

Аудит сайта

emmkursk.ru

18.06.2018

План работ по сайту

№	Название работы
1	Удалите переоптимизацию на страницах
2	Напишите уникальные DESCRIPTION
3	Замените плагиат на уникальный текст
4	Исправьте несоответствия в sitemap.xml: страницы есть на сайте, разрешенные для индексации, но нет в sitemap
5	Проверьте наличие на сайте всех необходимых коммерческих факторов
6	Исправьте ошибки разметки HTML
7	Напишите уникальные TITLE
8	Сделайте, чтобы H1 не повторял TITLE
9	Добавьте текста на тощие страницы
10	Ускорьте загрузку страниц для мобильных устройств
11	Исправьте слишком короткие TITLE
12	Исправьте слишком длинные TITLE
13	Подключите счётчик
14	Уберите лишние теги H1 или замените их на H2

Общие характеристики

Возраст домена	11 лет 6 месяцев 23 дня
Домен оплачен до	30.11.2018
Страниц просканировано	394
Грубых ошибок	1265
Прочих ошибок	3328

Видимость сайта

Видимость сайта составляет 41.83%, а именно 21360.9 из 51062.

Ключевые слова

Яндекс: Россия

Всего ключевых фраз	50
Ключевые фразы в ТОП10	42
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения больше 50%	50
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения меньше 50%	0
Коммерческих ключевых фраз	32
Информационных	4
Смешанных	14

Тип запроса бывает информационный или коммерческий. В зависимости от того, зачем чаще они его используют – чтобы получить информацию, купить. А также смешанный – когда ищут примерно в равной вероятности и для покупки и просто для чтения.

Информационные запросы пишут для получения какой-либо информации о предмете. Например, «что такое шумовка» или «где взять денег на бизнес».

Коммерческие запросы требуют конкретной информации и связаны с покупкой. Например, «цена телевизора», «заказ пиццы на дом».

Смешанные запросы подходят для размещения, как на коммерческой, так и на информационной странице. По ним сложно определить, что конкретно нужно пользователю. Например, при запросе «холодильник» могут искать общую информацию о его работе, фото или магазин с холодильниками для покупки.

Частотность – сколько раз в месяц ищут в поисковой системе фразы, которые содержат эти слова, эти слова в другой форме, или эти слова являются частью запрашиваемой фразы, например, для фразы "квартиры тюмени" будут считаться фразы "квартиры тюмени", "однокомнатные квартиры в тюмени", "1к квартиры тюмень". ВАЖНО! Частотность фраз может изменяться в зависимости от сезона. Например, "купить велосипед" ищут летом гораздо чаще, чем зимой.

Точная частотность – сколько раз в месяц ищут эту ключевую фразу в поисковой системе именно в этой формулировке.

Сложность продвижения определяется по характеристикам самого слабого сайта в топе: возраст, качество, ссылочная масса и т.п.

Вероятность продвижения – это вероятность выхода в ТОП-10 и удержания там с учетом проведения оптимизации на сайте. При этом учитываются параметры активности и потенциала конкурентов и вероятность того, что они кого-то пропустят в ТОП. Это условный показатель: 1-5 – продвигутся в топ легко, больше 30 – сложно, больше 100 – практически невозможно.

Яндекс: Россия

Ключевая фраза	Тип запроса	Частотность	Точная частотность	Сложность продвижения	Вероятность продвижения, %
разгрузитель циклон	Комм.	132	15	23	98
перекидной клапан	Комм.	610	49	7	98
норий	Смеш.	10963	595	22	95
клапана перекидные	Комм.	610	49	7	98
элеватормельмаш	Комм.	2224	301	7	98
тележка сбрасывающая	Комм.	114	15	7	95
клапан перекидной	Комм.	610	49	7	98
оао элеватормельмаш	Комм.	375	64	15	99
задвижка речная	Комм.	247	11	2	98
нории зерновые технические характеристики	Смеш.	40	23	1	99
перекидные клапана	Комм.	610	49	7	98
элеватормельмаш курск	Комм.	376	135	16	95
элеватормельмаш курск официальный сайт	Комм.	99	18	18	98

