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
- f (https://www.pmwiki.ru) / PmWikiRu (/PmWikiRu/PmWikiRu)
- / Условная разметка (/PmWikiRu/ConditionalMarkup)

Условная разметка

== 2006-03-16

авторам, администраторам (продвинутый)

Эта страница документации <u>взята с pmwiki.org</u> **С**. Чтобы улучшить перевод, отредактируйте оригинал на pmwiki.org. Изменения со временем появятся здесь.

Кстати, в песочнице pmwiki.org 🗹 можно экспериментировать.

Содержание [скрыть]

Использование директивы (:if:)

Использование символов обобщения ('*' и '?')

Смешаные условия

Добавление новых условий

Использование директивы (:if:)

Директива (:if:) позволяет включать или выключать обработку части страницы.

Общая форма этой директивы такая:

```
(:if условие параметр:) текст (:ifend:)
```

где "условие" - это проверяемое условие (описано ниже), а "параметр" - это параметр или аргумент условия. Если условие "истинно"(TRUE), то текст будет включен, а если "ложно"(FALSE) - исключен из обработки страницы.

Встроеные условия включают:

```
(:if name ИМЯСТРАНИЦЫ:)
                            - текущая страница называется "ИМЯСТРАНИЦЫ"
(:if group ИМЯГРУППЫ:)
                               - текущая группа называется "ИМЯГРУППЫ"
(:if auth УРОВЕНЬ:)
                               - пользователь имеет авторизационный "УРОВЕНЬ ", где
                                 УРОВЕНЬ может быть: read, edit, upload, attr
                                 или admin
(:if authid:)
                               - пользователь авторизован
(:if true:)
                               - всегда включает обработку текста
(:if false:)
                               - всегда выключает текст (тоже что и коментарий)
(:if attachments:)
                               - у текущей страницы есть присоеденённые файлы
(:if date ДАТА:)
                               - настоящая дата совпадает с ДАТА
(:if date ДАТА..:)
                               - настоящая дата совпадает с ДАТА или позднее
                                 (неограничено)
(:if date ДАТА1..ДАТА2:)
                               - нынешняя дата в диапазоне между ДАТА1 и ДАТА2
                                 (включительно)
                          все даты в формате гггг-мм-чч или ггггммчч
                               - PHP переменная VAR истинна (==true)
(:if enabled VAR:)
(:if equal CTPOKA1 CTPOKA2:) - CTPOKA1 совпадает с CTPOKA2
(:if match РЕГВЫР:)
                              - имя текущей страницы подходит под регулярное выражение
                                 РЕГВЫР
(:if exists ИмяСтраницы:) - страница ИмяСтраницы существует
```

Также работают обратные формы условий:

```
(:if !attachments:) - у страницы нет добавленых файлов

(:if ! name ИмяСтраницы:)

(:if name -ИмяСтраницы :) текущая страница не называется "ИмяСтраницы"

(:if name !ИмяСтраницы :)
```

Любая директива (:if:) автоматически прерывает предыдущую, так что можно легко сделать выбор варианта(без вложености):

```
(:if auth read:)* Вам дозволено читать
(:if auth edit:)* Вам дозволено редактировать
(:if auth upload:)* Вам дозволено закачивать файлы
(:ifend:)
```

Использование символов обобщения ('*' и '?')

Знак звезда (*) - это обощение обозначающее любую последовательность символов, в том числе и пусто, которая может быть расположена на его месте.

А знак вопроса (?) - это обобщение обозначающее любой символ на его месте.

```
Символы обобщения (* и ?) используются в условной разметке:
```

```
    (:if name PmCal.2005* :)
    - текущая страница принадлежит группе PmCal и её имя начинается с 2005
    (:if group PmWiki* :)
    - имя группы страницы начинается с PmWiki
    (:if name Profiles.*,-Profiles.Profiles :)
    - страница в группе Profiles, но не Profiles.Profiles
```

Смешаные условия

Условия (определённые ранее) можно комбинировать в более сложные выражения. Для этого используется одна из трёх эквивалентных форм:

```
(:if expr BыPAЖЕНИЕ :)
(:if [ BыPAЖЕНИЕ ] :)
(:if ( BыPAЖЕНИЕ ) :)
```

Условия комбинируются в выражения с помощью двоичных операторов и скобок. В следующей таблице, буквами A и Б обозначаются условия или подвыражения взятые в скобки:

Выражение	Оператор	Результат "истинно"
A and Б	And	Если А и Б истинны
A or Б	0r	Если А или Б истинно
А хог Б	Хог	Если А и Б истинны, или А и Б ложны
! A	Not	Если А ложно
А && Б	And	Если А и Б истинны
А Б	0r	Если А или Б истинно

Обратите внимание, что:

- пробелы вокруг операторов и скобок обязательны;
- При синтаксических ошибках или непарных скобках поведение условий непредсказуемо.

Отсюда запись:

```
(:if expr auth admin || auth attr || auth edit :)
[[Logout -> {$Name}?action=logout]]
(:if:)
```

предлагает logout ссылку только когда авторизация с правами больше, чем 'read'(просмотр).

Добавление новых условий

администраторам (продвинутый)

Смотри Cookbook:ConditionalMarkupSamples 🗗 .

```
<< InterMap ссылки (/PmWikiRu/InterMap) | Документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex) | Списки страниц (/PmWikiRu/PageLists) >>
```

Перевод страницы PmWiki.ConditionalMarkup Оригинал перевода PmWikiRu.ConditionalMarkup Ссылаются (/PmWikiRu/A?action=search&q=link=PmWikiRu.ConditionalMarkup&fmt=title)

PmWikiRu.ConditionalMarkup (/PmWikiRu/ConditionalMarkup): редакция от 2011-09-10, 22:48

PmWiki.ConditionalMarkup (/PmWiki/ConditionalMarkup): редакция от 2020-08-28, 13:30



(https://www.liveinternet.ru/click)

Powered by Ph&Ph (https://www.ph-ph.ru/) авторизация (/PmWikiRu/ConditionalMarkup?action=login)

Работает на pmwiki-2.2.138

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