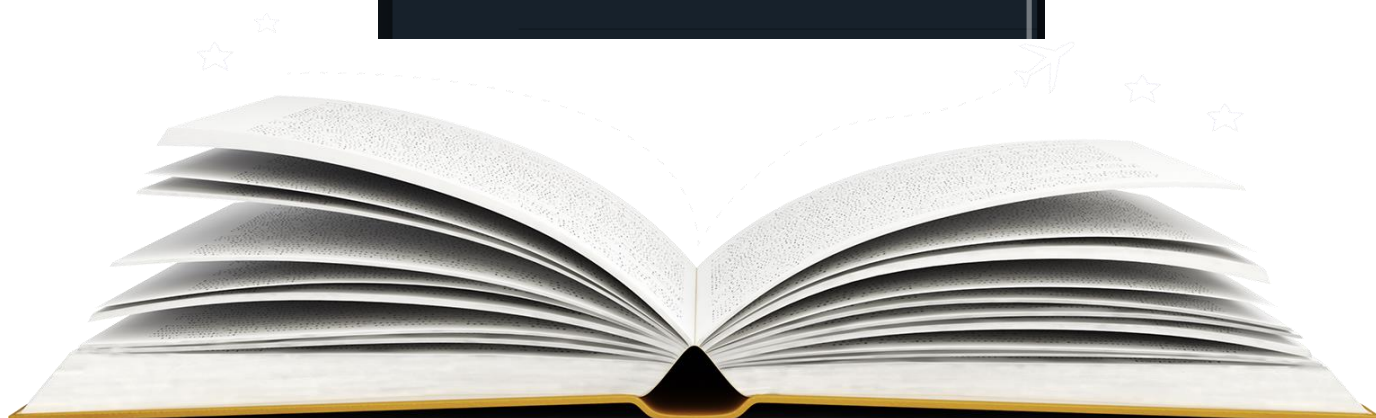
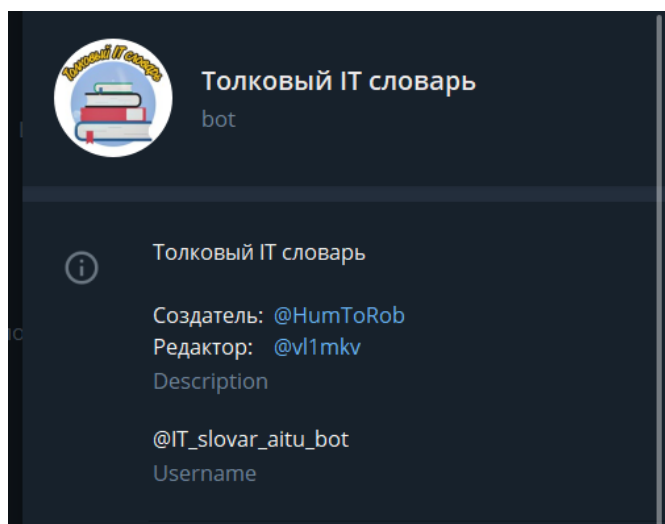


Огромная база слов нашего телеграм бота



Содержание

«А а» - 3	«К к» - 28	«У у» - 47
«Б б» - 7	«Л л» - 32	«Ф ф» - 48
«В в» - 13	«М м» - 34	«Х х» - 49
«Г г» - 16	«Н н» - 35	«Ц ц» - 51
«Д д» - 18	«О о» - 36	«Ч ч» - 51
«Е е» - 23	«П п» - 37	«Ш ш» - 52
«Ж ж» - 23-24	«Р р» - 40	«Э э» - 52
«З з» - 24	«С с» - 42	«Ю ю» - 53
«И и» - 26	«Т т» - 46	«Я я» - 53



А а

ASP (от англ. «*Application Service Provider*») — организация - провайдер, предоставляющая услуги по аренде программных продуктов и инфраструктуры на базе периодических платежей с доступом к приложениям через Интернет или виртуальную частную сеть

Абап (от англ. «*ABAP*», «*Advanced Business Application Programming*») — проприетарный внутренний язык программирования высокого уровня с синтаксисом, используемым в приложениях корпорации SAP

Абстрактная функция (или «*чистая виртуальная функция*», от англ. «*abstract function*») — это функция без определения, которую переопределяют дочерние классы

Ава (или «*аватарка*», от англ. «*avatar*») — графическое обозначение пользователя в Интернете (картинка/фото/изображение)

Авечка — звуковая карта Sound Blaster AWE32 на шине ISA, представленная Creative Technology в марте 1994 года

Автогад — система автоматизированного проектирования и черчения AutoCAD

Авторизация (от англ. «*authorization*») — процесс проверки (подтверждения) прав при попытке выполнения неких действий

Адаптив (или «*адаптивный дизайн*», от англ. «*adaptation*») — процесс адаптации веб-страниц или веб-интерфейса к использованию на экранах различных устройств

Аджайл (от англ. «*Agile*») — гибкая методология разработки, объединяющая в себе целый ряд подходов и практик, основанных на 12 принципах Манифеста гибкой разработки программного обеспечения, а также практические подходы к разработке

Админ (или «*администратор*», от англ. «*admin*») — специалист, занимающийся настройкой, совершенствованием и поддержкой IT-инфраструктуры, включая периферию, оборудование, программное обеспечение и сетевые подключения

