

Макросы шаблонов

Основные

Цикл: {loop:n1:n2} ... {/loop}

Повтор содержимого тегов цикла случайно n раз, n - случайно из промежутка n1...n2, внутри цикла действует макрос {num} - номер интерации цикла.

Например: {loop:5:10} {num} ... {/loop}

Кейворд страницы: {keyword}, {keyword:up}, {keyword:quote}

Соответственно просто кейворд, кейворд с заглавной буквы и кейворд, где спецсимволы замещены %xx - для формирования url'ов например.

Кейворд дорвея: {mainword}, {mainword:up}, {mainword:quote}

Аналогично кейвордам страницы.

Кейворд группы: {groupword}, {groupword:up}, {groupword:quote}

Аналогично кейвордам страницы.

Домен группы: {domain}

Случайный дополнительный кейворд: {randword}, {randword:up}

Случайное число: {rand:n1:n2}

Случайное число из промежутка от n1...n2.

Например: {rand:5:15}

Случайный выбор: {choice:var1.:var2.::varN/}

Выбор случайной строки среди вариантов var1, var2, ... varN, разделитель .: (точка и точка с запятой).

Например: {choice:Mar.:Apr.:May.:Jun/}

Случайная строка из файла: {file:somefile.txt/}

Файл должен быть в папке с шаблоном.

Загрузка содержимого url'a: {url:http://www.google.com/}

Ссылки на другие дорвеи: {links:doors:n} ... {/links}

n - количество ссылок.

Внутри цикла действуют макросы {url} - url дорвея, {anchor} - анкор (кейворд) дорвея, {anchor:up} - анкор с большой буквы, {num} - номер интерации.

Например: {links:doors:5} {anchor} {/links}.

Ссылки на страницы одного дорвея: {links:pages:n} ... {/links}

n - количество ссылок, ссылки выбираются случайным образом.

Внутри цикла действуют макросы {url} - url дорвея, {anchor} - анкор (кейворд) дорвея, {anchor:up} - анкор с большой буквы, {num} - номер интерации.

Например: {links:links:5} {anchor} {/links}.

Ссылка на следующую страницу: {link:next}

Ссылка на предшествующую страницу: {link:before}

на RSS: {link:rss}
на карту: {link:map}
на индекс группы: {link:index:group}
на индекс дорвея: {link:index:door}

Дополнительный кейворд: {relative:n/}, где n - номер дополнительного кейворда.
{relative:next} - следующий кейворд, {relative:before} - предшесвующий.

Кейворды других дорвеев: {doorname:n}, где n - номер дорвея.

Текущая дата: {date:format/}
format - определяется спецсимволами, наподобие функции date() в PHP.
Например: {date:%H:%M %B %d, %Y/}

Макрос текста: {text:mode:count:fq/}
mode - вариант текста, simply - текст, где инегируется кейворд страницы,
relative - интеграция различных дополнительных кейвордов, links - текст с
перелиновкой в пределах одного дорвея.
count - количество предложений, fq - частотность вставки кейворда в текст,
максимально 1: одно предложение - один кейворд и т.д.
Например: {text:relative:10:2}

Переменные: {setvar:x:5} , {usevar:x}
Первым макросом переменной x присваивается значение 5, вторым макросом
можно получить значение переменной x.

Экспорт из RSS: {rss:source:limit} ... {rss}
source - источник RSS, ссылка без http://, limit - максимальное количество
элементов, внутри действуют макросы {title}, {link}, {description} - заголовок, ссылка,
описание новости, {num} - номер интерации.

Например:

```
{rss:news.search.yahoo.com/news/rssp={keyword:quote}&fl=0&x=wrt:4}  
<li>  
<a href="{link}">{title}</a>  
<p>{description}</p>  
</li>  
{/rss}
```

Снипеты гугла: {snippets:n} ... {/snippets}
n - количество снипетов, внутри действуют макросы {title}, {link}, {description} -
заголовок, ссылка, описание результата выдачи, {num} - номер интерации.

Перевод текста: {translate:lang} ... {/translate}
Содержимое между тегами переводится на язык, lang - код языка: en, de, nl, fr, it, es
и др.

Макросы обновления

{update} ... {/update} выделяется зона в шаблоне, которая будет генерироваться при
обновлении, обновления не ограничены.
Пример можно найти в базовых шаблонах.

Макрос карты

{map} ... {/map} карта дорвея, внутри макросы {url}, {anchor} - url и анкор страницы.

Макрос индекса, RSS ленты

Лента новостей {last:count} ... {/last}

Последняя обновление дорвея или все группы, count - количество постов, внутри действуют макросы: {title}, {link}, {category}, {description}, {date:format/} - заголовок, ссылка, категория (дорвей к которому относится страница), описание, дата в формате (наподобие макроса {date: /}, {num} - номер интерации.