
Технический аудит сайта relish.com.ua

03.08.2020

Оглавление

№	Раздел	Страница
1	HTTP-заголовки ответа сервера, хостинг и «чистота» кода	4
2	Дубликаты, пустые и мусорные страницы	10
3	Meta-теги и заголовки	14
3.1	Title	14
3.2	Description	16
3.3	H1	18
3.4	Keywords	20
3.5	«Быстрые ссылки»	20
4	Оптимизация изображений	22
5	Инструкции для поисковых систем	24
5.1	Robots.txt	24
5.2	Sitemap.xml	27
5.3	Микроразметка Schema.org	29

5.4	Hreflang	32
6	Индексирование	34
7	Перелинковка	36
8	Структура сайта, меню, параметры URL-адресов	37
9	Навигация	41
10	Ссылки и внешняя оптимизация	43
11	Скорость загрузки страниц	47
12	Безопасность	52
13	Сводный лист	54

1) HTTP-заголовки ответа сервера, хостинг и «чистота» кода

1.1) Нет проблем с доверием к домену со стороны поисковых систем.

Результат проверки:

Домен активен с 2008 года, контент всегда был связан с одеждой для дома. Проблем нет.

```
created: 2008-02-07T14:43:57Z  
last-modified: 2016-04-14T09:01:16Z
```

1.2) Корректность настроек и работы DNS серверов.

Результат проверки:

Используются DNS сервера хостинга hostpro.ua, настроены корректно. Проблем нет.

Name Servers	NS1.HOSTPRO.UA (has 6,094 domains) NS2.HOSTPRO.UA (has 6,094 domains)
--------------	--------------------------------------------------------------------------

1.3) Надежный и быстрый хостинг.

Результат проверки:

Сайт расположен на сервере одного из крупнейших хостингов Украины – hostpro.ua. Проблем нет.

1.4) Наличие на сайте CMS.

Результат проверки:

На сайте используется CMS «VamShop».

1.5) Отсутствуют страницы с кодом ответа 500, 502, 503.

Результат проверки:

Отсутствуют.

1.6) Существующие страницы отдают 200 ответ сервера.

Результат проверки:

Верно.

1.7) Отсутствие страниц с кодом 404 («битые» ссылки).

Результат проверки:

Найдено множество «битых ссылок». Все товары ссылаются на страницу <http://relish.com.ua/vozvrat-obmen.html> . Блок с данной ссылкой скрыт для пользователей, но поисковики его прекрасно видят. Также обнаружены битые изображения и отсутствующие страницы сайта из sitemap.xml (видимо карта сайта находится не в актуальном состоянии). Таблица со списками «битых ссылок» и страница которые на них ссылаются в приложении к аудиту «list_1.7.xlsx».

Как исправить:

Исправить/удалить «битые ссылки».

1.8) Отсутствуют страницы с HTTP ответом отличным от 200, 404, 301, 302.

Результат проверки:

Отсутствуют.

1.9) Отсутствие множественных редиректов (цепочки редиректов).

Результат проверки:

Отсутствуют.

1.10) Отсутствие редиректов на внешний сайт.

Это страницы сайта, возвращающие 3xx редирект на внешний ресурс, который не является частью анализируемого сайта.

Часто встречается после взлома сайта.

Результат проверки:

Отсутствуют.

1.11) Отсутствие бесконечных редиректов.

Результат проверки:

Отсутствуют.

1.12) Нет ошибок в HTML коде.

Результат проверки:

Найдено множество ошибок в HTML`е. На скриншоте представлены результаты w3 валидатора.

Showing results for <http://relish.com.ua/>

Checker Input

Show source outline image report

Check by

Use the Message Filtering button below to hide/show particular messages, and to see total counts of errors and warnings.

1. **Error** Bad value `images/manufacturers/livco logo.jpg` for attribute `src` on element `img`: Illegal character in path segment: space is not allowed.
From line 620, column 70; to line 620, column 139
`s="image">`
2. **Error** Bad value `images/manufacturers/henderson logo.jpg` for attribute `src` on element `img`: Illegal character in path segment: space is not allowed.
From line 628, column 65; to line 628, column 133
`s="image">`
3. **Error** Bad value `images/manufacturers/logo (1).png` for attribute `src` on element `img`: Illegal character in path segment: space is not allowed.
From line 636, column 61; to line 636, column 119
`s="image">`
4. **Error** Duplicate ID `CatNavi`.
From line 1044, column 7; to line 1044, column 46
`i">` `<ul class="icons clearfix" id="CatNavi"><li cl`
5. **Warning** The first occurrence of ID `CatNavi` was here.
From line 1043, column 6; to line 1043, column 53
`t">` `<ul class="icons clearfix CatNavi" id="CatNavi">`
6. **Error** Element `ul` not allowed as child of element `ul` in this context. (Suppressing further errors from this subtree).
From line 1044, column 7; to line 1044, column 46
`i">` `<ul class="icons clearfix" id="CatNavi"><li cl`

Как исправить:

Для исправления ошибок использовать валидатор w3 (<https://validator.w3.org>). Ошибки (error) нужно исправлять обязательно, на предупреждения (warning) обратить внимание и проверить. Доверить это дело лучше специалисту.

1.13) Код страниц «чистый» (не содержит избыточных фрагментов с CSS, JS и комментариев).

Результат проверки:

Верно.

1.14) Несуществующие страницы не возвращают коды 302, 301, 200, а выдают 404 ошибку.

Результат проверки:

Настроено, верно, все несуществующие страницы отдают 404 ошибку.

Ответ "<http://relish.com.ua/nochnushkitest.html>" → Основной робот Яндекса

<u>Код статуса HTTP</u>	404 Not Found
Время ответа сервера	182 мс
IP сайта	91.202.75.194
Кодировка	UTF-8(unicode-1-1-utf-8, UTF8)
Размер страницы	15,81 КБ

1.15) При 404 ошибке сайт не уводит пользователя на другой сайт.

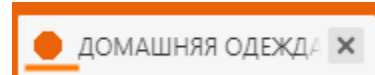
Результат проверки:

Верно.

1.16) Наличие favicon.

Результат проверки:

Favicon присутствует.



2) Дубликаты, пустые и мусорные страницы

2.1) Наличие редиректов с без WWW на с WWW (или наоборот).

Результат проверки:

Редиректы есть и настроены корректно (основное зеркало без WWW).

Ответ "<http://www.relish.com.ua>" → Основной робот Яндекса

Код статуса HTTP	<u>301 Moved Permanently</u>
Время ответа сервера	50 мс
IP сайта	91.202.75.194
Кодировка	UTF-8(unicode-1-1-utf-8, UTF8)
Размер страницы	311 Б

Date: Mon, 03 Aug 2020 09:29:11 GMT

Server: Apache/2.4.7 (Ubuntu)

Location: <http://relish.com.ua/>

Cache-Control: max-age=43200

2.2) Главная страница доступна только по одному адресу.

Результат проверки:

Верно.

2.3) Отсутствие на сайте страниц как с http, так и с httpS протоколом.

Результат проверки:

На сайте отсутствует протокол «httpS», ссылок на страницы с протоколом «httpS» не обнаружено.

2.4) Движок сайта не генерирует сессионные (или иные служебные) переменные в адресе страницы.

