

Аудит сайта

Пример.ру

План работ по сайту

№	Название работы
1	Удалите переоптимизацию на страницах
2	Исправьте слишком короткие DESCRIPTION
3	Напишите уникальные TITLE
4	Проверьте наличие на сайте всех необходимых коммерческих факторов
5	Ускорьте загрузку страниц для мобильных устройств
6	Увеличьте лимит чтобы просканировать все страницы сайта
7	Проверьте причину плохой индексации сайта в Google
8	Подключите счётчик
9	Уберите лишние теги H1 или замените их на H2
10	Исправьте ошибки разметки HTML
11	Исправьте ошибки 4xx

Общие характеристики

Возраст домена	2 года 7 месяцев 26 дней
Домен оплачен до	15.06.2019
Страниц просканировано	1001
Грубых ошибок	38
Прочих ошибок	15638

Видимость сайта

Видимость сайта составляет 0%, а именно 113 из 45304.

Ключевые слова

Яндекс: Республика X

Всего ключевых фраз	19
Ключевые фразы в ТОП10	4
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения больше 50%	17
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения меньше 50%	1
Коммерческих ключевых фраз	10
Информационных	5
Смешанных	4

Google: Республика X

Всего ключевых фраз	19
Ключевые фразы в ТОП10	2
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения больше 50%	7
Ключевые фразы не в ТОП10 с вероятностью продвижения меньше 50%	11
Коммерческих ключевых фраз	6
Информационных	7
Смешанных	6

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 – продвинуться в топ легко, больше 30 – сложно, больше 100 – практически невозможно.

Яндекс: Республика X

Ключевая фраза	Тип запроса	Частотность	Точная частотность	Сложность продвижения	Вероятность продвижения, %
ключ	Информ.	38	0	2	62
ключ	Смеш.	9	0	7	62
ключ	Комм.	83	0	6	89
ключ	Комм.	1	0	5	98
ключ	Комм.	108	0	5	62
ключ	Комм.	132	1	7	62
ключ	Комм.	714	13	8	62
ключ	Комм.	359	3	2	62
ключ	Смеш.	17533	68	13	61
ключ	Информ.	106	0	10	62
ключ	Информ.	3	0	2	99
ключ	Комм.	437	3	8	62
ключ	Информ.	24	0	2	62

ключ	Комм.	29	2	13	58
ключ	Смеш.	262	14	13	58
ключ	Информ.	1069	15	18	50
ключ	Комм.	3	0	2	99
ключ	Смеш.	1680	67	26	36
ключ	Комм.	62	1	8	62

Полный отчёт - смотри Приложение "keywords_table.xlsx".

Google: Республика X

Ключевая фраза	Тип запроса	Частотность	Точная частотность	Сложность продвижения	Вероятность продвижения, %
ключ	Информ.	38	0	7	81
ключ	Комм.	9	0	39	21
ключ	Комм.	83	0	9	70
ключ	Комм.	1	0	5	98
ключ	Комм.	108	0	17	41
ключ	Комм.	132	1	49	15
ключ	Смеш.	714	13	13	58
ключ	Информ.	359	3	2	62
ключ	Информ.	17533	68	4	62
ключ	Информ.	106	0	24	50
ключ	Смеш.	3	0	22	30
ключ	Смеш.	437	3	38	22
ключ	Смеш.	24	0	26	36
ключ	Комм.	29	2	39	21
ключ	Информ.	262	14	7	62
ключ	Смеш.	1069	15	32	28
ключ	Смеш.	3	0	29	14
ключ	Информ.	1680	67	56	12
ключ	Информ.	62	1	44	18

Полный отчёт - смотри Приложение "keywords_table.xlsx".

Позиции сайта в поисковых системах на 30.11.2018

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

Видимость – сколько посетителей поисковых систем встречаются 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: Республика X

Фраза	"Частотность"	Позиция	Видимость
ключ	38	—	0
ключ	9	—	0
ключ	83	8	24.9
ключ	1	2	1
ключ	108	—	0
ключ	132	—	0
ключ	714	—	0
ключ	359	—	0
ключ	17533	—	0
ключ	106	—	0

Полный отчёт - смотри Приложение "search_positions.xlsx".

Google: Республика X

Фраза	"Частотность"	Позиция	Видимость
ключ	38	41	0
ключ	9	—	0
ключ	83	3	83
ключ	1	5	0.6
ключ	108	41	0

ключ	132	—	0
ключ	714	—	0
ключ	359	—	0
ключ	17533	—	0
ключ	106	—	0

Полный отчёт - смотри Приложение "search_positions.xlsx".

Технический аудит

Всего страниц просканировано	1001
Общее число грубых технических ошибок	38
Общее число прочих технических ошибок	15638

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:	1001
Число страниц в индексе Yandex:	1009
Число страниц в индексе Google:	825
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 меньше страниц, чем находится фактически на сайте. Либо это новые страницы и их еще не успело проиндексировать, либо на сайте есть контент плохого качества, который поисковая система отказалась брать в индекс.

Кто и как может исправить? Опытный оптимизатор сайтов.

Информация по хостингу

NS-запись:	34343434343434
Число доменов на этом IP:	1
Местоположение хостинга:	Израиль

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”

Найдено 3 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.

Кто и как может исправить?

Ошибки 404 обычно возникают по недосмотру при заполнении сайта или удалении информации. Некоторые CMS необходимо специально программировать, чтобы они не плодили страницы с кодом ответа 404. Обычно надо через CMS пройти по страницам, откуда идёт ссылка на несуществующие страницы и удалить их или заменить на правильные.

URL несуществующей страницы	На каких страницах найдена ссылка на неё
https://пример.ру	https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру
https://пример.ру	https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру
https://пример.ру	https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру https://пример.ру

Полный отчёт - смотри Приложение "errors_404.xlsx".

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 29 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
https://пример.ру	
https://пример.ру	
https://пример.ру	
https://пример.ру	

https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру
https://пример.ру

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 0.8 секунд – **нормально**.

Оптимизация скорости под мобильные устройства 0 из 100 (по данным Google)

Сократите CSS

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

Сократите время ответа сервера

По результатам проверки время ответа вашего сервера составило 0,21 секунды.

Оптимизируйте изображения

Правильный формат и сжатие изображений позволяет сократить их объем.

Удалите код JavaScript и CSS, блокирующий отображение верхней части страницы

Количество блокирующих скриптов на странице: 2. Количество блокирующих ресурсов CSS на странице: 12. Они замедляют отображение контента.

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 JavaScript

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

Юзабилити под мобильные устройства 99 из 100 (по данным Google)...

Конец демо-отчета. Закажите комплексный аудит сайта.