

Курс SEO-практик

Управление индексацией сайта. Дубли и служебные страницы

Модуль 7



bit.ly/2JKmiS0

Задание для самостоятельного выполнения

Самостоятельно разобраться с программой Xenu или другой на выбор.

<http://stalnik.by/>

- ✓ проверить на наличие «битых» ссылок и редиректов с помощью выбранной программой
- ✓ разобраться в возможной причине
- ✓ постараться дать рекомендации по исправлению

Разбор

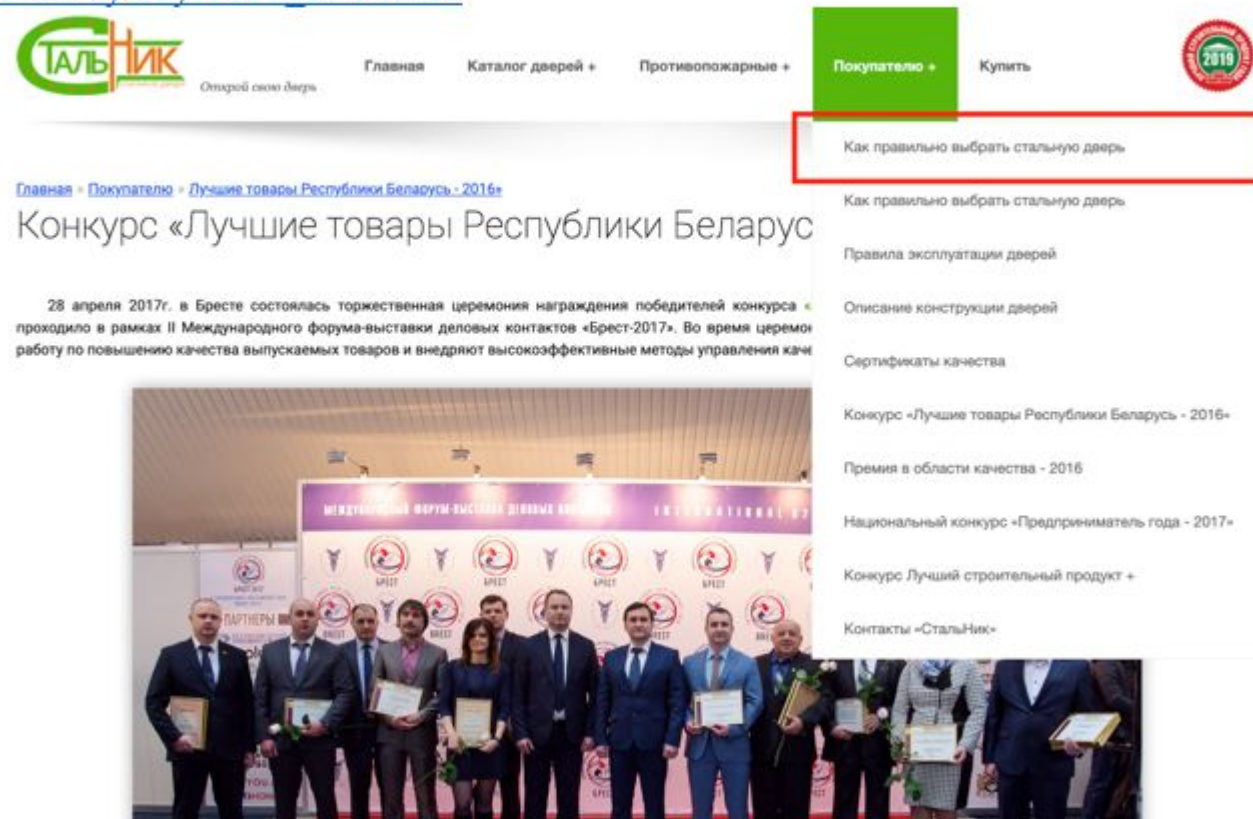
1. <http://stalnik.by/buyer/choice.html>
2. <http://stalnik.by/buyer/contacts.html>
3. <http://stalnik.by/buyer/fire.html>
4. <http://stalnik.by/buyer/fire2.html>
5. http://stalnik.by/buyer/pvokbo_2018.html
6. <http://stalnik.by/doors/buyer/choice.html>
7. <http://stalnik.by/doors/stock/buyer/choice.html>
8. <http://stalnik.by/style-content/searchicon.png>
9. <http://stalnik.by/style-content/slider/assets/transparent.png>

Разбор

1. <http://stalnik.by/buyer/buyer/choice.html> - 404

Этой страницы не существует, ее нужно удалить или сделать. На нее веду ссылки со следующих страниц:

http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html

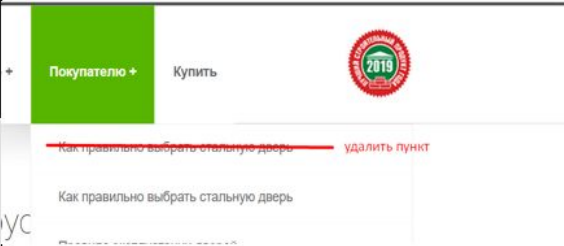
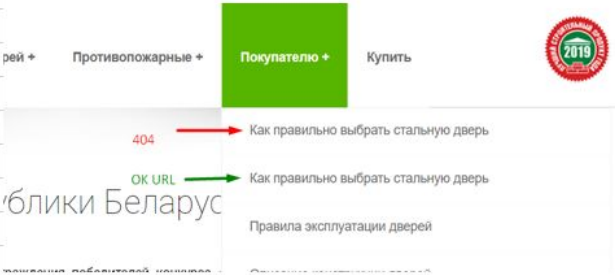


Эту ссылку надо удалить или перелинковать на существующую страницу

Разбор

http://stalnik.by/buyer/buyer/choice.html	404 Not Found	В меню неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/buyer/choice.html
http://stalnik.by/buyer/buyer/contacts.html	404 Not Found	В меню неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/buyer/contacts.html
http://stalnik.by/buyer/fire.html	404 Not Found	Неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/fire.html
http://stalnik.by/buyer/fire2.html	404 Not Found	Неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/fire2.html
http://stalnik.by/doors/buyer/choice.html	404 Not Found	Неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/buyer/choice.html
http://stalnik.by/buyer/pvokbo_2018.html	404 Not Found	Неверно указана ссылка на страницу Редикт на страницу http://stalnik.by/buyer/pvokbo_2016.html

Разбор

A	B	C	D
		Рекомендация по исправлению	
http://stalnik.by/buyer/buyer/choice.html	на сайте в некоторых разделах, присутствует дубль ссылки на одну и ту же статью "Как выбрать входную дверь". Развернутый пункт меню "Покупателю +" на таких страницах включает в свою структуру 2 одинаковых заголовка (рис.1). Один из них имеет верную ссылку для перехода, а другой - "битую" ссылку и ведет на страницу "404 Not Found"	http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html	удалить лишний пункт меню с битой ссылкой
error code: 404 (not found), linked from page(s):		http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html	удалить лишний пункт меню с битой ссылкой
http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html			
http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html			
			

Разбор

На мой взгляд, указанные на листе "404 ошибки" очень похожи на ошибки разработчиков, т.к. они почти все достаточно типовые.

Однако, как мне кажется, тут может быть вопрос с их возникновением, т.к. такие ошибки могли появиться вследствие изменения структуры сайта (к примеру часто встретила ошибка в ссылках формата /buyer/buyer)

Т.е. теоретически, они могли появиться из-за того, что был раздел+подраздел, а затем подраздел был удален.

Я дал рекомендации исходя из первого предположения (ошибок разработчиков). Следовательно исходил из того, что таких же внешних ссылок, ведущих на 404, быть не должно.

Как я понимаю, в любом случае этот момент нужно уточнять с разработчиками, т.к. если ошибки связаны с изменением структуры, то тогда необходимо в тех пунктах, где указано удаление и исправление ссылок, делать 301 редирект.

Разбор

	A	B
1	http://www.stalnik.by/	
2	redirected to: http://stalnik.by/	редирект с http://www.stalnik.by/ на главное зеркало
3	status code: 301 (object permanently moved)	http://stalnik.by/

Также с <http://www.stalnik.by/> - стоит 301 редирект на без WWW

Разбор

2. 301 и 302 редиректы:

<http://www.stalnik.by/>
redirected to: <http://stalnik.by/>

status code: 301 (object permanently moved)

linked from page(s):

<http://stalnik.by/>
<http://stalnik.by/doors/stock.html>
<http://stalnik.by/buyer/rules.html>
<http://stalnik.by/buyer/construction.html>
<http://stalnik.by/buyer/ltrb 2016.html>
<http://stalnik.by/doors/flat.html>
<http://stalnik.by/doors/house two.html>
<http://stalnik.by/buyer/certificate.html>
<http://stalnik.by/doors/house.html>
<http://stalnik.by/buyer/choice.html>
<http://stalnik.by/buyer/pvokbo 2016.html>
<http://stalnik.by/buyer/lspg 2017.html>
<http://stalnik.by/buyer/nkpg 2017.html>
<http://stalnik.by/buyer/lspg 2015.html>
<http://stalnik.by/fire2.html>
<http://stalnik.by/buyer/lspg 2016.html>

Разбор

Ошибка 301 редиректа решается путем подключения к сайту по протоколу FTP, затем в корневой категории сайта найти файл .htaccess. И добавить в файл следующий код:

```
RewriteRule ^aksessuary/powerbank$ /gadzhety-aksessuary/powerbank [R=301,L]
```