Результат проверки:

http://relish.com.ua/product_info.php?products_id=4270, http://relish.com.ua/product_info.php?products_id=8099, http://relish.com.ua/product_info.php?products_id=8627 – у подобных страниц, скорее всего, не заполнено поле ЧПУ URL (а отсюда такой адрес). Список всех подобных страниц в приложении к аудиту «list_2.4.txt». <http://relish.com.ua/articles.php?akeywords=> – данный URL скрыт от пользователей на страницах типа: <http://relish.com.ua/articles.php> и <http://relish.com.ua/stati.html> (находится под формой поиска).

Как исправить:

В первом случае заполнить ЧПУ URL, во втором удалить данную ссылку из кода, если она не используется в технических целях.

2.5) Отсутствие страниц со 100% дублированным контентом.

Результат проверки:

http://relish.com.ua/news.php?news_id=0 и <http://relish.com.ua/news.php> (а так же все страницы их пагинации) – полный дубли, генерируются движком CMS при переходе с /news.php на вторую страницу пагинации url становится

/news.php?news_id=0&page=2, а должен /news.php?page=2. <http://relish.com.ua/articles.php> и <http://relish.com.ua/stati.html> – полные копии друг друга. Таблица со списками дублей и страница которые на них ссылаются в приложении к аудиту «list_2.5.xlsx».

Как исправить:

В первом случае откорректировать генерацию пагинации в новостях, а во втором оставить один url из двух, а заменить соответствующие ссылки.

2.6) Отсутствие дубликатов страниц вида site.ru/dir1/dir2/ и site.ru/dir2/dir1/.

Результат проверки:

На сайте отсутствует вложенность, проблемы нет.

2.7) Страницы не доступны одновременно и с / и без / на конце URL (site.ru и site.ru/).

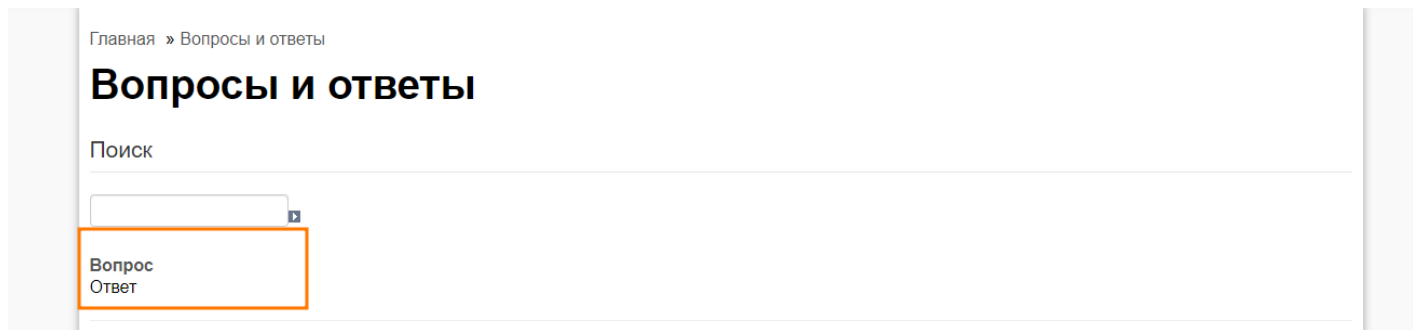
Результат проверки:

Верно.

2.8) Отсутствие «пустых страниц» без текста.

Результат проверки:

Найдена одна пустая страница без текста - <http://relish.com.ua/vopros.html>. На скриншоте ниже показано как она выглядит на сайте в списке «вопросы и ответы».



Как исправить:

Удалить данный вопрос-ответ.

2.9) Корректность настройки тега rel="canonical".

Результат проверки:

На сайте используется тег rel="canonical" и настроен корректно.

2.10) Отсутствие в индексе поисковых систем «мусорных», технических и других непредназначенных для пользователя страниц.

Результат проверки:

Все подобные страницы уже найдены в пункте [2.4](#), [2.5](#).

3) Meta-теги и заголовки

3.1) Title

Title – основной заголовок страницы, отображается в браузерной строке. Формируется из ключевых запросов релевантных (подходящих) данной странице.

3.1.1) Отсутствуют страницы с пустыми Title.

Результат проверки:

Верно.

3.1.2) Отсутствуют дублированные Title.

Результат проверки:

Найдены дубли title. Список всех страниц с дублирующимся title в приложении к аудиту «list_3.1.2.txt».

Как исправить:

Уникализировать все title на сайте.

3.1.3) Тег Title описывает текущую страницу, а не сайт/родительский раздел в общем.

Результат проверки:

Верно.

3.1.4) Отсутствуют слишком короткие Title страниц (меньше 30 символов).

Результат проверки:

Обнаружено большое количество страниц с короткими title. Длина title должна быть больше 30 символов и включать ключевые слова релевантные данной странице. Таблица страниц с коротким title в приложении к аудиту «list_3.1.4.xlsx».

Как исправить:

Сделать title более обширными. Как вариант, можно добавить в конце через «|» или «-» название сайта, для пагинации можно использовать «Страница 2 из X», что сделает title вашего сайта уникальными.

3.1.5) Длина Title не превышает 90 символов.

Результат проверки:

Обнаружены страницы с длинным title. Длина title, в идеале, не должна превышать 90 символов. Список всех страниц с длинным title в приложении к аудиту «list_3.1.5.xlsx».

Как исправить:

Проверьте список страниц с длинными title и сократите те, которые, по вашему мнению, сократить можно.

3.1.6) Отсутствие ошибок в Title.

Результат проверки:

Орфографические ошибки в title не найдены.

3.2) Description

Description – краткое описание страницы, используется при формировании сниппета для описания сайта в поиске.

3.2.1) Отсутствуют страницы с пустыми Description.

Результат проверки:

Найдена только одна страница с пустым description – <http://relish.com.ua/karta-sajta.html>.

Как исправить:

Добавить description на данную страницу.

3.2.2) Отсутствуют дублированные Description.

Результат проверки:

Обнаружены страницы с дублирующимся description. Список всех дублей description в приложении к аудиту «list_3.2.2.txt».

Как исправить:

Уникализировать все description на сайте.

3.2.3) Отсутствуют слишком короткие Description менее 50 символов.

Результат проверки:

Обнаружено большое количество коротких description. Длина description должна быть больше 50 символов и включать ключевые слова релевантные данной странице. Список всех страниц с коротким description в приложении к аудиту «list_3.2.3.xlsx».

Как исправить:

Сделать description более обширными.

3.2.4) Длина Description не более 250 символов.

Результат проверки:

Обнаружено большое количество страниц с длинным description. Длина description не должна превышать 250 символов.

Список всех страниц с длинными description в приложении к аудиту «list_3.2.4.xlsx».

Как исправить:

Сократить description до 180-250 символов.

3.2.5) Description не повторяет содержимое тега Title.

Результат проверки:

Description большинства страниц на сайте повторяет содержимое тега title, что является грубой технической ошибкой.

Список всех подобных страниц с в приложении к аудиту «list_3.2.5.xlsx».

Как исправить:

Уникализировать все description и title на сайте.

3.2.6) Отсутствие ошибок в Description.

Результат проверки:

Найдены орфографические ошибки.