зерновая нория	Комм.	827	195	17	95
элеватормельмаш оао	Комм.	375	64	14	99
курс элеватормельмаш	Комм.	376	135	16	95
задвижка для зерна	Комм.	95	3	2	95
нория	Информ	9703	560	17	95
энтолейтор	Комм.	133	51	22	98
нории зерновые	Смеш.	827	195	2	95
речная задвижка	Комм.	247	11	2	95
нория для зерна	Смеш.	138	20	2	95
воздуховоды перфорированные	Комм.	162	33	13	97
нория зерновая	Смеш.	827	195	17	90
сбрасывающая тележка	Смеш.	114	15	7	95
ленточный конвейер технические характеристики	Смеш.	186	62	6	98
затворы шлюзовые шу 15	Комм.	130	59	4	98
конвейер ленточный технические характеристики	Смеш.	186	62	6	98
зерновые нории	Смеш.	827	195	2	98
решетка жалюзийная наружная	Комм.	290	47	5	99
принцип работы циклона для очистки воздуха от пыли	Информ	0	0	3	90
затвор шлюзовой шу 15	Комм.	130	59	4	98
нории	Смеш.	9703	560	22	95

насадок с водоотводящим кольцом НВК	Комм.	146	40	6	96
переходник вентиляционный с круглого на прямоугольный	Комм.	41	23	4	83
задвижка реечная с электроприводом	Комм.	63	21	1	98
решетка жалюзийная	Комм.	4585	332	7	97
скальператор	Смеш.	423	39	3	95
циклон пылеуловитель	Информ	486	78	18	84
НВК насадок с водоотводящим кольцом	Комм.	146	40	6	95
перфорированные воздуховоды	Смеш.	162	33	13	97
жалюзийная решетка наружная	Комм.	290	47	5	99
хомут х4	Комм.	29	11	18	98
аппарат циклон	Смеш.	807	110	17	84
х4 хомут	Комм.	29	11	2	95
шлюзовой затвор шу 15	Комм.	130	59	4	98
реечная задвижка с электроприводом	Комм.	63	21	1	90
жалюзийная наружная решетка	Комм.	290	47	5	99
скальператоры зерна	Смеш.	31	0	2	99
конвейер шнековый	Информ	1055	151	2	60

Полный отчет - смотри Приложение "keywords_table.xlsx".

Позиции сайта в поисковых системах на 18.06.2018

“Частотность” – сколько раз в месяц ищут эту ключевую фразу в поисковой системе именно в этой формулировке.

Видимость – сколько посетителей поисковых систем встречают этот сайт по разным запросам, с учетом их текущих позиций в результатах поиска. То есть чем лучше позиции в результатах поиска по каждому из слов, тем больше людей видят сайт и могут перейти на него.

Яндекс: Россия

Фраза	"Частотность"	Позиция	Видимость
разгрузитель циклон	132	1	132
перекидной клапан	610	1	610
норий	10963	7	5481.5
клапана перекидные	610	2	610
элеватормельмаш	2224	3	2224
тележка сбрасывающая	114	5	68.4
клапан перекидной	610	2	610
оао элеватормельмаш	375	1	375
задвижка речная	247	1	247
нории зерновые технические характеристики	40	1	40

Полный отчет - смотри Приложение "search_positions.xlsx".

Технический аудит

Всего страниц просканировано	394
Общее число грубых технических ошибок	1265
Общее число прочих технических ошибок	3328

Почему это важно?

Во-первых технические ошибки на сайте приводят к тому, что поисковые системы не могут полностью получить всю информацию на сайте и соответственно может получиться, что сайт вообще не виден в поиске по ключевым запросам.

Во-вторых поисковые системы для того чтобы обеспечить качество результата поиска специально оценивают качество сайта и не допускают на верхние строчки сайты с большим количеством технических ошибок.

Исправление части технических ошибок не всегда приводит к росту сайта. Поисковые системы используют пороговые значения при которых они начинают понижать сайты в выдаче. Поэтому если Вы исправите, например, только ошибки 404, то не стоит ждать роста – необходимо исправить все грубые ошибки, включая технические и ошибки SEO.

Индексация сайта

Страниц просканировано:	394
Число страниц в индексе Yandex:	567
Число страниц в индексе Google:	436
Число заблокированных страниц:	0

В индексе у поисковой системы Yandex больше страниц, чем находится фактически на сайте. В индекс могли остаться удалённые ранее страницы, дубликаты страниц (особенно если на сайте нет правильно обработки ошибок 404), а также служебная информация. Также в индекс могут попасть документы для скачивания и это уже не плохо.

В индексе у поисковой системы Google больше страниц, чем находится фактически на сайте. В индекс могли остаться удалённые ранее страницы, дубликаты страниц (особенно если на сайте нет правильно обработки ошибок 404), а также служебная информация. Также в индекс могут попасть документы для скачивания и это уже не плохо.

Кто и как может исправить? Опытный оптимизатор сайтов.

Информация по хостингу

NS-запись:	ns35.inhostedns.org, ns25.inhostedns.net, ns15.inhostedns.com
Число доменов на этом IP:	15
Местоположение хостинга:	Киев

Склейка домена

Склейка домена выполнена.

