

# Плагин статистики

Совместим с «Докувики»

Librarian



Регистрировать и анализировать статистику доступа.



Последнее обновление:

2026-01-16

Предоставляет

[Admin](#), [Action](#)

Репозиторий

[исходный код](#)

Требует

[sqlite](#)

Похож на [logstats](#), [quickstats](#), [statdisplay](#)

Теги: [logging](#), [statistics](#)

- [Andreas Gohr](#)

- [sqlite](#)
- [tablelayout](#)
- [cosmocode](#)
- [dbquery](#)
- [cookiebanner](#)
- [logstats](#)
- [twofactorgoogleauth](#)
- [struct](#)
- [sqlite](#)
- [attribute](#)

- и 3 ещё



Этот плагин предоставляет возможность вести журналы и статистику просмотров и посетителей вашей вики. Статистика представляет собой сочетание показателей, характерных для вики (например, количество правок, авторизованные пользователи и группы), и типичной веб-статистики (просмотры, посетители, трафик, браузеры и т. д.), а также предоставляет графические диаграммы для большинства статистических данных. Он будет наиболее полезен для пользователей DokuWiki в качестве блога или домашней страницы, но также предоставляет полезную статистику для внутреннего использования.

## Монтаж

1. Установите плагин через Менеджер расширений или вручную.
2. Создайте базу данных MySQL (см. ниже). Без этого вы не сможете сделать следующий шаг.
3. Создайте необходимые таблицы MySQL с помощью предоставленного db.sql файла .
4. Настройте доступ к базе данных через диспетчер конфигурации.

Statistics

plugin»statistics»db_server	localhost:3306
Ваш сервер базы данных (DNS-имя или IP-адрес)	
plugin»statistics»db_user	
Пользователь вашей базы данных	
plugin»statistics»db_password	
Пароль для указанного выше пользователя	
plugin»statistics»db_database	stats
База данных для использования	
plugin»statistics»db_prefix	stats_
Префикс для всех таблиц	
plugin»statistics»loggroups	
Список групп пользователей, которые должны быть зарегистрированы, разделенный запятыми. Пусто для всех.	

## Создание БД

В оболочке выполните следующие команды:

```
# mysql -u root -p
MariaDB [(none)]> CREATE DATABASE stats;
```

```
MariaDB [(none)]> \q
```

Чтобы создать необходимые таблицы MySQL, вы можете

1. либо используйте phpmyadmin
  - Создайте базу данных **stats**, которую будет использовать ваша «ДокуВики».

Сервер: MariaDB 10

Базы данных SQL Состояние Учётные записи Экспорт Импорт Ещё

## Базы данных

Создать базу данных

stats utf8mb3\_general\_ci Создать

1. используйте функцию импорта phpmyadmin
  - Выберите базу данных **stats**, которая используется вашей «ДокуВики», и выберите «Импорт» в верхнем меню, затем загрузите файл.
2. импортируйте вручную, используя MySQL в вашей оболочке

Сервер: MariaDB 10 » База данных: stats

Структура SQL Поиск Запрос по шаблону Экспорт Импорт Ещё

## Импорт в базу данных "stats"

Импортируемый файл:

Файл может быть сжат в архив (zip) или находиться без сжатия.  
Имя сжатого файла должно заканчиваться в виде .[формат].[сжатие]. Пример: .sql.zip

Обзор вашего компьютера: (Максимальный размер: 2 048МиБ)

Выберите файл db.sql

Вы также можете просто перетащить файл на любой странице.

Кодировка файла:

utf-8

```
# mysql -u db_user -p your_dokuwiki_database < /full/path/to/db.sql
```

## Применение

На данный момент предоставлена следующая статистика:

- Панель приборов
  - общая статистика, такая как отказы, вернувшиеся посетители, средняя длина сеанса
- Популярные страницы
  - самые просматриваемые страницы
- Входящие ссылки
  - лучшие рефереры
- Новые входящие ссылки
  - лучшие рефереры, которых не видели до выбранного периода времени
- Исходящие ссылки
  - самые кликабельные исходящие ссылки
- Поисковые системы
  - наиболее часто используемые поисковые системы для поиска вашей вики
- Внешние поисковые фразы
  - самые популярные поисковые фразы, которые люди используют в поисковых системах, чтобы найти вашу вики
- Внешние поисковые слова
  - самые популярные ключевые слова, которые люди используют в поисковых системах, чтобы найти вашу вики
- Внутренние поисковые фразы
  - самые популярные поисковые фразы, которые люди использовали в вашем интегрированном поиске по вики
- Внутренние поисковые слова
  - самые популярные ключевые слова, которые люди использовали в вашем интегрированном поиске в вики
- Браузеры
  - наиболее часто используемые браузеры для просмотра вашей вики
- Операционные системы
  - наиболее часто используемые операционные системы, используемые вашими посетителями
- Страны
  - откуда пришли ваши посетители за выбранный период времени
- Размер экрана
  - размер экрана ваших посетителей
- Разрешение
  - разрешение экрана, используемое вашими посетителями
- Почти для всех этих статистических данных также предоставляются графические диаграммы.

## Обновление

Обновления, скорее всего, потребуют обновления базы данных. Рекомендую сделать их перед обновлением плагина.

1. Посмотрите текущий [db.sql](#).
2. Найдите в этом файле строки, начинающиеся с – UPGRADE
3. Найдите первую такую строку, содержащую дату, более позднюю, чем версия вашего плагина.
4. Скопируйте все следующие строки и примените их к существующей базе данных.

Обратите внимание, что в зависимости от объема данных в вашей базе данных эти обновления могут занять очень много времени. Я предлагаю запускать эти обновления через командную строку вместо использования веб-инструмента, такого как PHPMyAdmin.

## Файл для загрузки

- Statistics Plugin
  - db.sql
- Файлы перевода ru

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



Permanent link:  
<https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:plugin:statistics&rev=1768758239>

Last update: **2026/01/18 20:43**