

Чек-лист: настройка DNS для нового сайта

8 шагов от понимания DNS до проверки настройки.

DNS — это «телефонная книга» интернета. Этот чек-лист помогает быстро освоиться и избежать типичных ошибок при настройке.

01 Понять, что NS-серверы и DNS-записи — разное

NS-серверы определяют, кто хранит ваши DNS-записи. Записи (A, MX, TXT и др.) определяют, куда ведёт ваш домен и как принимается почта.

02 Проверить текущие NS-серверы

На dnschecker.org введите свой домен → раздел NS. Это серверы, которые сейчас «отвечают» за ваш домен. Обычно это NS регистратора (например, ns1.reg.ru) или хостинга.

03 Решить, кто будет управлять DNS

1) Регистратор (если хостинг тоже у него) — простой вариант. 2) Хостинг — стандартный. 3) Cloudflare — для защиты от DDoS и CDN бесплатно. Менять NS на нужного провайдера.

04 Прописать A-запись для основного сайта

В DNS-панели добавить запись типа A: имя пустое или @, значение — IP вашего хостинга. Без неё сайт не открывается.

05 Прописать CNAME для www

Запись типа CNAME: имя — www, значение — ваш основной домен. Чтобы и yourdomain.ru и www.yourdomain.ru вели на одно место.

06 Если есть почта на домене — MX

Запись типа MX: значение — почтовый сервер (mx.yandex.net для Яндекса, mx.mail.ru для Mail.ru). Приоритет 10. Без MX почта на info@yourdomain.ru не работает.

07 Если есть почта — добавить SPF

Запись типа TXT: значение — `v=spf1 include:_spf.yandex.net ~all` (или другой include для вашего сервиса). Без SPF 60-80% писем будут попадать в Спам.

08 Снизить TTL перед изменениями

За 1-2 дня до планируемой смены — выставить TTL=300 на изменяемых записях. Тогда DNS-распространение пройдёт за 5-15 минут вместо 24 часов.

09 Проверить распространение

После любых изменений — dnschecker.org покажет, какие значения видят DNS-серверы по миру. Все регионы должны показать новое значение.

10 Очистить локальный DNS-кэш

Windows: `ipconfig /flushdns`. macOS: `sudo dscacheutil -flushcache`. Без этого ваш браузер может видеть старое значение часами.

Подробный гайд:

<https://host.seoshnic.ru/perenos/dns-prosto/>

Beget — простой хостинг для новичков

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

[Перейти на Beget >>](#)