АДСЛ (от англ. «*ADSL*», «*Asymmetric Digital Subscriber Line*») — технология, которая позволяет подключаться к интернету и обеспечивать высокоскоростную передачу данных через существующие телефонные линии

Айди (или «*айдишник*», от англ. «*id*», «*identifier*») — уникальный признак объекта, который позволяет отличить его от других объектов, то есть идентифицировать

Айпи (или «*айпишник*», «*айпи-адрес*», от англ. «*IP*», «*Internet Protocol Address*») — уникальный адрес компьютера в Сети, который присваивается провайдером индивидуально каждому устройству и даёт возможность выхода в Интернет

Айти (или «*ИТ*», «*информационные технологии*», от англ. «*IT*», «*Information Technologies*») — довольно обширный класс дисциплин и областей деятельности, которые относятся к современным технологиям. Другими словами, это отрасль, отвечающая за обработку, сбор, хранение и передачу информации с помощью технических устройств и вычислительной техники

Айти-евангелист (или «*ИТ-проповедник*», «*it-пропагандист*», от англ. «*Technology evangelist*») — человек, который профессионально занимается пропагандой в сфере ИТ. Как правило, такой человек собирает вокруг себя определенную группу людей для создания целевой аудитории для дальнейшего продвижения товара/услуги на рынке. Целью его деятельности является утверждение продукта как технологического стандарта на рынке

Айтишник (или «*айтишнег*», «*ойтишнег*», «*ойтишник*», от англ. «*Information Technologies*») — специалист в сфере информационных технологий. Чаще всего айтишниками сейчас называют всех программистов и людей, так или иначе связанных с компьютерами

Ака (от англ. «*a.k.a*», «*also known as*») — если дословно переводить, звучит как «еще известен как», «другими словами»

Аккаунт (или «*акаунт*», «*ак*», от англ. «*account*») — учетная запись, совокупность данных пользователя, необходимых для его аутентификации. Обычно создается после регистрации на каком-либо ресурсе (на сайте / в приложении/ в программе)

Акцесс (от англ. «*access*») — 1) уровень доступа пользователя; 2) реляционная система управления базами данных (СУБД) корпорации Microsoft, входящая в состав пакета Microsoft Office (широкий круг функций, в т.ч. связанные запросы, связь с внешними таблицами и базами данных)

Алгоритм — строго определенный порядок действий /система правил/ набор инструкций, предназначенных для решения определенной задачи

Альфа — Это внутренний/непубличный этап разработки ПО, во время которого разработчики дополняют программу новыми функциями, после чего тестировщики проверяют/испытывают измененную программу

Альяс (или «*алиас*») — псевдоним, короткое и легко запоминающееся имя, которое используют вместо длинного и сложного

Аним (или «*безлимит*», от англ. «*unlimited*») — в широком смысле - неограниченный доступ к чему-либо

Аноним (или «*анонимус*», «*анон*», от англ. «*anonym*», «*anonymous*») — человек, по тем или иным причинам, скрывающий свою личность

Аннаблишед (или «*уннаблишед*», от англ. «*unpublished*») — неопубликованный или неизданный

Анрег — незарегистрированный пользователь, ранее не проходивший аутентификацию на ресурсе/программе

Апгрейд (от англ. «*upgrade*») — усовершенствование / обновление и модернизация компьютерной техники (железа), программного обеспечения, аппаратуры и т.д.

Апдейт (от англ. «*update*») — обновление/модернизация программного обеспечения (софта)

Апи (или «*Апишка*», от англ. «*API*», «*Application Programming Interface*») — программный интерфейс приложения или интерфейс прикладного программирования. Простыми словами, это описание вариантов взаимодействия компьютерных программ между собой

Апликуха (от англ. «*application*») — прикладное программное обеспечение (компьютерная программа / мобильное приложение), предназначенное для выполнения определённых задач

Аплинк (от англ. «*uplink*») — 1) вышестоящий линк, с которого узел забирает почту; 2) UpLink-порт - порт для каскадного соединения свитчей или хабов, у которых нет автоопределения обжима кабеля

Апрув (или «*аппрув*», «*заапрувить*», от англ. «*approve*») — подтверждение, согласие, одобрение чего-либо после проведения предварительной проверки/модерации

Аркмейл (от англ. «*ArcMail*») — архивированная почта, т.е. сжатая архиватором

Архиватор — программа, которая предназначена для сжатия файлов без потери качества в единый архив (например, 7-Zip, WinRAR и др.)

Асл (от англ. «*age/sex/location*») — категории для заполнения: возраст/пол/место жительства

Ассемблер (или «*Асм*», от англ. «*Assembler*») — это транслятор (переводчик), который преобразует программный код, написанный на языке Ассемблера, в машинный язык

Аттач (от англ. «*attach*») — файл, который прикреплен к электронному письму или XML

Аутбаунд (от англ. «*outbound*») — каталог с исходящей почтой

Аутсорс (или «*аутсорсинг*», от англ. «*outsource*») — распространенная практика, когда компания передает часть рабочих задач специалистам вне своего штата (фрилансерам / работникам других компаний)

Б б

БСР (от англ. «*Business Continuity Planning*») — деятельность, направленная на снижение рисков прерывания бизнеса. Затрагивает предупреждение негативных последствий подобных сбоев, а также последующее восстановление бизнеса до приемлемого уровня

Баг (или «*программная ошибка*», от англ. «*bug*») — некая ошибка/дефект в написанном коде/программе, из-за которой программа ведет себя неожиданно, и, как следствие, выдает неправильные результаты

Багоюзер (или «*баггер*») — пользователь, который в своих интересах использует баги программ (для получения выгоды, денег, продвижения и т. д.)