Важность: 5 из 5

Результат: через 3-4 недели после исправления.

Почему это важно?

Доменное имя сайта может использоваться как с www, так и без. Однако, важно, чтобы сайт отображался только одним способом - с www или без. Склейка доменов необходима, чтобы не путать поисковых роботов и не терять ссылочный вес.

Корректная обработка ошибки 404

На сайте работает корректная обработка ошибки 404.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1,5..2 месяца после исправления. Обычно на удаление из индекса старых страниц уходит много времени.

Почему это важно?

Если не сделать корректной обработки ошибок 404, то любой человек сможет в адресной строке добавить к имени сайта любые символы, например `http://вашсайт/abracadabra` и если сайт покажет не ошибку 404, а какую-то страницу с текстом, например, главную страницу, то можно «надобавлять» таких случайных страниц в поисковую систему. После этого поисковая система может посчитать что на сайте много дублей страниц и понизить сайт в поиске.

Ошибки 404. “Битые ссылки”

На сайте не найдены ошибки 404.

Важность: 5 из 5

Результат: через 2-3 недели после исправления.

Почему это важно?

Ошибка 404 возникает, когда пользователь запрашивает страницу, которой не существует на сайте. Это может быть связано с тем, что страница была удалена с сайта или её адрес изменился. Если страницу с 404 ошибкой правильно оформить, то с неё пользователи могут перейти на другие разделы сайта, где найдут нужную им информацию.

Если на сайте большое количество страниц с данной ошибкой, то это может быть сигналом поисковым системам для снижения позиций Вашего сайта. Обратите внимание: если у вас CMS Bitrix, то страница может открываться и отображать информацию корректно, а статус выдаётся 404. Данная проблема весьма актуальна для интернет-магазинов. Если после удаления страницы карточки товара (товар продан) на сайте остаются ссылки на неё, то количество 404 ошибок может нарастать лавинообразно.

Ошибки 500. Ошибки программного обеспечения

На сайте не найдены ошибки 500.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1..1,5 месяца после исправления.

Почему это важно?

Ошибки 5xx - это внутренняя ошибка сервера. Она может возникнуть вследствие неверного написания системного файла или иных проблем на сервере.

Ошибки в HTML разметке

Найдено 1259 ошибок в HTML разметке.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1..1,5 мес. после исправления.

Почему это важно?

HTML – это стандартный язык написания многих web-страниц. Чтобы поисковым роботам было удобно считывать информацию со страниц сайта, ошибок в html разметке быть не должно. Также это может привести к неправильному отображению содержания страниц. В противном случае, большое количество ошибок и лишних символов на страницах может вызвать понижение сайта поисковыми системами.

Кто и как может исправить?

Если ошибка с HTML находится в области с текстом, который заполнял администратор сайта – то в зоне его ответственности, если в области меню, оформления или нижней части – то это ошибка разработчика сайта. Они должны знать как это сделать.

Грубые ошибки

URL страницы с ошибкой html	Местоположение и описание ошибки
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/vozdukhoreguliruyushchee-oborudovanie/klapan-vozdushnyj-pryamougolnogo-secheniya-avk	
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/vozdukhoreguliruyushchee-oborudovanie/klapan-vozdushnyj-drosselnyj-kvd-kruglogo-secheniya	
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/vozdukhovody-pryamougolnogo-secheniya/otvody-kolennye/otvod-kolennyj-45	
http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/konvejer-vintovoj	
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/65-otvod-radiusnyj-60	
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/75-vrezka-pryamougolnaya-bez-plastiny-magistral-pryamougolnaya	
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/vozdukhovody-kruglogo-secheniya/trojniki/trojnik-s-vrezkoj-kruglogo-secheniya	

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/zaglushki/zaglushka-nippelnaya>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/62-otvod-radiusnyj-15>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/52-otvody-radiusnye>

Полный отчёт - смотри Приложение "errors_html.xlsx".

Страницы, имеющие точные дубликаты внутри сайта

На сайте не найдены точные дубликаты страниц.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1..2 мес. после исправления.

Почему это важно?

Поисковые системы считают дубликаты страниц бесполезными для пользователей – им нужна оригинальная информация. А если таких страниц много на сайте, то снижают позиции всего сайта.

Иногда это происходит из-за неадаптированного программного обеспечения на сайте. Например, когда на сайте есть фильтры и у каждой настройки фильтра есть свой адрес (URL). Тогда часто происходит, что по разным пользовательским настройкам фильтра поисковая система видит один и тот же или не очень отличающееся содержание.

