

Перенос сайта на новый домен с минимальными потерями

2009-09-02 22:21:50

Автор Александр aka Alek\$, блог <http://nevkontakte.org.ru>, один из победителей [Конкурса Крутые блоггеры II](#)

Актуально + человек даже скрипт написал!

Вопрос о том, как правильно перенести сайт на новый домен всегда был актуальным, а в свете [недавнего решения](#) Координационного центра о необходимости обязательного подтверждения паспортных данных для регистрации и продления доменов в зоне RU вопрос встает с еще большей остротой – ведь далеко не все хотят жестко связывать свое имя со своими сайтами.

Я хочу поделиться методом переноса сайта на новый домен, который поможет как можно меньше потерять на таком переезде.

Условия задачи:

Для определенности и простоты изложения будем исходить из следующих условий:

- Мы хотим переехать с домена example.ru на example.com
- Наш сайт доступен по обоим этим доменам, т. е. они оба припаркованы на один и тот же сервер и папку.
- Рассматриваем только Яндекс и Гугль как две основные ПС, example.ru проиндексирован ими, а example.com – нет.

Решаем задачу

Главная сложность состоит в том, что Яндекс в упор не понимает 30х редиректов и если просто поставить этот редирект, то старый сайт из индекса вылетит, а вот проиндексируется ли новый – непонятно; Гугль, в свою очередь, игнорирует директиву Host из robots.txt, на которую ориентируется Яндекс.

Поэтому миграция будет осуществляться в два этапа: для Яндекса и для Google.

Этап первый. В robots.txt для обоих доменов прописываем директиву

Host: example.com

и для нового домена добавляем так же:

User-agent: Googlebot

Disallow: /

Это позволит нам в течение первого периода избежать санкций от гугля за дублированный контент.

Единственная сложность состоит в том, что у нас robots.txt физически один и тот же для обоих доменов. Тем не менее, это легко преодолеть, либо раззуливая запросы на разные файлы с помощью .htaccess и mod_rewrite, либо с помощью вспомогательного скрипта, который вы найдете в конце поста.

После того, как robots.txt приведен в надлежащий вид, нам нужно дождаться, пока Яндекс не

обнаружит зеркало и не сделает его основным. После этого можно заняться Гуглем.

Этап второй. Для переопределения основного домена для Гугля нужно установить 301-й редирект со старого домена на новый, при чем обязательно с сохранением страниц. Т. е. адрес `http://example.ru/page1.html` должен перенаправляться на `http://example.com/page1.html`.

Это делается при помощи такого кода в `.htaccess`:

```
RewriteEngine On
RewriteBase /
RewriteCond %{HTTP_HOST} !example.com
RewriteRule (.*) http://example.com/$1 [R=301,L]
```

При этом, важно не забыть убрать из `robots.txt` запрет Гуглю индексировать `example.com`

Теперь осталось дождаться переиндексацией гуглом и радоваться новому домену! Если все сделать аккуратно и правильно, то новый домен не только успешно заменит старый, но и наверняка переймет его пузомерки, что тоже приятно сердцу вебмастера.

Использование вспомогательного скрипта

Сам по себе, скрипт крайне прост – он считывает ваш `robots.txt`, добавляет к нему нужные инструкции и отдает в браузер/поисковому боту. Установка и настройка:

1. Находим в коде скрипта строку `define('NEW_DOMAIN', 'example.com');` // Новый домен и заменяем в ней `example.com` на ваш новый домен.
2. Помещаем скрипт в корневую папку сайта под именем `robots.php`
3. В `.htaccess` добавляем код:

```
RewriteEngine On
RewriteRule robots.txt robots.php
```
4. Открываем в браузере `http://example.com/robots.txt` и `http://example.ru/robots.txt` и убеждаемся, что скрипт работает и отдает разный код в зависимости от домена.

По завершении переиндексации Яндексом вы просто удаляете добавленные строки из `.htaccess` и сам скрипт.

[Скачать скрипт](#)

Разруливание robots.txt через .htaccess

Если вы по каким-то причинам не хотите использовать скрипт, то можно того же эффекта добиться и с помощью `mod_rewrite`, хоть и более хлопотно.

1. Создайте две копии вашего `robots.txt`: `robots-old.txt` и `robots-new.txt`. Отредактируйте их так, как нужно для нового и старого домена соответственно.
2. В `.htaccess` добавьте такой код:

```
RewriteEngine On
RewriteBase /
RewriteCond %{HTTP_HOST} !example.com
RewriteRule robots.txt robots-old.txt [L]
RewriteRule robots.txt robots-new.txt
```

Опять же, не забудьте заменить example.com на ваш новый домен.

После окончания первого этапа указанные строки из .htaccess уберите и сами файлы robots-new.txt и robots-old.txt – тоже.

P. S. Описанная выше методика является компиляцией многих опубликованных в сети советов, снабженной конкретными техническими решениями.

Alek\$, блог <http://nevkontakte.org.ru> - блог Антисоциального программиста

```
okbm("", "")
```

```
  fmates_member="FMC002928-01450"; fmates_c="eeeeee"; fmates_bc="eeeeee"; fmates_fc="000000";  
fmates_ac="660033";
```