





Обзор веб-сайта vru1.ru

Сгенерирован 06 Декабря 2025 23:11






Набрано баллов: 55/100






SEO контент

	Заголовок страницы	<p>ВРУ1- производитель устройств по доступным ценам. Купить ВРУ1 Москва.</p> <p>Длина : 69</p> <p>Замечательно, Ваш заголовок страницы содержит от 10 до 70 символов.</p>						
	Описание страницы	<p>Производитель ВРУ1 в Москве. Изготовление вводно-распределительных устройств по вашим схемам с гарантией. Цены от производителя. Быстрая доставка и отгрузка.</p> <p>Длина : 157</p> <p>Замечательно, Ваше описание страницы содержит от 70 до 160 символов.</p>						
	Ключевые слова	<p>вру1, вру1 цена, схемы вру1, шкаф вру1, вру панель, устройство вру, панели вру с авр, вводная панель вру, вводное устройство вру, вводно распределительные устройства вру1, вводно распределительное устройство вру, вводно распределительное устройство вру 1, вводно распределительное устройство вру цена, вводно распределительные устройства вру фото, вводные распределительные панели вру, вру распределительное устройство, вру распределительная панель, паспорт вру1, монтажная панель для вру</p> <p>Хорошо, Ваш веб-сайт содержит ключевые слова.</p>						
	Og Meta Properties	<p>Замечательно, Вы используете преимущества Og Properties.</p> <table><thead><tr><th>Свойство</th><th>Контент</th></tr></thead><tbody><tr><td>title</td><td>ВРУ1- производитель устройств по доступным ценам. Купить ВРУ1 Москва.</td></tr><tr><td>description</td><td>Производитель ВРУ1 в Москве. Изготовление вводно-распределительных устройств по вашим схемам с гарантией. Цены от производителя. Быстрая доставка и отгрузка.</td></tr></tbody></table>	Свойство	Контент	title	ВРУ1- производитель устройств по доступным ценам. Купить ВРУ1 Москва.	description	Производитель ВРУ1 в Москве. Изготовление вводно-распределительных устройств по вашим схемам с гарантией. Цены от производителя. Быстрая доставка и отгрузка.
Свойство	Контент							
title	ВРУ1- производитель устройств по доступным ценам. Купить ВРУ1 Москва.							
description	Производитель ВРУ1 в Москве. Изготовление вводно-распределительных устройств по вашим схемам с гарантией. Цены от производителя. Быстрая доставка и отгрузка.							


SEO контент

		<table><tr><td>type</td><td>website</td></tr><tr><td>url</td><td>https://vru1.ru</td></tr><tr><td>image</td><td>https://vru1.ru/image/cache/catalog/logo-192x192.webp</td></tr><tr><td>site_name</td><td>VRU1</td></tr></table>	type	website	url	https://vru1.ru	image	https://vru1.ru/image/cache/catalog/logo-192x192.webp	site_name	VRU1				
type	website													
url	https://vru1.ru													
image	https://vru1.ru/image/cache/catalog/logo-192x192.webp													
site_name	VRU1													
	Заголовки	<table><tr><th>H1</th><th>H2</th><th>H3</th><th>H4</th><th>H5</th><th>H6</th></tr><tr><td>1</td><td>0</td><td>5</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none">• [H1] О компании: Производство электрощитового оборудования ВРУ-1• [H3] Наши преимущества• [H3] Основные направления работы• [H3] Почему выбирают нас?• [H3] Области применения ВРУ-1• [H3] Как оформить заказ? Всего 5 простых шагов:• [H4] 1. Изготовление ВРУ-1• [H4] 2. Производство электрощитов по вашим схемам• [H4] 3. Качественные комплектующие	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	0	5	3	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
1	0	5	3	0	0									
	Картинки	<p>Мы нашли 81 картинок на этом веб-сайте.</p> <p>5 alt атрибута(-ов) не найдено. Добавив альтернативный текст, поисковые роботы будут лучше понимать содержание картинки.</p>												
	Соотношение Контент/HTML	<p>Соотношение : 23%</p> <p>Хорошо, соотношение текста в коде HTML выше, чем 15 процентов, но ниже, чем 25 процентов.</p>												
	Flash	<p>Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.</p>												
	Iframe	<p>Замечательно, мы не зафиксировали Iframe'ов на Вашей странице.</p>												