Закрытые от индексации страницы

На сайте не найдены закрытые от индексации страницы.

Важность: 5 из 5

Результат: через 2-4 недели после исправления.

Почему это важно?

Индексация сайта – это процесс добавления и обработки поисковыми роботами страниц сайта в свою базу данных. Если страница закрыта от индексации, то роботы поисковых систем её не видят и соответственно, не отражают в выдаче. От индексации стоит закрывать, например, дубли страниц.

Указанные ниже страницы закрыты от индексации. Значит, поисковые системы просто не читают эти страницы. Проверьте эти страницы, и если какие-то страницы попали в этот список по ошибке – надо обязательно исправить.

Скорость работы сайта

Среднее время ответа 0.2 секунд – **нормально**.

Оптимизация скорости под мобильные устройства 55 из 100 (по данным Google)

Используйте кеш браузера

Если указывать в заголовках HTTP дату или срок действия статических ресурсов, браузер будет загружать уже полученные ранее ресурсы с локального диска, а не из Интернета.

Сократите CSS

Сжатие кода CSS позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

Сократите JavaScript

Сжатие кода JavaScript позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку, обработку и выполнение.

Включите сжатие

Сжатие ресурсов с помощью функций gzip или deflate позволяет сократить объем данных, передаваемых по сети.

Сократите HTML

Сжатие HTML-кода (в том числе встроенного кода JavaScript или CSS) позволяет сократить объем данных, чтобы ускорить загрузку и обработку.

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 3. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 2. Они замедляют отображение контента.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

Юзабилити под мобильные устройства 54 из 100 (по данным Google)

Настройте область просмотра

На ваших страницах не указана область просмотра с помощью тега viewport. Это значит, что мобильные устройства будут пытаться отобразить их как на ПК, уменьшая масштаб пропорционально размеру

экрана. Укажите тег viewport, чтобы ваш сайт правильно отображался на всех устройствах.

Используйте удобочитаемые размеры шрифтов

Некоторым посетителям будет сложно прочесть указанные ниже фрагменты текста на вашем сайте. Используйте удобочитаемые размеры шрифтов, чтобы сделать свой сайт удобнее.

Откажитесь от плагинов

На вашем сайте используются плагины, поэтому часть контента не будет воспроизводиться на некоторых платформах. Найдите замену плагинам, чтобы сделать контент доступным максимально широкому кругу пользователей.

Увеличьте размер активных элементов на странице

Некоторые ссылки и кнопки на страницах вашего сайта слишком малы, и поэтому пользователям устройств с сенсорными экранами может быть неудобно нажимать на них. Увеличьте активные элементы, чтобы сделать свой сайт удобнее.

Адаптируйте размер контента для области просмотра

Ширина страницы превышает ширину области просмотра, из-за чего пользователям придется прокручивать ее по горизонтали. Адаптируйте контент для области просмотра, чтобы сделать свой сайт удобнее.

Оптимизация скорости под персональные компьютеры 62 из 100 (по данным Google)

Сократите CSS

Используйте кеш браузера

Сократите JavaScript

Оптимизируйте изображения

Включите сжатие

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Сократите HTML

Проверка Sitemap.xml (карта сайта)

Найдено 393 ошибки в sitemap.xml

Важность: 4 из 5

Результат: через 2 недели после исправления.

Почему это важно?

Файл Sitemap не является обязательной инструкцией для поисковых систем и его не обязательно делать. Но если он есть и в нём есть ошибки, то часть работ по оптимизации сайта окажутся бесполезными, и Вы зря потеряете время и деньги. Поэтому мы рекомендуем файл Sitemap исправить, чтобы в будущем быть уверенным, что ошибки в нем не являются причиной плохого роста сайта. В список мы могли включить лишние страницы, которые надо было закрыть от индексации, так что решение о включении или не включении страницы в Sitemap Вы должны принять самостоятельно. Мы лишь фиксируем, что у Вас получились разногласия с тем, что увидят поисковые системы, просканировав сайт, и прочитав файл Sitemap. Проверяйте Sitemap не реже 1 раза в месяц!

Кто и как может исправить?

Исправления может внести администратор сайта или разработчик. Если сайт небольшой и разбираться некому – проще отключить его в CMS или удалить этот файл, чтобы поисковые системы сами читали сайт. Sitemap необходим, когда у вас часто меняется содержание определенных страниц сайта или когда число страниц на сайте превышает 5 тысяч – то есть когда поисковым системам уже сложно найти что же у вас изменилось на сайте и необходимо держать правильный sitemap.

