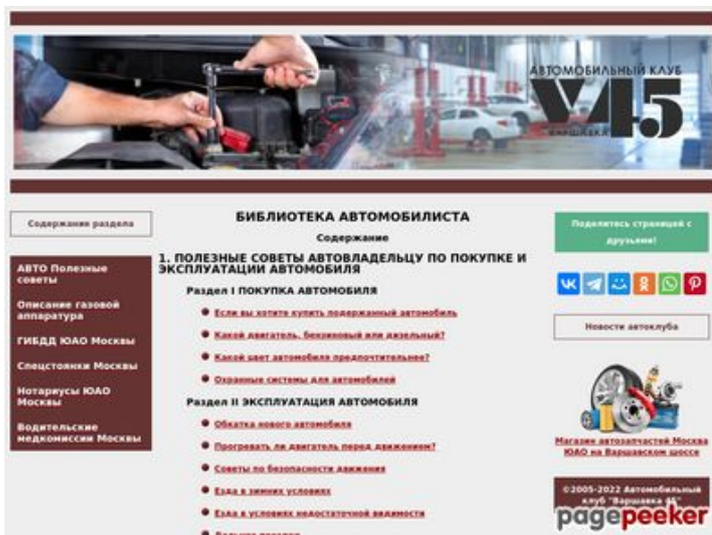


# Обзор веб-сайта lib.v45.ru

Сгенерирован 09 Апреля 2022 21:16

Набрано баллов: 55/100



## SEO Контент

	Заголовок страницы	Библиотека автомобилиста, полезные советы по покупке и ремонту автомобиля - Варшавка 45  Длина : 87  В идеале, Ваш заголовок страницы должен содержать от 10 до 70 символов (вместе с пробелами). Используйте <a href="#">этот бесплатный инструмент</a> для подсчета длины символов в тексте.												
	Описание страницы	Автоклуб Варшавка 45 - библиотека автовладельца, полезные советы, техническое обслуживание автомобилей, окраска, кузовной ремонт, все виды работ  Длина : 145  Замечательно, Ваше описание страницы содержит от 70 до 160 символов.												
	Ключевые слова	автомобиль советы автолюбитель автомобилист библиотека схема газобаллонное оборудование  Хорошо, Ваш веб-сайт содержит ключевые слова.												
	Og Meta Properties	Вы не используете преимущества Og Properties. Эти мета-теги помогают социальным роботам лучше структурировать Ваш сайт. Используйте <a href="#">бесплатный генератор og properties</a> , чтобы создать их.												
	Заголовки	<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>1</td><td>2</td><td>36</td><td>41</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>[H1] БИБЛИОТЕКА АВТОМОБИЛИСТА</li><li>[H2] 1. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ АВТОВЛАДЕЛЬЦУ ПО ПОКУПКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ</li><li>[H2] 2. ОТЕЧЕСТВЕННАЯ И ЗАРУБЕЖНАЯ ГАЗОБАЛЛОННАЯ АППАРАТУРА НА ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЯХ (В.А.Золотницкий)</li></ul>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	2	36	41	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
1	2	36	41	0	0									

