

* Правила поиска
информации
в сети Интернет

*1 правило

Расширенный поиск.

Имея определенный набор наиболее употребительных терминов в нужной области, можно использовать расширенный поиск. На рисунке показано окно расширенного поиска в поисковой системе Яндекс. В этом режиме возможности языка запросов реализованы в виде формы. Подобный сервис, включающий словарные фильтры, предлагается почти всеми поисковыми системами.

The image shows the Yandex Advanced Search interface. At the top left is the Yandex logo with the tagline "Найдется всё". To the right of the logo is a yellow bar with the text "Расширенный поиск" and a link for "простой поиск". In the top right corner, there are links for "Помощь" and "Настроить поиск". Below the logo is a search input field labeled "Я ищу:" with a small note "(используйте минус перед словом для его исключения)".

The main section is divided into three columns of filters:

- Искомые слова** (Searched words):
 - расположены относительно друг друга: (located relative to each other)
 - подряд (in sequence)
 - в одном предложении (in one sentence)
 - не очень далеко (not very far)
 - на одной странице (on the same page)
- расположение на странице:** (location on the page)
 - где угодно (anywhere)
 - в заголовке (in the header)
 - в тексте ссылки (in the link text)
- употреблены в тексте:** (used in the text)
 - в любой форме (in any form)
 - точно так, как в запросе (exactly as in the query)

Below these filters is a section for "Страницы" (Pages) with the instruction "Найденные страницы должны обладать следующими свойствами:" (Found pages must have the following properties):

- язык:** (language) dropdown menu with options: любой (any), русский (Russian), английский (English), французский (French), немецкий (German).
- дата:** (date) dropdown menu with options: любая (any), последние 2 недели (last 2 weeks), последний месяц (last month). Below it is a date input field showing "13 2 2007" with "дд мм гггг" labels.
- формат:** (format) dropdown menu with options: любой (any), HTML, PDF (Adobe Acrobat), RTF (Rich Text Format), DOC (Microsoft Word).

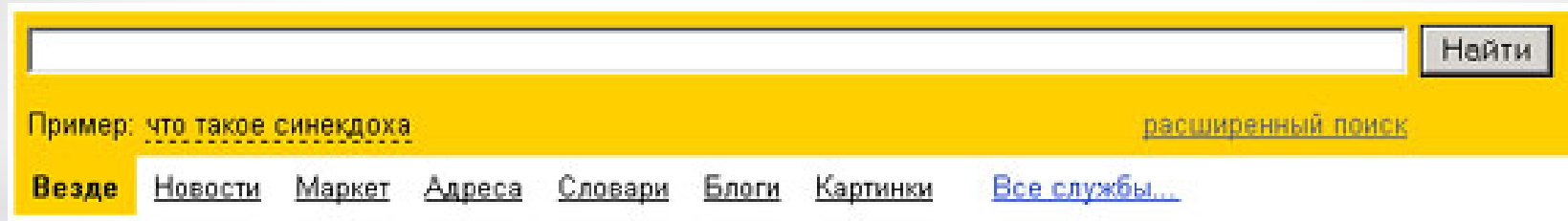
At the bottom, there are more filters:

- содержат ссылку:** (URL ссылка) input field.
- находятся на сайте:** (URL сайта) input field.
- похожи на страницу:** (similar to page) input field.
- регион:** (region) input field with the example "Пример: Петербург или Россия" (Example: St. Petersburg or Russia).
- В результатах поиска показывать:** (show in search results) dropdown menu with "10" selected, followed by "ссылок на странице" (links on the page).

* 2 правило

Поиск по ключевым словам.

Для поиска по ключевым словам необходимо ввести в специальном окне слово или несколько слов, которые следует искать, и щелкнуть на кнопке **Найти**.



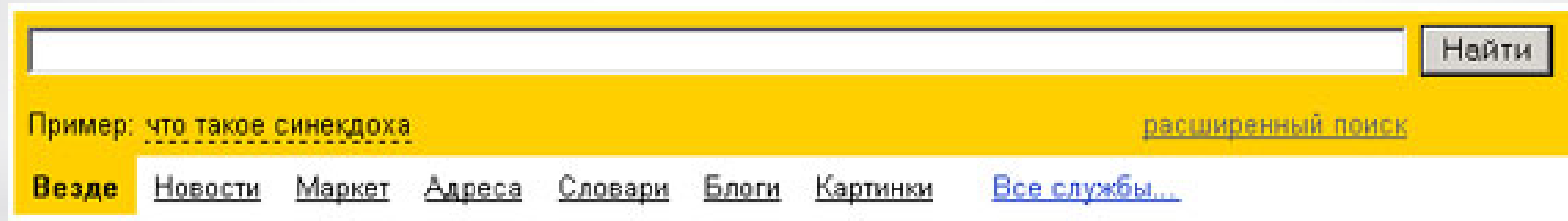
Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 3 правило

Для поиска устойчивого словосочетания следует заключить слова в кавычки.