Разрешённые для индексации, но нет в sitemap

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/vozdukhoreguliruyushchee-oborudovanie/klapan-vozdushnyj-pryamougolnogo-secheniya-avk>

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/vozdukhoreguliruyushchee-oborudovanie/klapan-vozdushnyj-drosselnyj-kvd-kruglogo-secheniya>

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/vozdukhovody-pryamougolnogo-secheniya/otvody-kolennye/otvod-kolennyj-45>

<http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/konvejer-vintovoj>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/65-otvod-radiussnyj-60>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/75-vrezka-pryamougolnaya-bez-plastiny-magistral-pryamougolnaya>

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/vozdukhovody-kruglogo-secheniya/trojniki/trojnik-s-vrezkoj-kruglogo-secheniya>

<http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/zaglushki/zaglushka-nippelnaya>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/62-otvod-radiussyj-15>

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/52-otvody-radiussye>

Полный отчёт - смотри Приложение "sitemap_xml.xlsx".

SEO-аудит

Страниц просканировано	394
Общее число грубых SEO-ошибок	1201
Общее число прочих SEO-ошибок	106

Почему это важно?

Поисковым системам надо как-то знать – какой сайт поставить выше, а какой ниже. Есть общеизвестные требования поисковых систем по которым они находят “плохие” сайты. В этом отчёте собраны ошибки именно в SEO-оптимизации сайта, которые напрямую влияют на оценку качества содержания сайта поисковыми системами.

Исправление части SEO-ошибок не всегда приводит к росту сайта. Поисковые системы используют пороговые значения при которых они начинают понижать сайты в выдаче. Поэтому если Вы исправите, например, только плагиат, то не стоит ждать роста – необходимо исправить все грубые ошибки, включая технические и ошибки SEO.

Аффилиаты – одна из причин бана сайта

Аффилиаты не найдены.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1..1,5 мес. после исправления.

Почему это важно?

Поисковые системы стараются не допускать, чтобы несколько сайтов одной компании по одному и тому же запросу одновременно находились в результатах поиска. Поисковые системы пустят в поиск только один из сайтов, причём какой именно - не контролируется вами. Значит можете потратить время на продвижение сайта, а в ТОПе его не будет, так как есть аффилированный сайт с хорошими или плохими позициями.

Неоригинальные тексты на посадочных страницах

Найдено 3 похожих страниц в интернете.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1-3 недели после исправления.

Почему это важно?

Если у других сайтов есть совпадением с текстом вашего сайта более чем на 30%, то это представляет опасность для вашего сайта. В интернете очень много информации просто копируется и не несёт пользы, поэтому поисковые системы стремятся избавиться от плагиата. Поисковые системы могут понизить в результатах ваш сайт, если вы скопировали тексты или картинки с чужих сайтов, наказав вас таким образом за плагиат. Единственное где допускается копирование информации – это описание товаров в интернет-магазинах. При этом надо иметь ввиду – что остальное содержание сайтов помимо карточек товаров должно быть оригинальным. Тем не менее, интернет-магазины с оригинальным описанием всё равно имеют преимущества и занимают более высокие позиции.

Иногда случается казус. Вы размещаете оригинальный, новый текст на сайте и у вас его копируют конкуренты к себе на сайт. В этом случае поисковые системы не всегда верно определяют первоисточник и могут всё равно наказать ваш сайт, а не сайт конкурента. Чтобы этого не случилось надо добавить все оригинальные тексты на webmaster.yandex.ru в разделе “Оригинальные тексты”. А для Google надо разместить тексты через Google+. Примечание: по состоянию на лето 2016 года эта рекомендация самих поисковых систем на практике не помогала – сайт всё равно терял позиции.

Чтобы застраховаться от санкций поисковиков за плагиат, необходимо заменить весь неоригинальный текст на сайте, а оригинальный добавить в webmaster.yandex.ru и Google+.

Кто и как может исправить?

Администратор сайта, заменив текст на страницах на оригинальный.

URL страницы	URL страницы с похожим текстом	% совпадения
http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/tseпноj-konвеjeр	http://gscor.com/elevatorное/konвеjeрy-i-el-evatory-dlya-transportirovki-zerna/tipy-konвеjeрov-tipy-transportjorov-dlya-zerna/tseпноj-konвеjeр	84
http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/tseпноj-konвеjeр	http://selhoztehnika.net/products/konвеjeр-tseпноj-ksts450_2	35

<http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/tsepoj-konvejer>

<http://selhoztehnika.net/products/konvejer-tsepoj-ksts200> 35

Вероятная переоптимизация/переспам страниц

Найдено 289 страниц с вероятным переспамом.

Внимание!

При неправильной интерпретации этих данных Вы можете навредить сайту.

Важность: 5 из 5

Почему это важно?