## SEO Контент

- [НЗ] Содержание
- [НЗ] Раздел I ПОКУПКА АВТОМОБИЛЯ
- [НЗ] Раздел II ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ
- [НЗ] Раздел III РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, КОЛЕСА И ШИНЫ
- [НЗ] Раздел IV РЕМОНТ И ПРОФИЛАКТИКА АВТОМОБИЛЯ
- [НЗ] ПРОИЗВОДСТВО ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ
- [НЗ] СЖИЖЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ГАЗ – КАК АЛЬТЕРНАТИВА БЕНЗИНУ
- [НЗ] ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА СЖИЖЕННОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА
- [НЗ] ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И УЗЛЫ ГАЗОБАЛЛОННОЙ АППАРАТУРЫ
- [НЗ] СХЕМА РАБОТЫ ГБА НОВОГРУДСКОГО ЗАВОДА
- [НЗ] СХЕМА РАБОТЫ ГБА МОСКОВСКОГО ЗАВОДА им. М.В. ХРУНИЧЕВА
- [НЗ] СХЕМА РАБОТЫ ГБА МАРКИ “ЭЛПЛИН” (Югославия)
- [НЗ] СХЕМА РАБОТЫ ГБА “САГА-6”
- [НЗ] ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ
- [НЗ] РЕДУКТОР-ИСПАРИТЕЛЬ НОВОГРУДСКОГО ЗАВОДА ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ
- [НЗ] РЕДУКТОР РЯЗАНСКОГО ЗАВОДА АВТОМОБИЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ
- [НЗ] РЕДУКТОР НИЖНЕТАГИЛЬСКОГО УРАЛВАГОНЗАВОДА
- [НЗ] РЕДУКТОР “САГА-6”
- [НЗ] РЕДУКТОРЫ ИНОСТРАННЫХ ФИРМ
- [НЗ] СМЕСИТЕЛИ “ГАЗ-ВОЗДУХ”
- [НЗ] УСТРОЙСТВО, ДОЗИРУЮЩЕЕ ГАЗ
- [НЗ] ГАЗОВЫЙ БАЛЛОН С АРМАТУРОЙ
- [НЗ] ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КЛАПАНОМ
- [НЗ] БЕНЗИНОВАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ
- [НЗ] ГАЗОПРОВОД И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
- [НЗ] ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ГБА
- [НЗ] ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ АВТОМОБИЛЬ
- [НЗ] ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ АВТОМОБИЛЯ С ГАЗОБАЛЛОННОЙ УСТАНОВКОЙ
- [НЗ] РАСХОД ГАЗА
- [НЗ] РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ РАБОТЫ
- [НЗ] ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО ВНЕШНИМ ПРИЗНАКАМ И ИХ УСТРАНЕНИЕ
- [НЗ] ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЗОБАЛЛОННОЙ УСТАНОВКИ, ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ
- [НЗ] ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ НА СЖИЖЕННОМ НЕФТЯНОМ ГАЗЕ
- [НЗ] ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ
- [НЗ] АВТОМОБИЛЬ, РАБОТАЮЩИЙ НА СЖАТОМ ПРИРОДНОМ ГАЗЕ
- [НЗ] МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ
- [Н4] Если вы хотите купить подержанный автомобиль
- [Н4] Какой двигатель, бензиновый или дизельный?
- [Н4] Какой цвет автомобиля предпочтительнее?
- [Н4] Охранные системы для автомобилей
- [Н4] Обкатка нового автомобиля
- [Н4] Прогреть ли двигатель перед движением?
- [Н4] Советы по безопасности движения

## SEO Контент

		<ul style="list-style-type: none"><li>• [H4] Езда в зимних условиях</li><li>• [H4] Езда в условиях недостаточной видимости</li><li>• [H4] Дальние поездки</li><li>• [H4] Посадка водителя</li><li>• [H4] Ремни безопасности</li><li>• [H4] Стекла автомобиля</li><li>• [H4] Поведение в аварийной ситуации</li><li>• [H4] Езда по бездорожью</li><li>• [H4] Буксировка автомобиля</li><li>• [H4] Подготовка дизеля к зимней эксплуатации</li><li>• [H4] Проверка свечей накаливания дизеля</li><li>• [H4] Зимнее дизельное топливо</li><li>• [H4] Эксплуатация дизеля при низких температурах воздуха</li><li>• [H4] Запуск бензинового двигателя на морозе</li><li>• [H4] Медицинская подготовка водителя</li><li>• [H4] Уход за автомобилем</li><li>• [H4] Автомобильная химия</li><li>• [H4] Подручные средства</li><li>• [H4] Полезные мелочи</li><li>• [H4] Топливо</li><li>• [H4] Моторные масла</li><li>• [H4] Трансмиссионные масла</li><li>• [H4] Тормозные жидкости</li><li>• [H4] Охлаждающие жидкости</li><li>• [H4] Колеса и шины</li><li>• [H4] О ремонте иномарок</li><li>• [H4] Двигатель</li><li>• [H4] Трансмиссия</li><li>• [H4] Передняя подвеска, колеса</li><li>• [H4] Задняя подвеска</li><li>• [H4] Рулевое управление</li><li>• [H4] Тормозная система</li><li>• [H4] Электрооборудование</li><li>• [H4] Ремонт кузова</li></ul>
	Картинки	Мы нашли 2 картинок на этом веб-сайте.  Хорошо. Все (или почти все) картинки на вашем сайте имеют alt атрибут.
	Соотношение Контент/HTML	Соотношение : 28%  Идеально! Соотношение текста в коде HTML между 25 и 70 процентов.
	Flash	Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.
	Iframe	Очень плохо, на Вашей странице были найдены Iframe'ы. Это говорит о том, что содержимое их не будет проиндексировано.