Ссылки с ошибкой с сервера 404	Страницы, на которых указан неправильный путь	Правильный путь, где лежит страница (нужно прописать его)
http://stalnik.by/buyer/buyer/choice.html	http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html	http://stalnik.by/buyer/choice.html
http://stalnik.by/buyer/buyer/contacts.html	http://stalnik.by/buyer/choice.html http://stalnik.by/buyer/rules.html http://stalnik.by/buyer/construction.html http://stalnik.by/buyer/certificate.html http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html http://stalnik.by/buyer/pvokbo_2016.html http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html http://stalnik.by/buyer/lspg_2015.html http://stalnik.by/buyer/lspg_2016.html http://stalnik.by/buyer/lspg_2017.html http://stalnik.by/buyer/lspg_2018.html http://stalnik.by/buyer/contacts.html	http://stalnik.by/buyer/contacts.html
http://stalnik.by/buyer/fire.html	http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html	http://stalnik.by/fire.html
http://stalnik.by/buyer/fire2.html	http://stalnik.by/buyer/ltrb_2016.html http://stalnik.by/buyer/nkpg_2017.html	http://stalnik.by/fire2.html
http://stalnik.by/doors/buyer/choice.html	http://stalnik.by/doors/stock.html http://stalnik.by/doors/flat.html http://stalnik.by/doors/house.html http://stalnik.by/doors/house-by-name_two.html http://stalnik.by/doors/house-by-name.html	http://stalnik.by/buyer/choice.html
http://stalnik.by/doors/stock/buyer/choice.html	http://stalnik.by/doors/stock/optima.html http://stalnik.by/doors/stock/ritm.html http://stalnik.by/doors/stock/vector.html http://stalnik.by/doors/stock/logika.html http://stalnik.by/doors/stock/universal.html	http://stalnik.by/buyer/choice.html

Курс SEO-практик

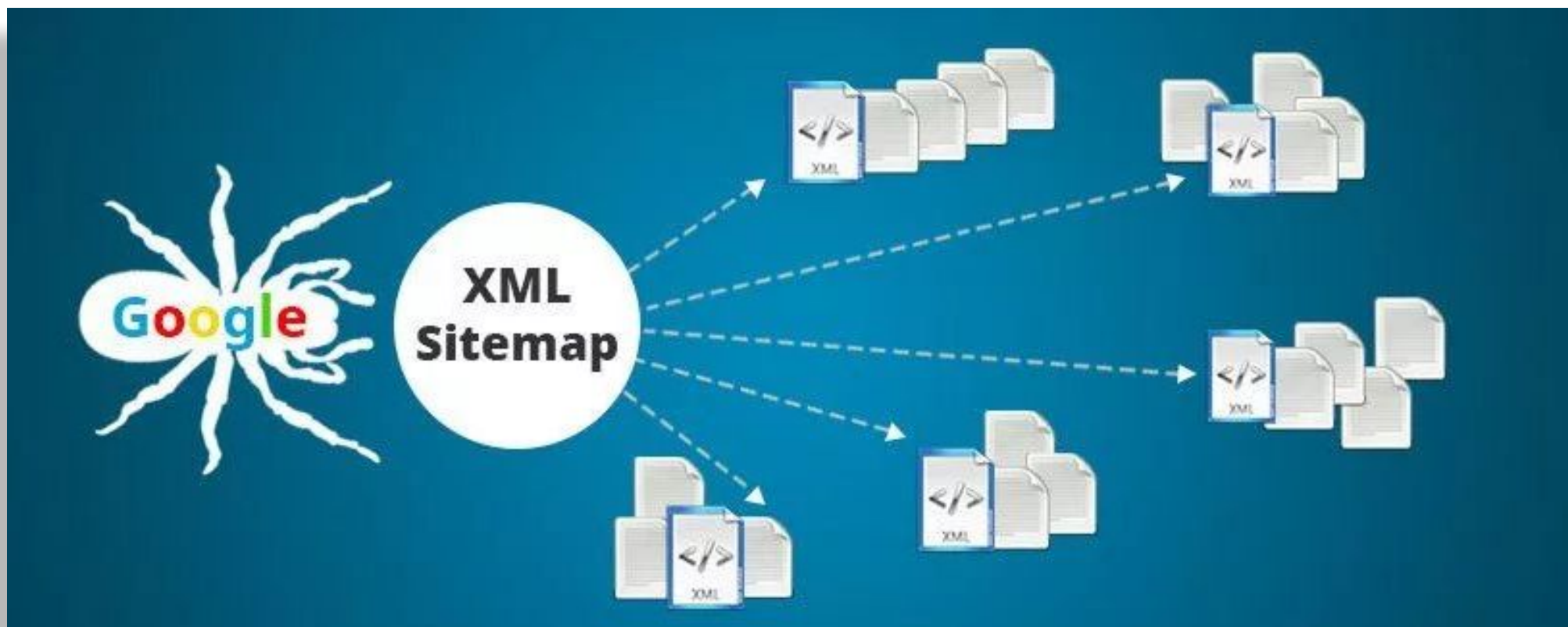
Управление индексацией сайта. Дубли и служебные страницы

Модуль 7



Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Sitemap.xml



Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Sitemap.xml

– карта сайта в формате XML, которая содержит ссылки на все разделы и страницы сайта подлежащие индексации.

Альтернативное название: XML карта сайта

Файл Sitemap.xml позволяет сообщить поисковым системам о том, как организован контент на вашем сайте. Поисковые роботы просматривают этот файл, чтобы более точно индексировать ваши страницы.

Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Нужен ли файл Sitemap.xml?

Если страницы файла корректно связаны друг с другом, поисковые роботы могут обнаружить большую часть материалов. Тем не менее, с помощью файла Sitemap можно оптимизировать сканирование сайта, особенно в следующих случаях:

- ✓ **Размер сайта очень велик.**
- ✓ **Сайт содержит большой архив страниц, которые не связаны друг с другом.** Чтобы они были успешно просканированы, их можно перечислить в файле Sitemap.
- ✓ **Сайт создан недавно, и на него указывает мало ссылок.** Робот Googlebot и другие поисковые роботы сканируют Интернет, переходя по ссылкам с одной страницы на другую. Если на ваш сайт указывает мало ссылок, его будет сложного найти.

Sitemap.xml для чего необходим и как создать

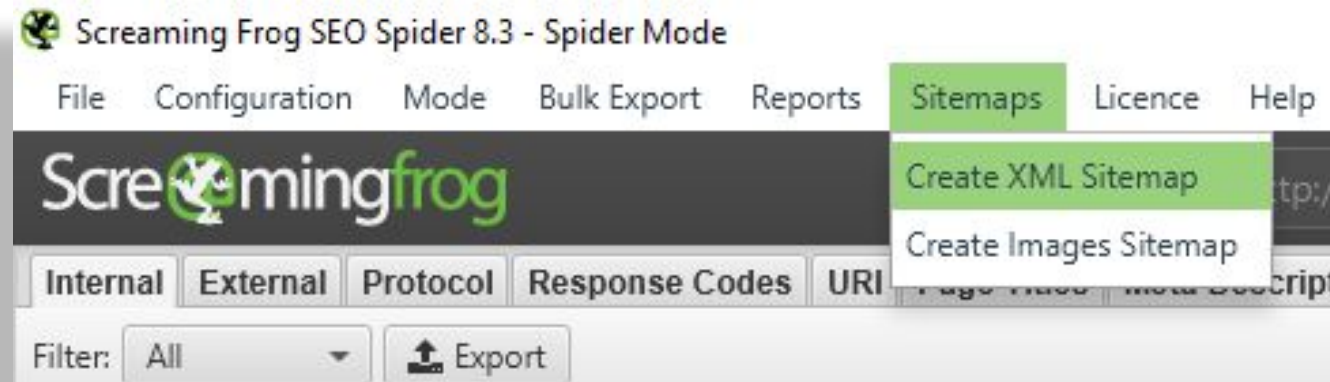
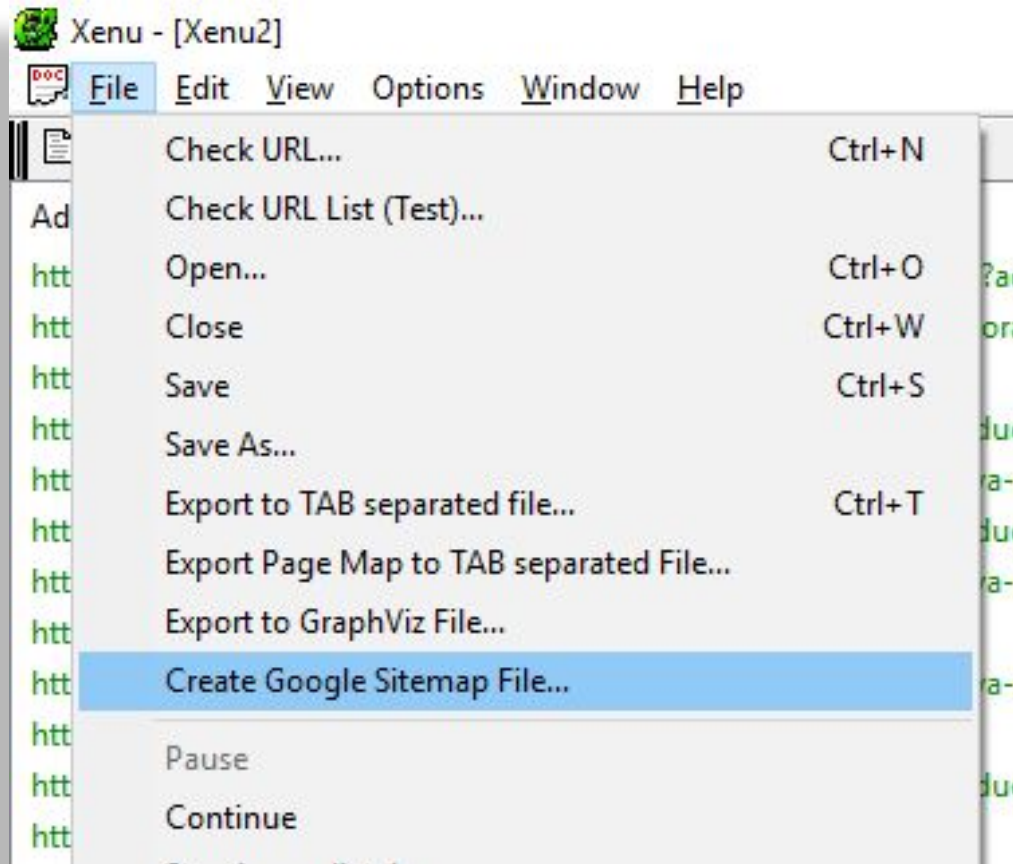
Как создать Sitemap.xml

Генерация средствами CMS

Генерация сторонними сервисами\программами

- ✓ <http://www.mysitemapgenerator.com/> (до 500 страниц бесплатно)
- ✓ Xenu
- ✓ Screaming Frog SEO Spider

Sitemap.xml для чего необходим и как создать



Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Синтаксис для Sitemap.xml

Яндекс и Google поддерживают стандартный протокол Sitemap

<https://www.sitemaps.org/ru/protocol.html>

Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Обязательные атрибуты:

<urlset> - определяет стандарт протокола и инкапсулирует этот файл.