Пижамы выполнены из высококачественного **натурального** хлопка, состоят из футболки серого цвета и однотонных синих **бриндж**.
Калат Shato 1415/1 бежевый купить | Гарантия качества | Лучшая цена | Бесплатная доставка | Скидки постоянным клиентам
Пижамы женская хлопок N.EL 1158-09 | Гарантия качества | Лучшая цена | Бесплатная доставка | Скидки постоянным клиентам
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen **из шелка** хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen из шелка хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen из шелка хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen из шелка хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen из шелка хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen из шелка хлопка и вискозы
Стильные и комфортные **ночнушки** пижамы и халаты MiaNaGreen **из шелка** хлопка и вискозы
Пижамы выполнены из высококачественного натурального хлопка, состоят из однотонной футболки светло-серого цвета и прямых шорт цвета лиловый меланж.
Ночнушка хлопок Doctor Nap 9776 белая с розовым | Гарантия качества | Лучшая цена | Бесплатная доставка | Скидки постоянным клиентам

Как исправить:

После корректировки всех description на сайте, проверить их на наличие орфографических ошибок. Для проверки можно использовать сервис <https://text.ru/spelling/>.

3.3) H1

H1 – это главный заголовок на странице, обычно размещается перед текстом или каталогом. В тегах H1 должны использоваться основные ключевые слова страницы.

3.3.1) Отсутствуют страницы без заголовка H1.

Результат проверки:

Обнаружены страницы с незаполненным H1. Список всех страниц с пустым H1 в приложении к аудиту «list_3.3.1.txt».

Как исправить:

Заполните H1 на всех страницах сайта.

3.3.2) Отсутствует несколько заголовков H1 на странице.

Результат проверки:

Верно.

3.3.3) Отсутствуют дублированные H1.

Результат проверки:

Обнаружены страницы с дублирующимся H1. Список всех дублей H1 в приложении к аудиту «list_3.3.3.txt».

Как исправить:

Уникализировать все заголовки H1 на сайте.

3.3.4) Текст заголовка H1 не дублирует содержимое тега Title.

Результат проверки:

Обнаружены множество страниц с частичным или полным совпадением заголовка H1 с title страницы. Список всех совпадений в приложении к аудиту «list_3.3.4.txt».

Как исправить:

Уникализируйте заголовки H1.

3.3.5) Заголовки после H1 выделяются тегami H2-H6 в порядке возрастания.

Результат проверки:

Верно, на сайте активно используются заголовки H2 и H3.

3.4) Keywords

Keywords – список ключевых слов, соответствующих содержанию страницы сайта. На данный момент не является приоритетной задачей в SEO.

3.4.1) Используются ли meta Keywords на сайте.

Результат проверки:

Используются, в правильном формате, но на очень малой части страниц. Список всех страниц с пустым keywords в приложении к аудиту «list_3.4.1.txt».

Как исправить:

Советую заполнить keywords на всех страницах сайта или отказаться от его использования вовсе.

3.5) «Быстрые ссылки»

Быстрые ссылки – это короткий путь из результатов выдачи (сниппета) к важным разделам/информации на вашем сайте.

3.5.1) Наличие быстрых ссылок.

Результат проверки:

Быстрые ссылки отсутствуют.

Google:

relish.com.ua ▾

Интернет-магазин relish.com.ua

Домашняя одежда - новинки весны 2020 ❤️ Известные бренды ➡️ Гарантия качества ✅

Лучшая цена ★ Быстрая доставка 🚚⚡ Скидки постоянным ...

Как исправить:

Скорее всего проблема отсутствия быстрых ссылок в структуре сайта, а точнее в ее отсутствии. Подробнее об этом в пункте

[8.3.](#)

3.5.2) В быстрых ссылках отображены самые важные разделы/информация.

Результат проверки:

Быстрые ссылки отсутствуют.

Как исправить:

Для Google возможность задать «быстрые ссылки» в ручную отсутствует, но можно «подсказать» поисковой системе, какие ссылки «лучше подходят» (подробнее: <https://support.google.com/webmasters/answer/47334?hl=ru>).

4) Оптимизация изображений

4.1) Вес изображений на сайте не превышает 250 Кб.

Результат проверки:

На сайте найдено множество изображения большого объема. Список всех изображений с весом больше 250 KB в приложении к аудиту «list_4.1.xlsx».

Как исправить:

Сжать все объемные картинки до приемлемого веса (использовать онлайн-сервисы, плагины для CMS или программы вроде Adobe Photoshop).

4.2) Для названия всех изображений на сайте используется ЧПУ.

Результат проверки:

На сайте большинство изображений названы с использованием ЧПУ, остальные изображения формируют свои названия при помощи CMS, корректировок не требуется.

4.3) Все изображения на сайте имеют заполненный тег ALT.

Результат проверки:

У большей части изображений на сайте не заполнен тег alt. Список всех страниц и изображений на них с незаполненным тегом ALT в приложении к аудиту «list_4.3.xlsx».

Как исправить:

Заполните тег alt для всех изображений. Содержание тега ALT изображения должно отображать его суть или суть страницы/раздела, где оно располагается. Не используйте одинаковые теги alt для изображений (воспринимается поисковыми системами как спам).

4.4) Все изображения в категориях и карточках товаров имеют заполненный Title.**Результат проверки:**

Верно.

5) Инструкции для поисковых систем

5.1) Robots.txt

Robots.txt – текстовый файл в формате блокнот, с набором инструкций для роботов поисковых систем. В robots.txt от индексации должны быть закрыты: системные папки, страницы входа и регистрации, системные страницы (в том числе страницу "404"), UTM метки (параметры, которые добавляются в URL-адреса для получения подробной информации о трафике), динамические параметры (например: ?page=XXX). Подробнее: <https://yandex.ru/support/webmaster/controlling-robot/> и <https://support.google.com/webmasters/answer/6062608?hl=ru>

5.1.1) Наличие robots.txt.

Результат проверки:

В наличии.

5.1.2) Валидность (отсутствие ошибок) в robots.txt.

Результат проверки:

Валидный, ошибки отсутствуют.

Результаты анализа robots.txt

0 ошибок используемые строки

Строки	Используемые секции
1	User-agent: *
3	host: relish.com.ua
4	Sitemap: http://relish.com.ua/sitemap.xml
6	Disallow: /address_book_process.php
⋮	Disallow: /ajax_shopping_cart.php
⋮	---
107	Disallow: /index.php/cat/c7_FUTBOLKI-KAPRI.html

5.1.3) Отсутствие директивы host в robots.txt.

Результат проверки:

Директива host присутствует в robots.txt.

```
1      User-agent: *
3      host: relish.com.ua
4      Sitemap: http://relish.com.ua/sitemap.xml
6      Disallow: /address_book_process.php
      Disallow: /ajax_shopping_cart.php
      ...
107    Disallow: /index.php/cat/c7_FUTBOLKI-KAPRI.html
```

Как исправить:

Директиву host рекомендуется удалить. Яндекс отказался от ее использования в 2018 году, Google не использовал вовсе.

5.1.4) В robots.txt не закрыты важные страницы.

Результат проверки:

Важные, но закрытые страницы отсутствуют.

5.1.5) Отсутствие директивы «Disallow: /» в robots.txt (закрывает весь сайт от поисковых систем).

Результат проверки:

Отсутствует.

5.1.6) Страница с robots.txt отдает код ответа отличный от 200 ОК.

Результат проверки:

Проблемы нет, страница отдает 200 код ответа.