## SEO ссылки

	ЧПУ ссылки	Отлично, все Ваши ссылки являются ЧПУ!
	Нижнее подчеркивание в ссылках	Мы нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках. Вам лучше использовать дефис для оптимизации вашего SEO.
	Внутренние ссылки	Мы нашли 72 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).
	Statistics	Внешние ссылки : noFollow 0% Внешние ссылки : Передает вес 100% Внутренние ссылки 0%

## Внутренние ссылки

Анкор	Тип	Вес ссылки
<a href="#">Если вы хотите купить подержанный автомобиль</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Какой двигатель, бензиновый или дизельный?</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Какой цвет автомобиля предпочтительнее?</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Охранные системы для автомобилей</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Обкатка нового автомобиля</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Прогреть ли двигатель перед движением?</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Советы по безопасности движения</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Езда в зимних условиях</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Езда в условиях недостаточной видимости</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Дальние поездки</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Посадка водителя</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Ремни безопасности</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Стекла автомобиля</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Поведение в аварийной ситуации</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Езда по бездорожью</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Буксировка автомобиля</a>	Внешняя	Передает вес

## Внутренние ссылки

<a href="#">Подготовка дизеля к зимней эксплуатации</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Проверка свечей накаливания дизеля</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Зимнее дизельное топливо</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Эксплуатация дизеля при низких температурах воздуха</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Запуск бензинового двигателя на морозе</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Медицинская подготовка водителя</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Уход за автомобилем</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Автомобильная химия</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Подручные средства</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Полезные мелочи</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Топливо</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Моторные масла</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Трансмиссионные масла</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Тормозные жидкости</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Охлаждающие жидкости</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Колеса и шины</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">О ремонте иномарок</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Двигатель</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Трансмиссия</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Передняя подвеска, колеса</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Задняя подвеска</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Рулевое управление</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Тормозная система</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Электрооборудование</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">Ремонт кузова</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ПРОИЗВОДСТВО ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СЖИЖЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ГАЗ - КАК АЛЬТЕРНАТИВА БЕНЗИНУ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА СЖИЖЕННОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА</a>	Внешняя	Передает вес

## Внутренние ссылки

<a href="#">ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И УЗЛЫ ГАЗОБАЛЛОННОЙ АППАРАТУРЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СХЕМА РАБОТЫ ГБА НОВОГРУДСКОГО ЗАВОДА</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СХЕМА РАБОТЫ ГБА МОСКОВСКОГО ЗАВОДА им. М.В. ХРУНИЧЕВА</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СХЕМА РАБОТЫ ГБА МАРКИ “ЭЛПЛИН” (Югославия)</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СХЕМА РАБОТЫ ГБА “САГА-6”</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ ГАЗОВЫЙ РЕДУКТОР НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕДУКТОР-ИСПАРИТЕЛЬ НОВОГРУДСКОГО ЗАВОДА ГАЗОВОЙ АППАРАТУРЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕДУКТОР РЯЗАНСКОГО ЗАВОДА АВТОМОБИЛЬНОЙ АППАРАТУРЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕДУКТОР НИЖНЕТАГИЛЬСКОГО УРАЛВАГОНЗАВОДА</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕДУКТОР “САГА-6”</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕДУКТОРЫ ИНОСТРАННЫХ ФИРМ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">СМЕСИТЕЛИ “ГАЗ-ВОЗДУХ”</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">УСТРОЙСТВО, ДОЗИРУЮЩЕЕ ГАЗ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ГАЗОВЫЙ БАЛЛОН С АРМАТУРОЙ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ КЛАПАНОМ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">БЕНЗИНОВАЯ СИСТЕМА ПИТАНИЯ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ГАЗОПРОВОД И СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ГБА</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ АВТОМОБИЛЬ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ДОСТОИНСТВА И НЕДОСТАТКИ АВТОМОБИЛЯ С ГАЗОБАЛЛОННОЙ УСТАНОВКОЙ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РАСХОД ГАЗА</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ РАБОТЫ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПО ВНЕШНИМ ПРИЗНАКАМ И ИХ УСТРАНЕНИЕ</a>	Внешняя	Передает вес
<a href="#">ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ГАЗОБАЛЛОННОЙ УСТАНОВКИ, ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ</a>	Внешняя	Передает вес