Баг репорт (от англ. «*bug report*») — уведомление или отчет об ошибке, где содержится описание, причина её появления, приоритетом и прочими свойствами

База Данных (или «*БД*») — 1) программный или программно-аппаратный комплекс, разработанный для хранения большого объема различной информации; 2) совокупность данных, хранимых в соответствии со схемой данных, операции с которыми выполняют в соответствии с правилами средств моделирования данных

Байт (от англ. «*byte*») — базовая единица хранения и обработки информации, которая состоит из 8 битов

Бан (от англ. «*ban*») — способ контроля за его действиями пользователей за счет ограничения или полного лишения их определенных прав (например: оставлять комментарии, просматривать определённые страницы и т.д.)

Бандл (от англ. «*bundle*») — эффективный маркетинговый прием, направленный на продвижение как самого продукта, так и сопутствующих товаров

Баннер (от англ. «*banner*») — графическое или анимированное изображение, как правило, рекламного характера, размещаемое на

интернет-площадках. Используется для привлечения внимания потенциальных клиентов

Банщик — дизайнер, который, с помощью графических редакторов, занимается версткой и созданием рекламных баннеров

Батник (или «бат», «бач», «бачфайл», от англ. «*batch file*») — пакетный файл, т.е. текстовый файл (MS-DOS, OS/2 или Windows), который содержит последовательность команд, служащих для исполнения командным интерпретатором. После запуска данного файла программа-интерпретатор (например, cmd.exe) читает его построчно и по порядку исполняет команды

Батон (или «батончик», «бАттон», от англ. «*button*») — элемент интерфейса приложения/компьютерной программы, простыми словами "кнопка" (радиобатоны и пуш-батоны)

Бахнуть — сделать что-то быстро, на скорую руку, например, скорректировать или расширить функционал приложения

ББС (или «БиБиЭС», «бибиэска», «доска», «борда», от англ. «*bulletin board system*») — доска объявлений в электронном формате — широко применяемый в эпоху веб 1.0 способ взаимодействия пользователей компьютеров через коммутируемые телефонные сети

Безголовый (от англ. «*headless*») — имеется ввиду компьютер, который работает без устройства для вывода визуала, т.е. дисплея/монитора. Это может быть, к примеру, сервер. Безголовая система обычно управляется через сетевое соединение

Бенефит (от англ. «*benefit*») — некий бонус, использующийся для мотивации сотрудников. Обычно это не прямое денежное или иное нематериальное вознаграждение

Бенч (от англ. «*bench*») — обычно, имеется ввиду режим ожидания, простой специалиста в связи с отсутствием новых задач/проектов (при этом он получает зарплату)

Бенчмарк (от англ. «*Benchmark*») — задача, которая является эталонным тестом производительности компьютерной системы. Обычно бенчмарки меряют в попугаях

Бета (от англ. «*beta*») — бета-версия - рабочая версия ПО/сайта/приложения, которая находится на стадии публичного тестирования и доработки

Бета-тест (от англ. «*beta-test*») — последнее испытание разрабатываемого продукта (ПО/приложения/сайта) перед его официальным выпуском

Бета-тестер (от англ. «*beta-tester*») — человек, добровольно принимающий участие в бета-тестировании разрабатываемого продукта (сайта/ПО/приложения)

Библиотека — набор скомпилированного кода (например, функций), который «упакован» для вторичного использования в других программах. Библиотеки необходимы, для расширения возможностей программ

Бигдата (от англ. «*big data*») — набор специализированных методов и инструментов, использующихся для хранения и обработки огромных объемов данных, т.е. таких, которые характеризуются «тремя V»: volume (объём), velocity (скорость прироста и обработки), variety (многообразие)

Бинк (от англ. «*Bink*») — сокращённое название мейлеров типа BinkleyTerm. Бинком сейчас, чаще всего, называют популярный IP-мейлер binkd

Бипер (от англ. «*beep*») — 1) встроенный динамик ПК; 2) устройство, которое служит для генерации тонов DTMF, используется совместно с телефонами, не поддерживающими тоновый набор; 3) цифровой пейджер

Бит (от англ. «*bit*») — минимальная неделимая единица измерения количества информации. Принимает два значения: вкл/выкл, да/нет, высокий/низкий и т.д. В двоичной системе исчисления это либо 0, либо 1

Биткоин (или «*BTC*», от англ. «*bitcoin*») — пиринговая платёжная система, появившаяся в 2009 году. В обороте - одноимённая единица для учёта операций (bitcoin): популярная электронная криптовалюта

Битый — некорректный / нерабочий / содержащий ошибку. Так, «битая ссылка» ведет на несуществующую страницу с ошибкой 404 (Error 404), «битые пиксели» - неправильно отображают цвета на мониторе

Блин — в компьютерной сфере так называют компакт-диск, CD, DVD, либо один из дисков в харде (жесткий диск)

Блинница (или «CD-привод») — привод компакт-дисков, устройство для записи и считывания информации с оптических дисков с помощью лазера

Блог (или «канал», от англ. «*weblog*») — дневник или журнал пользователя в Сети, в котором юзер ведет личные записи (в текстовом формате, фото или видео). Обычно, блог находится в открытом доступе и другие интернет-пользователи могу просматривать содержащиеся в нем записи. Следует отличать блог от гостевых книг, форумов и чатов

