



Сайт systema-iz.ru

Рейтинг создан 25 Сентября 2025 22:00

Оценка: **67 из 100**



SEO-контент

	<p>Title (заголовок)</p>	<p>Инженерные изыскания для строительства в Москве ООО Система изысканий</p> <p>Длина : 71</p> <p>Оптимально держать title в пределах 10-70 символов (включая пробелы).</p>												
	<p>Description (описание)</p>	<p>Компания «Система изысканий» оказывает широкий спектр инженерных изысканий для строительства и консалтинговых услуг в области поиска, разведки и добычи подземных вод. Профессиональные инженерные и геодезические изыскания в Москве и по всей России, бесплатная консультация - звоните!</p> <p>Длина : 282</p> <p>Рекомендуемая длина description — 70-160 символов (с пробелами).</p>												
	<p>Ключевые слова</p>	<p>Главная ООО Система изысканий</p> <p>Ключевые слова на сайте обнаружены.</p>												
	<p>Open Graph (OG)</p>	<p>Open Graph не задан. Эти теги улучшают отображение ссылок в соцсетях.</p>												
	<p>Заголовки H1-H6</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>H1</th> <th>H2</th> <th>H3</th> <th>H4</th> <th>H5</th> <th>H6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • [H1] Почему стоит работать именно с нами • [H1] Инженерные изыскания для строительства • [H2] Виды и основные задачи инженерных изысканий • [H2] Концепция работы ООО «Система Изысканий» 	H1	H2	H3	H4	H5	H6	2	2	0	0	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
2	2	0	0	0	0									
	<p>Изображения</p>	<p>На странице обнаружено изображений: 27.</p> <p>4 изображений без alt. Добавьте альтернативный текст, чтобы роботам было проще понимать контент.</p>												
	<p>Доля текста/HTML</p>	<p>Пропорция : 40%</p>												

SEO-контент

		Идеально: текст занимает от 25% до 70% HTML.
	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	Хорошо: в URL не используется символ подчёркивания.
	Ссылки на странице	Всего ссылок: 43, из них на файлы — 0.
	Statistics	Внешние ссылки : nofollow 0% Внешние ссылки : dofollow 0% Внутренние ссылки 100%

Ссылки на странице

Анкор	Тип	Вес (juice)
Бесплатная консультация	внутренняя	dofollow
О компании	внутренняя	dofollow
История компании	внутренняя	dofollow
Система Изысканий	внутренняя	dofollow
Услуги	внутренняя	dofollow
Инженерно-геодезические	внутренняя	dofollow
Инженерно-геологические	внутренняя	dofollow
Инженерно-экологические	внутренняя	dofollow