Ответ "http://relish.com.ua/robots.txt" → Основной робот Яндекса

<u>Код статуса HTTP</u>	200 ОК
Время ответа сервера	49 мс
IP сайта	91.202.75.194
Кодировка	UTF-8(unicode-1-1-utf-8, UTF8)
Размер страницы	773 Б

5.2) Sitemap.xml

Sitemap.xml - техническая карта сайта (для поисковых систем). Sitemap.xml может обновляться автоматически (различные плагины для популярных CMS или настроить серверно, через планировщик задач cron) или в ручном режиме (различные сервисы для генерации Sitemap'ов, например <https://www.mysitemapgenerator.com/ru/>, после чего файл sitemap.xml нужно будет загрузить в корневую папку с сайтом). На сайте не должно быть больше двух карт: одна для людей (<https://www.domen.ru/sitemap>), вторая для поисковых роботов (<https://www.domen.ru/sitemap.xml>). С рекомендациями поисковых систем относительно Sitemap можно ознакомиться тут: Яндекс (<https://yandex.ru/support/webmaster/indexing-options/sitemap.html>), Google (<https://support.google.com/webmasters/answer/183668?hl=ru>).

5.2.1) Наличие sitemap.xml.

Результат проверки:

Присутствует.

5.2.2) Наличие в robots.txt ссылки на файл sitemap.xml.

Результат проверки:

Присутствует.

5.2.3) Sitemap.xml содержит ссылки только на существующие страницы.

Результат проверки:

В sitemap обнаружены ссылки на несуществующие страницы. Список всех несуществующие страниц Вы можете найти в приложении к аудиту «list_5.2.3.txt».

Как исправить:

Актуализировать Sitemap.xml и настроить автогенерацию карты.

5.2.4) Нет конфликта блокировок robots.txt и наличия этих же страниц в Sitemap'e.

Результат проверки:

Найден один конфликт с блокировкой robots.txt – http://relish.com.ua/products_new.php.

Как исправить:

Удалить данную страницу из карты сайта.

5.2.5) Sitemap.xml обновляется.

Результат проверки:

На данный момент с sitemap отсутствует множество активных страниц сайта, а также присутствует куча «битых ссылок». Список всех страниц отсутствующих в sitemap Вы можете найти в приложении к аудиту «list_5.2.5.txt».

Как исправить:

Актуализировать Sitemap.xml и настроить автогенерацию карты.

5.2.6) Ссылки на картинки в sitemap.xml отсутствуют.

Результат проверки:

Верно.

5.3) Микроразметка Schema.org

Микроразметка — это дополнительные HTML атрибуты в коде сайта, которые помогают роботу лучше распознавать определенную информацию на странице. Минимальный пакет («organization», «breadcrumb») можно и нужно использовать всем, а особенно микроразметка эффективна для интернет-магазинов - позволяет выводить в сниппеты всю необходимую информацию, а также расширять их. Для разметки контактной информации (в альтернативу «organization») можно воспользоваться микроформатом hCard, подробнее: <http://microformats.org/wiki/hcard-ru>

5.3.1) Наличие микроразметки.

Результат проверки:

На сайте частично присутствует микроразметка schema.org и микроразметка open graph.

```
og
❗ ОШИБКА: поле http://ogp.me/ns#type, http://ogp.me/ns#url, http://ogp.me/ns#image отсутствует или пусто
http://ogp.me/ns#site_name
  @value = Интернет-магазин relish.com.ua
http://ogp.me/ns#title
  @value = ДОМАШНЯЯ ОДЕЖДА ▷ купить красивую одежду для дома и сна
http://ogp.me/ns#description
  @value = Домашняя одежда - новинки весны 2020 ❤️ Известные бренды 🚚 Гарантия качества ✅ Лучшая цена ⭐ Быстрая доставка 📦 ⚡ Скидки постоянным клиентам!
```

schema.org/PostalAddress

❗ ОШИБКА: тип `schema.org/PostalAddress` неизвестен по спецификации `schema.org`. Возможно вы имели ввиду <http://schema.org/PostalAddress>

`schema.org/addressLocality`

@value = г. Киев

`schema.org/streetAddress`

@value = ул. Руденко 15/14

`schema.org/telephone`

@value = (067) 921 23 82

`schema.org/telephone`

@value = (093) 556 88 98

`schema.org/email`

@value = info@relish.com.ua

schema.org/OpeningHoursSpecification

❗ ОШИБКА: тип `schema.org/OpeningHoursSpecification` неизвестен по спецификации `schema.org`. Возможно вы имели ввиду <http://schema.org/OpeningHoursSpecification>

`schema.org/dayOfWeek`

@value = пн.-вс.

`schema.org/opens`

@value = 9:00 – 21:00

Как исправить:

Интегрировать микроразметку `schema.org` (если у вас нет базовых знаний HTML и PHP не стоит делать микроразметку самостоятельно, обратитесь к специалисту):

«Organization» (контактная информация) – для контактов в header сайта и на странице контактов.

«listItem» (разделы/категории) – для категорий товаров и любых других разделов на сайте.

«Product» и «Offer» (карточка товара) – название, описание, изображения, цена, валюта, наличие и многое другое для самих товаров в интернет-магазине.

5.3.2) Валидность (отсутствие ошибок) в микроразметке.

Результат проверки:

В текущей разметке обнаружены ошибки, а также просто добавить микроразметку schema.org мало, она так же должна быть корректно оформлена.

og

❗ ОШИБКА: поле `http://ogp.me/ns#type`, `http://ogp.me/ns#url`, `http://ogp.me/ns#image` отсутствует или пусто

`http://ogp.me/ns#site_name`

@value = Интернет-магазин relish.com.ua

`http://ogp.me/ns#title`

@value = ДОМАШНЯЯ ОДЕЖДА ▷ купить красивую одежду для дома и сна

`http://ogp.me/ns#description`

@value = Домашняя одежда - новинки весны 2020 ❤️ Известные бренды 🏠 Гарантия качества ✅ Лучшая цена ⭐ Быстрая доставка 📦 ⚡ Скидки постоянным клиентам

schema.org/PostalAddress

❗ ОШИБКА: тип `schema.org/PostalAddress` неизвестен по спецификации `schema.org`. Возможно вы имели в виду `http://schema.org/PostalAddress`

`schema.org/addressLocality`

@value = г. Киев

`schema.org/streetAddress`

@value = ул. Руденко 15/14

`schema.org/telephone`

@value = (067) 921 23 82

`schema.org/telephone`

@value = (093) 556 88 98

`schema.org/email`

@value = info@relish.com.ua

schema.org/OpeningHoursSpecification

❗ ОШИБКА: тип `schema.org/OpeningHoursSpecification` неизвестен по спецификации `schema.org`. Возможно вы имели в виду `http://schema.org/OpeningHoursSpecification`

`schema.org/dayOfWeek`

@value = пн.-вс.

`schema.org/opens`

@value = 9:00 – 21:00

Как исправить:

Для проверки корректности микроразметки нужно использовать официальные инструменты поисковых систем: Яндекс - <https://webmaster.yandex.ru/tools/microtest/>, Google - <https://search.google.com/structured-data/testing-tool/u/0/>.

5.4) Hreflang

Атрибут hreflang — это техническое решение для веб-сайтов, у которых есть одинаковый контент на нескольких языках.

5.4.1) Наличие нескольких языков.

Результат проверки:

На сайте используется один язык, использование атрибута hreflang не требуется.

5.4.2) Наличие hreflang.

Результат проверки:

Не требуется.

5.4.3) Hreflang настроен корректно.

Результат проверки:

Не требуется.

5.5) Правильно настроена региональность.

