

Метаданные EXIF и IPTC

[DokuWiki](#) может считывать и записывать метаданные EXIF и IPTC в файлы JPEG. Эта информация отображается в подробном представлении изображения и используется в качестве тегов заголовка по умолчанию. Данные можно редактировать через [менеджер медиафайлов](#).

Поддерживается только кодировка Windows Latin1. Метаданные IPTC со CodedCharacterSet значением тега UTF-8 отображаться не будут.

Какие поля будут считываться и записываться, задается в

Какие поля будут считываться и записываться, задается в [conf/mediameta.php](#) конфигурационном файле, который содержит массив `$fields`. Каждое поле массива представляет собой массив со следующим содержимым:

- `fieldname` — Куда будут сохранены данные (поле EXIF или IPTC)
- `label` - ключ для поиска в переменной `$lang`; если не найдено, выводится как есть.
- `htmltype` - 'текст' или 'текстовая область'
- `lookups` - Дополнительные поля массива для поиска данных (поля EXIF или IPTC)
- Список доступных типов EXIF и IPTC представлен в файле `detail.php`.

Вы можете расширить или перезаписать эту переменную `$fields`, создав `conf/mediameta.local.php` файл.

См. также

- [Настройка DokuWiki](#)
- [Изменение страницы с подробными сведениями об изображении](#) в шаблоне
- В третьем окне [менеджера мультимедиа](#), если выбрано изображение, находится вкладка «Редактор метаданных».

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

Permanent link:
<https://wwoss.ru/doku.php?id=wiki:exif>

Last update: **2026/01/20 22:09**

