

# Аудит сайта

[mlpoligraf.ru](http://mlpoligraf.ru)

Составлен 28-11-2017

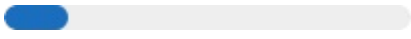


Анализ данных: 28-11-2017 Проанализировано: 38 страниц

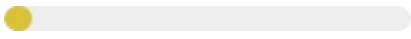
Высокий приоритет: 41



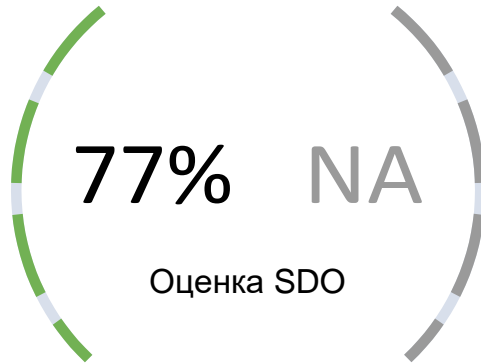
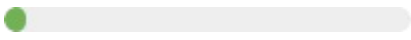
Средний приоритет: 9



Низкий приоритет: 4



Информация: 3



Высокий приоритет: NA



Средний приоритет: NA



Низкий приоритет: NA



Информация: NA



Коды Ответов

1



Мета-теги

36



Заголовки

2



Редиректы

1



Индексация страниц

1



Ссылки

0



Параметры сервера

0



Скорость загрузки

13



## Критические ошибки

41

## Отсутствует Description

Тег meta description описывает конкретную страницу сайта, влияет на отображения сайта в поисковой выдаче. Сервис предоставляет список найденных страниц с пустым или отсутствующим описанием.

35 +35

## Код ответа сервера: 4xx

На сайте найдены ссылки на несуществующие страницы. Код ответа сервера 4xx отображает ошибки, содержащиеся в клиентском запросе. Возможно, запрос содержит неверный синтаксис или не может быть выполнен или при указании страницы была допущена ошибка. Поисковые системы негативно относятся к таким ссылкам, и это влияет на скорость индексации страниц вашего сайта.

1 +1

## Использование кэша браузера для компьютеров

При наличии системы кэширования, сайт создает контент один раз вместо того, чтобы создавать его каждый раз, когда страницу посещают пользователи. Используйте также Веб-кэширование. Веб-кэширование состоит в том, что файлы кэшируются браузером для последующего использования, что значительно увеличивает скорость загрузки сайта.

Рекомендуем использовать кэш браузера.

1 0

## Содержимое верхней части страницы для мобильных устройств

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки ресурсов. Код JavaScript и CSS, блокируют отображение верхней части страницы.

Рекомендуем отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

1 0

## Использование кэша браузера для мобильных устройств

При наличии системы кэширования, сайт создает контент один раз вместо того, чтобы создавать его каждый раз, когда страницу посещают пользователи. Используйте также Веб-кэширование. Веб-кэширование состоит в том, что файлы кэшируются браузером для последующего использования, что значительно увеличивает скорость загрузки сайта.

Рекомендуем использовать кэш браузера.

1 0

## Оптимизация изображений для мобильных устройств

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем, чтобы ускорить загрузку страницы.

Рекомендуем изменять размеры и повторно сохранять изображения, используя редактор вместо того, чтобы использовать атрибуты ширины и высоты в HTML.

1 0

## Оптимизация изображений для компьютеров

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем, чтобы ускорить загрузку страницы.

Рекомендуем изменять размеры и повторно сохранять изображения, используя редактор вместо того, чтобы использовать атрибуты ширины и высоты в HTML.

1 0

## Отсутствует H1

Теги заголовка являются важной частью SEO оптимизации вашего сайта, и высоко ценятся поисковыми системами.

0 0

Код ответа сервера: 5xx

Коды ответа сервера 5xx отображают случаи неудачного выполнения операции по вине сервера. Данные ошибки могут привести к уменьшению скорости индексации сайта или не индексированию страниц поисковой системой. Сервис предоставляет список ссылок на страницы, которые выдают код ошибки сервера 5xx (500-599).

0 0

Отсутствует Title

Заголовок страницы (тег title) один из главных признаков ранжирования для поисковых систем, сообщает о содержании страницы, тематике контента, позволяет лучше оценить релевантность контента определённой группе запросов.

0 0

Дублирующиеся Title

Содержимое тегов title должно быть уникальным и не дублироваться на разных страницах сайта. Если найденные страницы с одинаковыми тайтлами полностью одинаковые, то необходимо оставить только одну версию страницы, а другие закрыть от индексации.