<url> - Родительский тег для каждой записи URL-адреса.

Остальные теги являются дочерними для этого тега.

<loc> - URL-адрес страницы. Этот URL-адрес должен начинаться с префикса (например, HTTP) и заканчиваться косой чертой, если Ваш веб-сервер требует этого. Длина этого значения не должна превышать 2048 символов.

Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Необязательные атрибуты:

<lastmod> - Дата последнего изменения файла.

<changefreq> - Вероятная частота изменения этой страницы. Это значение предоставляет общую информацию для поисковых систем и может не соответствовать точно частоте сканирования этой страницы.

<priority> - Приоритетность URL относительно других URL на Вашем сайте. Допустимый диапазон значений — от 0,0 до 1,0.

Sitemap.xml для чего необходим и как создать

Пример sitemap.xml

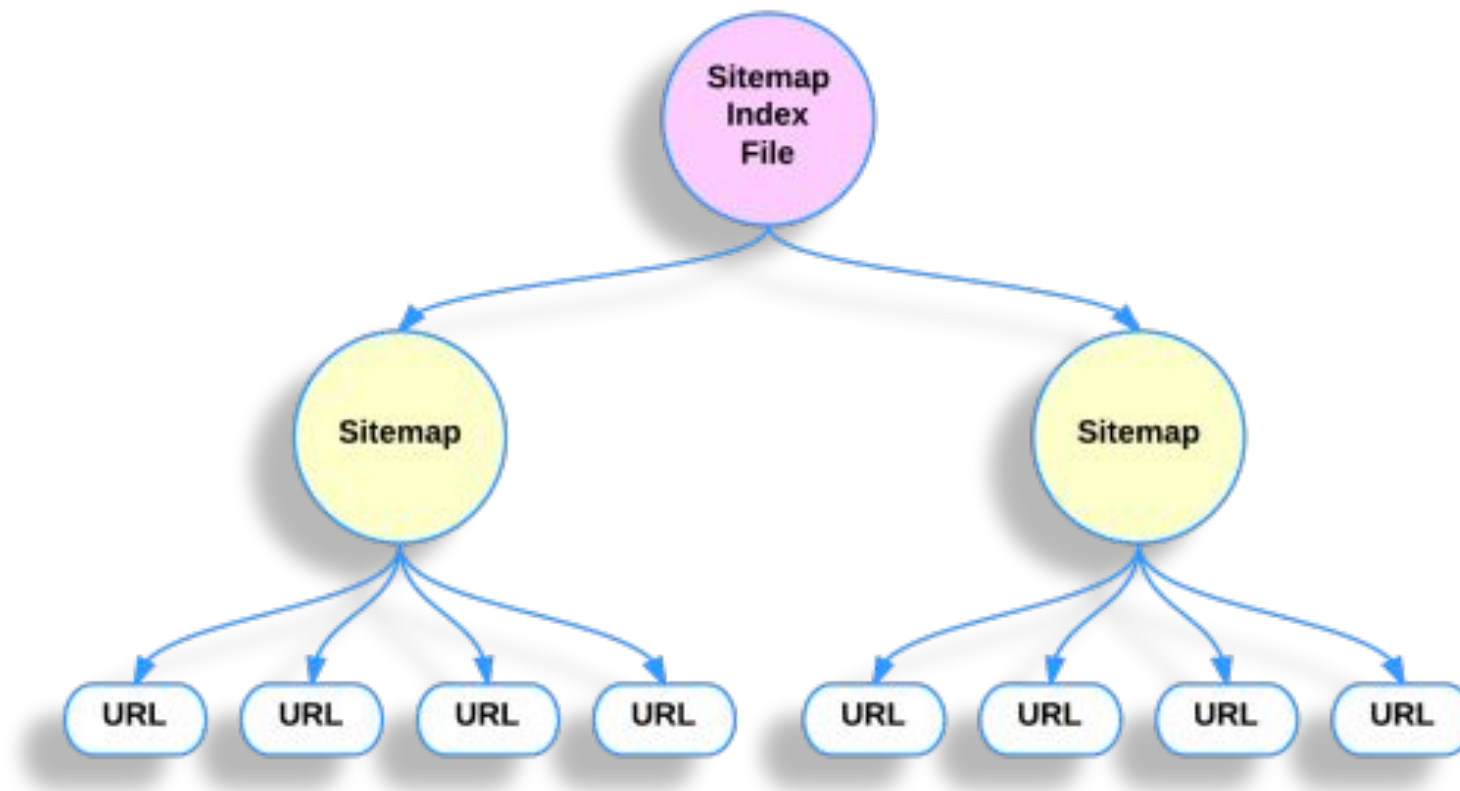
<https://www.termebel.by/sitemap.xml> (1)

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Основные требования Google и Яндекса:

- ✓ Используйте кодировку [UTF-8](#).
- ✓ Максимальное количество ссылок — 50 000. Вы можете разделить Sitemap на несколько отдельных файлов и указать их в [файле индекса Sitemap](#).
- ✓ Указывайте ссылки на страницы только того домена, на котором будет расположен файл.
- ✓ Разместите файл на том же домене, что и сайт, для которого он составлен.
- ✓ При обращении к файлу сервер должен возвращать HTTP-код 200.

Sitemap.xml наиболее частые ошибки



Пример: <https://wilmax24.by/sitemap.xml> (2)

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Отличия:

Рекомендации Яндекса к файлу:

- ✓ Поддерживает кириллические URL.

Рекомендации Google:

- ✓ Поддерживает только цифры и латинские буквы.

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Как сообщить поисковым системам о Sitemap.xml:

- ✓ Укажите ссылку на файл в robots.txt
- ✓ Добавить Sitemap.xml через Яндекс.Вебмастер и Google Search Console

Важно! Можно выбрать 1 из способов.

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

- Качество сайта •
- Диагностика
- Поисковые запросы •

▾ Индексирование •

- Статистика обхода
- Страницы в поиске
- Структура сайта
- Проверить статус URL
- Мониторинг важных страниц
- Переобход страниц
- Файлы Sitemap**
- Обход по счётчикам •
- Переезд сайта
- Скорость обхода

▸ Ссылки

▸ Информация о сайте

▸ Турбо-страницы •

▸ Инструменты •

▸ Настройки •

▸ Полезные сервисы

Добавить файл Sitemap ⓘ

Добавить

Используемые файлы Sitemap

Источник (можно [отправить на переобход](#) еще 10)

Источник	Статус	Последняя загрузка	Число ссылок в файле
https://[REDACTED]sitemap.xml ×	🔄 OK	03.04.2019, 4:17	6
- https://[REDACTED]sitemap_files.xml	🔄 OK	03.04.2019, 9:59	8
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_12.part1.xml	🔄 4 ошибки	29.03.2019, 1:50	0
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_3.xml	🔄 OK	02.04.2019, 19:47	17
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_1.xml	🔄 OK	03.04.2019, 11:52	33
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_12.xml	🔄 OK	25.03.2019, 15:52	2 334
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_2.xml	🔄 OK	01.04.2019, 7:47	6

Найдены в robots.txt

https://[REDACTED]sitemap.xml	🔄 OK	03.04.2019, 4:17	6
- https://[REDACTED]sitemap_files.xml	🔄 OK	03.04.2019, 9:59	8
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_12.part1.xml	🔄 4 ошибки	29.03.2019, 1:50	0
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_3.xml	🔄 OK	02.04.2019, 19:47	17
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_1.xml	🔄 OK	03.04.2019, 11:52	33
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_12.xml	🔄 OK	25.03.2019, 15:52	2 334
- https://[REDACTED]sitemap_iblock_2.xml	🔄 OK	01.04.2019, 7:47	6

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Google Search Console

Проверка всех URL на ресурсе

https://

Файлы Sitemap

Обзор

Эффективность

Проверка URL

Индекс

Покрытие

Файлы Sitemap

Улучшения

Удобство для мобильных

Продукты

Проблемы безопасности

Добавьте файл Sitemap

https:// URL файла Sitemap

ОТПРАВИТЬ

Файлы Sitemap на проверке

Sitemap	Тип	Отправлено ↓	Дата последней обработки	Статус	Количество выявленных URL
/sitemap.xml	Sitemap	5 апр. 2019 г.	6 февр. 2019 г.	1 ошибка	5 000
/index.php?route=feed/blog_sitemap	Неизвестно	24 мар. 2019 г.		Не получено	0

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Наиболее частые ошибки:

- ✓ Нет регулярной актуализации Sitemap.xml;
- ✓ Содержит ссылки на 404 и 301 страницы;
- ✓ Содержит ссылки на страницы с ответом сервера 200, которые не подлежат индексации;
- ✓ Google и Яндекс не знают о существовании sitemap.xml.