Блок-схема — графическая схема/модель, предназначенная для описания алгоритмов или процессов, где шаги изображаются в виде блоков различной формы, соединённых между собой линиями, указывающими направление последовательности. Используется программистами в процессе разработки и анализа логики работы программных компонентов

Блокчейн (от англ. «*blockchain*») — методика построения непрерывной последовательной цепочки блоков (связного списка), которые содержат определенную информацию. Внесение изменений в информацию существующих блоков очень проблематично, т.к., чаще всего, копии цепочек блоков хранятся на множестве разных компьютеров независимо друг от друга. Кроме того, если необходимо внести какие-либо изменения в информацию одного из блоков, придётся редактировать и все последующие блоки

Блохи — шуточное название, обозначающее небольшие баги, т.е. незначительные проблемы в разработанном ПО, приложении, сайте

Блютус (или «блютуз», «блюпуп», «блютуф», «синий зуб», от англ. «*Bluetooth*») — технология беспроводной связи, которая обеспечивает обмен информацией между устройствами (ПК, ноутбуки, мобильные телефоны, принтеры, мыши, клавиатуры, джойстики, наушники

и т.д.) на бесплатной и повсеместно доступной радиочастоте для ближней связи

Блястер — звуковая плата SoundBlaster, выпускаемая фирмой Creative Technology, для IBM PC-совместимых ПК

Бог — 1) главный администратор сайта/сети/сервера, у которого имеется максимальный уровень прав; 2) наивысший уровень в игре, при котором доступны все возможности (GodMode - режим бога)

Болванка — чистый компакт-диск, который не содержит на себе информацию

Борланд (или «Багланд», от англ. «Borland») — компания Borland International, которая занимается производством ПО, более знаменита как создатель популярных инструментов для разработчиков Turbo Pascal, Delphi, компилятора Borland C++

Бот (от англ. «robot») — ПО, предназначенное для автоматизации рутинных задач человека, иногда с зачатками искусственного интеллекта (к примеру, чат- бот на сайтах, который отвечает на заранее запрограммированные несложные вопросы)

Ботнет — компьютерная сеть, которая состоит из определенного количества хостов с действующими ботами — автономным ПО. Чаще всего, бот в составе ботнета - программа для скрытой установки на устройство жертвы, которая позволяет злоумышленнику выполнять некие действия с использованием ресурсов заражённого компьютера

Браузер (или «броузер», «бровсер», «бродилка», от англ. «browser») — программное обеспечение, которое устанавливается на компьютер или телефон, позволяя выходить в Интернет и просматривать веб-странички (Internet Explorer, Chrome, Opera и пр.)

Брейншторм (от англ. «brainstorm») — мозговой штурм, используется компаниями для генерации интересных идей и вариантов, а так же для поиска решений существующих проблем

БСОД (от англ. «*BSoD: blue screen of death*») — «синий экран смерти», уведомление о крупной ошибке системы в некоторых версиях OS Windows. Обычно требует перезагрузки системы

Буржунет — зарубежная часть интернета, которая находится за пределами русскоязычного сегмента. Часто под "буржунетом" подразумевают англоязычные сайты из Европы и США

Бутик — внутренний загрузочный файл компьютера (boot.ini) с параметрами запуска, использующийся загрузчиком NTLDR при запуске Windows NT

Бутить (или «*ребутить*») — перезагружать компьютер или ноутбук с помощью мыши или клавиатуры

Бутявка — загрузочная флэшка (дискета), на которой находится записанный образ установочного диска и сам загрузчик

Буфер данных — это определённая часть памяти на устройстве, которая резервируется под временное хранение данных, в то время как они перемещаются из одного места в другое

Бэд (или «*бады*», «*бэдмейл*», от англ. «*bad*») — почта, которая дошла получателю с ошибками, либо же неформальное название области, куда эта почта попадает (Badmail)

Бэды (или «*бэдблоки*», «*бэдсекторы*», от англ. «*badsector*», «*badblock*») — не читающийся/ненадежный кластер диска, который содержит в себе сбойные сектора, или помечен как таковой в структурах файловой системы

Бэкап (от англ. «*backup*») — резервное копирование, т.е. создание резервной копии информации/проекта/сайта, для того, чтобы при каких-либо ошибках и сбоях иметь возможность восстановить данные.

Безопасным считается регулярное обновление бэкапов и хранение их на различных устройствах

Бэкенд (от англ. «*back-end*») — непосредственно сама программно-аппаратная или серверная часть приложения, а также разработка этой «внутренней части» сайтов/ПО/приложений

Бэклог (от англ. «*backlog*») — перечень задач по функционалу в порядке приоритета для реализации в следующих версиях продукта

В в

Вай-Фай (или «*ви-фи*», «*вафля*», от англ. «*Wi-Fi*») — технология беспроводных локальных сетей с устройствами на основе стандартов IEEE 802.11

Валидатор — программное обеспечение или ресурс, проверяющие на правильность написанные код или форму

Валидация (от англ. «*validation*») — это проверка систем, процессов, пользователей насколько они соответствует определенным заданным условиям

Валидный (от англ. «*valid*») — допустимый, корректный, приемлемый. Тот, который соответствует установленным правилам и условиям

Варез (от англ. «*warez*») — интеллектуальная собственность или ПО, свободно распространяемое в Интернете, незаконным путем с нарушением прав правообладателя

Варезник — сайт (обычно, файлообменник), на котором в открытом доступе присутствует "варез" (пиратское ПО, кинофильмы/музыка, книги и т.д.)

