

Счетчик посещений сайта Dokuwiki

Простейший счетчик для сайта (подсчет посещения любой страницы) без базы данных. Существует масса способов реализации счетчика просмотров страницы на PHP и в основном они работают с базой данных. Но если вам нужно прикрутить по-быстрому к одной странице счетчик посещений, то этот скрипт будет вам полезен. БД он не использует, а создает текстовый файл, в котором и хранит информацию о количестве просмотров. И, как обычно, предлагаю посмотреть как это выглядит на фото или внизу страницы.

Если не указано иное, содержимое этой вики предоставляется на условиях следующей лицензии:  Public Domain



Код счетчика

PHP

```
<?php
$file = file("count.txt");
$count = implode("", $file);
$count++;
$myfile = fopen("count.txt", "w");
fputs($myfile, $count);
fclose($myfile);
?>
Просмотров: <?=$count ?> // вывод счетчика
```

Править будем файл tpl_footer расположенный Dokuwiki\lib\tpl\dokuwiki с добавление стиля:

CSS

```
.container {
    position: absolute;
    font-family: Georgia, 'Times New Roman', Times, serif;
}
.text-block {
    position: absolute;
    bottom: 0px;
    right: 4px;
    color: black;
}
```

в файле tpl_footer добавляем в блок `<div class="buttons">` нижеприведенный код PHP

Развернуть панель с кодом .

PHP

```

<a>
    <?php
        $file = file("count.txt");
        $count = implode("", $file);
        $count++;
        $myfile = fopen("count.txt", "w");
        fputs($myfile, $count);
        fclose($myfile);
    ?>
<style>
    .container {
        position: absolute;
        font-family: Georgia, 'Times New Roman', Times, serif;
    }
    .text-block {
        position: absolute;
        bottom: 0px;
        right: 4px;
        color: black;
    }
</style>
<a class="container">
    <span>
        <div class="text-block"><?=$count ?></div>
    </span>
</a>
</a>

```

\\NAS_420\\web\\wiki\\lib\\tpl\\dokuwiki\\tpl_footer.php - Notepad++

Файл Правка Поиск Вид Кодировки Синтаксисы Опции Инструменты Макросы Запуск Плагины Вкладки ?

tpl_footer.php

```

14 <div class="buttons">
15     <?php
16         tpl_license('button', true, false, false); // license button, no wrapper
17         $target = ($conf['target']['extern']) ? 'target="'. $conf['target']['extern']. '" : '
18     ?>
19     <a href="https://php.net" title="Powered by PHP" <?php echo $target?>>>images/button-yandex.png" width="85" height="15" alt="yandex" / >` прописываем путь к картинке. В моем случае это папка с шаблонами/картинки/.

Я не стал стили (необходимы для наложения текста на картинку) выносить пока в отдельный файл, чтобы было все для примера в одном месте.

Тут добавлен блок-контейнер (<a class="container">) для позиционирования в основном блоке (<div class="buttons">) шаблона и добавления шрифта и цвета текста. \$file = file("count.txt"); создает файл в корне Dokuwiki с записями о посещении страниц, при желании можете изменить ее расположение.

### Развернуть весь код файла "tpl\_footer" после изменения:

PHP

```
<?php
/*
 * Template footer, included in the main and detail files
 */

// must be run from within DokuWiki
if (!defined('DOKU_INC')) die();
?>

<!-- ***** FOOTER ***** -->
<footer id="dokuwiki__footer"><div class="pad">
 <div class="license">Если не указано иное, содержимое этой вики
предоставляется на условиях следующей лицензии: <bdi><a
href="doku.php?id=public_domain_mark" rel="license"
class="urlextern">Public Domain</bdi></div>

 <div class="buttons">
 <a href="https://php.net" title="Powered by PHP" <?php echo
$target?>>
 <a href="//validator.w3.org/check/referer" title="Valid HTML5"
<?php echo $target?>>
 <a href="//jigsaw.w3.org/css-
validator/check/referer?profile=css3" title="Valid CSS" <?php echo
$target?>>
 <a href="https://dokuwiki.org/" title="Driven by DokuWiki"
<?php echo $target?>>
 <a>
 <?php
 $file = file("count.txt");
 $count = implode("", $file);
 $count++;
 </?php>
```

```

 $myfile = fopen("count.txt", "w");
 fputs($myfile, $count);
 fclose($myfile);
 $filename = file("stat.txt");
 ?>
<style>
 .container {
 position: absolute;
 font-family: Georgia, 'Times New Roman', Times, serif;
 }
 .text-block {
 position: absolute;
 bottom: 0px;
 right: 4px;
 color: black;
 }
</style>

 <div class="text-block"><?=$count ?></div>

</div>
<?php tpl_includeFile('footer.html'); ?>
<?php
 $client = @$_SERVER['HTTP_CLIENT_IP'];
 $forward = @$_SERVER['HTTP_X_FORWARDED_FOR'];
 $remote = @$_SERVER['REMOTE_ADDR']; // Определяем IP посетителя
 $bravo = @$_SERVER["HTTP_USER_AGENT"]; // Определяем браузер
 if(filter_var($client, FILTER_VALIDATE_IP)) $ip_address =
$client;
 elseif(filter_var($forward, FILTER_VALIDATE_IP))
$ip_address = $forward;
 else $ip_address = $remote;
 $file2 = $_SERVER['DOCUMENT_ROOT'] .
'/lib/tpl/dokuwiki/debug.txt';
 file_put_contents($file2, date("F d H:i:s."). (' ') .
$ip_address . (' ') . $bravo . PHP_EOL, FILE_APPEND | LOCK_EX);
?>
</div></footer><!-- /footer -->
```

или скачать файл

"tpl\_footer"

целиком и поместить в папку Dokuwiki\lib\tpl\dokuwiki.  
и нажав на картинку сохранить как button-yandex.png в папке  
Dokuwiki\lib\tpl\dokuwiki\images.  
У кого текст убегает, ловим его в стиле:

## CSS

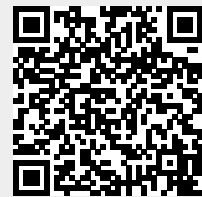
```
.container {
 position: absolute;
 font-family: Georgia, 'Times New Roman', Times, serif; //шрифт
}
.text-block {
 position: absolute;
 bottom: 0px; //устанавливает положение нижнего края
 right: 4px; //расстояние от правого края родительского элемента
 color: black; //цвет текста
}
```

Ну и все...Наслаждаемся.

[Ссылка на источник кода](#)

From:

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



Permanent link:

<https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:devel:counter>

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