
1000 страниц. Каждая сгенерированная страница имеет другое имя, которое будет использоваться Google, Altavista и Bing. Будьте осторожны, чтобы избежать дублирования страниц.

Функции:

- Генератор URL Генерирует несколько вариантов URL для каждого выбранного ключевого слова (например: "" или ""...)
- Генератор ключевых слов: Выберите набор ключевых слов, которые вы хотите проиндексировать.
- Кластеры ключевых слов: В один кластер можно сгруппировать до 50 ключевых слов.
- Альтернативные целевые URL: Создайте альтернативный целевой URL для вашего ключевого слова.
- Структура URL: Позволяет настроить URL вашего веб-сайта.
- Генератор страниц: Создайте свои страницы шлюза.
- Мета-генератор: При необходимости настройте метатеги (содержание страницы, ключевое слово и т. д.), чтобы поисковая система индексировала страницы.
- Генератор атрибутов: При необходимости настройте атрибуты (название, описание, содержание и т. д.) для каждого шлюза.
- Генератор страниц с ключевыми словами: Создайте страницу, если ключевое слово найдено на вашем сайте.
- Подстановочные знаки и повторение: Используется для определения идентичности любых двух токенов (например, «простой», «простой»).
- Генератор имен: Сгенерируйте имя, учитывая имя веб-сайта и минимальную длину слова.
- Динамический контент: Создавайте страницы с динамическим содержанием, таким как видео, изображения, аудио и многое другое.

Отличные функциональные возможности генератора шлюзов:

- Управляйте своим списком ключевых слов: добавляйте, редактируйте, удаляйте ключевые слова и кластеры ключевых слов.
- Управляйте базой данных поисковой системы: добавляйте, редактируйте, удаляйте ключевые слова, кластеры ключевых слов, атрибуты и свойства.
- Управляйте генератором страниц по ключевым словам: добавляйте, редактируйте 1709e42c4c

Страницы шлюза или контента используются для создания ссылок с основного веб-сайта на страницы шлюза (где поисковые системы ожидают найти подробную информацию о веб-сайте). Когда пользователь поисковой системы выполняет поиск по конкретной системе, например «как построить деревянную лодку», поисковая система знает, что ему нужна подробная информация о строительстве лодок, и ожидает найти эту информацию на странице шлюза. Вот почему поисковая система может разместить страницу шлюза № 1 для всего сайта на своей странице результатов поиска. Ключевые слова, используемые в поисковой системе для конкретного веб-сайта, называются мета-ключевыми словами, альтернативными ключевыми словами, ключевыми словами или ключевыми словами мета-описания или ключевыми словами мета-описания. Если ключевые слова не используются, поисковая система должна угадать, что ищет пользователь, и предположение может быть основано на нескольких мета-ключевых словах, альтернативных ключевых словах или общем описании на странице шлюза веб-сайта. Одна страница шлюза, сгенерированная Great Gateway Generator, является шлюзом по умолчанию для каждого ключевого слова. Это «официальный» общедоступный шлюз для веб-сайта. Другой необязательный шлюз может быть добавлен для любого другого ключевого слова, не включенного в значение по умолчанию. Оптимизация сайта необходима для достижения хороших позиций в поисковых системах. Это стратегия, лежащая в основе концепции нескольких страниц шлюза для многих ключевых слов, но все на одном веб-сайте. Если веб-сайт популярен или имеет по крайней мере одно или два ключевых слова, на которые приходится более 75% трафика веб-сайта, Great Gateway Generator может быть хорошим и простым решением. Но он подходит не для всех веб-сайтов и особенно не подходит для веб-сайтов, на которых нет трафика. Страница шлюза может использоваться по умолчанию или в качестве дополнительного шлюза только для одного ключевого слова. Владелец веб-сайта должен решить, сколько страниц шлюза необходимо и для каких ключевых слов. Одна запись для каждой страницы шлюза включает ключевые слова для этой страницы, за которыми следует текст, отображаемый в результатах поиска, описание страницы шлюза и короткая ссылка на основной веб-сайт. Набор из множества страниц шлюза входа, каждая из которых включает отдельную запись для каждого ключевого слова, включает в себя отдельную страницу для каждого ключевого слова. Текст каждой записи страницы шлюза может быть в одной строке или в абзаце (допускается перенос строки). Для каждого ключевого слова необходима отдельная страница, если сайт не является одностраничным. Несколько страниц входного шлюза означают большой размер файла, и его может быть сложно загрузить в некоторых средах хостинга веб-сайтов. Изображения или (другие) изображения могут быть