Варнинг (или «*ворнинг*», от англ. «*warning*») — предупреждающее сообщение в интерфейсе. Не является ошибкой, но может иметь негативные последствия для написанного кода

Вебинар (от англ. «*web based seminar*») — это выступление, лекция или презентация на выбранную тему, проходящая в сети Интернет в онлайн режиме. Также, вебинаром называют и запись проведенного ранее онлайн вебинара

Видюха (или «*видяха*», «*видимо-карта*») — видеокарта, т.е. устройство, которое обрабатывает информацию и преобразует графический образ в форму, пригодную для дальнейшего вывода на экран монитора. Простыми

словами, это та деталь, с помощью которого изображение выводится на монитор

Визит — каждое посещение/заход пользователя на веб-страницу сайта, не зависимо от того, сколько разделов он в итоге посетит

Вики (или «*википедия*») — общедоступная многоязычная универсальная интернет-энциклопедия со свободным контентом, созданная и поддерживаемая сообществом добровольных редакторов с использованием системы редактирования на основе *wiki*

Вилдкарды (от англ. «*wildcard characters*») — так же их называют "символы-джокеры" или "символы подстановки" — символы, используемый для замены других символов или их последовательностей, тем самым приводя к символьным шаблонам. Другими словами, это некая переменная, которая служит "заглушкой" и обычно означает значение/строку, которая должна была быть на ее месте

Винда (или «*виндоза*», «*виндоуз*», «*виндовоз*», от англ. «*windows*») — операционная система Windows, впервые созданная корпорацией Microsoft в 1985 году. Простыми словами, это главная программа, которая начинает работать после включения ПК и позволяет юзеру работать с файлами, использовать Интернет и запускать различные программы

Винт (или «*веник*», «*винчестер*», «*жёсткий диск*») — накопитель на жёстких магнитных дисках - одно из самых важных составных частей любого ПК. Это запоминающее устройство для хранения/накопления данных на компьютере

Вирус (или «*вирь*») — вид вредоносного ПО, которое способно незаконно встраиваться в написанный код различных программ, системные области памяти, загрузочные секторы и т.д., тем самым нанося вред. Основной целью вирусов является самораспространение по средствам различных каналов связи (обычно, при скачивании вредоносного файла из ненадежных источников)

Виснуть (или «вешаться») — состояние, при котором компьютер или конкретная программа/приложение не отвечает на команды и запросы пользователя

Витуха (или «витя», «витюха», «витая пара») — определенный вид кабеля связи (витая пара), представляющий собой изолированные пары скрученных между собой проводников в пластиковой оболочке

Войтивайти — «войти в IT»: шуточный термин, обозначающий процесс перепрофилирования специалиста, далёкого от сферы IT в разработчика

Ворд — текстовый редактор Microsoft Word, предназначенный для создания, просмотра, редактирования и форматирования текстовых файлов

Воркшоп (от англ. «*workshop*») — мероприятие обучающего характера для специалистов из определённой сферы деятельности (программистов, фотографов, дизайнеров и т.д.). Обучение проводит обычно один из ведущих работников компании, вместе с которым участники совместно выполняют определенное задание/решают проблему

Выделенка — выделенная линия, т.е. подключение к интернет-провайдеру с использованием индивидуальной линии (кабеля) и сетевой карты

Выкатить — вывести приложение/программу/сайт в открытый доступ для всех пользователей

Выпадашка — элемент интерфейса ПО/приложения/сайта, сделанный по типу «выпадающего списка» («*droplist*»). Используется в тех случаях, когда необходимо что-то конкретизировать/детализировать, не перегружая при этом большим количеством информации главный экран

Г г

Гаджет (от англ. «*gadget*») — небольшой электронный прибор/девайс, который предназначен для того, чтобы помогать человеку в его деятельности

Гайд (от англ. «*guide*») — прописанная инструкция, руководство по достижению определенной цели, правила и порядок действий при выполнении поставленной задачи

Гамать (или «геймить», от англ. «*to game*») — играть

Геймдев (от англ. «*game development*») — процесс разработки игр под определенную платформу

Геймер (от англ. «*gamer*») — человек, проводящий время в игре

Геймпад (от англ. «*gamepad*») — игровой пульт, тип игрового манипулятора. В отличие от джойстика, удерживается одной рукой, а для нажатия используются большие пальцы рук (в современных геймпадах также часто используются указательный и средний пальцы)

Геймплей (от англ. «*gameplay*») — игровой процесс, сюжет игры, описывающий, порядок взаимодействия игрока с игровым миром, то, как он реагирует на действия игрока и как определяется набор действий, который предлагает игроку игра

Гейт (от англ. «*gate*») — 1) сетевой шлюз, устройство/ПО, которое сопрягает разнородные компьютерные сети; 2) электронное устройство или плагин динамической обработки, предназначенный для контроля уровня звукового сигнала (он пропускает сигнал выше установленного уровня и не пропускает сигнал ниже этого уровня)

Гектар (или «*gig*») — другое название гигабайта (кратен единице байта) - единица измерения количественной информации, равная 10⁹ (1 000 000 000) или 2³⁰ (1 073 741 824) байт

Генерить (или «сгенерить», от англ. «*generate*») — сгенерировать, создать что-то новое, сформировать что-либо. Часто применяется по отношению к новым идеям и вариантам

