

# ТЗ на написание текста для страницы: Рентген пищевода

Страница: новая

[Структура сайта \(старая и новая\)](#)

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО НАПИСАНИЮ ТЕКСТОВ И РЕКОМЕНДАЦИИ

**Текст должен быть:**

- одним целым и логически развиваться от первого до последнего абзаца
- полностью решать проблему пользователя
- содержать максимум конкретной информации
- содержать конкурентные преимущества, выгоды клиентов
- оптимальное количество предложений в абзацах: 3-5 предложений. Избегать слишком длинных предложений.
- неприемлемо использовать конструкции из нескольких прилагательных, типа “этот фееричный блистательный невероятно красивый предмет”

**Кол-во символов:** 3600-8000, без пробелов. Не менее 3600

**Задача:** Написать текст и вписать в текст слова

Главная задача отразить на странице информацию, которая необходима потенциальному пациенту, зашедшему на страницу.

Слова для страницы указаны ниже. Во второй колонке указано рекомендуемое количество вхождений на странице

**Условия:**

- Уникальность от 85% проверка тут <https://text.ru/>
- Вода до 15% проверка тут <https://text.ru/>
- Спам до 55% проверка тут <https://text.ru/>
- Тошнота до 7% проверка тут [https://miratext.ru/seo\\_analiz\\_text/](https://miratext.ru/seo_analiz_text/) или
- Тошнота по слову до 2,5% проверка тут <https://advego.com/text/seo/>
- Главред более 7,4-8 (в идеале 8%) <https://glvrd.ru/>
- Проверка текста по Тургеневу, общий риск не выше 6 <https://turgenev.ashmanov.com/>

(сервис выявляет переспам и воду, находит стилистические ошибки. Тургенев покажет общую оценку в баллах и степень риска, а в правой колонке — подробности. Сервис платный, но сильно помогает в редактировании текста

- Использование названия компании в тексте

- Присутствие в тексте списков

— Проверить текст на наличие n-грамм. Должно быть примерно то же самое количество, что в таблице ниже. Иногда лемматизатор не очень корректно прописывает словоформу, важно в этом случае само словосочетание, то есть, какие слова находятся рядом друг с другом.

## n-граммы

Фраза	Кол-во повторений	Кол-во слов в n-грамме
пищевод рентген	14	2
пищевод рентгенография	9	2
контраст пищевод	2	2
барий пищевод	5	2
барий показывать	2	2
пищевод цена	2	2
пищевод подготовка	2	2

## Метаданные

h1: Рентген пищевода

title: Рентген пищевода цена в {город} | Сделать рентгенографию пищевода в диагностическом центре Спектр-Диагностика

description: Рентген пищевода с контрастом в центре Спектр Диагностика в {Город} |  
Доступные и выгодные цены | Заключение врача сразу! | Онлайн-запись на сайте |  
Высокоточное оборудование | Опытные специалисты высокой квалификации | Записаться  
на рентгенографию пищевода с барием: {телефоны}.

## Заголовки

После h1 пишем, что это, например, информативное исследование с использованием контрастного вещества, которое позволяет осмотреть строение и внутреннюю поверхность органа.

h2 Для чего делают рентген пищевода. Как пример: Пищевод – полый орган, который плохо визуализируется при стандартном рентгеновском сканировании. Для повышения информативности исследования используется контрастное вещество, которое обволакивает стенки органа и обеспечивает их четкое изображение на рентгенограмме. Для контрастирования применяются препараты с высоким профилем безопасности, которые не проникают в кровь и легко выводятся из организма через кишечник.

h2 Что показывает рентгенография пищевода. Например, дефекты слизистой оболочки, которые могут указывать на эзофагит, язвы пищевода, диафрагмальные грыжи, которые проявляются выходом кардиального отдела желудка в грудную полость, аномалии строения органа – дивертикулы, врожденные сужения или расширения, атрезия, приобретенные рубцовые стенозы, функциональные нарушения пищевода при дискинезии, дефекты стенки при перфорации органа, наличие внутрипищеводных опухолей, инородных тел.

h2 Показания. Например, боли и затруднения при глотании, поперхивание пищей и водой, ощущение «комка в горле», боли и жжение за грудиной, которые усиливаются после еды, в горизонтальном положении, при наклонах туловища, отрыжка, изжога, тошнота и рвота, появление крови в рвотных массах, потеря аппетита, чувство раннего насыщения, боли в эпигастральной области.

h2 Противопоказания. Пишем, какие существуют

h2 Подготовка к рентгену пищевода. Что нельзя делать

h2 Как делают рентгенографию пищевода. Сколько по времени занимает, как делают детям и взрослым

h2 Результаты. Норма, заключение

h2 Преимущества рентгена пищевода в Спектр-Диагностика

## Лемматизированные слова

Ключевые фразы приведены к лемматизированной форме и должны быть использованы в тексте, заголовке и подзаголовках столько раз (плюс-минус 1), сколько указано в таблице

(их можно склонять, разбивать словами / словосочетаниями).

пищевод	29
рентген	17
рентгенография	11
барий	5
показывать	4
подготовка	3
цена	3
делаться	2
контраст	2
эзофагография	2
сделать	2
контрастный	2
подготавливаться	2
описание	1

исследование	1
грыжа	1
контрастирование	1
делать	1
ребенок	1

## LSI слова

Слова, которые необходимо использовать при написании. Часто они повторяются с лемматизированными, в этом случае необходимо ориентироваться именно на лемматизированные слова. LSI призваны дополнить текст связанными словами, поэтому их необходимо использовать

пищевода - 8  
рентген - 1  
желудка - 3  
рентгенолог - 1  
исследование - 2  
врач - 2  
рентгеноскопия - 1  
снимки - 1  
исследования - 2  
пациента - 2  
бария - 1  
проводится - 2  
рентгена - 1  
контрастного - 1  
рентгенография - 1  
диагностики - 1  
процедуры - 1  
органов - 1  
обследования - 1  
пищевод - 1  
при - 2  
обследование - 1  
стенок - 1  
органа - 1  
выпить - 1

<https://spektr-diagnostica.ru/>