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Частые заблуждения:

- ✓ Включение URL-адреса в файл Sitemap.xml гарантирует, что он будет проиндексирован;
- ✓ Если удалить URL из Sitemap.xml, он будет удалён из индекса;
- ✓ Sitemap.xml трудно создавать и поддерживать.
- ✓ Sitemap.xml должен быть только по URL
domen.by/sitemap.xml

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Google и Яндекс поддерживают не только формат XML для Sitemap:

<https://support.google.com/webmasters/answer/183668?hl=ru>

https://yandex.ru/support/webmaster/controlling-robot/sitemap.html#sitemap_yandex-supported-formats

Sitemap.xml наиболее частые ошибки

Проверить корректность Sitemap.xml (синтаксис):

Если нет доступа к панелям вебмастеров (например, сайт еще там не зарегистрирован, либо нет к ним доступа), то можно использовать:

<https://webmaster.yandex.ru/tools/sitemap/> (3) (не требует регистрации в Яндекс.Вебмастере)

Robots.txt директивы и их использование

robots.txt

```
User-Agent: *  
Disallow: /wp-admin/  
Disallow: /wp-includes/  
Disallow: /wp-content/  
Disallow: /wp-  
Disallow: /*.css$  
  
user-agent: Googlebot-1  
Disallow:  
  
user-agent: Mediapartner  
Disallow:
```



Robots.txt директивы и их использование

Robots.txt

- текстовый файл, который содержит параметры индексирования сайта для роботов поисковых систем.

Файл должен располагаться в корневом каталоге в виде обычного текстового документа и быть доступен по адресу: <https://site.by/robots.txt>.

Robots.txt директивы и их использование

Зачем нужен файл robots.txt

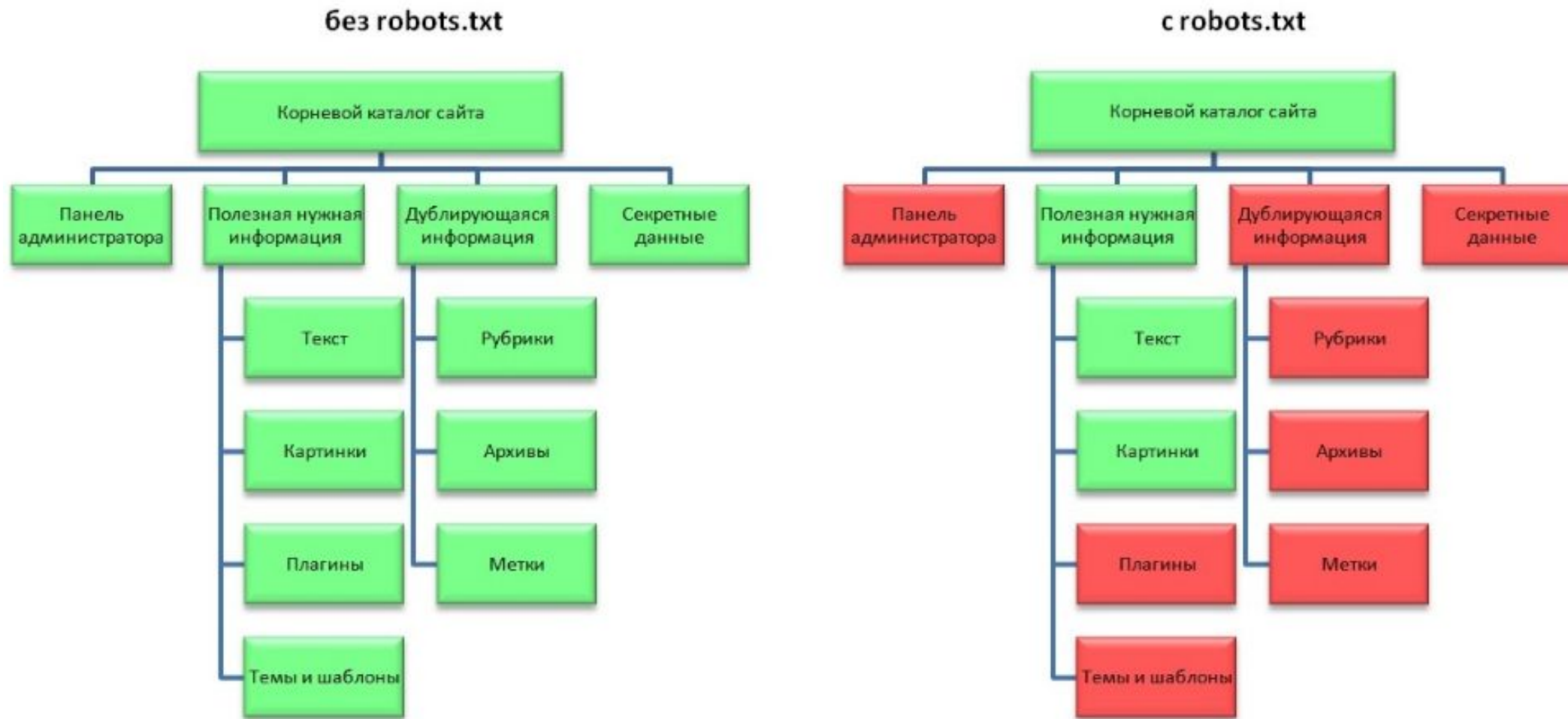
Например, мы не хотим, чтобы роботы поисковых систем посещали:

- ✓ страницы с личной информацией пользователей на сайте;
- ✓ страницы с разнообразными формами отправки информации;
- ✓ страницы с результатами поиска.

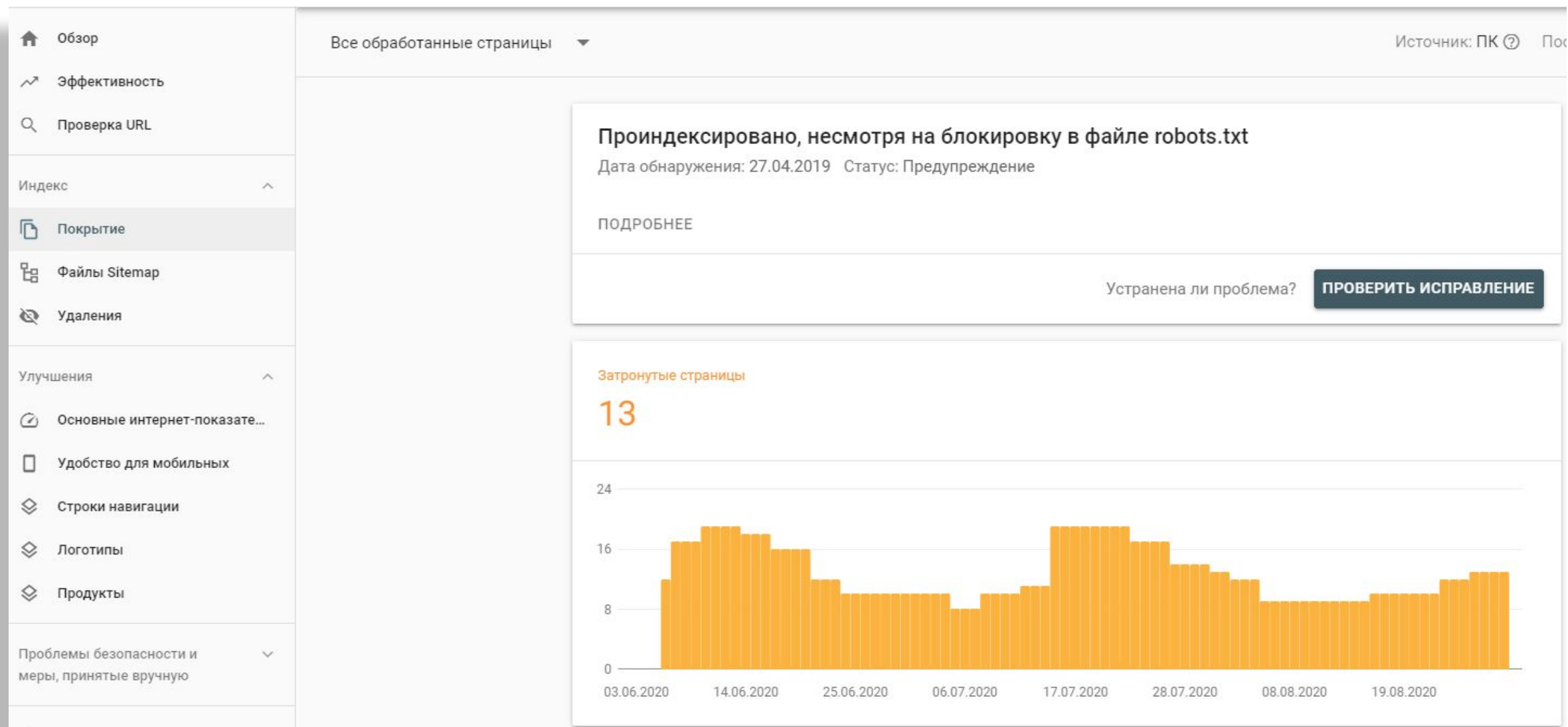
Важно понимать, что закрытие страницы не является 100% гарантией того, что робот ее не проиндексирует!

