# Отключаем создание копий картинок в WordPress от Артема Исламова

К классам миниатюр постов еще добавим бутстраповский класс w-100

add\_image\_size( $name, $width, $height, $crop ); - регистрирует новый размер картинки (миниатюры). Регистрация означает, что WordPress, при загрузке изображения, кроме базовых размеров будет создавать еще один файл - измененную копию оригинала с указанными размерами.

Зарезервированные размеры:

* **thumbnail** — миниатюра (меняется из админки).
* **medium** — средний размер (меняется из админки).
* **medium\_large** — умеренно большой (с WP 4.4.).
* **large** — большой (меняется из админки).
* **1536x1536** — 2x medium\_large (c WP 5.3).
* **2048x2048** — 2x large (c WP 5.3).
* **full** — Оригинал картинки. Если [создана «scaled» картинка](https://wp-kama.ru/id_12989/suffiks-scaled-u-kartinki.html), то будет получена она.

Когда мы создаем миниатюры, Wordpress сам начинает нарезать эти миниатюры под определенные размеры. Можно это посмотреть в:

/test-Wordpress/public\_html/wp-content/uploads/2021/09

В файле **functions.php** при установке функционала для вывода миниатюр добавим после add\_theme\_support( 'post-thumbnails' );:

set\_post\_thumbnail\_size( 730, 480 ); // размер миниатюры поста по умолчанию

В верстке также поправим размер картинки в функции the\_post\_thumbnail. Сделаем его post-thumbnails

Мы можем отключить миниатюры постов по умолчанию, чтобы на сервере хранилось меньше картинок. См. <https://wp-kama.ru/id_4409/ubiraem-kopii-zagruzhaemyih-izobrazheniy.html>

По инструкции оттуда узнаем названия всех размеров на сайте.

Отключение ненужных размеров в Wordpress:

Настройки – Медиафайла – Для крупных размеров ставим по 0. Там же в адресной строке заменим **options-media.php** на **options.php** и попадем в скрытые настройки. Можем там заменить на 0 для **medium\_large\_size\_**

Отключение ненужных размеров в **functions.php**:

## отключаем создание миниатюр файлов для указанных размеров

add\_filter( 'intermediate\_image\_sizes', 'delete\_intermediate\_image\_sizes' );

function delete\_intermediate\_image\_sizes( $sizes ){

// размеры которые нужно удалить

return array\_diff( $sizes, [

'medium\_large',

'large',

'1536x1536',

'2048x2048',

] );

}