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) / Пароли (/PmWikiRu/Passwords)

# Пароли

**==** 2006-03-17

PmWiki (/PmWiki/PmWiki) имеет авторам встроенную поддержку защиты различных разделов вики сайта паролем. Авторы часто этого желающие имеют возможность установить пароль на личные

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

Кстати, в песочнице pmwiki.org 🗹 можно экспериментировать.

страницы или группы (/PmWikiRu/WikiGroup). Администраторы могут назначить пароли на отдельные страницы, группы или весь сайты. Как и любая система доступа описанный здесь механизм защиты паролем это только небольшая часть всей системы и защиты (/PmWikiRu/Security) вики.

#### Содержание [скрыть]

Когда автор работает со страницами…

Как администратор…

Который пароль побеждает?

Открытие доступа к страницам в защищённых группах/сайтах

### Когда автор работает со страницами…

он в основном использует три типа паролей:

- 1. read ставится на просмотр страницы или группы;
- 2. edit ставится на редактирование страницы или группы;
- 3. attr ставится на изменение паролей страницы или группы.

Чтобы установить пароли на отдельную страницу вики, припишите ?action=attr к URL(адресу) страницы для доступа к её атрибутам. Пользуясь небольшой формой на страница атрибутов вы можете установить или сбросить пароли страницы read, edit и attr. Пароли вводятся простым текстом всё равно PmWiki после сохранения автоматически их зашифрует. Если оставить поле пустым, то атрибут не изменится. Для снятия пароля со страницы(вернуть групповой или всеобщий) введите "clear". Для снятия пароля, даже если у группы или сайта он установлен, введите "nopass". Для ограничения доступа к странице только администратором есть специальный пароль "@lock". Введите его вместо пароля и доступ будет разрешён только администратору.

Установить пароль на группу слегка сложнее — вам надо просто установить пароли на специальную страницу группы называемую "GroupAttributes". Во первых, вам надо получить атрибуты страницы GroupAttributes введя её URL (адрес) по типу

http://www.example.com/pmwiki.php?n=GroupName.GroupAttributes?action=attr. В этой форме вы управляете паролями всей группы.

*Несколько паролей у страницы, группы или сайта* тоже возможно. Просто введите несколько паролей через пробел. Это позволяет иметь пароль на чтение, пароль на редактирование и пароль на чтение и редактирование.

Другими словами, если пароль на просмотр это "alpha", а пароль на редактирование это "beta", то введите

```
$[Set new read password:] alpha beta
$[Set new edit password:] beta
```

Это говорит, что "alpha" и "beta" могут быть использованы для просмотра, но только "beta" пригоден для редактирования. Так как PmWiki запрашивает пароли при запуске броузера, введение пароля на просмотр/редактирование сразу разрешает обе операции.

### Как администратор…

администраторам

вы можете установить пароль на страницы и группы также как и для авторов. Кроме того вы можете:

- 1. установить общие пароли для групп и страниц не имеющих паролей
- 2. использовать пароль attr для контроля тех, кто могут устанавливать пароли на страницы
- 3. использовать пароль upload для контроля закачки (/PmWikiRu/Uploads) файлов (если закачка разрешена)
- 4. использовать пароль admin для перекрытия паролей страниц и групп.

Подробнее о настройке паролей доступных администратору смотри Администрирование паролей (/PmWikiRu/PasswordsAdmin).

# Который пароль побеждает?

У PmWiki пароль страницы перекрывает пароль группы, пароль группы перекрывает пароль по умолчанию, а пароль admin перекрывает все пароли. Это даёт большую гибкость управления доступом к страницам PmWiki.

admin / page / group / site

# Открытие доступа к страницам в защищённых группах/сайтах

Временами нам хочется "открыть" страницы у группы или сайта, который полностью закрыт. Для таких случаев есть специальный пароль "@nopass" используемый для обозначения того, что доступ будет разрешён без запроса пароля.

Например, допустим, что на Main.GroupAttributes установлен пароль на редактирование ограничивающий редактирование всех страниц Main. Теперь мы хотим сделать Main.WikiSandbox редактируемой без пароля. Использование "clear" вместо пароля редактирования Main.WikiSandbox не снимает защиту страницы, потому что пароль установлен для всей группы. Вместо этого мы устанавливаем пароль на редактирование Main.WikiSandbox в спец. значение "@nopass", которое говорит PmWiki для данной страницы игнорировать пароли сайта и группы.

<< История страницы (/PmWikiRu/PageHistory) | Документация (/PmWikiRu/DocumentationIndex) | Установка (/PmWikiRu/Installation) >>



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

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