Robots.txt директивы и их использование

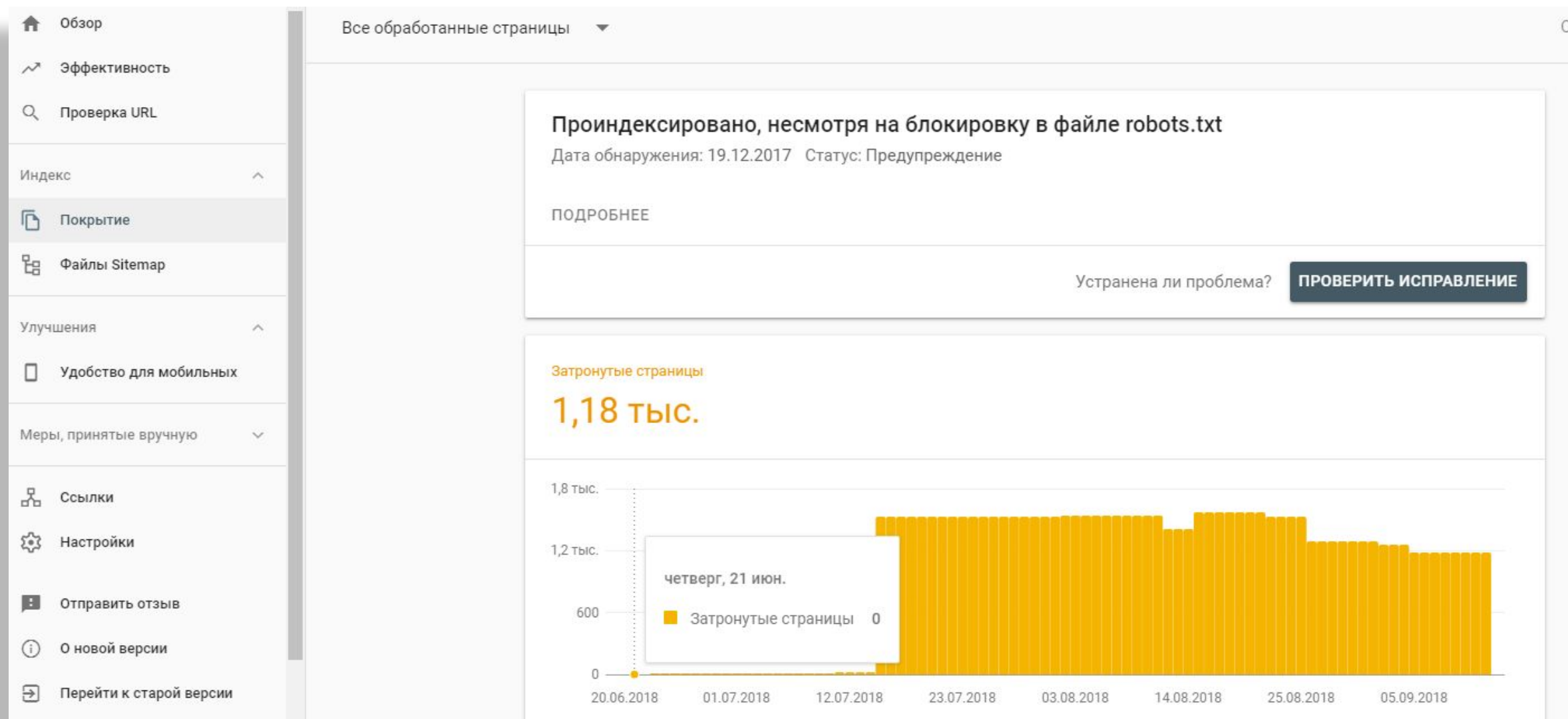
Пример того, что индексируется поисковиками:



Robots.txt директивы и их использование



Robots.txt директивы и их использование



Robots.txt директивы и их использование

Директива robots.txt

– это инструкция, которая обрабатывается роботами поисковых систем.

Какие директивы бывают:

User-agent

Disallow и Allow

Sitemap

Host (уже неактуальна, но часто встречается до сих пор)

Crawl-delay

Clean-param

Robots.txt директивы и их использование

User-agent

- правило о том, каким роботам необходимо просмотреть инструкции, описанные в файле robots.txt.

User-agent: *

User-agent: Googlebot

User-agent: Yandex

Robots.txt директивы и их использование

Disallow: - чтобы запретить доступ робота к сайту, некоторым его разделам или страницам

User-agent: *

Disallow: / # блокирует доступ ко всему сайту

User-agent: *

Disallow: /bin # блокирует доступ к страницам,
#начинающимся с '/bin'

Robots.txt директивы и их использование

Allow: - чтобы разрешить доступ робота к сайту, некоторым его разделам или страницам

User-agent: Yandex

Allow: /cgi-bin

Disallow: /

запрещает скачивать все, кроме страниц, начинающихся с '/cgi-bin'

Robots.txt директивы и их использование

Директивы Allow и Disallow из соответствующего User-agent блока сортируются по длине префикса URL (от меньшего к большему) и применяются последовательно. Если для данной страницы сайта подходит несколько директив, то робот выбирает последнюю в порядке появления в сортированном списке. Таким образом, порядок следования директив в файле robots.txt не влияет на использование их роботом.

Robots.txt директивы и их использование

Исходный robots.txt:

User-agent: Yandex

Allow: /

Allow: /catalog/auto

Disallow: /catalog

Сортированный robots.txt:

User-agent: Yandex

Allow: /

Disallow: /catalog

Allow: /catalog/auto

запрещает скачивать страницы, начинающиеся с '/catalog', но разрешает
#скачивать страницы, начинающиеся с '/catalog/auto' и остальные.

Robots.txt директивы и их использование

Директивы Allow и Disallow без параметров

User-agent: *

Disallow: # то же, что и Allow: /

User-agent: *

Allow: # не учитывается роботом

Robots.txt директивы и их использование

При указании путей директив Allow и Disallow можно использовать спецсимволы * и \$, задавая, таким образом, определенные регулярные выражения. Спецсимвол * означает любую (в том числе и отсутствие) последовательность символов.

User-agent: *

[illegible]

Disallow: /*private # запрещает не только '/private',
но и '/cgi-bin/private'

Robots.txt директивы и их использование

User-agent: *

Disallow: /catalog/*.html

site.by/catalog/tv/

site.by/catalog/tv/Samsung.html

Disallow: /*tv

site.by/catalog/Tv/

site.by/catalog/tv/

site.by/catalog/smart-tv/Samsung.html

Robots.txt директивы и их использование

По умолчанию к концу каждого правила, описанного в файле robots.txt, приписывается спецсимвол *. Пример:

User-agent: *

Disallow: /catalog* #блокирует доступ к страницам,
#начинающимся с '/catalog'

Disallow: /catalog #то же самое

Robots.txt директивы и их использование

Чтобы отменить * на конце правила, можно использовать спецсимвол \$, например:

User-agent: Yandex

Disallow: /tv/\$

site.by/tv/

site.by/tv/Samsung.html

Robots.txt директивы и их использование

Использование кириллицы запрещено

Для указания имен доменов используйте [Punycode](https://ru.wikipedia.org/wiki/Punycode)
<https://ru.wikipedia.org/wiki/Punycode>

#Неверно:

User-agent: Yandex

Disallow: /корзина

#Верно:

User-agent: Yandex

Disallow: /%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B7%D0%B8%D0%BD%D0%B0

Robots.txt директивы и их использование

Директива Sitemap

User-agent: *

Sitemap: <http://www.example.com/sitemap.xml>

Важно указывать полный путь с указанием протокола!

Robots.txt директивы и их использование

Директива Host: ранее использовалась для указания главного зеркала сайта, учитывалась только Яндексом. Теперь и он ее не учитывает.

User-Agent: *

Host: https://site.by

Robots.txt директивы и их использование

Директива Crawl-delay - Если сервер сильно нагружен и не успевает обрабатывать запросы на загрузку. Она позволяет задать поисковому роботу минимальный период времени (в секундах) между окончанием загрузки одной страницы и началом загрузки следующей.

User-agent: Yandex

Crawl-delay: 2.0 # задает таймаут в 2 секунды

Google не учитывает!

Robots.txt директивы и их использование

Директива Clean-param

- Если адреса страниц сайта содержат динамические параметры, которые не влияют на их содержимое (например: идентификаторы сессий, пользователей, рефереров и т. п.), вы можете описать их с помощью директивы Clean-param.

Robots.txt директивы и их использование

<https://webmaster.yandex.ru/tools/robotstxt/> (4)- проверка robots.txt

Robots.txt директивы и их использование

Анализ robots.txt ⓘ

Проверяемый сайт

http://fastgreen.by/



```
1 User-agent: *  
2 Allow: /*js  
3 Allow: /*css  
4 Allow: /*png  
5 Allow: /*jpg  
6 Allow: /*gif  
7 Allow: /wp-content/themes/  
8 Allow: /wp-includes/js/wp-embed min is?ver=4.4.7
```

Проверить

Robots.txt директивы и их использование

Результаты анализа robots.txt

0 ошибок

используемые строки

Строки	Используемые секции
29 55	User-agent: Yandex Allow: /*js ... Disallow: /page/
57 58	Host: fastgreen.by Sitemap: http://fastgreen.by/sitemap.xml

Robots.txt директивы и их использование

Разрешены ли URL?

Список URL

1 http://fastgreen.by/service/

Проверить

URL

Результат

http://fastgreen.by/service/

✓

Robots.txt директивы и их использование

Практическое задание



Robots.txt директивы и их использование

Для сайта <https://linenmill.by> (5) доработать текущий robots.txt с учетом необходимости закрытия следующих страниц от индексации ПС Яндекс.

