



## Drupal - Генерируем Sitemap

Опубликовано muff в Чт, 2010-07-22 23:15

Для улучшения работы с сайтом поисковых систем, решил "прицепить" **sitemap**. Немного общей информации:

**Sitemap** - это XML-файл, который содержит информацию о страницах сайта: URL страницы, дату последнего изменения, частоту изменения, "важность" страницы. Эта информация позволяет поисковым системам быстрее и качественнее просканировать Ваш вебсайт, но не даёт гарантии что страницы будут проиндексированы.

Поисковые системы необходимо проинформировать о наличии файла Sitemap. Лучше всего добавить директиву Sitemap в файл robots.txt:

```
User-agent: *  
Sitemap: http://example.com/sitemap.xml [1]
```

Если нет доступа к файлу robots.txt можно вручную проинформировать поисковую систему о расположении файла Sitemap:

- для Yandex это нужно сделать в консоли [Яндекс.Вебмастер](#) [2];
- для Google необходимо воспользоваться [панелью инструментов Google](#) [3].

Итак, что такое sitemap

```
# cd /путь_к_сайту/sites/all/modules  
  
# wget http://ftp.drupal.org/files/projects/xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz  
  
wget http://ftp.drupal.org/files/projects/xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz [4]  
--2010-07-22 21:41:55-- http://ftp.drupal.org/files/projects/xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz [4]  
Распознаётся ftp.drupal.org... 64.50.236.52, 64.50.233.100  
Устанавливается соединение с ftp.drupal.org[64.50.236.52]:80... соединение установлено.  
Запрос HTTP послан, ожидается ответ... 200 OK  
Длина: 59345 (58K) [application/x-gzip]  
Сохраняется в каталог: `xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz'.  
  
100%[=====>] 59  
345 78,6K/s в 0,7s  
  
2010-07-22 21:41:58 (78,6 KB/s) - `xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz' сохранён [59345/59345]  
  
# tar -xzf xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz
```



Потом необходимо включить необходимые модуля. Путь следующий: **Управление => Конструкция сайта => Модули.**

- **XML sitemap** — генерирует файл sitemap.xml
- **XML sitemap engines** — уведомляет поисковые системе о вашем sitemap файле
- **XML sitemap node** — добавляет в sitemap информацию о нодах
- **XML sitemap taxonomy** — добавляет в sitemap информацию о терминах таксономии
- **XML sitemap user** — добавляет в sitemap информацию о пользователях

Если не очень дружим с английским, [скачиваем](#) [5] русификацию.

Приступаем к настройке. Переходим в **Управление => Настройка сайта => XML sitemap.** Рассмотрим доступные опции и возможности.

## Закладка Sitemap

**Add all the links to the default language sitemap** — добавляет к адресам языковой префикс (используется только на многоязычных сайтах).

**Cron limit** — количество ссылок, которые будут обновлены (дата последней модификации, приоритет и т.д.) за один запуск крона. По умолчанию 100.

**Cache directory** — директория где будет храниться файл sitemap. По умолчанию sites/default/files/xmlsitemap

**Use stylesheet** — Использовать стили при просмотре файла sitemap.xml. По умолчанию отключено, лучше включить.

**Front page change frequency** — Средняя частота изменения главной страницы, т.е как часто на главную добавляются ноды, создаются комментарии (если они выводятся в блоке), и т.д. По умолчанию Hourly — каждый час.

**Front page priority** — Приоритет главной страницы. Так как количество страниц, которые за один проход скачает и проиндексирует поисковик, ограничено, приоритет помогает ему определить порядок индексирования. По умолчанию 1.

**Promotion priority adjustment** — Дополнительный приоритет для нод на главной странице. Это число будет добавлено к приоритету нод (по умолчанию 0.5) который находятся на главной странице. По умолчанию 0.3.

**Comment ratio priority adjustment** — Дополнительный приоритет для ноды с максимальным количеством комментариев. Для остальных нод с комментариями, приоритет будет добавлен пропорционально их числу. Логика такая, что если у ноды есть комментарии, то она более интересна читателям чем ноды без них. По умолчанию 0.2.

## Закладка Search engines

**Submit the sitemap when content changes** — Уведомлять поисковики об изменении файла sitemap.

**Frequency of sitemap submission** — Частота, с которой поисковику будет отсылаться новый файл sitemap.



После этих опций перечислены поисковики в которые нужно отправлять уведомления.

## Закладка Tools

**Delete the sitemap cache files** — удалить закэшированную версию sitemap.xml

**Flag the sitemap as requiring update** — установить отметку что файл sitemap требует обновления.

**Submit the sitemap to all the active search engines** — Отослать ссылку на файл sitemap всем активным поисковикам, отмеченных в разделе Search engines.

**Submit the sitemap to xxx** — Уведомить поисковик xxx.

Если активировать модуль **XML sitemap node**, то можно в свойствах каждой ноды выставлять уникальный приоритет:



[6]

Пример файла sitemap.xml:



[7]

**Источник (получено 2026-04-14 07:16):** <http://muff.kiev.ua/content/drupal-generiruem-sitemap>

### Ссылки:

[1] <http://example.com/sitemap.xml>

[2] <http://webmaster.yandex.ru/>

[3] <http://www.google.ru/webmasters/>

[4] <http://ftp.drupal.org/files/projects/xmlsitemap-6.x-1.2.tar.gz>

[5] <http://drupal.ru/translate/languages/ru/export?project=xmlsitemap>

[6] <http://muff.kiev.ua/files/imagepicker/1/sitemap.png>

[7] <http://muff.kiev.ua/files/imagepicker/1/sitemap2.png>