0 0

## Средний приоритет

9

## Содержимое верхней части страницы для компьютеров

Все содержание верхней части страницы отображается только после загрузки ресурсов. Код JavaScript и CSS, блокируют отображение верхней части страницы.

1 0

Рекомендуем отложить загрузку этих ресурсов, загружать их асинхронно или встроить их самые важные компоненты непосредственно в код HTML.

## Сокращение кода JavaScript для компьютеров

Эффективный код увеличивает отзывчивость ваших страниц, потому что способ работы JavaScript'a такой, что он блокирует всё, пока не закончит загружаться. Оптимизация кода позволит ускорить загрузку сайта.

1 0

Рекомендуем сократить код JavaScript, чтобы уменьшить их размер.

## Сокращение кода JavaScript для мобильных устройств

Эффективный код увеличивает отзывчивость ваших страниц, потому что способ работы JavaScript'a такой, что он блокирует всё, пока не закончит загружаться. Оптимизация кода позволит ускорить загрузку сайта.

1 0

Рекомендуем сократить код JavaScript, чтобы уменьшить их размер.

## Время ответа сервера для мобильных устройств

В случае когда сервер отвечает недостаточно быстро загрузка сайта происходит медленнее. Убедитесь что со стороны сервера ответы идут без задержек.

1 0

Рекомендуем оптимизировать время ответа сервера.

## Размеры ссылок и кнопок для мобильных устройств

Не все ссылки и кнопки на страницах вашего сайта могут быть достаточно велики, чтобы на них можно было легко нажать на сенсорном экране.

1 0

Рекомендуем увеличить размеры ссылок и кнопок.

## Сокращение кода CSS для мобильных устройств

Эффективный код уменьшает размеры CSS документов и позволяет их легче поддерживать.

1 0

Рекомендуем сократить код CSS.

## Сокращение кода CSS для компьютеров

Эффективный код уменьшает размеры CSS документов и позволяет их легче поддерживать.

1 0

Рекомендуем сократить код CSS.

## Время ответа сервера для компьютеров

В случае когда сервер отвечает недостаточно быстро загрузка сайта происходит медленнее. Убедитесь что со стороны сервера ответы идут без задержек.

1 0

Рекомендуем оптимизировать время ответа сервера.

## Слишком короткий Description

Description должны быть емкими и при этом содержательными, написаны — развернуто, правильно построенными предложениями, без злоупотреблений ключевыми словами, фразами, заглавными буквами, рекламными лозунгами и пр.

1 +1

#### Слишком короткий Title

Заголовок страницы (tag title) должен быть максимально релевантным основному контенту страницы и включать основные ключевые запросы. Размер не должен быть менее 10 символов.

0 0

#### Слишком длинный Title

Длина Title влияет на его отображение в окне, с краткой информацией о вашем сайте, выводимом в результатах поиска (сниппете). При этом в ранжировании участвует большее количество слов, но не все они будут отображены в сниппете. Размер тега title не должен превышать 65 символов или 11 слов.

0 0

#### Слишком длинный Description

Длина Description влияет на его отображение в окне, с краткой информацией о вашем сайте, выводимом в результатах поиска (сниппете). Размер meta description не должен превышать 100-140 символов.

0 0

#### На странице слишком много исходящих ссылок

Большое количество исходящих ссылок может привести к некорректному распределению ссылочного веса, а также привести к санкциям от поисковых систем за использование поискового спама.

0 0

#### Дублирующиеся Description

Содержимое тегов Description должно быть уникальным и не дублироваться на разных страницах сайта.

0 0

## Низкий приоритет

4

### Больше одного заголовка H1

Теги заголовка являются важной частью SEO оптимизации вашего сайта и высоко ценятся поисковыми системами.

1 +1

### Страницы с настроенными редиректами

Редирект — это направление пользователей и роботов на страницу, отличную от той, что они изначально запросили.

1 +1

### Страницы закрытые от индексации с помощью мета-тега noindex

Мета-тег noindex запрещает индексировать страницу поисковой системе. Разница между мета тегом и закрытой страницей в том, что на страницы с мета - тегом поисковая система находит, но не индексирует. А закрытые в robots.txt - не посещает.

1 +1

### Нарушена очередность H на странице

Найдены страницы с неверным уровнем вложенности тегов заголовков H1..H6. Поисковая система обращает внимание на наличие и содержания заголовков, при последовательной структуре размещения заголовков процесс анализа происходит быстрее и является информативным для поисковой системы.

