

Author: Культепина Ольга

RuSkELL (Sketch Engine for Learning Russian Language) – корпусный онлайн-инструмент для изучения сочетаемости слов в контексте. Благодаря функциям RuSkELL пользователь может познакомиться с реальными контекстами употребления слова (“Примеры”), с распространенными сочетаниями слова (“Сочетаемость слова”) и с синонимами, антонимами и другими семантически близкими словами (“Похожие слова”).

Что значит “корпусный инструмент”? Если вы заведете слово *корпусный* в поисковую строку RuSkELL, то увидите сорок строк предложений с использованием этого прилагательного в различных сочетаниях:

The screenshot shows the RuSkELL search interface. The search bar contains the word "корпусный". Below the search bar, there are tabs for "Примеры", "Сочетаемость слова", "Похожие слова", and "Больше функций". The "Примеры" tab is active, displaying a list of 16 example sentences. The first sentence is "1 Приятно прогуляться можно в самом большом парке города – **Корпусный** сад." The second sentence is "2 **Корпусный** вариант отличается от обычного шкафа лишь конструкцией дверей." The third sentence is "3 Как и чем помогает им **корпусный** отдел политической пропаганды?" The fourth sentence is "4 **Корпусной** начальник явился к нам в тот момент, когда мы продолжали еще поиски своих вещей." The fifth sentence is "5 В нашей компании вы можете недорого заказать мобильный **корпусный** шкаф-купе с бесплатной доставкой и сборкой." The sixth sentence is "6 Если мебель современных форм, то более уместным на кухне будет холодильник **корпусный** ." The seventh sentence is "7 **Корпусной** мебелью обычно называют образцы продукции, изготовленные из отдельных жестких частей." The eighth sentence is "8 **Корпусной** мебелью принято называть практически все, что не относится к мягкой." The ninth sentence is "9 У нас в наличии крышки АКБ и другие оригинальные **корпусный** части для большинства моделей htc." The tenth sentence is "10 Выбирая материал и цвет, из которого будет сделан **корпусный** шкаф купе, можно задать тон всему помещению." The eleventh sentence is "11 **Корпусной** шкаф купе отличает от обычного шкафа лишь система раздвижного открывания дверей." The twelfth sentence is "12 А вот классический **корпусный** шкаф лучше разместить где-нибудь в другом месте, а не в тесной прихожей." The thirteenth sentence is "13 **Корпусный** шкаф - это отдельный предмет мебели, имеющий стенки - задние и боковые, крышу." The fourteenth sentence is "14 По размерам обеденный комплект займет не больше места, чем обычный **корпусный** стол с угловым диваном." The fifteenth sentence is "15 Если тебе понадобится вырезать **корпусный** сквозной и сквозной вырез, то лучше использовать..."

Эти примеры вы видите благодаря поиску в *корпусе* – в базе лингвистических данных. Корпус RuSkELL составляют тексты Рунета, закачанные из сети в 2011 году и обработанные для поиска основных сочетаемостей и хороших примеров.

Функция “Примеры” знакомит пользователей с контекстами употребления заданного слова. Вы можете вводить в поисковую строку целое слово, слово с пропуском букв, а также сочетания – полные и с пропусками:

The screenshot shows six search bars with the following queries: "русский", "на русском языке", "рус.*", "на .* языке", "ру.*кий", and ".*сск.*". Each search bar has a magnifying glass icon to the right.

Функция “Сочетаемость слова” показывает, в каких сочетаниях может встречаться слово. Зеленым полужирным выделены названия групп сочетаний, каждая из которых имеет не более 15 самых частотных слов, встречающихся в сочетании с словом-запросом. Например, если запрос – *слово*, то частотные слова в группе “**глагол + слово(dat)**”:

поверить внимать верить доверять придавать следовать противоречить соответствовать

На основе “Сочетаемости слова” пользователь может проверить самые распространенные сочетания слова, а также познакомиться с особыми сочетаниями: с идиомами, полудиоматическими сочетаниями и даже высокочастотными фразеологизмами.

Функция “Похожие слова” позволяют посмотреть слова, которые встречаются в схожих контекстах и имеют наибольшее количество одинаковых коллокатов. Здесь представлены разные контекстные синонимы и антонимы, гиперонимы и гипонимы и другие слова, семантически близкие поисковому слову. В списке слова стоят по убыванию – от самого похожего слова (наибольший процент общих контекстов) до самого непохожего:

апельсин орех [Перейти на апельсин \(adjective\)](#) | [апельсин \(verb\)](#)

→ лимон мандарин персик грейпфрут банан ананас абрикос клубника груша арбуз помидор дыня виноград яблоко морковь вишня малина орех

мята перец огурец имбирь смородина тыква чернослив миндаль петрушка корица чеснок инжир ваниль слива клюква кабачок фрукт томат

земляника укроп изюм шиповник

[Узнать ещё](#)