Показать меню раздела

Официальная документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex)

Копия с pmwiki.org

Начала создания и редактирования страниц

- Основы Разметки (/PmWikiRu/BasicEditing) Примеры основых способов разметки
- Создание новых страниц (/PmWikiRu/CreatingNewPages) Как добавлять страницы на сайт
- Ссылки (/PmWikiRu/Links) Как делать ссылки на другие страницы сайта или другие сайты
- Иллюстрации (/PmWikiRu/Images) Размещение изображений на странице
- Правила разметки текста (/PmWikiRu/TextFormattingRules) Большой список возможностей разметки

Вспомогательные главы по редактированию

- Закачка файлов (/PmWikiRu/Uploads) Как закачивать свои файлы
- Таблицы (/PmWikiRu/Tables) Как пользоваться обычной разметкой таблиц
- Директивы таблиц (/PmWikiRu/TableDirectives) Более развитый способ описания таблиц
- ВикиСтили (/PmWikiRu/WikiStyles) Изменение цвета и других CSS атрибутов текста
 - Примеры стилизации (/PmWikiRu/WikiStyleExamples) Дополнительная демострация стилей
- Директивы страницы (/PmWikiRu/PageDirectives) Установка заголовков, описаний, пр…, и показ разных элементов
- Вставка других страниц (/PmWikiRu/IncludeOtherPages) Вставка содержимого других страниц. Составные страницы
- InterMap ссылки (/PmWikiRu/InterMap) Система для ссылок между сайтами (часто между разными Wiki).
- Условная разметка (/PmWikiRu/ConditionalMarkup) Использование директивы для включения или исключение частей страницы
- Списки страниц (/PmWikiRu/PageLists) Получение списков страниц пользуясь (:pagelist:) и (:searchresults:)
- Переменные страницы (/PmWikiRu/PageVariables) Переменные используемые при разметке
- Главный индекс разметки (/PmWikiRu/MarkupMasterIndex) Всё что вы хотели знать про разметку, но побоялись спросить.
- Удаление страниц (/PmWikiRu/DeletingPages) Как удалять страницы на сайте
- Одновременное редактирование (/PmWikiRu/SimultaneousEdits) Обработка попыток отредактировать страницу несколькими людьми единовременно

Организация и Защита страниц

- Устройство Wiki (/PmWikiRu/WikiStructure) Некоторые возможности организации страниц на сайте
 - ВикиСлово (/PmWikiRu/WikiWord) именование страниц
 - Вики страница (/PmWikiRu/WikiPage) содержимое страниц
 - Вики группа (/PmWikiRu/WikiGroup) организация страниц в группы
 - ВикиТропы (/PmWikiRu/WikiTrails) создание цепочек страниц
 - Категории (/PmWikiRu/Categories) организация страниц по категориям
- Заголовок Группы (/PmWikiRu/GroupHeaders) одинаковые начала и завершения всех страниц группы (/PmWikiRu/WikiGroup)
- История страницы (/PmWikiRu/PageHistory) просмотр/восстановление предыдущих версий страниц
- Пароли (/PmWikiRu/Passwords) защита паролем страниц и групп

Администрирование PmWiki

- Установка (/PmWikiRu/Installation) Как скачать и установить PmWiki
- Начальная настройка (/PmWikiRu/InitialSetupTasks) Первые шаги после установки
- Местная подстройка (/PmWikiRu/LocalCustomizations) Подгонка установленного
- Внешность (/PmWikiRu/Skins) Изменение внешности сайта
- Обновление (/PmWikiRu/Upgrades) Обновить ваш сайт до новой версии PmWiki
- Резервное копирование (/PmWikiRu/BackupAndRestore) Быть готовым к восстановлению после аварий

- Настройка отдельных групп (/PmWikiRu/PerGroupCustomizations)
- Администрирование паролей (/PmWikiRu/PasswordsAdmin) Наложение паролей на страницы, группы и весь сайт
- AuthUser (/PmWikiRu/AuthUser) Система авторизации основаная на идентификации (имена пользователей и группы авторизации)
- Управление закачками (/PmWikiRu/UploadsAdmin) Настройка сайта на закачивание файлов
- Интернационализация (/PmWikiRu/Internationalizations) Перевод вики на другие языки
- ВикиФермы (/PmWikiRu/WikiFarms) Запуск нескольких сайтов используя одну копию PmWiki
- Собственный InterMap (/PmWikiRu/CustomInterMap) Стандартные InterMap ссылки и как создавать другие
- CustomMarkup Создание индивидуальных способов разметки
- Собственные ВикиСтили (/PmWikiRu/CustomWikiStyles) Предопределённые стили и как добавлять новые
- Доступные операции (/PmWikiRu/AvailableActions) Список описаний операций ?action=XXXX
- Troubleshooting Советы по установке
- MailPosts Отправка сообщений при изменении страниц (Смотри также WebFeeds)
- WebFeeds Обеспечение новостных лент RSS, Atom и Dublin Core.
- Подсчёт ссылок (/PmWikiRu/RefCount) Поиск осиротевших и потеряных страниц
- UrlApprovals Препятствование ссылочному спаму с помощью urlapprove.php
- Переменные (/PmWikiRu/Variables) Переменные доступные для локальных подстроек
- Функции (/PmWikiRu/Functions) Как работают некоторые функции pmwiki.php
- Формат файла страницы (/PmWikiRu/PageFileFormat) Создание Wiki страниц в других редакторах и загрузка на PmWiki

