

ГБПОУ ГОРОДА МОСКВЫ  
«КОЛЛЕДЖ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА №7»

# Словарь компьютерных терминов и горячие клавиши



# Содержание

- ❖ Байт
- ❖ Компакт-диск
- ❖ Кеш
- ❖ Поисковый запрос
- ❖ Компьютерная программа
- ❖ Ссылка
- ❖ Баг



# Байт

Байт (англ. byte) — единица хранения и обработки цифровой информации; совокупность битов, обрабатываемая компьютером одновременно. В современных вычислительных системах байт состоит из восьми битов и, соответственно, может принимать одно из 256 (2<sup>8</sup>) различных значений (состояний, кодов). Однако в истории компьютерной техники существовали решения с иными размерами байта, поэтому иногда в компьютерных стандартах и официальных документах для однозначного обозначения группы из 8 битов используется термин «октет».

# Компакт-диск

Компакт-диск (англ. Compact Disc, CD) — оптический носитель информации, процесс записи и считывания информации которого осуществляется при помощи лазера.

Изначально компакт-диск был создан для хранения аудиозаписей в цифровом виде, однако в дальнейшем стал широко использоваться как носитель для хранения любых данных в двоичном виде. В дальнейшем появились компакт-диски с возможностью не только чтения однократно занесённой на них информации, но и записи и перезаписи.

# Кеш

Кэш или кеш (англ. cache — «прятать») — промежуточный буфер с быстрым доступом, содержащий информацию, которая может быть запрошена с наибольшей вероятностью. Доступ к данным в кэше осуществляется быстрее, чем выборка исходных данных из более медленной памяти или удаленного источника, однако её объём существенно ограничен по сравнению с хранилищем исходных данных.

# Поисковый запрос

Поисковый запрос — исходная информация для осуществления поиска с помощью поисковой системы.

Формат поискового запроса зависит как от устройства поисковой системы, так и от типа информации для поиска.

Чаще всего поисковый запрос задаётся в виде набора слов или фразы, иногда — используя расширенные возможности языка запросов поисковой системы. Но бывают и совсем иные виды запросов, так, например, в поисковой системе TinEye запросом является изображение, а результатом поиска - страницы в интернете, на которых это изображение встречается.

# Компьютерная программа

Компьютерная программа — последовательность инструкций, предназначенных для исполнения устройством управления вычислительной машины. Программа — один из компонентов программного обеспечения. В зависимости от контекста рассматриваемый термин может относиться также и к исходным текстам программы. Компьютерные программы как объект авторского права и других прав интеллектуальной собственности относятся к категории нематериальных активов.

# Ссылка

Ссы́лка — это запись, которая идентифицирует документ или его часть. Используется для связи документа с другими документами или частей документа между собой. Более полная идентификация используется в библиотечном деле в виде библиографической записи.

Особенность ссылки — её краткость: не требуется приводить часть текста (цитировать), а достаточно лишь указать источник.



# Баг

Баг (англ. bug — первичные значения: клоп, любое насекомое, вирус) — жаргонное слово, обычно обозначающее ошибку в программе или системе, из-за которой программа выдает неожиданное поведение и, как следствие, результат.

Большинство багов возникают из-за ошибок, допущенных разработчиками программы в её исходном коде, либо в её дизайне. Программу, которая содержит большое число багов и/или баги, серьёзно ограничивающие её работоспособность, называют нестабильной.

# Плавный переход и отвлечение внимания



Горячие клавиши в прикладных  
программах

# Горячая клавиша

Горячая клавиша - клавиша быстрого доступа, клавиша быстрого вызова, клавиатурный ускоритель. Разновидность интерфейса взаимодействия с вычислительным устройством (компьютером, калькулятором), представляющая собой нажатие кнопки/клавиши (или сочетания клавиш) на клавиатуре, которому назначено (запрограммировано) некое действие — команды (операции), исполняемые данной системой.



