

# Описания плагин

Совместим с «Докувики»

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



Копирует аннотацию страницы, общее описание или отдельный текст в строку мета-заголовка, видимую в исходном коде страницы.

Последнее обновление:

2025-12-28

Предоставляет

[Action](#)

Репозиторий

[исходный код](#)

Похож на [combo](#), [keywords](#), [meta](#), [metaheaders](#)

Теги: [meta](#), [seo](#)

- [Ikuo Obataya](#), [Matthias Schulte](#), [Mark Prins](#)

## Использование

There are three alternative methods to specify the meta header keywords:

Существует три альтернативных способа указания ключевых слов в мета-заголовке:

- Параметр конфигурации "keyword\_source"
  - Ценность «абстрактный»
    - Мета-заголовки автоматически заполняются кратким описанием страницы из системы метаданных DokuWiki.
  - Ценность «глобальная»
    - На каждой странице используется глобальное значение (указанное с помощью параметра конфигурации "global\_description").
  - Значение «синтаксиса»
    - Ключевые слова можно указать индивидуально для каждой страницы.

### Синтаксис

(Если в настройках установлено значение «синтаксис»)

```
{{description>Здесь должно быть описание страницы}}
```

## Пример

```
...
<meta name="description" content="Этот плагин DokuWiki добавляет краткое
описание страницы в мета-заголовок. Эта функция применяется ко всем страницам после
установки плагина.
Добавленные мета-заголовки этой страницы выглядят следующим образом: ... <meta
name="description" content="Этот плагин DokuWiki добавляет краткое описание
страницы в качестве мета-заголовка.
Эта функциональность применяется ко всем страницам после установки плагина. Пример
мета-заголовков этой страницы выглядит так: "> ..." />
...
```

... <meta name=«description» content=«Этот плагин DokuWiki добавляет краткое описание страницы в мета-заголовок. Эта функция применяется ко всем страницам после установки плагина. Добавленные мета-заголовки этой страницы выглядят следующим образом: ... <meta name=«description» content=«Этот плагин DokuWiki добавляет краткое описание страницы в качестве мета-заголовка. Эта функциональность применяется ко всем страницам после установки плагина. Пример мета-заголовков этой страницы выглядит так: »/> ...» /> ...

## Обсуждение

Этот плагин копирует только аннотацию, созданную DokuWiki (например, для RSS-ленты), в мета-заголовки. Аннотация создаётся в начале страницы. Чтобы изменить её, вы можете использовать плагин [meta](#) - заголовков, см. описание → элемент «аннотация». Но изменение аннотации, вероятно, повлияет на вывод RSS-ленты, если вы используете режим аннотации RSS. — [Martin Plicka](#) 2008/09/08 09:46


Я изменил функцию описания, чтобы сделать её более удобной для поисковых систем (максимум 150 символов / максимум 30 слов). Новое: проверяет, установлен ли параметр DOKU\_MEDIADetail, чтобы в подробном описании медиафайла не создавались повторяющиеся теги.


```
function description(&$event, $param) {
    if(empty($event->data) || empty($event->data['meta'])) return;


    global $ID;
    $d = p_get_metadata($ID, 'description');
    if(empty($d)) return;


    $a = str_replace("\n", " ", $d['abstract']);
    if(empty($a)) return;
```


```
// Begin SEO Changes
// Set the max words and the max lenght for description Tag
$words = 30; //Max 30 words
$lenght = 150; //Max 150 characters
$array = explode(' ', $a);
$a = "";
$i = 0;
foreach($array as $value){
    if($value != ""){
        if( $i <= $words){
            $temp .= $value." ";
            if(strlen($temp) <= $lenght){
                $a .= $value." ";
            }else{
                break;
            }
        }else{
            break;
        }
    }
    $i++;
}
// END SEO Changes
$m = array("name"=>"description", "content"=>$a);
if(!defined('DOKU_MEDIADetail')){
    $event->data['meta'][] = $m;
}
}
```


Если вам нравится, можете использовать :) —  flam 2010/12/28 19:00

Я использую этот плагин также вместе с плагином Keywords. Аннотация фактически создается не с начала страницы, а берет все слова, выделенные жирным шрифтом на моей странице —  V-12 2011/08/18 10:54

Редактирование: Аннотация игнорирует стилизованный текст, кроме выделенного жирным шрифтом. Есть ли возможность сделать так, чтобы этот плагин работал аналогично плагину Keywords, где я могу вручную писать описание для отдельной страницы? —  V-12 2011/08/25 18:41

Это позволяет параметр синтаксиса в настройках —  M. S. 2012/07/01 19:35

Похоже, pagelist не может обработать вывод этого плагина в Weatherwax.  harald

Было бы практично, если бы синтаксис мог переопределять абстрактное или глобальное описание по умолчанию.  molefunk

From:

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

Permanent link:

<https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:plugin:description>

Last update: **2026/01/18 19:30**

