# Максимальный объем загружаемого файла

Есть ли простой способ увеличить максимальный размер загружаемого файла (в настоящее время 2 мегабайта)?

Pазмер загружаемого файла устанавливается в конфигурации PHP, в файле php.ini, с помощью параметра upload max filesize.

Параметр может быть изменён в нескольких различных местах, в зависимости от вашего вебсервера и метода, используемого для запуска PHP.

Если ваш веб-сервер поддерживает изменение настроек через файл .htaccess (Apache + mod php) добавьте следующие строки в файл .htaccess в каталоге с установленной dokuwiki:

```
php_value upload_max_filesize 15M
php_value post_max_size 15M
```

В противном случае, вам нужно внести изменения в файл php.ini (его расположение в большинстве случаев /etc/php5/php.ini; если там его нет, обратитесь к вашему системному администратору или справочной системе ОС/веб-сервера для определения реального расположения этого файла):

```
upload_max_filesize = 15M
post_max_size = 15M
```

После внесения изменений в файл php.ini нужно обязательно перезапустить веб-сервер, чтобы применить новые настройки.

# Пользователи веб-сервера Apache

Если вы получаете ошибку при загрузке («Upload failed») после установки upload\_max\_filesize и post\_max\_size, установите следующий параметр в разумное значение в файле php.ini:

```
memory_limit = 256M ; Максимальный объем памяти, который может использовать скрипт (по умолчанию: 16MB)
```

### **Suhosin Users**

Пользователям Suhosin возможно дополнительно потребуется изменить значение параметра suhosin.post.max value length.

#### **Red Hat E5 Servers**

Red Hat ES users will also want to check (and probably increase) LimitRequestBody in /etc/httpd/conf.d/php.conf, which is set by default to a fairly low value. This directive specifies the number of bytes from 0 (meaning unlimited) to 2147483647 (2GB) that are allowed in a request body.

#### **FCGI Users**

An updated default FastCGI restriction, which limited the maximum body size of a HTTP request results in internal server errors. You may set new values in your apache, i.e.

<IfModule mod\_fcgid.c>
 FcgidMaxRequestLen 26214400
 FcgidConnectTimeout 60
</IfModule>

for 25 MB and 60 sec timeout.

# Пользователи веб-сервера nginx

nginx имеет свой собственный лимит на максимальный размер запроса. Вы можете увеличить его добавив следующую строку в конфигурационный файл nginx.conf (обычно находится в /etc/nginx/:

client max body size 25M;

## Смотрите также

Для получения более подробной информации обратитесь к разделу поддержки вашего хостера (если устанавливаете dokuwiki на виртуальном хосте), или к документации вашего веб-сервера и конфигурации PHP (если устанавливаете dokuwiki на выделенном сервере).

From:

https://www.wwoss.ru/ - worldwide open-source software

Permanent link:

https://www.wwoss.ru/doku.php?id=wiki:uploadsize

Last update: 2022/07/18 11:23



https://www.wwoss.ru/ Printed on 2025/09/15 18:07