<https://linenmill.by/kontraktnyj-zakaz/> (a)

<https://linenmill.by/author/vova/> (b)

<https://linenmill.by/author/zenya/> (c)

Проверить корректность в

<https://webmaster.yandex.ru/tools/robotstxt/>

Robots.txt директивы и их использование

Добавили в блок «User-agent: Yandex» следующие директивы:

Disallow: /kontraktnyj-zakaz/\$

Disallow: /author/vova/\$

Disallow: /author/zenya/\$

Получили:

URL	Результат
https://linenmill.by/kontraktnyj-zakaz/	/kontraktnyj-zakaz/\$
https://linenmill.by/author/vova/	/author/vova/\$
https://linenmill.by/author/zenya/	/author/zenya/\$

Базовые условия индексации документа, проверка индексации



Базовые условия индексации документа, проверка индексации

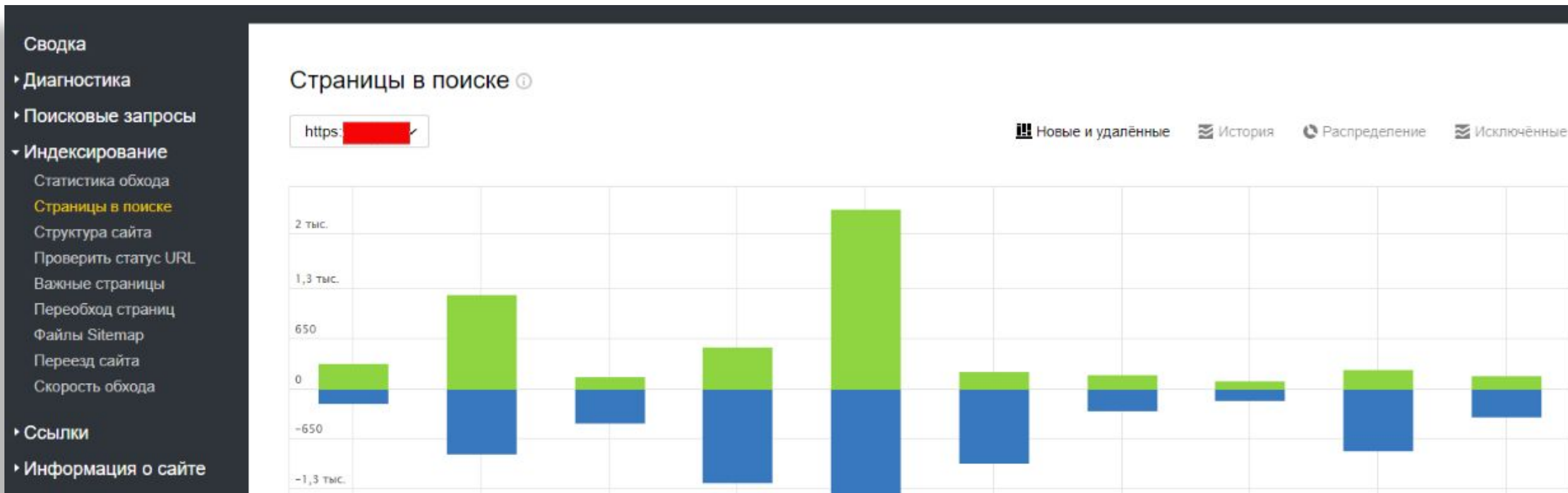
- ✓ Страница должна отдавать код ответа сервера 200 OK;
- ✓ Страница не запрещена для индексирования в файле robots.txt;
- ✓ Страница не является дублем другой страницы в рамках сайта;
- ✓ Страница содержит полезный контент, и может быть полезна пользователям;

Базовые условия индексации документа, проверка индексации

Проверка индексации:

- ✓ Информация в панелях вебсмастеров Яндекса и Google
- ✓ Запросы с использованием операторов
 - `url:site.by/catalog/page1.html` - Яндекс для страницы
 - `url:site.by/*` - Яндекс для сайта
 - ~~`info:https://site.by/catalog/page1.html` - Google для страницы~~
 - `site:site.by` - Google для сайта
- ✓ Плагины для браузера, например, RDS bar

Базовые условия индексации документа, проверка индексации



Базовые условия индексации документа, проверка индексации

Сводка <ul style="list-style-type: none">ДиагностикаПоисковые запросыИндексирование<ul style="list-style-type: none">Статистика обходаСтраницы в поискеСтруктура сайтаПроверить статус URLВажные страницыПереобход страницФайлы SitemapПереезд сайта	Структура сайта ⓘ			
	Раздел	Загружено	В поиске	Доля загруженных, %
	https [REDACTED]	20 696	9 415	100
	+ /catalog	20 186	9 135	98
	- /brands	430	258	2
Пользовательские разделы (0 из 5)				
Добавить раздел				

Базовые условия индексации документа, проверка индексации




- Сводка
- Диагностика
- Поисковые запросы
- ▾ Индексирование
 - Статистика обхода
 - Страницы в поиске
 - Структура сайта
 - Проверить статус URL
 - Важные страницы
 - Переобход страниц
 - Файлы Sitemap
 - Переезд сайта
 - Скорость обхода
- Ссылки
- Информация о сайте
- Турбо-страницы
- Инструменты

Проверить статус URL

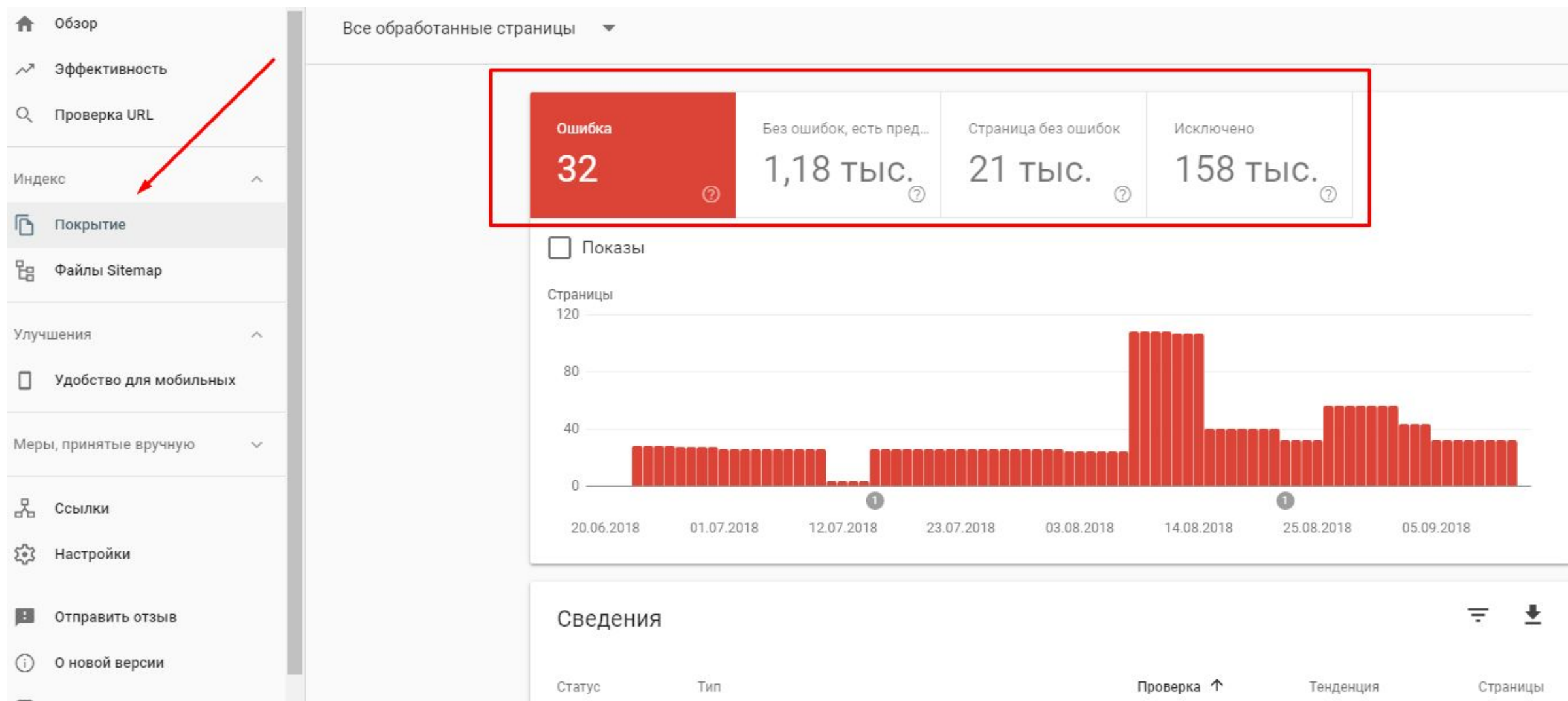
Добавьте URL в список [важных страниц](#), чтобы отслеживать индексирование и получать уведомления об изменении его статуса в поиске. [Подробнее](#)

Статус проверки
















Страница и результат проверки

 Проверено	https://[REDACTED]rint-kle...	Подробнее	Отслеживать	
30.11.2017 – 14:34	Имп. блок пит. 120Вт, 5А, 85...264VAC (120...375VDC) / 24VDC, DIN35, винт. клеммы, ал. корпус			
	Страница обходится роботом, но отсутствует в поиске.			
	Статус в поисковой базе: 200 ОК			
	Версия страницы: 26.10.2017 – 08:51			
	Последний обход: 200 ОК			
	Версия страницы: 26.10.2017 – 08:51			
	Страница исключена из поиска в результате работы специального алгоритма . Если в будущем алгоритм сочтёт страницу достаточно релевантной запросам пользователей, она появится в поиске автоматически.			
	Ознакомиться с рекомендациями			
 Проверено	https://[REDACTED]spayach...	Подробнее	Отслеживать	
02.08.2017 – 11:25	СИСТЕМА ДЛЯ ПРОКЛАДКИ КАБЕЛЕВ... Тел: +7 (495) 843-1000, 843-1001. Офис: Б-100, 843-1001			

Базовые условия индексации документа, проверка индексации



Базовые условия индексации документа, проверка индексации

Сведения  				
Статус	Тип	Проверка ↑	Тенденция	Страницы
Исключено	Заблокировано в файле robots.txt	Отсутствует		137 801
Исключено	Ошибка сканирования	Отсутствует		6 942
Исключено	Страница с перенадресацией	Отсутствует		5 468
Исключено	Страница просканирована, но пока не проиндексирована	Отсутствует		4 599
Исключено	Не найдено (404)	Отсутствует		2 402
Исключено	Страница является копией. Канонические версии страницы, выбранные Google и пользователем, не совпадают.	Отсутствует		248
Исключено	Индексирование страницы запрещено тегом noindex	Отсутствует		139
Исключено	Ошибка 404	Отсутствует		134
Исключено	Обнаружена, не проиндексирована	Отсутствует		83
Исключено	Страница является копией. Отправленный URL не выбран в качестве канонического.	Отсутствует		45
Строк на странице: 10  1-10 из 12  				