Например, «фарфоровая посуда».



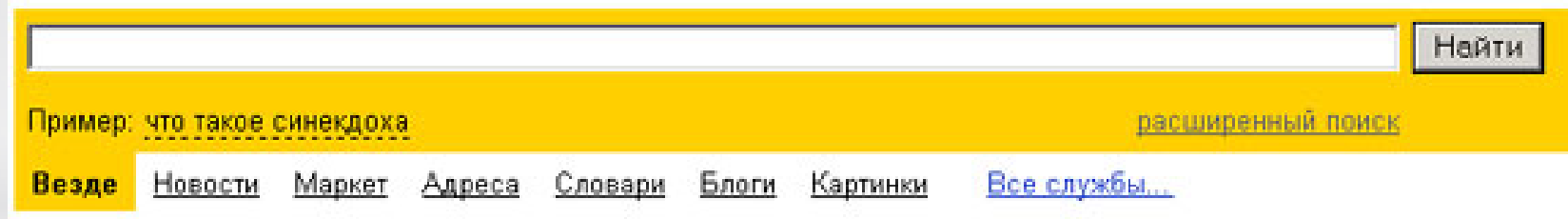
Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 4 правило

Для поиска по точной словоформе перед словом надо поставить восклицательный знак.

Например, для поиска слова «сентябрь» в родительном падеже следует написать «!сентября»



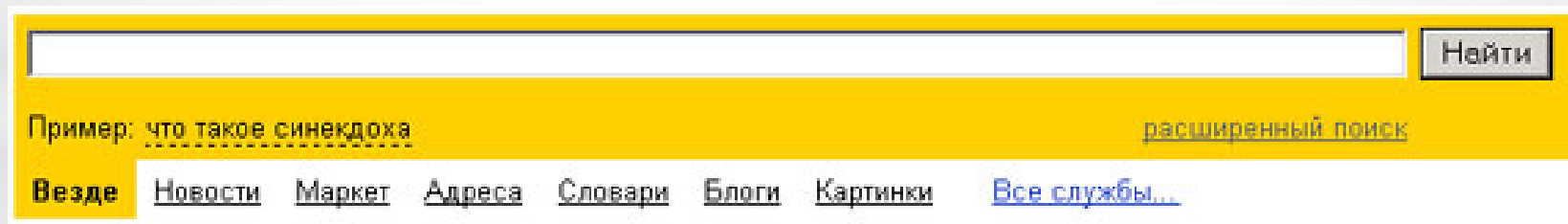
The image shows a search engine interface with a yellow header. At the top, there is a search input field and a button labeled "Найти". Below the input field, there is a text example: "Пример: что такое синекдоха" and a link for "расширенный поиск". At the bottom, there is a navigation menu with the following items: "Везде", "Новости", "Маркет", "Адреса", "Словари", "Блоги", "Картинки", and "Все службы...".

* 5 правило

Для поиска внутри одного предложения слова в запросе разделяют пробелом или знаком &.

Например, «приключенческий роман» или «приключенческий&роман».

Несколько набранных в запросе слов, разделенных пробелами, означают, что все они должны входить в одно предложение искомого документа.



Скриншот интерфейса поисковой системы. Вверху находится желтая панель с белым полем для ввода запроса и кнопкой «Найти». Ниже панели текст: «Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)». В нижней части панели расположены ссылки: «Везде», «[Новости](#)», «[Маркет](#)», «[Адреса](#)», «[Словари](#)», «[Блоги](#)», «[Картинки](#)», «[Все службы...](#)».

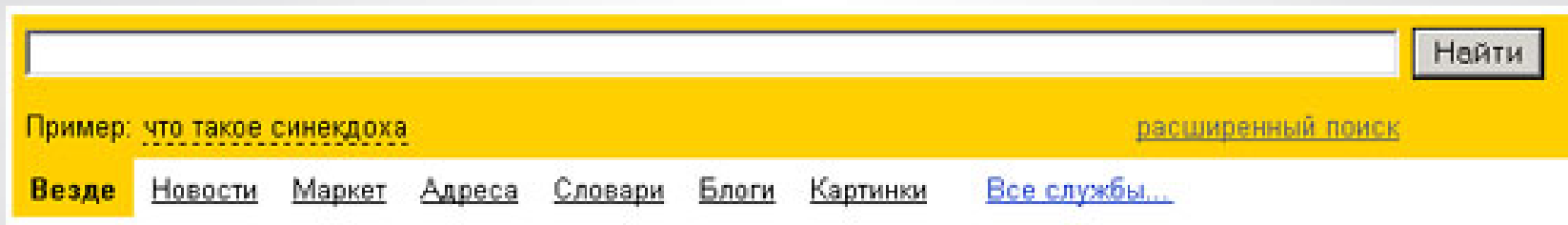
* 6 правило

Если вы хотите, чтобы были отобраны только те документы, в которых встретилось каждое слово, указанное в запросе, поставьте перед каждым из них знак плюс «+».