Большое количество страниц со спамом является причиной пессимизации всего сайта, даже если спам находится не на посадочных страницах. Если масштаб небольшой, то снижаются позиции на конкретных “провинившихся” страницах. Если большая доля сайт имеет признаки переоптимизации, то снижаются позиции всего сайта.

1) Надо каждый случай смотреть опытному оптимизатору, но, как правило, надо убрать явный спам – даже если он есть на страницах, которые не продвигаются или по словам, по которым сайт не продвигается. Пример сквозного спама - у вас на всех страницах в меню и в подвале сайта размещено много раз одно и тоже слово, например, “букеты из роз”, “букеты из игрушек”, “букеты на 8 марта” и т.д. – вот уже слово “букеты” 3 раза, а в меню еще 25 таких разделов. Также очень вероятно спамом может считаться повторение одного слова или его словоформ более 2-ух раз в мета-тегах или тегах <H1>, <H2>, <H3>, <H4>. Затем можно смело убрать спам по всем словам, которые не участвуют в продвижении и не являются синонимами к продвигаемым словам.

2) По посадочным страницам надо проверить плотность ключевых слов на сайтах конкурентов по ТОП10. Если в ТОП10 плотность слов встречается тоже большая, то скорей всего это не спам - это просто высокая плотность слова на странице. Нам попадались случаи, когда в ТОП10 большинство сайтов содержали очень большую плотность ключевых слов – по 8-11% и увеличение плотности нам помогло выйти в ТОП10. Но надо иметь в виду, что это было для фраз, по которым в ТОП10 попали страницы групп товаров, то есть на страницах было по 20 товаров и в каждой подписи товара было ключевое слово с некой модификацией. Это частный случай, а не правило.

3) И не забывайте, что для одного поисковика хорошо, для другого может оказаться жутким спамом. Есть фразы, по которым нет пересечений по сайтам в ТОПе. То есть для Яндекса, например, чтобы попасть в ТОП необходимо посадить слово на группу товаров с очень высокой плотностью ключевой фразы, а для Гугла надо посадить на карточку товара с весьма умеренной плотностью. Остаётся только выбирать в какой поисковик хочется попасть больше. Вариант с оптимизацией отдельных страниц под разные поисковики не всегда возможно реализовать.

Кто и как может исправить?

Администратор сайта, убрав переоптимизацию по словам.

URL страницы	Источник подозрения на переспам
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/vozdukhoreguliruyushchee-oborudovanie/klapan-vozdushnyj-drosselnyj-kvd-kruglogo-secheniya	Плотность слова - "оборудование" — 4.67% Плотность слова - "сечения" — 4.21%
http://emmkursk.ru/transportnoe-oborudovanie/konvejer-vintovoj	
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/65-otvod-radiusnyj-60	Плотность слова - "ascending" — 4.58% Плотность слова - "descending" — 4.58%
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/75-vrezka-pryamougolnaya-bez-plastiny-magistral-pryamougolnaya	Плотность слова - "ascending" — 4.48% Плотность слова - "descending" — 4.48%
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/zaglushki/zaglushka-nippelnaya	Плотность слова - "заглушка" — 5.11%
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/62-otvod-radiusnyj-15	Плотность слова - "ascending" — 4.58% Плотность слова - "descending" — 4.58%
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/52-otvody-radiusnye	Плотность слова - "воздуховоды" — 4.35%
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/flantsy/flanets-dlya-vozdukhovodov-pryamougolnogo-secheniya	
http://emmkursk.ru/aspiracionnoe-oborudovanie/ustanovka-batarejnykh-tsiklonov-u21-bbts	
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/ventilyatsionnoe-oborudovanie/kryshnoe-oborudovanie/uzel-prokhoda-upk-1-dlya-shakht-kruglogo-secheniya	Плотность слова - "оборудование" — 5.43% Плотность слова - "сечения" — 5.43%

Полный отчёт - смотри Приложение "over_spam_pages.xlsx".

Тощие страницы

Найдено 264 тощих страниц.

Важность: 5 из 5

Результат: через 1-4 недели после исправления.

Почему это важно?

Тощие страницы – страницы с очень маленьким объемом текста или даже пустыми, которые поисковые системы могут считать бесполезными. Кроме этого, такие страницы могут иметь большой процент ухода пользователей с сайта. Иногда исключениями являются страницы с видео или страницы с портфолио дизайнерских компаний. Как правило, если “тощих” страниц много, то их исправление приводит к росту позиций по всем фразам.

Кто и как может исправить?