SEO ссылки

	ЧПУ ссылки	<p>Отлично! Все Ваши ссылки являются ЧПУ.</p>
	Нижнее подчеркивание в ссылках	<p>Мы нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках. Вам лучше использовать дефис для оптимизации вашего SEO.</p>
	Внутренние ссылки	<p>Мы нашли 134 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).</p>

SEO ссылки

	Statistics	Внешние ссылки : noFollow 0%
		Внешние ссылки : Передает вес 0%
		Внутренние ссылки 100%

Внутренние ссылки

Анкор	Тип	Вес ссылки
Связаться с нами	Внутренняя	Передает вес
Все категории	Внутренняя	Передает вес
Корпуса напольных шкафов ВРУ1, ВРУ2, ВРУ3	Внутренняя	Передает вес
Корпуса щитов ВРУ-1	Внутренняя	Передает вес
Корпуса щитов ВРУ-2	Внутренняя	Передает вес
Корпуса щитов ВРУ-3	Внутренняя	Передает вес
Корпуса напольные ШРС	Внутренняя	Передает вес
Корпуса щитов навесных и аксессуары	Внутренняя	Передает вес
Щиты с монтажной панелью ЩМП IP54	Внутренняя	Передает вес
ГЗШ главная заземляющая шина	Внутренняя	Передает вес
Инвентарные-вводно-распределительные устройства ИВРУ	Внутренняя	Передает вес
Пункты распределительные ПР	Внутренняя	Передает вес
ПР11	Внутренняя	Передает вес
Шкафы и щиты АВР	Внутренняя	Передает вес
Шкафы автоматического включения резерва ШАВР	Внутренняя	Передает вес
Щиты автоматического переключения АВР ЩАП	Внутренняя	Передает вес
Ящики автоматического ввода резерва ЯАВР	Внутренняя	Передает вес
Щиты механизации ЩМ РУСП	Внутренняя	Передает вес
Щиты освещения	Внутренняя	Передает вес
Щиты освещения ОЩ	Внутренняя	Передает вес
Щиты освещения ОЩВ	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Щиты освещения УОЩВ	Внутренняя	Передает вес
Ящики с понижающим трансформатором	Внутренняя	Передает вес
Ящики с понижающим трансформатором ЯТПО IP54	Внутренняя	Передает вес
Ящики управления	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5000 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5110 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5111 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5112 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5113 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5114 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5115 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5117 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5118 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5119 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5122 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5124 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5125 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5128 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5130 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5131 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5134 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5135 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5141 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5145 IP54	Внутренняя	Передает вес
РУСМ 5410 IP54	Внутренняя	Передает вес
Я5000 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5110 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5111 IP31	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

Я5112 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5113 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5114 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5115 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5117 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5118 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5119 IP31	Внутренняя	Передает вес
Я5121 IP31	Внутренняя	Передает вес
Вводные панели ВРУ1	Внутренняя	Передает вес
Распределительные панели ВРУ1	Внутренняя	Передает вес
Вводно-распределительные устройства ВРУ1	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-11-10 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-12-10 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-13-20 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-14-20 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-17-70 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-18-80 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-19-90 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-19-99 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-41-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-42-01 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-42-02 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-43-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-44-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-45-01 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-45-02 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-46-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-47-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

