

Максимальный объем загружаемого файла



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

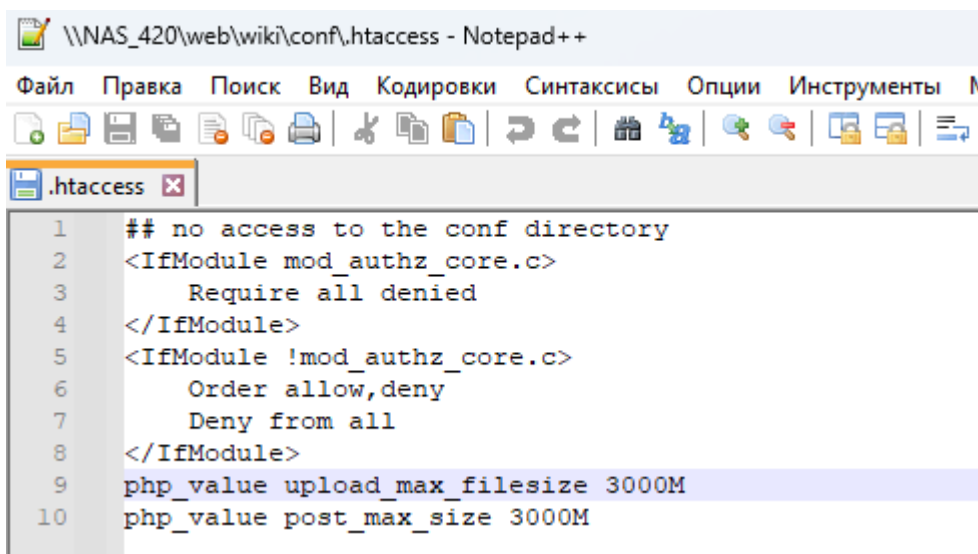


Размер загружаемого файла устанавливается в конфигурации PHP, в файле `php.ini`, с помощью параметра `upload_max_filesize`.

Параметр может быть изменён в нескольких различных местах, в зависимости от вашего веб-сервера 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
```



The screenshot shows a Notepad++ window titled "\\NAS_420\web\wiki\conf\.htaccess - Notepad++". The menu bar includes "Файл", "Правка", "Поиск", "Вид", "Кодировки", "Синтаксисы", "Опции", and "Инструменты". The toolbar contains various icons for file operations and editing. The main text area shows the following configuration for `.htaccess`:

```
1  ## no access to the conf directory
2  <IfModule mod_authz_core.c>
3      Require all denied
4  </IfModule>
5  <IfModule !mod_authz_core.c>
6      Order allow,deny
7      Deny from all
8  </IfModule>
9  php_value upload_max_filesize 3000M
10 php_value post_max_size 3000M
```

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://book51.ru/> - **book51.ru**

Permanent link:

<https://book51.ru/doku.php?id=wiki:faq:uploadsize>

Last update: **2023/08/19 16:24**