# Содержание

- ❖ Word
- ❖ Excel
- ❖ Access
- ❖ PowerPoint



# Горячие клавиши в Word

**CTRL + C** Копировать в буфер обмена

**CTRL + V** Вставить из буфера обмена

**CTRL + X** Вырезать фрагмент текста

**CTRL + Z** Отмена последнего действия

**CTRL + Y** Повтор отмененного действия

**CTRL + S** Сохранить документ

**CTRL + N** Создать новый документ

**CTRL + O** Открыть документ

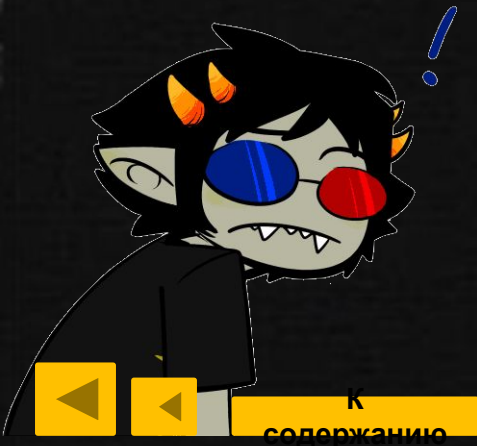
**CTRL + F** Поиск в документе

**CTRL + P** Распечатать

**CTRL + A** Выделить весь текст  
документа

**SHIFT + ENTER** Разрыв строки

**CTRL + ENTER** Разрыв страницы



# Горячие клавиши в Excel

Ctrl + X Вырезать

Ctrl + C Копировать

Ctrl + V Вставить

Ctrl + Shift + Подчеркивание Удалить все границы

Ctrl + A Выделить все таблицы

Shift + Пробел Выделение полной строки

Ctrl + Page Down для перехода к следующему листу

Shift + F11 Вставить новый лист

Ctrl + N Новый файл

Ctrl + O Открыть файл

Ctrl + S Сохранить файл

Ctrl + F4 Закрывать файл

F12 Сохранить как

Ctrl + P для печати

Ctrl + A Выделить все

Ctrl + Пробел Выбор колонки

Shift + Пробел Выбор строки

Равно (=) Старт формулы



# Горячие клавиши в Access

Копирование **CTRL+C**

Вставка **CTRL+V**

Печать **CTRL+P**

Сохранение **CTRL+S**

Отмена **CTRL+Z**

Вывод окна базы данных на экран **F11**

**CTRL+N** - Открытие новой базы данных

**CTRL+O** - Открытие существующей базы данных

**CTRL+P** - Печать текущего или выделенного объекта

**TAB** - Выход из окна списка или поля со списком

**ALT+ПРОБЕЛ** - Открытие оконного меню

**SHIFT+F10** - Открытие контекстного меню

**CTRL+W** или **CTRL+F4** - Заккрытие активного окна

**ALT+ENTER** - Отображение окна свойств в режиме конструктора

**CTRL+TAB** или **CTRL+SHIFT+TAB** - Выбор следующей или предыдущей панели инструментов

**SHIFT+TAB** - Выбор следующей или предыдущей кнопки или меню на активной панели инструментов

инструментов



# Горячие клавиши в PowerPoint

Распечатать **CTRL+P**

Новый слайд (с меню) **CTRL+M**

Перейти на предыдущее окно **CTRL+Shift+F6**

Перейти к следующему окну **CTRL+F6**

Увеличить размер презентационного окна **CTRL+F10**

Восстановить размер презентационного окна в исходное значение **CTRL+F5**

Поместить презентацию в свое собственное окно  
**CTRL+F5**

Вырезать **CTRL+X**

Копировать **CTRL+C**

Вставить **CTRL+V**

Отменить **CTRL+Z**

Повторение последнего действия **F4**

Создать копию объекта **CTRL+D**

К предыдущему объекту **TAB**

Новая презентация **CTRL+N**

Запустить презентацию **F5**

Сохранить **CTRL+S, F12**

Сохранить как **F12**





Спасибо за  
просмотр