1 +1

### Настроены редиректы на версию сайта без www

Поисковые системы определяют версии сайтов с и без www как различные сайты. При этом для поисковой системы одна из страниц является канонической, а другая дублем. Это может привести к неиндексированию контента страницы, а также потере ссылочного веса на основной странице. Рекомендуем настроить редиректы на версию сайта без www.

1 0

### Страницы на которых мало текста

Сервис проверяет наличие на вашем сайте страниц со слишком малым или полным отсутствием текста. Поисковые системы проверяют страницы на наличие содержимого страницы, пустые страницы могут понизить ценность сайта при индексировании.

0 0

### Наличие на страницах тега iframe

Тег iframe является устаревшим тегом, информация содержащаяся в нем не учитывается поисковыми системами в процессе индексации.

0 0

### Наличие flash элементов на страницах сайта

Элементы с использованием технологии flash являются устаревшими.

0 0

## Исправленные ошибки

0

AMP не используется

AMP (Accelerated Mobile Pages) — это ускоренные страницы для мобильных устройств. Сайты использующие AMP загружаются быстрее на мобильных устройствах и ранжируются в мобильной выдаче в первую очередь.

0

0

Ваш сайт не является мультиязычным

В международной SEO-оптимизации атрибуты hreflang занимают центральное место. Именно от них зависит, какую страницу поисковая система отобразит посетителю в зависимости от его родного языка и местоположения. Если вы не указали значения тегов hreflang или указали их неверно, это может негативно сказаться на удобстве работы с вашим сайтом. Аудит сайта позволяет в кратчайшие сроки находить и исправлять hreflang-ошибки.

0

0

Старая версия протокола TLS

Вы используете устаревшую версии TLS протокола.

0

0

Использование поддержки HTTP Strict Transport Security (HSTS)

В этом случае браузер будет запрашивать страницы HTTPS, даже если пользователь введет http в адресной строке, а Google будет отображать в результатах поиска только защищенные URL. Все это снижает вероятность показа пользователям незащищенного содержания.

0

0

Использование SSL протокола

Использование устаревшего и небезопасного протокола SSL3.

0

0

Неверный сертификат

Доменное имя, для которого зарегистрирован SSL сертификат, не совпадает с именем отображаемым в адресной строке.

0

0

Самоподписанный SSL сертификат

Сертификат сгенерирован вашим сервером, а не независимым центром сертификации и является самоподписанным.

0

0

Сертификату не доверяют во всех веб-браузерах

Нарушена цепочка сертификатов SSL.

0

0

Действие сертификатов

Срок действия сертификатов истек.

0

0

Версия сайта без "www" не отвечает

У сайта нету редиректа с версии www на версию без www, при этом версия сайта с www не отвечает.

0

0

Наличие установленного мета-тег canonical

Тег canonical поможет вам избавиться на сайте от дублированного контента, указывая предпочитаемую версию URL адреса для страницы. Если есть страницы с похожим контентом, то этот тег поможет показать поисковой системе, какая из страниц является главной.

0

0



Страницы с HTTP в sitemap.xml

Для того, чтобы не сбивать с толку поисковую систему нужно указать только страницы с HTTPS в sitemap.xml.

0 0

Присутствуют незащищенные элементы

Сайт содержит некоторые элементы, которые не защищены с помощью HTTPS.

0 0

Незащищённые страницы

Страница HTTP становится незащищённой, если она обнаружена с помощью поля `<input type = "password">`. Использование поля `<input type = "password">` на странице HTTP наносит вред безопасности пользователя, так как существует высокий риск того, что учетные данные пользователя могут быть украдены.

0 0

Страницы с HTTPS ссылаются на страницы с HTTP

При переводе сайта с HTTP на HTTPS не все ссылки были исправлены на безопасные с протоколом HTTPS.

0 0

Страницы закрытые в robots.txt

Некоторые страницы вашего сайта закрыты от индексации в файле robots.txt.

0 0



## Отсутствует Description 35

Тег meta description описывает конкретную страницу сайта, влияет на отображения сайта в поисковой выдаче. Сервис предоставляет список найденных страниц с пустым или отсутствующим описанием.

