

Сайт 01beton.ru

Рейтинг создан 10 Сентября 2025 05:44

Оценка: 58 из 100

SEO-контент

Title (заголовок)	Строительные материалы: продажа и доставка в Москве						
	Длина:	51					
	Отлично: 10-70 си		ra title non	адает в рек	омендуемы	ый интервал —	
Description (описание)	Интернет-магазин по продаже строительных материалов в Москве. У нас Вы можете купить любые стройматериалы с доставкой и по низким ценам.						
	Длина:	136					
	Отлично: символов		сание (des	cription) сод	цержит от Т	70 до 160	
Ключевые слова				оставка, про ура, раствор		он, жби, кирпич	٦,
	Ключевы	е слова на	а сайте обн	наружены.			
Open Graph (OG)	Open Gra соцсетях		ан. Эти тег	и улучшают	г отображе	ение ссылок в	
Заголовки Н1-Н6	H1 0	H2 4	H3 7	H4 0	H5 0	H6 0	
	+] • +] • +] • +] • +] • +] • +] •	[2] Строит [2] СЕРТИО [2] Скидки [2] Заказа [3] НАДЕЖ [3] УДОБН [3] НЕДОРО [3] аренда [3] Прайс- [3] Полезн	РИКАТЫ КА писпецпро ть бетон в КНО: О: ОГО: павтобето!	едложения бодин клик нонасосов енду автобе	"СтройПос %	ставка"	
Изображения	На стран	ице обнар	ужено изс	бражений: 4	42.		

SEO-контент

	17 изображений без alt. Добавьте альтернативный текст, чтобы роботам было проще понимать контент.
Доля текста/HTML	Пропорция : 20% Нормально: доля текста в коде превышает 15% и не достигает 25%.
Flash	Отлично: Flash-элементы не используются.
Фреймы (iframe)	Хорошо: iframe не обнаружены.

Внутренние ссылки

	ЧПУ (URL- перезапись)	Прекрасно: адреса имеют человекопонятный формат (ЧПУ).
	Подчёркивания в URL	В адресах встречаются подчёркивания; для SEO лучше применять дефисы.
	Ссылки на странице	Всего ссылок: 70, из них на файлы — 1.
0	Statistics	Внешние ссылки : nofollow 0% Внешние ссылки : dofollow 1.43%
		Внутренние ссылки 98.57%

Ссылки на странице

Анкор	Тип	Bec (juice)
О компании	внутренняя	dofollow
<u>Услуги</u>	внешняя	dofollow
Доставка	внутренняя	dofollow
Аренда бетононасосов	внутренняя	dofollow
<u>Цены на бетон</u>	внутренняя	dofollow
Доставка бетона	внутренняя	dofollow

Ссылки на странице

M100 / B7,5	внутренняя	dofollow
M150 / B12,5	внутренняя	dofollow
M200 / B15	внутренняя	dofollow
M250 / B20	внутренняя	dofollow
M300 / B22,5	внутренняя	dofollow
<u>M350 / B25</u>	внутренняя	dofollow
M400 / B30	внутренняя	dofollow
M450 / B35	внутренняя	dofollow
Тощий бетон	внутренняя	dofollow
Керамзитобетон	внутренняя	dofollow
Ячеистый бетон	внутренняя	dofollow
Пенобетон	внутренняя	dofollow
Газобетон	внутренняя	dofollow
для бассейна	внутренняя	dofollow
для забора	внутренняя	dofollow
для пола (стяжки)	внутренняя	dofollow
для фундамента	внутренняя	dofollow
на гравии	внутренняя	dofollow
<u>Дорожный бетон</u>	внутренняя	dofollow
Товарный бетон	внутренняя	dofollow
Щебень	внутренняя	dofollow
Песок	внутренняя	dofollow
Раствор	внутренняя	dofollow
Цемент	внутренняя	dofollow
жби	внутренняя	dofollow
<u>Блоки</u>	внутренняя	dofollow
<u>Кирпич</u>	внутренняя	dofollow
<u>Арматура</u>	внутренняя	dofollow

