

DokuWiki на Debian, Ubuntu и производных дистрибутивах

Пакет Debian для DokuWiki существует в официальной репозитории Debian и может быть установлен с помощью обычных инструментов Debian (например, apt).

Однако мы обычно не рекомендуем устанавливать DokuWiki как пакет Debian по нескольким причинам:

- Пакет устарел, поскольку использует старую версию DokuWiki, что делает его несовместимым со многими новыми плагинами.
- Пакет использует другую структуру каталогов, что может вызвать проблемы с некоторыми плагинами и сделать некоторую общую документацию неприменимой.
- Пакет заменяет некоторые внутренние библиотеки DokuWiki версиями пакетов Debian, что снова может привести к несовместимости.

Пакет DokuWiki Debian

Подробную информацию об официальном пакете вы можете найти в следующих источниках:

- [Обзор пакета Dokuwiki](#)
- [Технический обзор и новости](#)
- [Сообщения об ошибках](#)

Установка

Все, что нужно знать написано [здесь](#). Дополнительные сведения об установке и настройке «Докувики» на Debian см. [debian_ubuntu_extras..](#)

Далее Конфигурация "DokuWiki" с помощью диспетчера конфигурации

Смотреть →[config](#), наиболее близких вариантов [используйте rewrite\(?\)](#) и [используйте slash](#)

Каталог менеджер расширений не перезаписываемый. Если вы хотите использовать эту функцию, установите [соответствующие разрешения](#).

lighttpd

```
apt-get update
apt-get install lighttpd
apt-get install php5-cgi php5 dokuwiki
```

```
lighty-enable-mod fastcgi fastcgi-php dokuwiki
```

```
/etc/init.d/lighttpd force-reload
```

Если DokuWiki mod(?) не загружается, вам надо будет создать ссылку на конфигурационный файл lighttpd.conf. См. [lighttpd](#)

nginx

Вставьте в /etc/nginx/sites-enabled/default

```
# serve static files from nginx
location ~ ^/dokuwiki/lib/.\.(css|gif|js|png)$ {
    root /usr/share;
    expires 30d;
}
location = /dokuwiki/install.php {
    deny all;
}
location = /dokuwiki {
    rewrite ^ /dokuwiki/ permanent;
}
location = /dokuwiki/ {
    rewrite ^ /dokuwiki/doku.php last;
    expires 30d;
}
location ~ ^/dokuwiki/(|lib/(exe|plugins/[^/]+))[/]+\.\php {
    root /usr/share;
    fastcgi_pass unix:/var/run/php5-fpm.sock;
    include fastcgi_params;
    # from Debian Jessie, replace the previous include by
    include snippets/fastcgi-php.conf;
}
location /dokuwiki/ {
    deny all;
}
```

Apache

```
sudo apt-get install php5 libapache2-mod-php5 php5-mcrypt dokuwiki
```

После двух ответов «да», PHP установится сама.

Если вы просто видите надпись «это работает!» на странице или что-то аналогичное, убедитесь, что страница по умолчанию - index.html был удален из каталога сайта.

Если у вас все еще остались проблемы, то также попробуйте переместить index.php в начальный каталог индекса, это позволит убедиться что файл index.php работал сначала:

```
sudo nano /etc/apache2/mods-enabled/dir.conf
```

Примечание: nano это просто текстовый редактор, используйте, как вам удобно.

Добавьте index.php к началу индексных(?) файлов. Теперь страница должна выглядеть так:

```
<IfModule mod_dir.c>
    DirectoryIndex index.php index.html index.cgi index.pl index.php
    index.xhtml index.htm
</IfModule>
```

Все, что нужно сделать уже сделано в рамках пакета « Dokuwiki » и он встроен в режимы постинсталляции. Файл /etc/dokuwiki/apache.conf связывал(?):

```
ls -l /etc/apache2/conf-available/
lrwxrwxrwx 1 root root 25 Apr 5 2014 dokuwiki.conf ->
/etc/dokuwiki/apache.conf

ls -l /etc/apache2/conf-enabled/
lrwxrwxrwx 1 root root 32 Apr 5 2014 dokuwiki.conf -> ../conf-
available/dokuwiki.conf
```

В файле конфигурации Apache (dokuwiki .conf или apache. conf), смените псевдоним разрешите просмотр с localhost 127.0.0.1::1 для вас; (по умолчанию разрешен только просмотр из хоста dokuwiki) и «разрешите просмотр для всех» что позволит просмотр с любого удаленного хоста.

From:

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

Permanent link:

<http://synoinstall-gqctx9n8ug2b3eq1.direct.quickconnect.to/doku.php?id=wiki:install:debian&rev=1740231153>

Last update: 2025/02/22 16:32