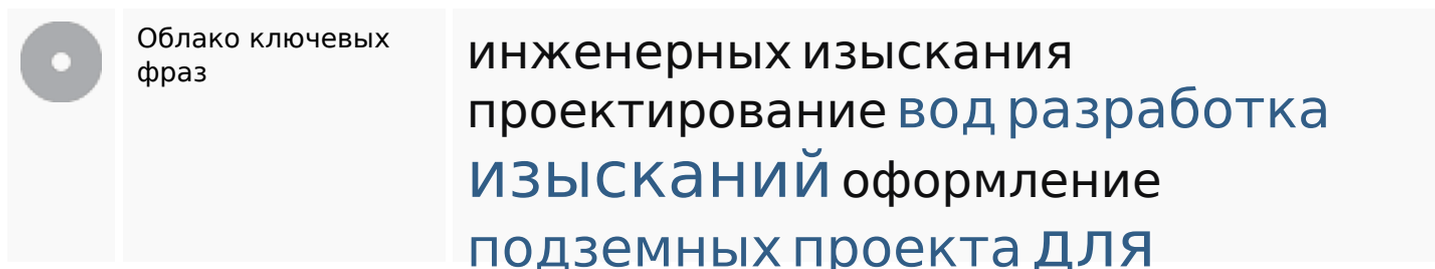
Ссылки на странице

Инженерно-гидрометеорологические	внутренняя	dofollow
Оформление лицензии для добычи подземных вод	внутренняя	dofollow
Оформление лицензии для добычи подземных вод в СНТ	внутренняя	dofollow
Оформление паспорта скважины	внутренняя	dofollow
Разработка проекта геолого-разведочных работ	внутренняя	dofollow
Проведение оценки запасов подземных вод	внутренняя	dofollow
Разработка и согласование проекта зон санитарной охраны	внутренняя	dofollow
Получение санитарно-эпидемиологического заключения на использование водного объекта	внутренняя	dofollow
Разработка технического проекта месторождения подземных вод	внутренняя	dofollow
Разработка проекта санитарно-защитной зоны	внутренняя	dofollow
Разработка раздела Охрана окружающей среды	внутренняя	dofollow
Оценка воздействия на окружающую среду	внутренняя	dofollow
Разработка проекта рекультивации земель	внутренняя	dofollow
Постановка предприятия на экологический учет	внутренняя	dofollow
Оценка шумового воздействия	внутренняя	dofollow
Консультации по вопросам соблюдения экологического законодательства при проектировании	внутренняя	dofollow
Техническое обследование зданий и сооружений	внутренняя	dofollow
Обмерные работы	внутренняя	dofollow
Мониторинг поверхностных водных объектов	внутренняя	dofollow
Проектирование ВЗУ	внутренняя	dofollow
Портфолио	внутренняя	dofollow
Контакты	внутренняя	dofollow
Инженерные изыскания	внутренняя	dofollow
Оформление лицензии для добычи подземных вод	внутренняя	dofollow
Экологическое проектирование	внутренняя	dofollow
Инженерные изыскания	внутренняя	dofollow

Ссылки на странице

Оформление лицензии для добычи подземных вод	внутренняя	dofollow
Экологическое проектирование	внутренняя	dofollow
Техническое обследование зданий и сооружений	внутренняя	dofollow
Проектирование	внутренняя	dofollow
О компании	внутренняя	dofollow
Услуги	внутренняя	dofollow
Портфолио	внутренняя	dofollow
Контакты	внутренняя	dofollow
Экологическое проектирование	внутренняя	dofollow

Поисковые запросы



Повторяемость ключевых слов

Ключевое слово	Содержимое	Title (заголовок)	Ключевые слова	Description (описание)	Заголовок и H1-H6
для	26	✓	✗	✓	✓
изысканий	22	✓	✓	✓	✓
подземных	18	✗	✗	✓	✗
вод	18	✗	✗	✓	✗
разработка	18	✗	✗	✗	✗
проекта	16	✗	✗	✗	✗
оформление	13	✗	✗	✗	✗
проектирование	13	✗	✗	✗	✗
изыскания	11	✓	✗	✓	✓

Повторяемость ключевых слов

инженерных	11	✘	✘	✔	✔
------------	----	---	---	---	---

Удобство использования

	URL	Домен : systema-iz.ru Длина : 13
	Фавикон	Ок: фавикон подключён.
	Готовность к печати	CSS для печати не найден. При необходимости добавьте print-стили.
	Язык	Указан язык документа: ru.
	Dublin Core	Dublin Core не применяется.

Документ

	Doctype	HTML 5
	Кодировка	Кодировка указана корректно: UTF-8.
	Проверка W3C	Ошибки : 21 Предупреждения : 1
	Защита e-mail	В тексте обнаружен хотя бы один e-mail. Подумайте о его маскировании от парсеров.
	Устаревший HTML	Устаревшие HTML-теги не используются.
	Рекомендации по скорости	<ul style="list-style-type: none">✔ Вложенных таблиц нет — разметка чище.✘ Есть inline-правила CSS. Лучше вынести стили во внешние файлы.✔ Число CSS-файлов выглядит разумным.✘ Слишком много JS-файлов (более 6). Стоит объединить и

Документ

отложить загрузку.

✓ Gzip-сжатие включено — хорошо.

Мобильные устройства



Оптимизация под
мобильные

✓ Apple Touch-иконки

✓ Тег meta viewport

✓ Flash-контент

Оптимизация



XML-карта сайта

XML-карта сайта найдена — отлично.

<https://systema-iz.ru/sitemap.xml>



Robots.txt

<http://systema-iz.ru/robots.txt>

Файл robots.txt присутствует.



Аналитика

Отсутствует

Счётчики аналитики не обнаружены.

Без аналитики трудно оценивать эффективность — установите хотя бы один инструмент (лучше несколько для сравнения).