Ссылки на странице

<u>Контакты</u>	внутренняя	dofollow
<u>Бетон</u>	внутренняя	dofollow
M100 / B7.5	внутренняя	dofollow
M150 / B12,5	внутренняя	dofollow
M200 / B15	внутренняя	dofollow
M250 / B20	внутренняя	dofollow
M300 / B22.5	внутренняя	dofollow
M350 / B25	внутренняя	dofollow
M400 / B30	внутренняя	dofollow
M450 / B35	внутренняя	dofollow
Щебень	внутренняя	dofollow
ЖБИ	внутренняя	dofollow
Раствор	внутренняя	dofollow
Песок	внутренняя	dofollow
<u>Блоки</u>	внутренняя	dofollow
<u>Блоки</u> <u>Цемент</u>	внутренняя	dofollow
Цемент	внутренняя	dofollow
<u> Цемент</u> <u> Правильно подбираем рецептуру бетона</u> <u> Правильный выбор компонентов для приготовления</u>	внутренняя	dofollow
<u>Правильно подбираем рецептуру бетона</u> <u>Правильный выбор компонентов для приготовления бетона</u>	внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками ВСЕ СОВЕТЫ Изобретенный в Америке электропроводящий бетон	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками ВСЕ СОВЕТЫ Изобретенный в Америке электропроводящий бетон сможет обогреть конструкции Особый кубовидный песок увеличивает прочность бетона	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками ВСЕ СОВЕТЫ Изобретенный в Америке электропроводящий бетон сможет обогреть конструкции Особый кубовидный песок увеличивает прочность бетона без дополнительных добавок Цеолитопор – новый строительный материал из Якутии	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками ВСЕ СОВЕТЫ Изобретенный в Америке электропроводящий бетон сможет обогреть конструкции Особый кубовидный песок увеличивает прочность бетона без дополнительных добавок Цеолитопор – новый строительный материал из Якутии может совершить строительную революцию	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow
Цемент Правильно подбираем рецептуру бетона Правильный выбор компонентов для приготовления бетона Как сделать бетон своими руками ВСЕ СОВЕТЫ Изобретенный в Америке электропроводящий бетон сможет обогреть конструкции Особый кубовидный песок увеличивает прочность бетона без дополнительных добавок Цеолитопор – новый строительный материал из Якутии может совершить строительную революцию АРХИВ НОВОСТЕЙ	внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя внутренняя	dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow dofollow

Ссылки на странице

производство бетона	внутренняя	dofollow
качество смеси	внутренняя	dofollow
Прогрев бетона	внутренняя	dofollow
Общие сведения о бетоне	внутренняя	dofollow
Классификация бетона	внутренняя	dofollow
Интересные статьи	внутренняя	dofollow
<u>О компании</u>	внутренняя	dofollow
<u>Доставка</u>	внутренняя	dofollow
Цены	внутренняя	dofollow
Сотрудничество	внутренняя	dofollow

Поисковые запросы



Облако ключевых фраз бетона песок строительных для материалов бетон без москве доставка цены

Повторяемость ключевых слов

Ключевое слово	Содержи мое	Title (заг оловок)	Ключевы е слова	Descripti on (описа ние)	Заголовк и Н1-Н6
бетон	15	×	*	×	✓
бетона	11	×	×	×	×
для	11	×	×	×	×
материалов	9	×	×	*	×
строительных	8	×	×	✓	×
доставка	5	*	♥	×	×
москве	5	*	×	*	×
цены	5	×	×	×	×

Повторяемость ключевых слов

без	5	×	×	×	×
песок	4	×	₩	×	×

Удобство использования

0	URL	Домен: 01beton.ru Длина: 10
	Фавикон	Ок: фавикон подключён.
	Готовность к печати	CSS для печати не найден. При необходимости добавьте print- стили.
8	Язык	Язык страницы не задан.
	Dublin Core	Dublin Core не применяется.

Документ

	Doctype	HTML 4.01 Transitional			
②	Кодировка	Кодировка указана корректно: UTF-8.			
	Проверка W3C	Ошибки : 1 Предупреждения : 0			
	Защита e-mail	В тексте обнаружен хотя бы один e-mail. Подумайте о его маскировании от парсеров.			
	Устаревший HTML	Устаревшие HTML-теги не используются.			
0	Рекомендации по скорости	✓ Вложенных таблиц нет — разметка чище.			
	ж Есть inline-правила CSS. Лучше вынести стили во внешние файлы.				
		У Число CSS-файлов выглядит разумным.			

Документ

- Слишком много JS-файлов (более 6). Стоит объединить и отложить загрузку.
 - ✓ Gzip-сжатие включено хорошо.

Мобильные устройства

	Оптимизация под мобильные	✓ Apple Touch-иконки
		✓ Ter meta viewport
		✔ Flash-контент

Оптимизация

	XML-карта сайта	XML-карта сайта найдена — отлично.
		https://www.01beton.ru/sitemap.xml
	Robots.txt	http://01beton.ru/robots.txt Файл robots.txt присутствует.
8	Аналитика	Отсутствует Счётчики аналитики не обнаружены. Без аналитики трудно оценивать эффективность — установите хотя бы один инструмент (лучше несколько для сравнения).