What's New in the Great Gateway Generator?

Это единственное программное обеспечение для поисковой оптимизации для большого количества уникальных, высокооптимизированных страниц. Вот некоторые ключевые особенности «Великого генератора шлюзов»:

- Мощный: единственное на рынке программное обеспечение для поисковой оптимизации для большого количества уникальных, оптимизированных страниц.
- Возможность настройки: 49 управляемых пользователем функций вместо 5 или 6 ("всего" 37 в бесплатной версии).
- Дискретный: поисковые страницы ручной работы. Нет появления автоматической генерации.
- Адаптируемость: небольшой файл, который меняется каждые несколько дней, позволяет

программному обеспечению корректировать сгенерированные страницы в соответствии с тем, что поисковик ожидает найти в своих лучших выборках. □ Простота в использовании: заполните несколько форм, выберите параметры (или оставьте конфигурацию по умолчанию) и нажмите Enter. Ваши страницы готовы к загрузке. Некоторые функции предварительного просмотра страницы:

- Простые инструкции для специалистов по созданию веб-контента.
- Работает с такими типами контента, как "Textfile", "HTML", "MAI".
- Режимы «списка» для отдельных страниц: заголовки, описание, ключевые слова, изображение, метатеги и т. д.
- Настраиваемое наличие страниц шлюза: 5, 6 и более.
- "Заголовки с датой и временем" для каждой страницы шлюза.
- Гибкая длина страницы шлюза (обычно от 100 до 500 слов).
- Настраиваемая ширина страницы шлюза (обычно от 1000 до 2000 пикселей).
- Настраиваемый макет: только изображения или текст.
- "Только текстовые" страницы шлюза для блогов и новостных порталов.
- Настраиваемая ссылка на страницу шлюза («без ссылки» по умолчанию или один из URL-адресов, полный URL-адрес или IP-адрес страницы шлюза).
- Возможность исключить страницы шлюза из поисковых систем.
- Настраиваемая ссылка на домашнюю страницу.
- Случайная нумерация страниц шлюза для веб-сайтов с большим количеством страниц шлюза.
- Функция «таймер» для автоматического повторного создания страниц шлюза.
- Допустимые ключевые слова для каждой страницы шлюза ("без ключевых слов" по умолчанию или список ключевых слов, разделенных запятыми или точками с запятой).
- Отображать только ссылки на определенные страницы.
- Допустимые ключевые слова в ссылках, например "Главная, О нас, Контакты".
- Ссылка на страницу описания для подтверждения правильности ключевых слов и позиции.
- Возможность ссылки на страницу шлюза на платформах блогов.
- Возможность ссылки на страницу шлюза в дискуссионных форумах.

Загружаемая версия включает следующие исполняемые файлы

Поддерживаемые ОС: Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows® 7, 8, 8.1, 10 Процессор: Intel® Core™ i5-2500K Intel® Core™ i5-2500K Память: 8 ГБ 8 ГБ Графика: NVIDIA® GeForce GTX 650 2 ГБ (1) / AMD Radeon™ HD 7970 2 ГБ NVIDIA® GeForce GTX 650 2 ГБ (1) / AMD Radeon™ HD 7970 2 ГБ DirectX: версия 11 Звёздные войны™ : Старая Республика™ (бета-версия)