



Двойные кавычки (" "):

Для поиска точного соответствия фразы. Пример: *"unit testing best practices"*

Знак минус (-):

Исключить конкретные слова из выдачи. Пример: *Java dependencies -JavaScript*

Оператор **OR**:

Логическое или, всё как в Java =) Пример: *Exceptions Java OR Python*

Поиск по определенным сайтам (**site:**):

Без комментариев. Пример: *unit testing site:stackoverflow.com OR site:github.com*

Поиск в заголовке страницы(**intitle:**):

Именно то, что вы видите большими буквами в результатах поиска. Пример: *intitle:"test automation"*

Определение (**define:**):

Быстро получить определение термина (если повезёт прямо на странице результатов поиска). Пример: *define:agile*

Тип файла (**filetype:**):

Сложно найти подходящий пример. Пример: *filetype:pdf testing best practices*

Заглушка\Placeholder\Wildcards (*):

В результатах поиска на месте звездочки может быть одно или несколько слов. Пример: *best * tool for testing*

“Относительный сайт” (**related:**):

Находит сайты связанные с указанным или имеющие ссылки на него. Пример: *to do app web demo related:github.com*

Числовые диапазоны (..):

Поиск со значением в диапазоне. Пример: *testing best tools 2020..2023*

Слово в URL результата (**inurl:**):

Отсеивает результаты по слову в URL. Пример: *automation best practices inurl:software*

Получить закешированную версию страницы (**cache:**):

Например, чтобы увидеть, что было на странице до изменений. Пример: *cache:https://www.postgresql.org/docs/8.2/functions-aggregate.html*