### URL страницы

---

<http://mlpoligraf.ru/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/izgotovlenie-etiketok/razmerniki-i-sostavniki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/kartonnaya-upakovka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/listovki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/otkrytki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/rekvizity/>

---

<http://mlpoligraf.ru/category/portfolio-rabot/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/izgotovlenie-etiketok/tkanaya-etiketka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/izgotovlenie-etiketok/termoetiketka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/kalendari/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/blanki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/papki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/flaery/>

---

<http://mlpoligraf.ru/uslugi/>

---

<http://mlpoligraf.ru/portfolio/>

---

<http://mlpoligraf.ru/trebovaniya-k-maketam/>

---

<http://mlpoligraf.ru/author/mlpoligraf/>

---

<http://mlpoligraf.ru/usloviya-ispolzovaniya-servisa/>

---

<http://mlpoligraf.ru/2017/08/18/obechajka-dlya-korobochki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/2017/08/18/upakovka-dlya-kruzhki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/o-kompanii/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/naklejki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/stikery/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/kartonnaya-upakovka/obechajki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/birki-i-yarlyki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/dostavka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/izgotovlenie-etiketok/rulonnaya-etiketka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/izgotovlenie-etiketok/ofsetnaya-etiketka/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/kartonnaya-upakovka/korobochki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/konverty/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/buklety/>

---

<http://mlpoligraf.ru/proizvodstvo/papki/kartonnye-papki/>

---

<http://mlpoligraf.ru/kontakty/>

---

<http://mlpoligraf.ru/2017/08/18/obechajka-na-gorlyshko-butytki/>

---

## Код ответа сервера: 4xx 1

На сайте найдены ссылки на несуществующие страницы. Код ответа сервера 4xx отображает ошибки, содержащиеся в клиентском запросе. Возможно, запрос содержит неверный синтаксис или не может быть выполнен или при указании страницы была допущена ошибка. Поисковые системы негативно относятся к таким ссылкам, и это влияет на скорость индексации страниц вашего сайта.



URL страницы

Код  
ответа

---

<http://mlpoligraf.ru/услуги/офсетная-печать/>

404

## Отсутствует H1 0

Теги заголовка являются важной частью SEO оптимизации вашего сайта, и высоко ценятся поисковыми системами.



URL страницы

---

## Код ответа сервера: 5xx 0

Коды ответа сервера 5xx отображают случаи неудачного выполнения операции по вине сервера. Данные ошибки могут привести к уменьшению скорости индексации сайта или не индексированию страниц поисковой системой. Сервис предоставляет список ссылок на страницы, которые выдают код ошибки сервера 5xx (500-599).



URL страницы

Код  
ответа

---

## Отсутствует Title 0

Заголовок страницы (тег title) один из главных признаков ранжирования для поисковых систем, сообщает о содержании страницы, тематике контента, позволяет лучше оценить релевантность контента определённой группе запросов.



### URL страницы

---

## Дублирующиеся Title 0



Содержимое тегов title должно быть уникальным и не дублироваться на разных страницах сайта. Если найденные страницы с одинаковыми тайтлами полностью одинаковые, то необходимо оставить только одну версию страницы, а другие закрыть от индексации.

Title

Count

---



## Слишком короткий Description 1

Description должны быть емкими и при этом содержательными, написаны — развернуто, правильно построенными предложениями, без злоупотреблений ключевыми словами, фразами, заглавными буквами, рекламными лозунгами и пр.



URL страницы	Description	Длина
<a href="http://mlpoligraf.ru/2017/10/26/upakovka-dlya-syra/">http://mlpoligraf.ru/2017/10/26/upakovka-dlya-syra/</a>	Упаковка для элитного сыра с плесенью	37

## Слишком короткий Title 0



Заголовок страницы (тег title) должен быть максимально релевантным основному контенту страницы и включать основные ключевые запросы. Размер не должен быть менее 10 символов.

URL страницы	Title	Длина
--------------	-------	-------

---

## Слишком длинный Title 0

Длина Title влияет на его отображение в окне, с краткой информацией о вашем сайте, выводимом в результатах поиска (сниппете). При этом в ранжировании участвует большее количество слов, но не все они будут отображены в сниппете. Размер тега title не должен превышать 65 символов или 11 слов.



URL страницы

Title

Длина

---

## Слишком длинный Description 0

Длина Description влияет на его отображение в окне, с краткой информацией о вашем сайте, выводимом в результатах поиска (сниппете). Размер meta description не должен превышать 100-140 символов.



URL страницы

Description

Длина

---

## Дублирующиеся Description 0



Содержимое тегов Description должно быть уникальным и не дублироваться на разных страницах сайта.

Description

---

Count

## Страницы с настроенными редиректами 1



Редирект — это направление пользователей и роботов на страницу, отличную от той, что они изначально запросили.

URL страницы	Redirect code	На какую страницу идет редирект
<a href="http://mlpoligraf.ru/mlpoligraf.ru/uslugi/">http://mlpoligraf.ru/mlpoligraf.ru/uslugi/</a>	301	<a href="http://mlpoligraf.ru/uslugi/">http://mlpoligraf.ru/uslugi/</a>