

# Макс. размер загружаемого файла 32 МВ.

The screenshot shows a web browser window with the title 'Медиафайлы [worldwide open-source software] - Google Chrome'. The URL in the address bar is 'wwoss.ru/lib/exe/mediamanager.php?ns=wiki%3Aconfig&edid=wiki\_text'. The main content area displays the ':wiki:config' page. On the left, there's a sidebar with options like 'Не закрывать окно после выбора', 'Скрыть детали', 'Добавить пространство имён как галерею', and 'Создать диаграмму'. Below these are tree-view links for '[корень]', 'anthology', 'combostrap', and 'hardware'. The main content area contains text about uploading files to the current namespace and supports drag-and-drop. It includes a 'Выбрать файлы...' button, a 'Загрузить' button, a checkbox for 'Перезаписать существующие файлы', and a note about the maximum file size being 32 MB. There's also a 'Поиск по имени файла:' input field and a 'Найти' button. A note at the bottom states: 'Макс. размер загружаемого файла 32 МВ. Список разрешённых расширений файлов'.

Чтобы увеличить максимальный размер загружаемого файла в DokuWiki до 32 МБ (или больше), нужно изменить настройки PHP в файле php.ini, установив директивы upload\_max\_filesize и post\_max\_size (например, upload\_max\_filesize = 32M и post\_max\_size = 32M), а затем перезапустить веб-сервер для применения изменений, как описано на официальной странице DokuWiki.

## Шаги для изменения размера файла:

Найдите php.ini: Местоположение файла зависит от вашего сервера (Apache, Nginx, IIS), но часто находится в директориях /etc/php/, /usr/local/etc/php/ или в корневой папке вашего веб-сайта.

## Отредактируйте директивы:

- upload\_max\_filesize = 32M

- `post_max_size = 32M` (Этот параметр должен быть равен или больше `upload_max_filesize`)
- (Опционально) `memory_limit = 128M` (Убедитесь, что памяти достаточно)
- (Опционально) `max_execution_time = 300` (Увеличьте время выполнения скриптов, если нужно)
- Перезапустите веб-сервер: После сохранения изменений обязательно перезапустите ваш веб-сервер (Apache, Nginx, PHP-FPM), чтобы новые настройки вступили в силу.

## Список разрешённых расширений файлов

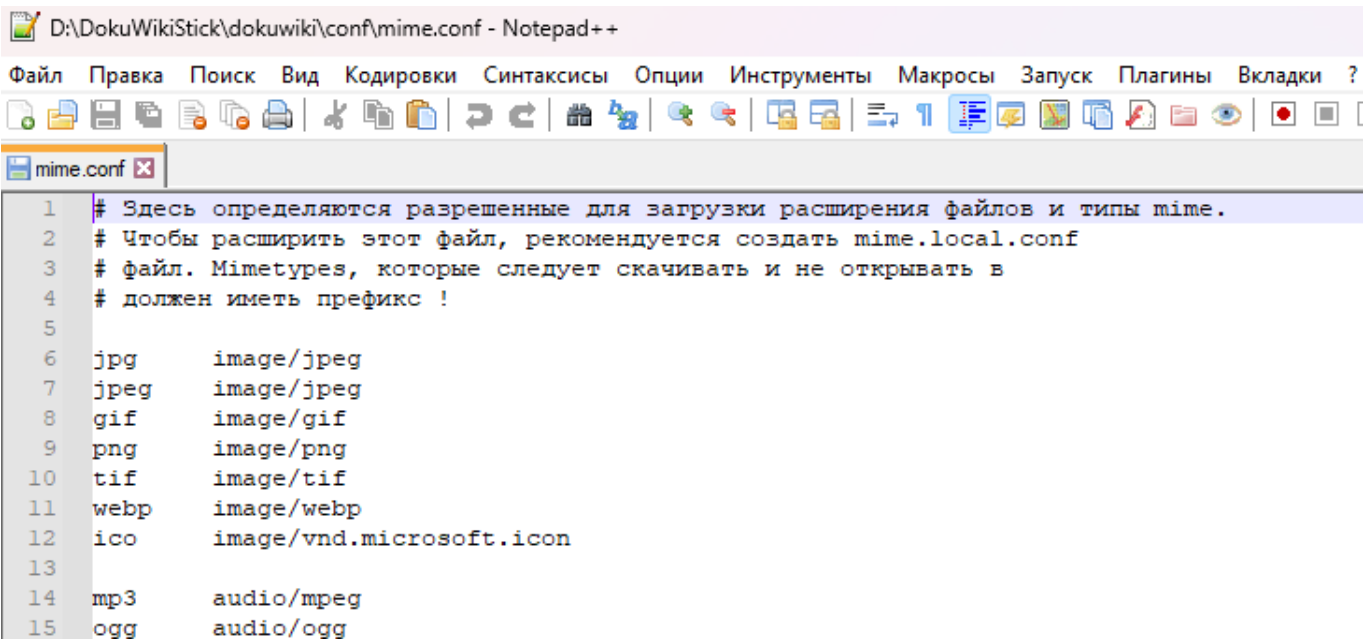
В DokuWiki разрешены к загрузке и отображению стандартные медиа-файлы, такие как .gif, .jpg (или .jpeg), .png для изображений, а также .mp4, .ogg, .webm для видео, .mp3, .wav, .ogg для аудио, и .pdf для документов, при этом список можно расширять через конфигурационные файлы (mime.conf и mime.local.conf), добавляя новые типы MIME.

### Стандартно разрешенные типы:

- Изображения: gif, jpg, png.
- Видео: webm, ogv, mp4 (может зависеть от настроек).
- Аудио: ogg, mp3, wav (может зависеть от настроек).

- Документы (через MIME-типы): doc, xls, ppt, rtf, pdf.

## Как добавить новые расширения:



```
D:\DokuWikiStick\dokuwiki\conf\mime.conf - Notepad++
Файл Правка Поиск Вид Кодировки Синтаксисы Опции Инструменты Макросы Запуск Плагины Вкладки ?
mime.conf

1 # Здесь определяются разрешенные для загрузки расширения файлов и типы mime.
2 # Чтобы расширить этот файл, рекомендуется создать mime.local.conf
3 # файл. Mimetypes, которые следует скачивать и не открывать в
4 # должен иметь префикс !
5
6 jpg      image/jpeg
7 jpeg     image/jpeg
8 gif      image/gif
9 png      image/png
10 tif     image/tif
11 webp    image/webp
12 ico     image/vnd.microsoft.icon
13
14 mp3     audio/mpeg
15 ogg     audio/ogg
```

Чтобы разрешить загрузку других типов файлов (например, .docx, .xlsx, .svg), нужно отредактировать конфигурационные файлы DokuWiki:

- Найдите **mime.conf** (основной файл) и/или создайте/отредактируйте **mime.local.conf** в папке conf/.
- Добавьте новые записи в формате расширение MIME-тип. Например, для SVG добавьте: svg image/svg+xml.

Пример добавления PDF (если не работает): Если PDF не отображается, можно добавить запись в mime.conf.

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



Permanent link:  
[https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:config:upload\\_files&rev=1767961796](https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:config:upload_files&rev=1767961796)

Last update: 2026/01/09 15:29