Гестуры (от англ. «*gestures*») — определенные движения по экрану пальца или стилуса, которые позволяют заменить те или иные команды или их последовательности. Это существенно ускоряет и упрощает работу на мобильных устройствах

Гик (от англ. «*geek*») — индивид, хорошо разбирающийся в каком-либо направлении деятельности и являющийся фанатом своего дела. Сейчас под гиками довольно часто подразумевают айтишников/программистов

Гит — 1) система контроля и управления версиями Git, консольная утилита для отслеживания и ведения истории изменения файлов в проекте; 2) веб-сервис GitHub для хостинга IT-проектов и совместной работы над ними

Гитхаб (от англ. «*GitHub*») — крупный веб-сервис для хранения (хостинга) репозиториях IT-проектов и совместной работы над ними. GitHub является своеобразной соц. сетью для программистов, которая позволяет им ознакомиться с кодом друг друга, прокомментировать его и помочь в разработке

Гифка (или «*гифчик*», «*гиф*») — растровый графический файл в формате GIF, анимированное цифровое изображение, состоящее из небольшого количества кадров (фреймов), бесконечно сменяющих друг-друга, создавая тем самым некий сюжет/ небольшой мультфильм

Глаз — помимо обычного значения, в it-сфере так называют монитор компьютера -устройство, отображающее видео и графическую информацию, которую генерирует видеокарта

Глобальные переменные — переменные, объявленные вне блока. Они создаются при запуске программы и уничтожаются после её завершения. Их можно использовать в любом месте файла, после их объявления

Глюк — случайная редкая ошибка в программе, вызванная неправильно написанным кодом, либо работой каких-либо сторонних программ

Гмыл (или «джимейл», «жимейл») — имеется ввиду почтовый сервис Gmail от Google или непосредственно сам почтовый ящик на gmail.com

Грызун — компьютерная мышь, специальное устройство для управления курсором и передачи определенных команд ПК

Гуглить — искать информацию в поисковой строке браузера. Изначально использовалось применительно только к поисковой системе Google, но теперь применяется и к остальным поисковиками

Гуй (или «GUI», от англ. «*Graphical User Interface*») — графический интерфейс пользователя, состоящее из окон, разнообразных меню, кнопок и прочих виджетов

Гуру — в общем смысле употребляется как синоним слов: учитель, духовный наставник, уважаемый человек, профессионал, опытный мастер. В it-сфере гуру называют крутых программистов

Д д

Даблклик (от англ. «*double click*») — двойное нажатие

Даблтап (от англ. «*double tap*») — двойное короткое нажатие (тап) на выбранный элемент интерфейса сенсорного дисплея, сродни даблклику

Дамп (от англ. «*dump*») — файл, содержащий резервную копию системы/памяти компьютера/базы данных, актуальную на момент его создания. В разработке дампы применяют для создания и поддержания в актуальном состоянии системы бэкапа

Дата центр (или «ЦОД», от англ. «*data center*») — это специализированное здание для размещения и обслуживания серверного, сетевого оборудования

Даунлинк (от англ. «*downlink*») — нижестоящий линк, которому данный узел отдаёт почту

Даунлоад (от англ. «*download*») — процесс передачи (скачивания) файловых данных из одного устройства в другое

Даунлоадер (или «менеджер загрузок», от англ. «*downloader*») — программное обеспечение, предназначенное для загрузки/скачивания файлов

Движок (или «двигло») — прикладная часть программного кода (программа/часть программы/комплекс программ/библиотека), выделенная для реализации определенной задачи

Двухголовый — в IT имеется в виду компьютер с двумя мониторами, либо двухъядерный процессор

Дебажить (от англ. «*debug*», «*debugging*») — производить поиск ошибок/багов в программе с последующим их исправлением

Девайс (или «девица», «дежице», от англ. «*device*») — любое полезное техническое устройство/приспособление, конструктивно законченная техническая система, имеющая определённое функциональное назначение (ноутбук/смартфон/планшет/умные часы и т.д.).

Девелопер (или «разработчик», от англ. «*developer*») — специалист, который непосредственно занимается разработкой ПО и приложений

Девелопмент (от англ. «*development*») — разработка чего-либо: сайтов, программного обеспечения, приложений, игр и т.д.

Дед (или «голый дед», от англ. «*GoldEd*») — русифицированное произношение "GoldED" и "GoldED+": популярного редактора сообщений для Фидонет и совместимых сетей

Дедикейтед (или «выделенный сервер», от англ. «*dedicated*») — хостинг с предоставлением клиенту реально существующей машины (в отличие от виртуального хостинга)

Дедлайн (от англ. «*deadline*») — крайний итоговый срок, к которому должна быть выполнена та или иная задача/сдан проект/достигнута цель

Декремент (от англ. «*decrement*») — уменьшение значения переменной на заданное значение (обычно, на единицу)

Делфи (от англ. «*Delphi*») — императивный, структурированный, объектно-ориентированный, высокоуровневый язык программирования со строгой статической типизацией переменных. В основном, используется для написания прикладного ПО

Демка (или «демо», от англ. «*demo*», «*demonstration*») — 1) демонстрационная версия чего-либо (приложения, подписки, ПО), зачастую, с ограниченным функционалом или с коротким пробным периодом пользования; 2) жанр компьютерного искусства, заключающийся в создании мультимедийной презентации. Демки создаются в целях демонстрации возможностей и знаний в области программирования, компьютерной графики

