

# Log Statistics Plugin

Совместим с «Докувики»

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



Этот плагин предоставляет файл журнала (комбинированный с NCSA, например Apache) всех доступов к страницам DokuWiki.

Последнее обновление:

2016-07-06

Предоставляет

[Action](#)

Репозиторий

[исходный код](#)

Похож на [statistics](#)

Теги: [logging](#), [statistics](#)

- **Andreas Gohr**

- [sqlite](#)
- [dbquery](#)
- [cosmocode](#)
- [twofactorgoogleauth](#)
- [struct](#)
- [statistics](#)
- [twofactoremail](#)
- [attribute](#)
- [twofactor](#)
- [twofactoraltemail](#)
- и 3 ещё

Первоначально этот плагин был написан [Jean-François Lalande](#) на основе [кода](#) Matthias Grimm.

Плагин logstats предоставляет файл журнала (NCSA combined, т.е. как apache) всех доступов к страницам DokuWiki и медиафайлам. Таким образом, этот файл может быть использован для генерации различных статистических данных об использовании dokuwiki.

Файл журнала можно проанализировать с помощью популярного программного обеспечения для веб-аналитики или в DokuWiki с помощью плагина [statdisplay](#).

**COSMO CODE**

This is an Open Source plugin by CosmoCode. You can use it under the terms of the GPL.  
If you need professional support or like to have it customized to your needs, [contact us](#).

## Установка

Найдите и установите плагин с помощью [Extension Manager](#). Обратитесь к разделу [Плагины](#), чтобы узнать, как установить плагины вручную

## Изменения

- [Merge pull request #12 from dokuwiki-translate/lang\\_update\\_33](#) (2025/03/25 10:41)
- [Merge pull request #26 from dokuwiki-translate/lang\\_update\\_565\\_167682...](#) (2025/03/25 10:37)
- [translation update](#) (2023/02/19 18:40)
- [Merge pull request #24 from dokuwiki-translate/lang\\_update\\_135\\_160062...](#) (2020/09/21 11:45)
- [translation update](#) (2020/09/20 20:15)
- [Merge pull request #23 from dokuwiki-translate/lang\\_update\\_45\\_1590184941](#) (2020/09/02 22:24)
- [translation update](#) (2020/05/23 01:05)
- [Merge pull request #22 from dokuwiki-translate/lang\\_update\\_1184\\_15513...](#) (2019/02/28 17:25)

## Конфигурация и настройки

Конфигурацией этого плагина можно управлять непосредственно в DokuWiki (см. [ссылку](#) Конфигурация в интерфейсе администратора).

Для других параметров отредактируйте файл `lib/plugins/logstats/conf/default.php`

## Расположение файла журнала

Вы можете изменить имя файла журнала, используя `$conf['plugin']['logstats']['accesslog']` переменную. Когда указано относительное имя файла (что по умолчанию), оно относится к `data/meta/` каталогу.

```
$conf['plugin']['logstats']['accesslog'] = "access.log";
```

## Запрещенные IP-адреса

Вы можете запретить регистрацию некоторых IP-адресов (например, вашего собственного IP-адреса). Для этого используйте переменную, `$conf['plugin']['logstats']['banned_ip']` которая представляет собой строку, содержащую все запрещенные IP-адреса, разделенные

запятой.

```
$conf['plugin']['logstats']['banned_ip'] =  
"127.0.0.1,192.168.0.1,192.168.0.2";
```

## Забаненные пользователи

Вы можете запретить некоторым пользователям (вошедшим в DokuWiki) входить в систему. Для этого используйте переменную, `$conf['plugin']['logstats']['banned_users']` которая представляет собой строку, содержащую всех забаненных пользователей, разделенных запятой.

```
$conf['plugin']['logstats']['banned_users'] = "bob,alice,gugu";
```

## Запрещенные User Agent (для ботов)

Вы можете забанить некоторых пользовательских агентов. Это полезно для агентов-ботов, таких как **google bot**. Для этого используйте переменную, `$conf['plugin']['logstats']['banned_agents']` которая представляет собой строку, содержащую все строки забаненных агентов, разделенные запятой.

```
$conf['plugin']['logstats']['banned_agents'] = "Googlebot,HooWWer";
```

## Известные ограничения

В отличие от вашего веб-сервера, этот плагин не будет регистрировать никакие обращения к собственным файлам DokuWiki (CSS, изображения, скрипты и т. д.). Регистрируется только контент, то есть страницы вики и медиафайлы.

Ведение журнала может оказать небольшое влияние на производительность, поскольку каждый запрос будет создавать запись на диск.

## Проблема, когда размер файла журнала превышает 64 МБ:

**Если размер файла `access.log` превышает 64 МБ, в журнале сервера печатается следующее сообщение и dokuwiki перестает работать:**

```
FastCGI: "...doku.php" aborted: incomplete headers (0 bytes) received from  
server after 4 sec
```

Мой dokuwiki размещен на strato (пакет «PowerWeb Basic»). У меня нет возможности что-либо изменить в конфигурации php. Я потратил много времени, пытаюсь выяснить, в чем проблема. Было бы неплохо иметь лучшую индикацию ошибок или, что еще лучше, добавить поле ограничения файла в конфигурацию плагина и архивировать файл, как только достигается ограничение размера.

## Предложения

Возможно ли запустить инструмент с годовым файлом журнала? Например.

```
$conf['plugin']['logstats']['accesslog'] = "access.log";
```

может создать 2014.access.log, если текущий год 2014, 2015.access.logесли текущий год 2015

Это не обязательно, но, пожалуйста, рассмотрите возможность ссылки на [эту страницу](#) с вашего сайта, если вам нравится этот продукт.

From:

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

Permanent link:

<https://wwoss.ru/doku.php?id=plugin:logstats&rev=1750603211>

Last update: **2025/06/22 17:40**