O PmWiki

- Audiences (/PmWikiRu/Audiences) Коментарии Патрика Мичада касательно "публики" для которой и сделана PmWiki
- Помощники (/PmWikiRu/Contributors) Участники разработки и исправлений PmWiki
- MailingLists Доступные списки почтовых обсуждений и их архивы
- Философия (/PmWikiRu/PmWikiPhilosophy) Несколько принципов для дизайна и исполнения PmWiki
- Заметки о дизайне (/PmWikiRu/DesignNotes) Некоторые замечания по особенностям дизайна PmWiki
- О нас пишут (/PmWikiRu/References) Ссылки на материалы упоминающие PmWiki
- Глоссарий (/PmWikiRu/Glossary) Определения некоторых терминов связаных с PmWiki
- ↑ (https://www.pmwiki.ru) / PmWikiRu (/PmWikiRu/PmWikiRu) / Списки страниц (/PmWikiRu/PageLists)

Списки страниц

== 2006-03-16

авторам, администраторам (средний)

PmWiki

поставляется с двумя встроеными директивами для построения списков страниц — (:pagelist:) и Эта страница документации <u>взята с pmwiki.org</u> **С**. Чтобы улучшить перевод, отредактируйте оригинал на pmwiki.org. Изменения со временем появятся здесь.

Кстати, <u>в песочнице pmwiki.org</u> можно экспериментировать.

(:searchresults:). Основная разница между ними состоит в том, что searchresults дописывает сообщения "Результаты поиска для ···" в начало и "Найдено №№ страниц среди №№ страниц" в конец результатов — а во всём остальном они по сути одинаковы.

```
Содержание [скрыть]
Основной синтаксис
Параметры
    group= и name=
    Oбобщения
    trail=
    list=
    fmt=
    link=
    count=
    order=
Примеры
Также смотри
```

Основной синтаксис

- (:pagelist:) без аргументов показывает маркированый список ссылок на все страницы отсортированых в группы по алфавиту.
- (:pagelist group=abc fmt=def list=ghi order=jkl argument1 argument2 etc:) показывает список страниц согласно поддерживаемым параметрам. Параметры могут отсутствовать.

Параметры

Любой аргумент в (:pagelist:) не являющийся равенством ('key=value') воспринимается как текст, который должен(или нет) присутствовать в тексте страниц попадущих в список. Таким образом:

```
(:pagelist trail=PmWiki.DocumentationIndex list=normal яблочный -пирог:)
```

перечисляет все "normal"(обычные) страницы цепочки DocumentationIndex и содержащие слово "яблочный", но не "пирог".

group= и name=

Параметры "group= " и "name= " ограничивают результаты страницами из указаной группы(group) или с указаным именем(name):

```
# Все страницы из группы Pmwiki:
(:pagelist group=PmWiki :)
# Все страницы не из групп PmWiki и Site:
(:pagelist group=-PmWiki,-Site :)
# Все страницы RecentChanges
(:pagelist name=RecentChanges :)
# Все страницы кроме RecentChanges
(:pagelist name=-RecentChanges :)
```

Обобщения

Параметры name и group могут содержать символы *обобщения* которые отображают только страницы совпадающие с указанным образцом:

• Звёзда (*) представляет ноль или более любых символов;

• Знак вопроса представляет только один любой символ.