Результат проверки:

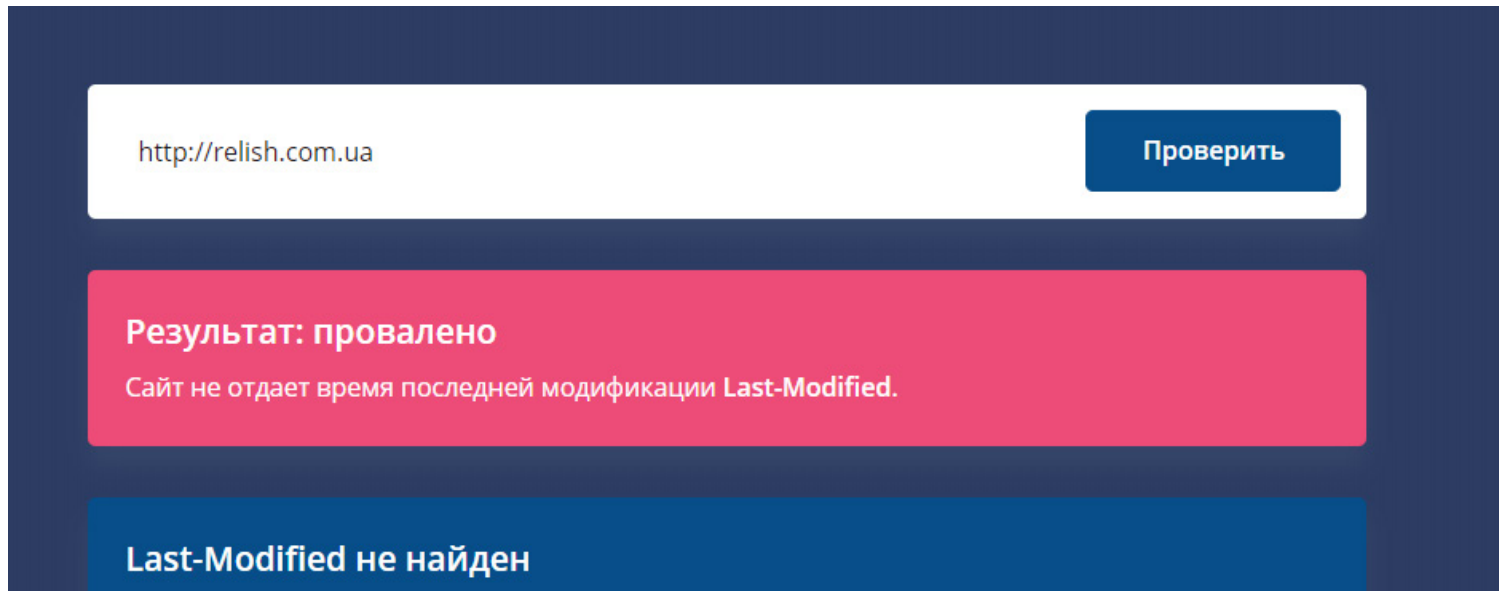
Яндекс не используется, настройка региональности не требуется.

5.6) На сервере используются параметры Last Modified и If-Modified-Since.

Настройка данных параметров позволит ускорить индексацию сайта. Данные атрибуты будут сообщать, какие страницы были изменены и когда, а поисковики, учитывая эту информацию, не будут обходить те страницы сайта, которые не были изменены после последнего их обхода.

Результат проверки:

Данные параметры на сайте не настроены.



Как исправить:

Настроить корректную отдачу этих параметров. Как настроить и после настройки проверить работоспособность, читать тут:

<https://last-modified.com/ru/>

6) Индексирование

6.1) В Яндексе и Google индексируется одно и то же зеркало сайта.

Результат проверки:

Яндекс не проверялся, у Google главное зеркало – <http://relish.com.ua>

6.2) В поиске Яндекса и Google примерно одинаковое число страниц сайта.

Результат проверки:

Яндекс не проверялся, у Google ~445 в Google).

Google:

Результатов: примерно 8 170 (0,43 сек.)

relish.com.ua ▾

ДОМАШНЯЯ ОДЕЖДА ▶ купить красивую одежду для дома ...

Домашняя одежда - новинки весны 2020 ❤️ Известные бренды ▶ Гарантия качества ✓

Лучшая цена ☆ Быстрая доставка ✈️ ⚡ Скидки постоянным ...

Про магазин · Одежда для дома · Ночнушки · Пижамы женские

6.3) Все продвигаемые страницы сайта индексируются поисковыми системами.

Результат проверки:

Верно. «Главная», все основные разделы находятся в индексе.

6.4) В коде продвигаемых страниц отсутствует «name="robots" content="none"»

Результат проверки:

Верно.

7) Перелинковка

7.1) Не существуют «Висячие узлы» - страницы без исходящих ссылок.

Результат проверки:

«Висячие узлы» отсутствуют.

7.2) Распределение ссылочного веса осуществляется в пользу важных страниц.

Результат проверки:

Верно, большой статический вес у главной страницы и страниц первого уровня вложенности (Например: <http://relish.com.ua/domashnie-kostyummy.html>, <http://relish.com.ua/nochnushki-hlopok.html>).

7.3) Некорректная автоматизируемая/динамическая внутренняя перелинковка.

Результат проверки:

Динамическая перелинковка присутствует и настроена корректно.

8) Структура сайта, меню, параметры URL-адресов

8.1) Нет страниц доступных только по прямому url (на них нет ссылок на самом сайте).

Результат проверки:

Найдена одна страница (присутствует в sitemap, но на нее нет прямых ссылок на сайте) – <http://relish.com.ua/kak-ophormit-zakaz.html>.

Как исправить:

Если страница не нужна – удалить, если нужна использовать ссылки на нее на сайте.

8.2) Используются ЧПУ (по URL-адресу документа можно понять, чему посвящена страница).

ЧПУ – человеко-понятные url. Адрес каждой страницы сайта должен легко читаться и содержать слова, задающие тему страницы,

Результат проверки:

ЧПУ используется, но не для всех страниц. Подробнее о проблеме можно почитать в пункте [2.4](#).

8.3) Последовательность директорий URL отражает иерархию вложенности страницы (главная – категория – статья).

Результат проверки:

Иерархия вложенности на сайте отсутствует. Все страницы на сайте имеют первый уровень вложенности, хотя многие из них принадлежат категориями товаров или другим разделам сайта (например «новости»). Из-за такой структуры поисковые системы и пользователи не понимают, где они находятся. В вашем случае, скорее всего, отсутствие структуры не дает определить важные разделы сайта ПС Google – «быстрые ссылки», пункт [3.5.1](#).

Как исправить:

Продумать и реализовать полноценную структуру сайта (с пониманием того, что все url на сайте поменяются, с вытекающими последствиями).

8.4) URL на сайте короче 130 символов.

Результат проверки:

Верно.

8.5) Наличие мобильной версии сайта.

Результат проверки:

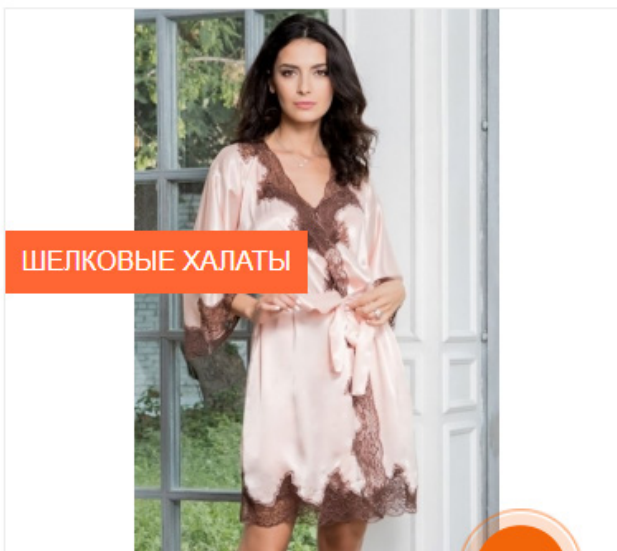
Мобильная версия присутствует (в виде адаптивной верстки) и настроена корректно.