Базовые условия индексации документа, проверка индексации

Ускоряем индексацию:

Индексирование -> Переобход страниц (в Яндекс.Вебмастер)

Сканирование -> Просмотреть как Googlebot (в Google Search Console)

Базовые условия индексации документа, проверка индексации

Сводка

- Диагностика
- Поисковые запросы
- ▾ Индексирование
 - Статистика обхода
 - Страницы в поиске
 - Структура сайта
 - Проверить статус URL
 - Мониторинг важных страниц
 - Переобход страниц**
 - Файлы Sitemap
 - Переезд сайта

Переобход страниц ⓘ

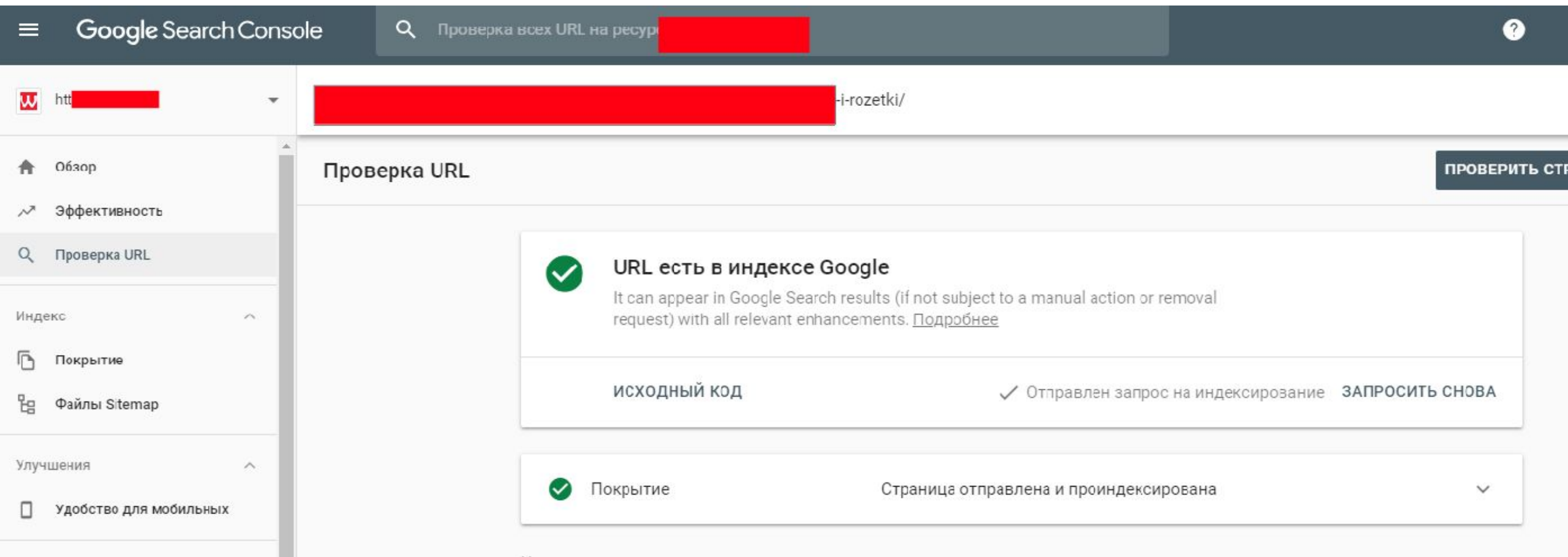
Добавьте URL в список **важных страниц**, чтобы отслеживать индексирование и получать

Введите адреса страниц, которые нужно проиндексировать в приоритетном

1

Дневной лимит — 20 адресов для сайта (включая основной домен и все поддомены).

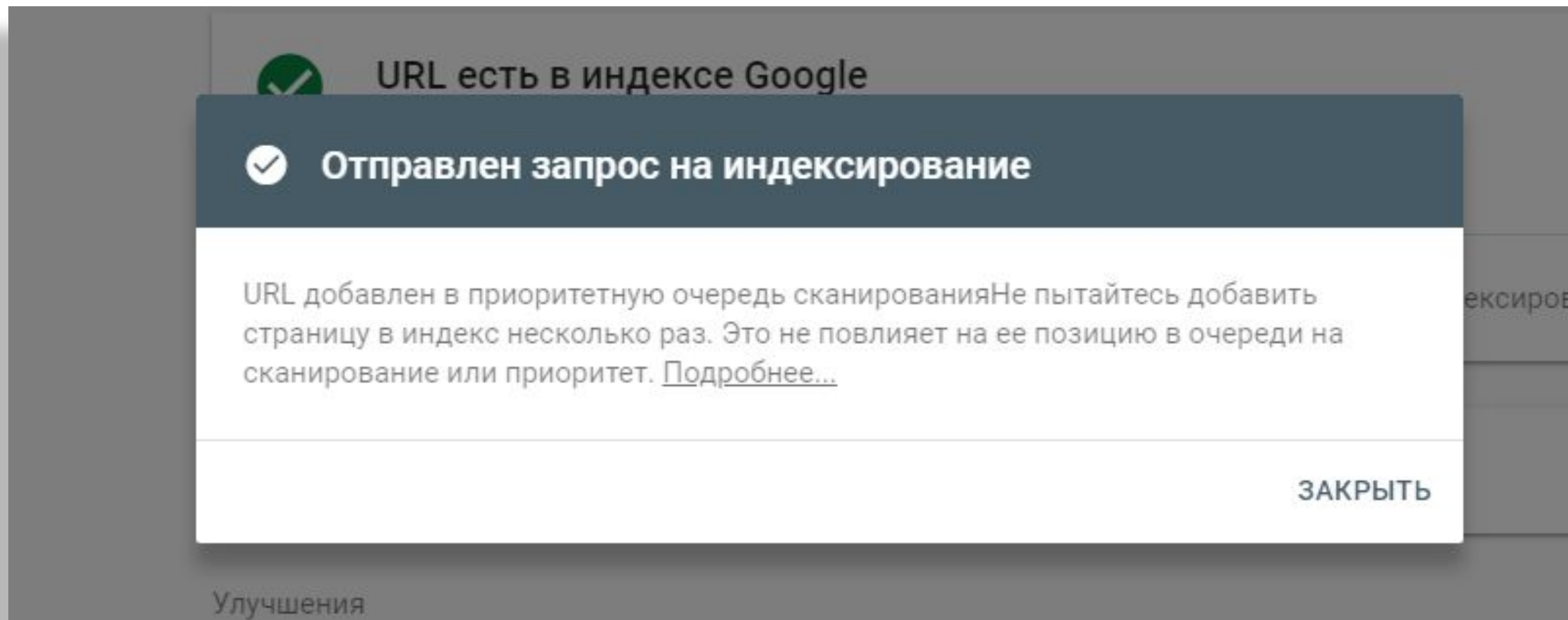
Базовые условия индексации документа, проверка индексации



The screenshot displays the Google Search Console interface. The top navigation bar includes the Google Search Console logo, a search bar with the text "Проверка всех URL на ресурсе" (Check all URLs on the resource), and a help icon. The left sidebar contains navigation links: "Обзор" (Overview), "Эффективность" (Performance), "Проверка URL" (URL Inspection), "Индекс" (Index), "Покрытие" (Coverage), "Файлы Sitemap" (Sitemaps), "Улучшения" (Improvements), and "Удобство для мобильных" (Mobile usability). The main content area is titled "Проверка URL" (URL Inspection) and shows the URL "http://[redacted]-i-rozetki/". A "ПРОВЕРИТЬ СТРАНИЦУ" (Check page) button is visible in the top right corner. The inspection results are displayed in two sections:

- URL есть в индексе Google** (URL is in the Google index): Indicated by a green checkmark. The text states: "It can appear in Google Search results (if not subject to a manual action or removal request) with all relevant enhancements. [Подробнее](#)". Below this, it shows "ИСХОДНЫЙ КОД" (Original code) and a status "✓ Отправлен запрос на индексирование" (Indexing request sent), with a "ЗАПРОСИТЬ СНОВА" (Request again) button.
- Покрытие** (Coverage): Indicated by a green checkmark. The text states: "Страница отправлена и проиндексирована" (Page sent and indexed).

Базовые условия индексации документа, проверка индексации



Сохраненная копия






Google

купить шуруповерт метабо

Всe Картинки Видео Новости Карты Ещё Настройки Инструменты GeoClever

Результатов: примерно 80 800 (0,43 сек.)