Примеры:

```
# Все страницы из групп с именем начинающимся с "PmWiki" (:pagelist group=PmWiki* :)
# Все страницы из групп с именем начинающимся с "PmWiki", кроме Китайской(Zh) (:pagelist group=PmWiki*,-PmWikiZh* :)
# Все страницы из группы PmCal с именами начинающимися с "2005": (:pagelist name=PmCal.2005* :)
```

trail=

Опция "trail= "берёт список страниц для показа из цепочки страниц (/PmWikiRu/WikiTrails):

```
# Показать все страницы документации отсортированые по времени редакции (:pagelist trail=PmWiki.DocumentationIndex order=-time:)
# Показать пять недавно изменённых страниц
(:pagelist trail=RecentChanges count=5:)
```

list=

Этой опцией указывается имя фильтра для формируемого списка. Изначально у PmWiki определён только один фильтр - "list=normal", который исключает из результата служебные страницы AllRecentChanges, RecentChanges, GroupHeader, GroupFooter… и т.п. Вики администратор может добавить в массив \$SearchPatterns (/PmWiki/PagelistVariables#SearchPatterns) свои собственные фильтры. (смотри Cookbook:SearchResults).

fmt=

Параметр "fmt= " указывает формат вывода списка. В PmWiki встроено несколько форматов:

- fmt=#bygroup Показать страницы по группам в алфавитном порядке
- fmt=#simple Показать простой упорядоченый список страниц
- fmt=#title Показать список заголовков страниц. Используйте "order=title" для сортировки по заголовкам (по умолчанию сортировка идёт по именам страниц).
- fmt=#group Показать список групп
- fmt=#include Показать в списке содержимое каждой страницы. (для справки, процесс формирования страницы для большого списка может занять много времени!)

Индивидуальные форматы списков страниц могут быть определены используя шаблоны списков и вызваны опцией fmt=. (Изначальные шаблоны форматов списков PmWiki определены на странице Site.PageListTemplates).) Есть несколько способов указать какой шаблон используется:

- fmt=#custom использует раздел #custom из Site.PageListTemplates (/Site/PageListTemplates) (раздел подписан якорем [[#custom]].
- fmt=MyTemplatePage#custom использует формат со страницы MyTemplatePage из секции #custom.
- fmt=custom использует формат, который определён в cookbook сценарии как custom.

Cookbook:PagelistTemplateSamples G содержит много примеров индивидуальных форматов списков. В дополнение, в Cookbook:Cookbook G есть и другие рецепты особых значений fmt=, включая fmt=dictindex G (алфавитный индекс) и fmt=forum G (темы форума).

link=

Списки страниц ссылающихся на указаную получаются, если воспользоваться параметром "link=", который особенно удобен для страниц категорий (/PmWikiRu/Categories) и поиска связанных страниц.

```
# все страницы со ссылкой на PmWiki.DocumentationIndex (:pagelist link=PmWiki.DocumentationIndex:)
# все страницы со ссылкой на текущую страницу
(:pagelist link={$FullName}:)
# все страницы категории "Skins"
(:pagelist link=Category.Skins:)
```

count=

Длина списка ограничивается параметром " count= ".

```
# Простой маркированый список десяти свежайших страниц
(:pagelist trail=Site.AllRecentChanges count=10 fmt=#simple:)
```

order=

Для изменения порядка сортировки списка пользуются параметром "order=". Отрицательное значение параметра указывает на обратный порядок сортировки. Множество критериев сортировки указываются через запятую:

- order=name алфавитная сортировка по имени
- order=-name обратная алфавитная сортировка
- order=title сортировка по заголовкам
- order=-time более свежие страницы будут ближе к началу списка
- order=ctime по времени создания страниц
- order=size сортировка по размеру страниц
- order=group, title сортировка по группам, а затем по заголовкам
- order=random перемешать страницы в произвольную последовательность

Примеры

Вставить содержимое произвольной страницы из группы Banners(Баннеры):

```
(:pagelist group=Banners order=random count=1 fmt=#include list=normal:)
```

Показать простой список десяти свежайших страниц:

```
(:pagelist trail=Site.AllRecentChanges count=10 fmt=#simple:)
```

Также смотри

- MarkupMasterIndex#Directives (/PmWikiRu/MarkupMasterIndex#Directives) показать список прикреплённых файлов
- Site.PageListTemplates (/Site/PageListTemplates) шаблоны форматов списков
- Cookbook:PagelistTemplateSamples 🖸 ещё шаблоны форматов

<< Условная разметка (/PmWikiRu/ConditionalMarkup) | Документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex) | Переменные страницы (/PmWikiRu/PageVariables) >>



(https://www.liveinternet.ru/click) Работает Powered by Ph&Ph (https://www.ph-ph.ru/)
на авторизация (/PmWikiRu/PageLists?action=login)
pmwiki-

2.2.138 (https://www.pmwiki.org/wiki/PmWiki/ChangeLog) сборка pmwiki.ru (https://www.pmwiki.ru/Rext/Rext).