ВРУ1-48-03 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-48-04 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-49-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-49-03 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-49-04 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-50-00 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-50-01 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-50-02 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-21-10 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-22-53 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-22-54 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-22-55 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-22-56 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-23-53 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-23-54 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-23-55 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-23-56 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-24-53 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-24-54 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-24-55 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-24-56 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-25-63 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-25-64 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-25-65 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-25-66 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-26-63 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-26-64 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-26-65 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес


Внутренние ссылки

ВРУ1-26-66 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-27-63 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-27-64 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-27-65 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-27-66 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-28-63 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-28-64 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-28-65 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-28-66 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-29-63 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-29-64 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-29-65 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
ВРУ1-29-66 УХЛ4	Внутренняя	Передает вес
Сборка и монтаж главных распределительных щитов ГРЩ	Внутренняя	Передает вес
Сборка щитов автоматики (ЩА) и шкафов управления (ШУ) на заказ	Внутренняя	Передает вес
О нас	Внутренняя	Передает вес
Заказ и оплата	Внутренняя	Передает вес
Отгрузка	Внутренняя	Передает вес
Доставка	Внутренняя	Передает вес
Прайс-листы	Внутренняя	Передает вес
Опросные листы	Внутренняя	Передает вес
Договор	Внутренняя	Передает вес
Политика безопасности	Внутренняя	Передает вес
Политика cookie	Внутренняя	Передает вес
Личный кабинет	Внутренняя	Передает вес
Возврат товара	Внутренняя	Передает вес
Акции	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

=	Внутренняя	Передает вес
Производители	Внутренняя	Передает вес

Ключевые слова






Облако ключевых слов

устройство решение ip54 купить русм щиты для **ухл4** 00000p вводно-распределительное

Содержание ключевых слов












Ключевое слово	Контент	Заголово к страницы	Ключевы е слова	Описание страницы	Заголовк и
ухл4	111	✗	✗	✗	✗
купить	59	✓	✗	✗	✗
устройство	47	✗	✓	✗	✗
вводно-распреде лительное	36	✗	✗	✗	✗
для	26	✗	✓	✗	✗

Юзабилити

	Домен	Домен : vru1.ru Длина : 7
	Favicon	Отлично, Ваш сайт имеет favicon.
	Пригодность для печати	Плохо. Мы не нашли CSS файл, отвечающий за печать веб-сайта.
	Язык	Хорошо, Ваш установленный язык веб-сайта: ru.
	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.

Юзабилити


Документ

	Doctype	HTML 5
	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: UTF-8.
	W3C Validity	Ошибок : 28 Предупреждений : 1
	Приватность эл. почты	Внимание! Как минимум 1 адрес эл. почты был найден в контенте. Воспользуйтесь бесплатной защитой от спама , чтобы скрыть адрес от спамеров.
	Устаревший HTML	Отлично. Мы не нашли устаревших тэгов в Вашем HTML.
	Скорость загрузки	<div><div> Отлично, Ваш веб-сайт не содержит вложенных таблиц.</div><div> Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.</div><div> Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много CSS файлов (больше чем 4).</div><div> Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много JavaScript файлов (больше чем 6).</div><div> Замечательно, ваш сайт использует возможность gzip сжатия.</div></div>



Мобильный телефон

	Оптимизация под моб. телефон	<div><div> Apple иконки</div><div> Meta Viewport Тэг</div><div> Flash контент</div></div>
--	------------------------------	--

Оптимизация

	XML карта сайта	Отлично, ваш сайт имеет XML карту сайта.
--	-----------------	--

Оптимизация

		https://vru1.ru/index.php?route=extension/feed/google_sitemap
	Robots.txt	<p>http://vru1.ru/robots.txt</p> <p>Отлично, ваш веб-сайт содержит файл robots.txt.</p>
	Аналитика	<p>Отсутствует</p> <p>Мы не нашли ни одной аналитической программы на вашем сайте.</p> <p>Веб аналитика позволяет следить за активностью пользователей на вашем веб-сайте. Вы должны установить как минимум один инструмент, но также хорошо иметь несколько, чтобы сравнивать показания между собой.</p>