Реклама · Результаты по запросу "купить шуруповерт метабо"

				
Профессиональ дрель-... 241,02 Br 21vek.by	Профессиональ дрель-... 385,63 Br 21vek.by	Профессиональ дрель-... 337,43 Br 21vek.by	Профессиональ дрель-... 293,91 Br 21vek.by	Дрель- шуруповерт... 229,00 Br 5element.by

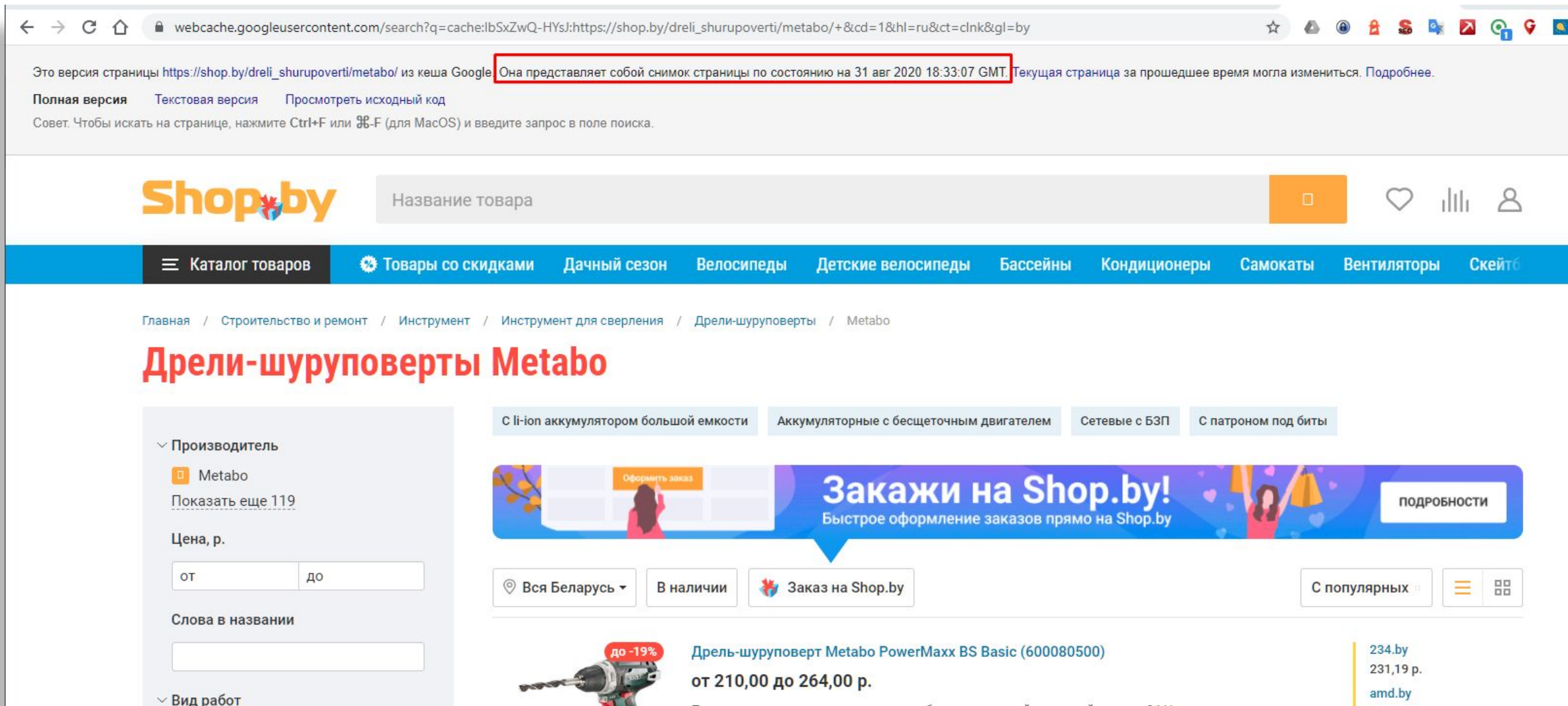
shop.by > ... > Дрели-шуруповерты > Metabo

Дрели-шуруповерты Metabo ку Сохраненная копия магазине ...

Выбрать и **купить** Дрели-шуруповерты **Metabo** можно в каталоге Shop.by. У нас самые выгодные цены и большой выбор. Отзывы. Фото.

От 27,90 Br до 2 419,58 Br

Сохраненная копия



Полные и частичные дубли: методы борьбы



Полные и частичные дубли: методы борьбы

Дубли

-это отдельные страницы сайта, контент которых полностью или частично совпадает. По сути, это копии всей страницы или ее определенной части, доступные по уникальным URL-адресам.

Дубли страниц очень опасны с точки зрения SEO. Они критично воспринимаются поисковыми системами и могут привести к серьезным потерям. Чтобы этого избежать, важно вовремя находить и удалять такие дубли.

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Откуда могут появляться дубли:

- ✓ Автоматическая генерация дублирующих страниц движком системой управления содержимым сайта (CMS) веб-ресурса (технические дубли).
- ✓ Ошибки, допущенные вебмастерами. Например, когда один и тот же товар представлен в нескольких категориях и доступен по разным URL.
- ✓ Изменение структуры сайта, когда уже существующим страницам присваиваются новые адреса, но при этом сохраняются их дубли со старыми адресами.

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Полные дубли - это страницы с идентичным содержимым, доступны по уникальным, неодинаковым адресам.

- ✓ URL-адреса страниц со слешами («/», «//», «///») и без них
site.by/catalog/page, site.by/catalog///page, site.by/catalog/page/
- ✓ HTTP и HTTPS страницы
https//site.by и http//site.by
- ✓ URL-адреса с «www» и без «www»
http//www.site.net и http//site.net.

Метод борьбы: 301 редиректы

Полные и частичные дубли: методы борьбы

<http://satelit.by/catalogs/asus> (6)

<http://satelit.by/catalogs/asus/>

<http://satelit.by/catalogs////asus> (7)

Полные и частичные дубли: методы борьбы

URL-адреса страниц с index.php, index.html, default.asp, default.aspx, home, home.php, main.php и т.д.:

<http://site.by/index.html>

<http://site.by/index.php>

<http://site.by/home>

<http://site.by/catalog/index.html>

<http://site.by/main.php>

<http://site.by/index.php/category>

Метод борьбы: 301 редиректы или закрытие в robots.txt

Полные и частичные дубли: методы борьбы

<http://satelit.by/index.php/catalogs/asus/> (8)

Полные и частичные дубли: методы борьбы

URL-адреса страниц в верхнем и нижнем регистрах:

<http://site.net/example/>

<http://site.net/EXAMPLE/>

<http://site.net/Example/>

Метод борьбы: 301 редиректы

<http://satelit.by/catalogs/ASUS> (9)

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Изменения в иерархической структуре URL. Например, если товар доступен по нескольким разным URL:

<http://site.by/catalog/podcatalog/tovar>

<http://site.by/catalog/tovar>

<http://site.by/tovar>

<http://site.by/dir/tovar>

Метод борьбы: ТЗ программисту – товар должен быть доступен только по 1 URL!

301 редирект для уже проиндексированных дублей (если готовы найти)

Полные и частичные дубли: методы борьбы

<https://www.mitsubishielectric.kz/catalog/wall-conditioning/wall-type/series-premium/1085-premium-inverter-msz-ln60vgw/> (10)

<https://www.mitsubishielectric.kz/catalog/wall-conditioning/wall-type/1085-premium-inverter-msz-ln60vgw/>

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Дополнительные параметры и метки в URL.

- ✓ Наличие меток `utm`, `gclid`, `yclid` и любых других динамических параметров.

<http://site.by/?gclid=CjwKCAjw75HW>

http://site.by/catalog/?utm_source=yandex&utm_medium=cpc

Метод борьбы: закрытие в `robots.txt`

Полные и частичные дубли: методы борьбы

- ✓ Первая страница пагинации каталога товаров интернет-магазина или доски объявлений, блога. Она зачастую соответствует странице категории или общей странице раздела pageall:

<http://site.net/catalog>

<http://site.net/catalog/page1>

<http://site.net/catalog/?page=1>

<https://fd-mebel.by/gostinye/> (11)

<https://fd-mebel.by/gostinye/?page=1>

Метод борьбы: 301 редирект или закрытие в robots.txt

Полные и частичные дубли: методы борьбы

- ✓ Неправильные настройки 404 ошибки

<http://site.net/catalog>

<http://site.net/catalog/asdasdadkjinwefhblsdkfmklidf>

Метод борьбы: ТЗ программистам на корректную обработку несуществующих URL

<http://sumki-opt.by/catalog/> (12)

<http://sumki-opt.by/catalog/asdasd>

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Частичные дубли - в частично дублирующихся страницах контент одинаковый, но есть небольшие отличия в элементах.

- ✓ Дубли на страницах фильтров, сортировок, где есть похожее содержимое и меняется только порядок размещения. При этом текст описания и заголовки не меняются.

<https://kemping.by/catalog/turizm/palatki/> (13)

<https://kemping.by/catalog/turizm/palatki/?sort=PRICE&order=desc>

Метод борьбы: закрытие в robots.txt

Полные и частичные дубли: методы борьбы

- ✓ Дубли на страницах для печати или для скачивания, основные данные которых полностью соответствуют основным страницам.

Метод борьбы: закрытие в robots.txt

https://www.21vek.by/washing_machines/iwsb51051by_indesit.html (14)

https://www.21vek.by/washing_machines/iwsb51051by_indesit.html?print

Полные и частичные дубли: методы борьбы

✓ Страницы пагинации (кроме первой)

ТЗ программистам: Уникализация title, description по шаблону, текст описания для категории должен выводиться только на первой странице (категорийная страница).

<https://fd-mebel.by/gostinye/> (15)

<https://fd-mebel.by/gostinye/?page=2>

Полные и частичные дубли: методы борьбы

Часто решение проблемы кроется в настройке самого движка, а потому основной задачей оптимизатора является не столько устранение, сколько выявление полного списка частичных и полных дублей и постановке грамотного ТЗ исполнителю.

<https://2ip.ru/cms/> - определение CMS

Служебные (мусорные) страницы

Служебные (мусорные) страницы:



Служебные\мусорные страницы

Служебные страницы:

- ✓ Корзина
- ✓ Регистрация
- ✓ Личный кабинет
- ✓ Вход в администраторскую часть
- ✓ Результаты поиска по сайту
- ✓ Технические страницы
- ✓ Тестовые страницы и т.д.

Что с ними делаем?

Задание для самостоятельного выполнения

Проанализируйте сайт <http://it-m.by>

- ✓ найдите дубли, определите их тип – полные или частичные;
- ✓ найдите служебные\мусорные страницы;
- ✓ составьте файл robots.txt в котором найденные дубли и служебные\мусорные страницы будут закрыты от индексации.

Вопросы?

Ярославцев Дмитрий

dm.yaroslavtsev@gmail.com – для ДЗ

<https://www.facebook.com/yaroslavtsev.dmitriy> - Для вопросов