Главная » ХАЛАТЫ ЖЕНСКИЕ

▼ Фильтры товара

ХАЛАТЫ ЖЕНСКИЕ



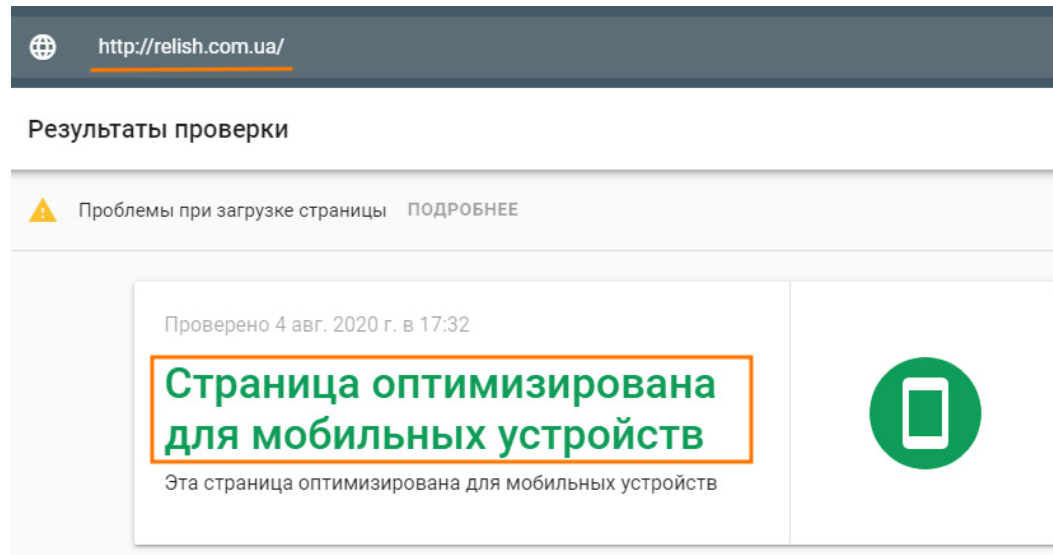
ШЕЛКОВЫЕ ХАЛАТЫ



8.6) Оптимизация мобильной версии сайта.

Результат проверки:

С точки зрения поисковых систем сайт оптимизирован для мобильных устройств.



The screenshot shows a search engine's mobile optimization check results for the URL <http://relish.com.ua/>. The page title is "Результаты проверки". A warning icon and text indicate "Проблемы при загрузке страницы" (Problems loading the page) with a link to "ПОДРОБНЕЕ" (More details). The main result is a green box with the text "Страница оптимизирована для мобильных устройств" (Page optimized for mobile devices), which is highlighted with an orange border. Below this, it says "Эта страница оптимизирована для мобильных устройств" (This page is optimized for mobile devices). To the right is a green circular icon of a smartphone. The check was performed on August 4, 2020, at 17:32.

9) Навигация

9.1) Наличие хлебных крошек на каждой странице.

Результат проверки:

Присутствуют на всех, кроме главной – верно.

9.2) Отсутствие ошибок в хлебных крошках.

Результат проверки:

Ошибки отсутствуют.

9.3) Последний пункт хлебных крошек не кликабелен.

Результат проверки:

Верно.

9.4) Наличие HTML-карты сайта.

HTML-карта сайта – элемент навигации по сайту для пользователей.

Результат проверки:

HTML-карта отсутствует.

Как исправить:

Рекомендую создать «нормальную» HTML-карту сайта (учитывая требования пунктов [9.5](#) и [9.6](#) и разместить ссылку на нее на сайте (оптимально – в футере).

9.5) HTML-карта сайта содержит все страницы.

Результат проверки:

Не проверялось.

9.6) В HTML-карте соблюдается иерархия вложенности.

Пример HTML-карты сайта с хорошо реализованной структурой: <https://inetshopper.ru/site-map/>

Результат проверки:

Не проверялось.

9.7) Правильно настроена постраничная навигация для поисковых систем (pagination).

Результат проверки:

Постраничная навигация на сайте присутствует и настроена, верно.

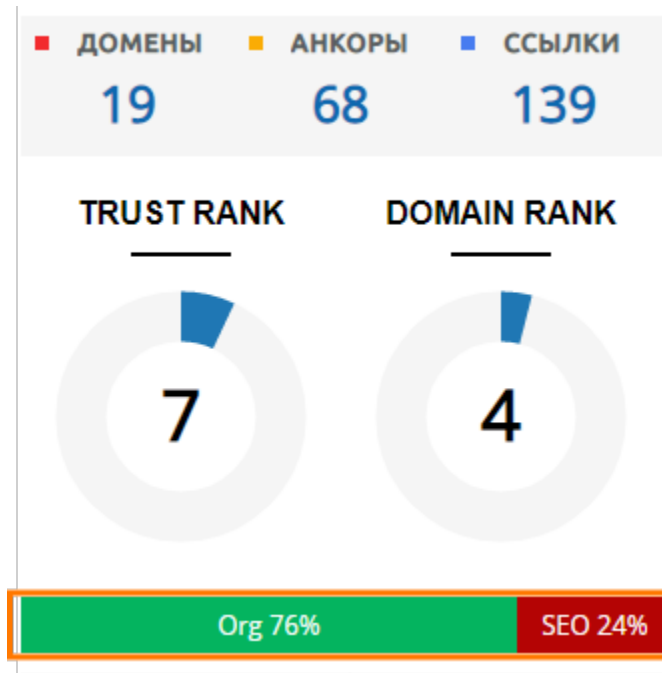
10) Ссылки и внешняя оптимизация

10.1) Некачественные или спамные внешние ссылки на сайт (проверяем общую тенденцию).

10.1.1) В основном, на сайт ведет естественная ссылочная масса.

Результат проверки:

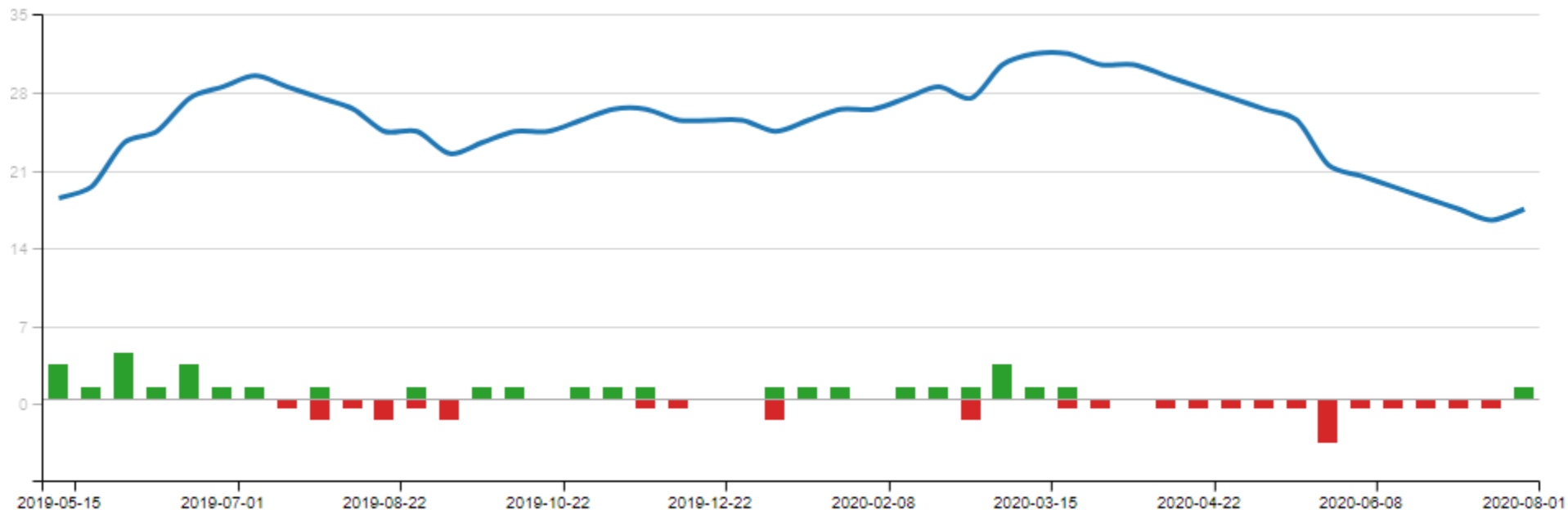
Верно, 76% ссылок органические (хороший показатель).



10.1.2) Есть положительная тенденция в приросте ссылочной массы.

Результат проверки:

Ссылочная масса на данный момент не растет, а скорее идет на спад. Общее количество доноров ~16, что весьма мало, за такой большой промежуток «жизни» сайта.



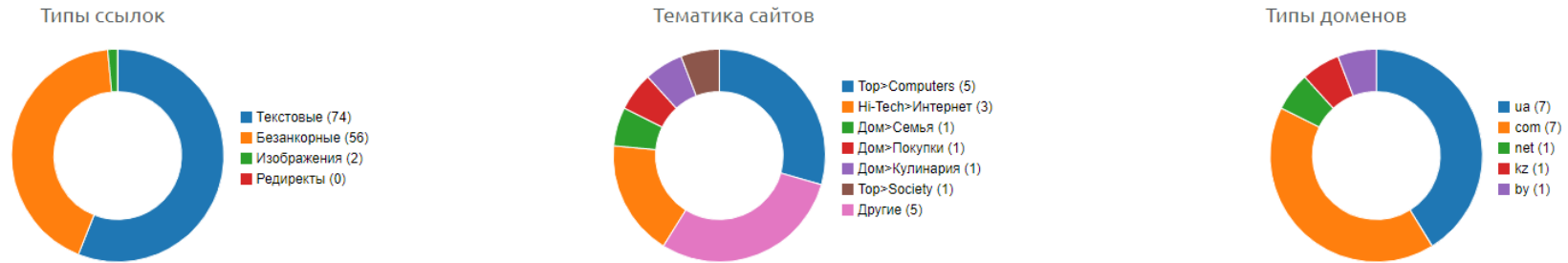
Как исправить:

Рекомендуется наращивать естественную ссылочную массу разбавляя ее SEO-ссылками.

10.1.3) Высокое качество/тематичность доноров.

Результат проверки:

На сайт ссылается ~16 доноров, ссылочная масса слишком маленькая, чтобы определить ее качество/тематичность.



10.2) Исходящие ссылки закрыты от индексирования.

Результат проверки:

Внешние ссылки требующие закрытия отсутствуют. Ссылки на счетчики статистики, поддомены, соц. сети, "гигантов" по типу youtube, wikipedia, vk и т.д. не требуется закрывать от индексирования.

10.3) Отсутствие массовой продажи ссылок с сайта.

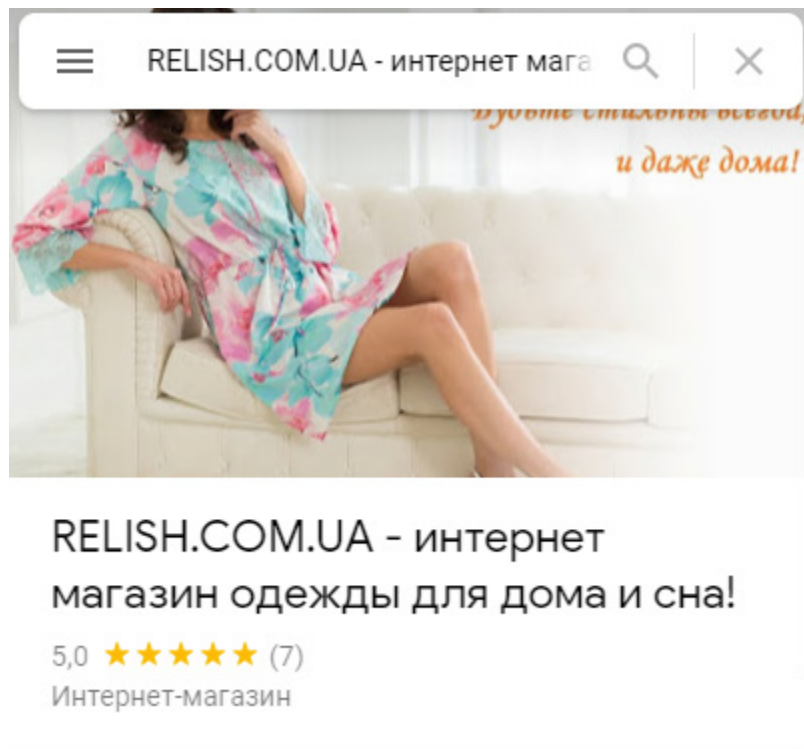
Результат проверки:

Отсутствует.

10.4) Наличие сайта в Яндекс.Справочнике и Google Мой Бизнес.

Результат проверки:

Яндекс не проверялся, Google – присутствует.

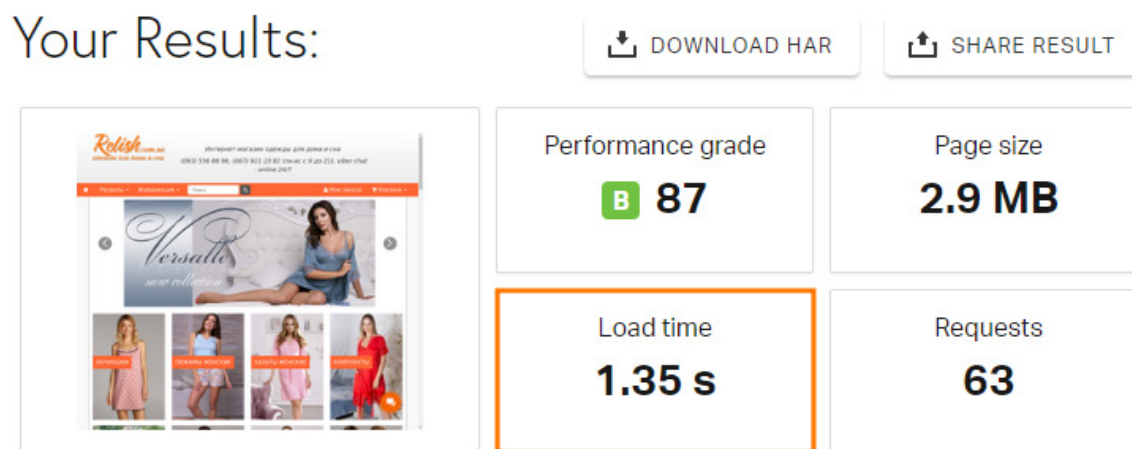


11) Скорость загрузки страниц

11.1) Сайт грузится не более чем за 3 секунды.