Деплой (или «задеплоить», от англ. «*deploy*») — развёртывание (перенос/помещение) программного обеспечения (исполняемого кода) на выбранный сервер или конкретное устройство, где оно будет работать

Десктоп (или «дэсктоп», от англ. «*desktop*») — 1) тип корпуса системного блока компьютера, настольный компьютер, предназначенный для постоянного размещения на столе; 2) рабочий стол - вся площадь экрана при работе в операционной системе

Деструктор (от англ. «*destructor*») — это специальный тип метода класса, который выполняется при удалении объекта класса. Деструкторы созданы для деинициализации объекта (очистки памяти) после инициализации класса с помощью конструкторов

Дефолтный (или «по дефолту», от англ. «*default*») — значения, которые присваиваются параметрам автоматически («по умолчанию») в тех случаях, когда юзер не задал им ни одно из допустимых значений

Джаббер (или «Жаббер», от англ. «*JABBER*») — открытый протокол для быстрого обмена сообщениями XMPP, а также собирательное название работающих с его использованием клиентских программ

Джава (или «жаба», «ява», от англ. «*java*») — язык программирования, который используется для написания приложений, работающих в под управлением веб-браузера, а также для мобильных устройств

Джаваскрипт (или «жабаскрипт», «яваскрипт», от англ. «JavaScript») — мультипарадигменный язык программирования, который поддерживает объектно-ориентированный, императивный и функциональный стили

Джуниор (или «джун», «июнь», от англ. «Junior Developer») — общепринятое в IT название младшего разработчика (начальный уровень программиста), специалиста без опыта или с минимальным опытом работы

Диалап (или «Коммутируемый доступ», от англ. «dial-up») — коммутированное удаленное соединение, подключение к провайдеру, используя модем и телефонную сеть общего пользования

Дидос (или «дидосить», «задидось», «ДДоС», от англ. «Distributed Denial of Service») — массированная атака на сетевые ресурсы или каналы связи с помощью заражённых «третьих» компьютеров-зомби с целью сделать их недоступными для легитимных пользователей. DDoS-атаки заключаются в одновременной отправке ресурсу огромного количества запросов с одного или многих компьютеров, расположенных в сети Интернет

Динамический массив (от англ. «dynamic array») — массив, который способен изменять свой размер во время выполнения программы и дает возможность более гибкой работы с данными (позволяет не составлять прогноз объёмов данных, а регулировать размер в зависимости от требуемых объёмов)

Директория (или «дира») — синоним слова «каталог», папка с какими-либо файлами на ПК

Директ (от англ. «direct») — 1) Яндекс.Директ - сервис для продвижения товаров и услуг с помощью контекстной рекламы в поисковой системе Яндекса и у его партнеров; 2) отправка данных напрямую, в обход роутинга; 3) мессенджер внутри приложения Instagram, позволяющий пользователем обмениваться сообщениями

Диск — 1) любой смонтированный в системе носитель информации, имеющий в названии «букву» ("Диск C", "Диск D"); 2) CD или DVD диск (оптический носитель информации, на котором процесс записи и считывания информации осуществляется с помощью лазера)

Дисконнект (или «отконнектиться», «расконнектиться», от англ. «*disconnect*») — временное отключение / разрыв / потеря связи или соединения

Дистр (или «Дистрибутив») — форма распространения программного обеспечения, установочный комплект файлов / ПО

Дистрибутив — форма распространения ПО, обычно дистрибутив содержит программу установщик с выбором режимов и параметров установки

Домен (или «доменное имя», «доменный адрес», от англ. «*domain*») — 1) уникальный онлайн адрес / имя сайта, место его размещения в Интернете. Например, science.involta.ru — это домен второго уровня, который состоит из доменного имени science.involta и домена первого уровня .ru; 2) часть фидонетовского адреса, которая содержит название глобальной сети (@fidonet.org)

Драйвер (или «драйверА», «дрАйверы», «дрова», от англ. «*driver*») — компьютерное ПО, с помощью которого другое ПО / ОС взаимодействует с аппаратным обеспечением, подключаемого устройства (наушники, принтер, колонки, видеокарта и т.д.)

Драй (от англ. «*DRY*», «*don't repeat yourself*») — в программировании принцип разработки ПО, предлагающий избегать повторений различной информации в коде (особенно в системах со множеством слоёв абстрагирования)

Дропбокс (от англ. «*Dropbox*») — файловый хостинг. При установке ПО на компьютере создаётся синхронизируемая папка, которая дает возможность юзеру размещать свои файлы на удалённых серверах при помощи клиента или через веб-интерфейс браузера

Дроплист (или «выпадашка», «дропдаун», от англ. «*drop list*») — элемент графического интерфейса пользователя (выпадающий / раскрывающийся список), дающий возможность юзеру выбрать одно из нескольких существующих значений параметра

Дропнуть (от англ. «*drop*») — в IT подразумевается обычно удаление чего-либо (базу данных, приложение, таблицу и т.д.)