Администратор сайта. Закрывать от индексации такие страницы не самая хорошая идея, так глубина просмотров и время на сайте также влияют на позиции сайта – лучше всего наполнить эти страницы. Закрытие от индексации этих страниц решает только часть проблемы и бывают случаи, что этого не хватает, чтобы выбраться из пессимизации, особенно если таких страниц много и сайт не самый лучший.

URL страницы	Число слов
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/65-otvod-radiusnyj-60	121
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/75-vrezka-pryamougolnaya-be-z-plastiny-magistral-pryamougolnaya	124
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/zaglushki/zaglushka-nippelnaya	121
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/62-otvod-radiusnyj-15	121
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/52-otvody-radiusnye	82
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/komplektuyushchie/flantsy/flanets-dlya-vozdukhovodov-pryamougolnogo-secheniya	117
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/31-otvod-radiusnyj-45	121
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/158-uzel-prokhoda-uteplennyj-upu-dlya-shakhta-kruglogo-secheniya	125

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/147-plastiny-dlya-glushitelej-po-tipovoj-serii-204-17-i-po-proizvolnym-razmeram> 129

<http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/47-adapter-s-vrezkoj-pryamou-golnogo-secheniya> 121

Полный отчёт - смотри Приложение "skinny_pages.xlsx".

Ошибки в META-тегах

Найдено 87 страниц с ошибками в META-тегах.

Важность: 5 из 5

Почему это важно?

Короткие TITLE не дают возможности поисковым системам построить адекватные сниппеты и тем самым увеличивается риск получить плохие сниппеты, на которые будет нажимать меньше пользователей, а соответственно эти запросы с большой долей вероятности выпадут из ТОП10 и займут 11-26 места.

Длинные TITLE не дают возможности поисковым системам построить адекватные сниппеты – TITLE просто не входит в заголовок и его приходится обрезать и тем самым увеличивается риск получить плохие сниппеты.

Короткий DESCRIPTION не даёт возможности поисковым системам построить адекватные сниппеты – короткого DESCRIPTION мало для формирования сниппета и поисковым системам брать описание из контента страницы и тогда чтобы изменить сниппет придется искать эти фрагменты. В свою очередь изменение фрагмента текста для сниппета в контенте может изменить его релевантность для сниппета и поисковик после его изменения может взять другой фрагмент на странице или даже выбрать другую посадочную страницу. В общем проще следить за длинной Description, тогда больше шансов, что описание для сниппета возьмется с него и его будет просто менять. Оптимальная длина – 110 – 130 символов.

Длинный DESCRIPTION не даёт возможности поисковым системам построить адекватные сниппеты – DESCRIPTION просто не входит в сниппет и поисковым системам его приходится обрезать и тем самым увеличивается риск получить плохие сниппеты, также увеличивает риск, что для сниппета поисковики возьмут описание не с Description, а фрагмент из контента страницы и тогда чтобы изменить сниппет придется искать эти фрагменты. В свою очередь изменение фрагмента текста для сниппета в контенте может изменить его релевантность для сниппета и поисковик может взять другой фрагмент на странице или даже выбрать другую посадочную страницу. В общем проще следить за длинной Description, тогда больше шансов, что описание для сниппета возьмется с него и его будет просто менять. Оптимальная длина – 110 – 130 символов.

Страницы с одинаковым TITLE или DESCRIPTION могут ранжироваться хуже поисковыми системами, так как поисковые системы считают, что такие страницы имеют схожее содержание. На таких страницах также увеличивается вероятность “прыжков” релевантных страниц в выдаче. То есть одна посадочная страница по ключевой фразе может “неожиданно” для оптимизатора поменяться на другую.

Кто и как может исправить?

Администратор сайта. Если страниц много, то можно привлечь в помощь SEO-оптимизатору программиста для разработки программы или шаблона для автоматической генерации. Однако потом посадочные страницы откорректировать руками.

URL страницы	Ошибка в META-тегах
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/75-vrezka-pryamougolnaya-bez-plastiny-magistral-pryamougolnaya	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/158-uzel-pr-okhoda-uteplennyj-upu-dlya-shakhta-kruglogo-secheniya	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/147-plastiny-dlya-glushitelej-po-tipovoj-serii-204-17-i-po-proizvolnym-razmeram	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/160-uzel-pr-okhoda-upk-1-dlya-shakht-kruglogo-secheniya	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/zernosushilki	Короткий TITLE (меньше 2 слов)
http://emmkursk.ru/sita	Короткий TITLE (меньше 2 слов)
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/157-nasadok-s-vodootvodyashchim-koltsom-nvk-po-serii-3-904-2-26	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/sistemy-ventilyatsii-i-vozdukhovody/vozdukhovody-kruglogo-secheniya/krestoviny	Короткий TITLE (меньше 2 слов)
http://emmkursk.ru/2013-04-30-13-44-29/proizvodstvo-oborudovaniya/category/135-klapan-vozdushnyj-pryamougolnogo-secheniya-avk	Длинный TITLE (больше 70 символов)
http://emmkursk.ru/raskrytie-informatsii/13-no-vesti/254-informatsiya-o-provedenii-obshchego-sobraniya-aktsionerov-aktsionernogo-obshchestva	Длинный TITLE (больше 70 символов)

Полный отчёт - смотри Приложение "metatags_seo_errors.xlsx".