Если вы, наоборот, хотите исключить какие-либо слова из результата поиска, поставьте перед этим словом минус «-».

Знаки « + » и «-» надо писать через пробел от предыдущего и слитно со следующим словом.

Например, по запросу «Волга -автомобиль» будут найдены документы, в которых есть слово «Волга» и нет слова «автомобиль».



Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

*7 правило

При поиске синонимов или близких по значению слов между словами можно поставить вертикальную черту « | ».

Например, по запросу «ребенок | малыш | младенец» будут найдены документы с любым из этих слов.



Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 8 правило

Вместо одного слова в запросе можно подставить целое выражение. Для этого его надо взять в скобки.

Например, «(ребенок | малыш | дети | младенец) +(уход | воспитание)»



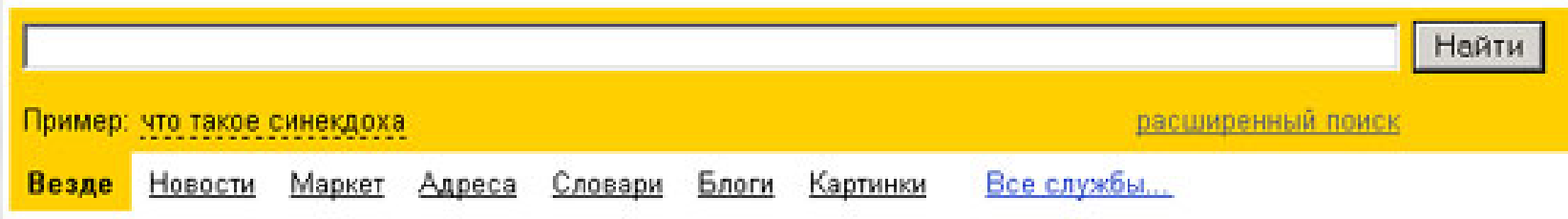
Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 9 правило

Знак «~» (тильда) позволяет найти документы с предложением, содержащим первое слово, но не содержащим второе.

Например, по запросу «книги ~ магазин» будут найдены все документы, содержащие слово «книги», рядом с которым (в пределах предложения) нет слова «магазин».



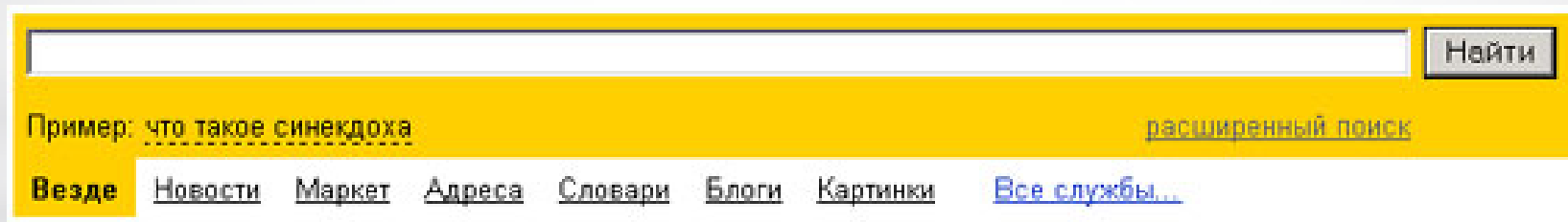
Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 10 правило

Если оператор повторяется один раз (например, & или ~), поиск производится в пределах предложения. Двойной оператор (&&, ~~) задает поиск в пределах документа.

Например, по запросу «рак ~~ астрология» будут найдены документы со словом «рак», не относящиеся к астрологии.



Search bar:

Search button: **Найти**

Example: [Пример: что такое синекдоха](#) [расширенный поиск](#)

Navigation: **Везде** [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* 11 правило

Для поиска литературы или полнотекстовых документов возможен следующий запрос:

«+(аквариум | аквариумист | аквариумистика) +начинающим +(советы | литература) +(статья | тезис | полнотекстовый) -(цена | магазин | доставка | каталог)».



Пример: что такое синекдоха [расширенный поиск](#)

Везде [Новости](#) [Маркет](#) [Адреса](#) [Словари](#) [Блоги](#) [Картинки](#) [Все службы...](#)

* Литература

- Правила и советы по поиску информации в Интернете - <http://itandlife.ru/technology/poisk-informacii/>
- Памятка по использованию языка запросов - <http://help.yandex.ru/search/query-language/crib-sheet.xml>
- Копилка эффективных советов - <http://kopilkasovetov.com/internet-uroki-soveti/effektivnyie-sovetyi-po-poisku-informatsii-v-internete>
- Что такое Интернет- <http://www.school497.ru/download/u/01/urok6/les6.html#5>