

Чек-лист: оптимизация фото на сайте фотографа

5 шагов от формата до CDN. Цель — Lighthouse 80+.

Сайт фотографа без оптимизации фото = автомобиль без бензина: внешне всё красиво, но никуда не едет. 5 шагов — от подготовки до CDN.

01 Шаг 1. Подготовка до загрузки

Размер: превью 1200×800 px, полноразмер 2000-2500 px, обложка 1920×1080. Формат: JPEG (качество 80-85%) или WebP (легче в 1.5-2 раза). Цветовое пространство: sRGB. Убрать EXIF метаданные.

02 Шаг 2. Сжатие плагином

Smush (бесплатно, 1+ млн установок), ShortPixel (платно, агрессивнее), EWWW Image Optimizer (бесплатно без квот). Любой даёт 15-40% выигрыша.

03 Шаг 3. Lazy load

WordPress 5.5+ делает для img автоматически. Для галерей: a3 Lazy Load (бесплатно), WP Rocket (платно, \$59/год), LiteSpeed Cache (бесплатно для серверов LiteSpeed).

04 Шаг 4. Кэширование

WP Super Cache (бесплатно, простой), W3 Total Cache (мощный, сложный), LiteSpeed Cache (для LiteSpeed-серверов), WP Rocket (\$59/год — самый удобный).

05 Шаг 5. CDN (опционально)

Для российской аудитории обычно не нужен. Подключить, если международная аудитория или хостинг не справляется. Cloudflare (бесплатный план), KeyCDN, BunnyCDN.

06 Целевые показатели после оптимизации

Страница портфолио с 30-50 фото грузится за 2-3 секунды на десктопе и 3-5 на мобилке. Lighthouse Performance 80+ из 100. Вес страницы 5-10 МБ при первом заходе.

07 Хостинг тоже важен

SSD (HDD в 2026 — медленно), HTTP/2 или HTTP/3, минимум 5-10 ГБ диска, поддержка WebP, PHP memory_limit 256 МБ+. Из российских — Veget от 195 Р/мес.

Подробный гайд:

<https://host.seoshnic.ru/dlya-biznesa/sayt-fotografa-optimizatsiya-foto/>

Beget — простой хостинг для новичков

Понятная панель, серверы в Москве и СПб, бесплатный SSL, круглосуточная русская поддержка. От 195 Р/мес.

[Перейти на Beget >>](#)