Уникальные исходящие ссылки

Найдено 1 уникальных исходящих ссылок с сайта

Важность: 4 из 5

Почему это важно?

Рекомендуется посмотреть все исходящие ссылки, так как если ссылки будут на плохие сайты, неработающие страницы или сайты сомнительного содержания, то это может снизить все позиции сайта. Были случаи, когда поисковики снижали все позиции сайта только за 5 ссылок на сайты сомнительного содержания, которые на сайте разместили вирусные программы.

Кто и как может исправить?

Оптимизатор сайта.

Ссылка на страницу	На какой странице размещена
http://www.e-disclosure.ru/portal/company.aspx?id=7390	http://emmkursk.ru/raskrytie-informatsii/13-novosti/255-soobshchenie-ob-utverzhenii-godovoj-bukhgalterskoj-otchetnosti-godovogo-otчета http://emmkursk.ru/raskrytie-informatsii/13-novosti

Полный отчёт - смотри Приложение "foreign_links.xlsx".

Коммерческие факторы

Наличие городского номера телефона на сайте: **Есть**

Поисковая система Яндекс по многим конкурентным тематикам вообще не пускает в ТОП-10 сайты без городского номера телефона и адреса офиса. Google помягче, но вероятность попадания в ТОП-10 по коммерческим словам не намного выше. Целью создания коммерческих сайтов является продажа товаров и услуг. А добросовестный продавец должен сообщать о себе полную информацию, в том числе городской номер телефона – таково мнение поисковых систем.

Наличие адреса на сайте: **Есть**

Поисковая система Яндекс по многим конкурентным тематикам вообще не пускает в ТОП-10 сайты без городского номера телефона и адреса офиса. Google помягче, но вероятность попадания в ТОП-10 по коммерческим словам не намного выше. Целью создания коммерческих сайтов является продажа товаров и услуг. А добросовестный продавец должен сообщать о себе полную информацию, в том числе городской номер телефона – таково мнение поисковых систем.

Обязательные коммерческие факторы по конкурентам в ТОП-10:

Коммерческие факторы, которые обязательно требуются для продвижения более половины ключевых фраз:

- Отсутствие баннерных систем и контекстной рекламы
- Читабельность имени домена

Кроме этого некоторым ключевым запросам требуется:

- Отображение наличия товара на складе
- Схема проезда
- Наличие номера телефона
- Фото на товар
- Адрес магазина / офиса
- Наличие защиты протоколом HTTPS
- Режим работы
- Наличие карточек товаров
- Полное наименование организации
- Корзина в верхней части документа
- Кнопка "купить" или "заказать"
- Цена на товар
- Городской номер телефона

Подробный отчёт - смотри Приложение "keywords_commercial_factors.xlsx".

Кто и как может исправить? Разработчик сайта – надо заказать необходимый функционал и добавить необходимую информацию.

Трастовые

ТИЦ: 30

Тематический индекс цитирования (ТИЦ) — индекс цитирования веб-сайтов, составляемый компанией «Яндекс» по собственному алгоритму. ТИЦ отображает некий показатель – насколько много на сайт ведет ссылок с тематических (такой же или близкой тематики) сайтов. Сначала он считался очень просто - как количество сайтов (не страниц!), с которых есть ссылки на данный сайт. Сейчас этот показатель зависит от Траста донора ссылки (сайта откуда идет ссылка), количества исходящих ссылок с этого донора, ТИЦ самого донора, близости тематики и других не известных никому параметров, кроме самого Яндекса. По нашим наблюдениям на ТИЦ может влиять еще и возраст ссылки. ТИЦ меняется достаточно редко, и как правило с каждым обновлением алгоритма происходит его девальвация - с каждым годом становится сложнее получить большой ТИЦ для сайта. Но есть и хорошая новость – ТИЦ напрямую мало влияет на позиции сайта. Достаточно посмотреть сайты в ТОП10 – там есть сайты и с ТИЦ=10 и с ТИЦ=2500. Но, по нему можно оценить объем трастовых ссылок на сайт.