## Внутренние ссылки

[ПЕРЕОБОРУДОВАНИЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ НА СЖИЖЕННОМ НЕФТЯНОМ ГАЗЕ](#)

Внешняя

Передает вес

[ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ](#)

Внешняя

Передает вес

[АВТОМОБИЛЬ, РАБОТАЮЩИЙ НА СЖАТОМ ПРИРОДНОМ ГАЗЕ](#)

Внешняя

Передает вес

[МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ](#)

Внешняя

Передает вес

## Ключевые слова



Облако ключевых слов

работы гба полезные  
автомобиля советы редуктор  
схема раздел завода аппаратуры

## Содержание ключевых слов

Ключевое слово	Контент	Заголовок страницы	Ключевые слова	Описание страницы	Заголовки
автомобиля	10	✓	✗	✗	✓
работы	6	✗	✗	✗	✓
гба	5	✗	✗	✗	✓
схема	4	✗	✓	✗	✓
раздел	4	✗	✗	✗	✓

## Юзабилити

	Домен	Домен : lib.v45.ru Длина : 10
	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.

## Юзабилити

	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.
--	-------------	--

## Документ

	Doctype	HTML 4.01 Transitional
--	---------	------------------------

	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: UTF-8.
--	-----------	---

	W3C Validity	Ошибок : 48 Предупреждений : 5
--	--------------	-----------------------------------

	Приватность эл. почты	Отлично, мы не нашли адрес эл. почты в контенте!
--	-----------------------	--

	Устаревший HTML	<table><thead><tr><th>Устаревшие теги</th><th>Найдено</th></tr></thead><tbody><tr><td>&lt;font&gt;</td><td>3</td></tr></tbody></table> <p>Устаревшие HTML теги - это теги, которые никогда больше не будут использоваться. Рекомендуется удалить, либо заменить их на CSS правила.</p>	Устаревшие теги	Найдено	<font>	3
Устаревшие теги	Найдено					
<font>	3					

	Скорость загрузки	<ul style="list-style-type: none"><li> Отлично, Ваш веб-сайт не содержит вложенных таблиц.</li><li> Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.</li><li> Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало CSS файлов.</li><li> Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало JavaScript файлов.</li><li> Очень плохо, ваш сайт не использует возможность gzip сжатия.</li></ul>
--	-------------------	---

## Мобильный телефон

	Оптимизация под моб. телефон	<ul style="list-style-type: none"><li> Apple иконки</li><li> Meta Viewport Тэг</li><li> Flash контент</li></ul>
--	------------------------------	--

## Оптимизация

	XML карта сайта	<p>Отсутствует</p> <p>Ваш сайт не имеет XML карты сайта - это может быть проблематично.</p> <p>Карта сайта может содержать дополнительную информацию для поисковых роботов, такую как: время последнего обновления, важность ресурсов, ссылки на это ресурсы. Это помогает роботом более разумно анализировать ваш сайт.</p>
	Robots.txt	<p>Отсутствует</p> <p>Ваш веб-сайт не содержит файл robots.txt - это может быть проблематично.</p> <p>Файл robots.txt позволяет вам ограничить доступ к специфическим ресурсам поисковым роботам. Также в нем можно установить путь к XML карте сайта.</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>