Результат проверки:

Сайт грузится меньше 3-ех секунд, хороший результат.



11.2) Pagespeed

11.2.1) Для десктопной версии.

Результат проверки:

Десктопная версия загружается со средней скоростью, есть небольшое количество замечаний (пожеланий).

Главная страница сайта



<http://relish.com.ua/>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Страница каталога



<http://relish.com.ua/nochnushki.html>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Страница товара



<http://relish.com.ua/nochnushka-vladlena-mia-mia-3591.ht>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Информационная страница



<http://relish.com.ua/dostavka.html>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Как исправить:

Использовать современный формат изображений .webp (можно реализовать с помощью серверного модуля PageSpeed), настроить эффективную кодировку изображений и отключить неиспользуемые скрипты (.js) и стили (.css), если таковые есть. Ознакомиться с полным список рекомендации Google Pagespeed для десктопной версии сайта можно здесь:

1) Главная страница сайта –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua&tab=desktop>

2) Страница каталога –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fnochnushki.html&tab=desktop>

3) Страница товара –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fnochnushka-vladlena-mia-mia-3591.html&tab=desktop>

4) Информационная страница –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fdostavka.html&tab=desktop>

11.2.2) Для мобильных устройств.

Результат проверки:

С мобильными устройствами все обстоит немного хуже.

Главная страница сайта



<http://relish.com.ua/>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Страница каталога



<http://relish.com.ua/nochnushki.html>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Страница товара



<http://relish.com.ua/nochnushka-vladlena-mia-mia-3591.ht>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Информационная страница



<http://relish.com.ua/dostavka.html>

0-49 50-89 90-100 ⓘ

Как исправить:

Настроить «время жизни» кеша, использовать современный формат изображений .webp (можно реализовать с помощью серверного модуля PageSpeed), настроить показ всего текста во время загрузки веб-шрифтов, настроить эффективную кодировку изображений и отключить неиспользуемые скрипты (.js) и стили (.css), если таковые есть. Ознакомиться с полным список рекомендации Google Pagespeed для мобильной версии сайта можно здесь:

1) Главная страница сайта –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua&tab=mobile>

2) Страница каталога –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fnochnushki.html&tab=mobile>

3) Страница товара –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fnochnushka-vladlena-mia-mia-3591.html&tab=mobile>

4) Информационная страница –

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/?url=http%3A%2F%2Frelish.com.ua%2Fdostavka.html&tab=mobile>

12) Безопасность

12.1) Отсутствие вирусов и вредоносного кода.

Результат проверки:

Вирусов не обнаружено.

0
179

Community Score

✓ No engines detected this URL

http://relish.com.ua/
relish.com.ua

200
Status

text/html; charset=utf-8
Content Type

2020-08-04 21:10:36 UTC
a moment ago

12.2) **Используется SSL сертификат. Сайт работает на защищенном протоколе HTTPS://**

Результат проверки:

На сайте не установлен сертификат и не используется защищенный протокол https.

Как исправить:

Установить и настроить SSL сертификат на сайт (есть множество бесплатных решений).

12.3) SSL сертификат настроен корректно.

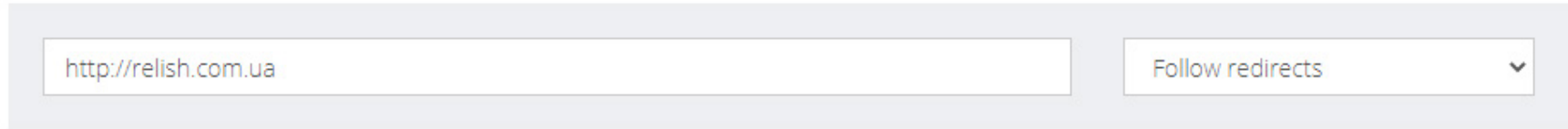
Результат проверки:

Не проверялось, так как сертификат отсутствует.

12.4) Сайт защищен Content Security Policy (CSP).

Результат проверки:

Защита не установлена. Подробнее о технологии: <https://developers.google.com/web/fundamentals/security/csp>



The screenshot shows a light gray rectangular box containing two elements. On the left is a white input field with a thin gray border, containing the text 'http://relish.com.ua'. To the right of the input field is a white dropdown menu with a thin gray border, containing the text 'Follow redirects' and a small downward-pointing chevron icon.

Link to these results











No policies found for http://relish.com.ua/, try again using https://?










Как исправить:

Обратиться к специалисту с просьбой настроить технологию Content Security Policy (CSP) у Вас на сайте. Пример инструкции:

<https://habr.com/ru/company/nix/blog/271575/>

13) Сводный лист

Ошибка	Важность
1.7) Отсутствие страниц с кодом 404 («битые» ссылки).	
2.4) Движок сайта не генерирует сессионные (или иные служебные) переменные в адресе страницы.	
3.1.2) Отсутствуют дублированные Title.	
3.2.1) Отсутствуют страницы с пустыми Description.	
3.2.2) Отсутствуют дублированные Description.	
3.3.1) Отсутствуют страницы без заголовка H1.	
3.3.3) Отсутствуют дублированные H1.	
5.2.3) Sitemap.xml содержит ссылки только на существующие страницы.	
5.2.5) Sitemap.xml обновляется.	
5.3.1) Наличие микроразметки.	
8.3) Последовательность директорий URL отражает иерархию вложенности.	

10.1.2) Есть положительная тенденция в приросте ссылочной массы.	
11.2) Pagespeed	
12.2) Используется SSL сертификат. Сайт работает на защищенном протоколе HTTPS://	
2.5) Отсутствие страниц со 100% дублированным контентом.	
3.1.4) Отсутствуют слишком короткие Title страниц (меньше 30 символов).	
3.1.5) Длина Title не превышает 90 символов.	
3.2.3) Отсутствуют слишком короткие Description менее 50 символов.	
3.2.4) Длина Description не более 250 символов.	
3.2.5) Description не повторяет содержимое тега Title.	
3.3.4) Текст заголовка H1 не дублирует содержимое тега Title.	
3.5.1) Наличие быстрых ссылок.	
4.1) Вес изображений на сайте не превышает 250 Kb.	
4.3) Все изображения на сайте имеют заполненный тег ALT.	

5.2.4) Нет конфликта блокировок robots.txt и наличия этих же страниц в Sitemap'e.	
5.3.2) Валидность (отсутствие ошибок) в микроразметке.	
5.6) На сервере используются параметры Last Modified и If-Modified-Since.	
8.1) Нет страниц доступных только по прямому url (на них нет ссылок на самом сайте).	
9.4) Наличие HTML-карты сайта.	
1.12) Нет ошибок в HTML коде.	
2.8) Отсутствие «пустых страниц» без текста.	
3.2.6) Отсутствие ошибок в Description.	
3.4.1) Используются ли meta Keywords на сайте.	
3.5.2) В быстрых ссылках отображены самые важные разделы/информация.	
5.1.3) Отсутствие директивы host в robots.txt.	
12.4) Сайт защищен Content Security Policy (CSP).	



– Фатальная ошибка, обязательна к исправлению.



– Критичная ошибка, рекомендуема к исправлению.



– Ошибка, исправление не в приоритете (после исправления всех других ошибок).