определяет очень ограниченный набор стилей. Остальные описания CSS берутся из используемых шаблонов и плагинов.

Все файлы CSS предоставляются через единый диспетчер в lib/exe/css.php, который, кроме того, управляет кэшированием, заменами по маске и оптимизацией. Загрузка таблиц стилей производится (наряду с другими вещами) функцией tpl\_metaheaders(), так что не забывайте включить её в свой шаблон.

## Режимы таблиц стилей

«ДокуВики» знает о пяти типах режимов по умолчанию:

- screen этот режим используется при отображении страниц в окне веб-браузера;
- **all** применяется во всех режимах отображения;
- print определения отсюда будут использоваться при печати страницы;
- **rtl** определения из файлов rtl будут загружены дополнительно, когда используется язык с написанием справа-налево;
- **feed** применяется для отображения новостной ленты.

# Таблицы стилей «ДокуВики»

«ДокуВики» загружает таблицы стилей из 4-х источников в следующем порядке (таблицы стилей RTL добавляются в конце каждого шага):

## 1. Базовые таблицы стилей

Эти таблицы располагаются в /lib/styles. Они определяют базовый стиль, вроде оформления сообщений об ошибках.

#### 2. Стили плагинов

Плагины могут объявить свои собственные определения стиля, используя следующие файлы:

Режим	Файл CSS
screen	style.css или screen.css
print	print.css
all	all.css
rtl	rtl.css
feed	feed.css

Чтобы лучше сочетаться с цветовой схемой любого шаблона, авторы плагинов должны использовать гарантированные цветовые подстановки.

Таблицы стилей плагина загружаются, даже если сам плагин не используется (но не если он выключен).

Определённые здесь стили должны позаботиться о возможных конфликтах. Поэтому будьте осторожны при написании плагинов. Если возможно, добавляейте префиксы к названиям ваших стилей для избежания конфликтов.

#### 3. Стили шаблонов

Таблицы стилей шаблонов загружаются из директории выбранного шаблона. «ДокуВики» читает style.ini, расположенный в директории шаблона и загружает все CSS, упомянутые в этом файле. Загрузка происходит в соответствии с текущим режимом.

Дополнительно в файле style.ini определяются подстановки.

• См. также: «Разработка шаблонов»

## 4. Пользовательские стили

Независимо от используемого шаблона, администратором вики могут быть определены дополнительные стили с помощью следующих файлов CSS в директории conf/:

	Файл CSS после и до «Муравьеда» <sup>1)</sup>	Когда используется
conf/userstyle.css	conf/userstyle.css	Применяется во всех режимах отображения
conf/printstyle.css	conf/userprint.css	Применяется при отправке на печать
conf/rtlstyle.css	conf/userrtl.css	Применяется, если используется языковой интерфейс с написанием справа-налево (right-to-left)
conf/feedstyle.css	conf/userfeed.css	Applied when displaying the feed
conf/allstyle.css	conf/userall.css	Applied in all display modes

Это полезно для переопределения небольшой части стилей шаблона или плагина без возникновения проблем при их дальнейшем обновлении.

## Использование ID

Когда вы используете произвольный ID в вашем шаблоне для назначения стиля, убедитесь, что этот ID не конфликтует с уже имеющимися. В частности, убедитесь, что нет конфликта с

2025/09/20 01:40 3/4 Таблицы стилей CSS

автоматически назначаемыми ID для заголовков разделов. Простейший путь добиться этого — использовать два смежных символа подчерка (\_\_) в вашем ID. Поскольку ID разделов всегда представляют собой допустимое имя статьи, они никогда не будут содержать смежных подчерков.

# style.ini

Файл style.ini — это 🔊 ini-файл. Он содержит два раздела:

## [stylesheets]

В этой части определяется какие файлы CSS будут загружены. Каждая строка имеет вид:

```
cssfile.css = mode
```

**cssfile.css** — имя вашего файла; **mode** — режим, к которому применяется файл.

## [replacements]

Диспетчер CSS «ДокуВики» способен заменять подстановки в загружаемый таблицах стилей, которые назначаются в разделе [replacements] в файле style.ini шаблона. Это исключительно полезно для определения цветовых схем в одном месте и дальнейшем использовании их во всех других файлах. После этого смена цветовой схемы сводится к просто редактированию ini-файла.

#### Гарантированные цветовые подстановки

Только следующие подстановки могут безопасно применяться в плагинах.

Переменная подстановки	Назначение	Значение в шаблоне по умолчанию	Название до 2006-08-05
background	основной цвет фона	#fff	white
background_alt	альтернативный цвет фона	#dee7ec	medium
background_neu	нейтральный цвет фона	#f5f5f5	darkgray
border	цвет окантовки	#8cacbb	dark
text	основной цвет текста	#000	black
text_alt	альтернативный цвет текста	#638c9c	darker
text_neu	нейтральный цвет текста	#666	lightgray

Начиная с 2006-08-05 подстановки были переименованы, их названия стали более корректными семантически. Плагины и шаблоны, использующие подстановки написанные

после этого, могут даже не адаптироваться к старым переменным, но всё же желательно это делать.

## Другие цветовые подстановки, используемые шаблоном по умолчанию

Эти дополнительные подстановки используются в шаблоне по умолчанию. Другие шаблоны также могут использовать их, но не обязаны делать это.

Переменная подстановки	Назначение	Значение в шаблоне по умолчанию	Название до 2006-08-05
background_other	другой цвет фона	#f7f9fa	lighter
text_other	другой цвет текста	#ccc	mediumgray
(none, omitted)	-	#eef3f8	light
extern	цвет ссылки	#436976	(не менялось)
existing	цвет для существующих внутренних ссылок	#090	(не менялось)
missing	цвет для несуществующих внутренних ссылок	#f30	(не менялось)
highlight	цвет для подсвечивания найденых кусков текста	#ff9	(не менялось)

1)

changed back on 2011-02-26

From:

http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/ - worldwide open-source software

Permanent link:

http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=wiki:devel:table\_css

Last update: 2024/08/26 09:04