Дыра (или «дырка») — "уязвимое место", возможность получить незаконный доступ к чему-либо (ПО, админке сайта и т.д.), которая не была предусмотрена разработчиками

Е е

Ебизнес (или «*электронный бизнес*», от англ. «*e-Business*») — бизнес-модель, в которой бизнес-процессы, обмен информацией и коммерческие транзакции осуществляются с помощью информационных систем

Египетские скобки (или «{ }») — стиль оформления кода в C-подобных языках, когда открывающие/закрывающие скобки ставятся в конце текущего ряда, это позволяет писать код более компактно

Еррор (или «*Егор*», «*ЕГГОГ*», от англ. «*error*») — ошибка, образуется при выполнении недопустимых условий или операций

Ж ж

Железо — материально-техническая часть/комплектующие компьютеров/ноутбуков/смартфонов и т.д.

Железячник — человек, на постоянной основе интересующийся/следящий за появлением нового "железа" (т.е. комплектующих компьютерной техники), хорошо разбирающийся в нём

ЖЖ (или «*жижа*», «*жежешечка*») — живой журнал, онлайн-дневник, который располагается на блог-платформе Livejournal.com

Жипег — (жопег, жпег) – растровый графический формат файлов JPEG (JPG), использующийся для хранения фотографий и других граических изображений

Жмыл (или «жмыло», «жмель») — популярный бесплатный почтовый сервис Gmail от Google, предоставляющий доступ к электронным почтовым ящикам

З з

Зааджастить (от англ. «*to adjust*») — немного поменять логику программы, внести легкие изменения, до настроить, привести в порядок, отрегулировать

Заасайнить таск (от англ. «*to assign*», «*task*») — значит «поручить задание». Обычно, используется в контексте распределения рабочих задач между специалистами в программе-менеджере

Забанить (или «забабить», «забананить», «послать в баню», от англ. «*ban*») — запретить доступ к выбранному ресурсу, лишить возможности пользователя отправлять сообщения на форуме или в чате

Забэкапить (от англ. «*back up*») — сделать резервную копию чего-либо для последующего восстановления данных

Зависание — нерегламентированное состояние, при котором одна или несколько программ или вся ОС полностью не реагируют на команды юзера

Заголовочные файлы (или «заголовки», от англ. «*header files*») — в программировании обозначает файл, механически «вставляемый» компилятором в исходный текст, в том месте, где располагается некоторая директива

Задрот — 1) прозвище человека, слишком много времени уделяющего виртуальному миру (компьютерные игры, программирование и т.д.); 2) ярый фанатик своего дела, который сильно заиклен на нем (не зависимо от специальности), зачастую не очень приспособлены к реальной жизни

Заzipовать — перевести готовый архив с какими-то файлами в формат .zip

Законнектиться (или «подконнектиться», «приконнектиться», от англ. «*connect*») — присоединиться к чему-либо, установить связь, наладить контакт

Залить — загрузить файлы на сервер/сайт или закачать информацию в базу данных/файлообменник

Залогиниться — войти в систему/программу в качестве зарегистрированного пользователя, с использованием определённого логина и пароля

Залочить (или «заблочить», от англ. «*lock*») — установить блокировку на персональное устройство (ПК, смартфон, планшет) для защиты от несанкционированного доступа сторонних лиц

Запилить — создать/сделать/выложить что-либо, добавить какую-то функциональность

Заплата (или «патч») — дополнение или обновление, призванное исправить существующие ошибки/баги/глюки в системе или ПО. Процесс применения патча (заплаты) к программе называется пропатчиванием

Запостить (или «*постить*», от англ. «*post*») — 1) создать и выложить пост в социальной сети/блоге; 2) в сети Фидонет - посылать сообщения в эху

Зарарить — перевести готовый архив с какими-то файлами в формат .rar

Зарегать — произвести регистрацию чего-либо: учетной записи, программы, никнейма, канала, блога

Зарелизить (от англ. «*to release*») — официально выпустить новую версию продукта, доступную для использования

Засейвить (от англ. «*save*») — сохранить некую информацию/версию

Засерить — сделать выбранный элемент разрабатываемого интерфейса неактивным (обычно обозначается серым цветом)

Звуковуха (или «звучка», «звуковая карта», «музыкальная плата») — звуковая плата, позволяющая работать со звуками на ПК

Зловред — вредоносное ПО, обычно вирус или шпионская программа

Змея (или «питон», «пайтон», от англ. «*Python*») — универсальный высокоуровневый скриптовый язык программирования, имеющий

минималистичный синтаксис и направленный на повышение читаемости кода и увеличение производительности разработчика

Зомби — в it сфере так называют компьютеры, содержащие троянские программы

И и

Ибешник — специалист отдела информационной безопасности, занимающийся обеспечением конфиденциальности и сохранности данных компании и отдельных пользователей

Игнор (от англ. «*ignore*») — 1) метка, которой один участник чата отмечает другого участника, при этом система игнорирует сообщения выбранного пользователя 2) простое игнорирование чьих-либо сообщений (не открывать/не читать/не отвечать)

Идентификатор (от англ. «*identifier*») — в языках программирования обозначает имя переменной/функции/класса или некоего другого объекта

Иконка (или «*значок*», от англ. «*icon*») — элемент графического интерфейса, маленькая картинка, которая обозначает приложение/файл/каталог/устройство и т. п.

Икспи (или «*икспя*», «*хря*», «*хрюша*», от англ. «*XP*») — Windows XP, операционная система семейства Windows NT корпорации Microsoft

Имба (от англ. «*imbalanced*») — несбалансированный элемент, персонаж или предмет в компьютерной игре. Обычно термин применяется в онлайн-играх по отношению к более сильному на фоне остальных игроку/персонажу

Имплементация (от англ. «*implementation*») — в объектно-ориентированном программировании термин обозначает практическую реализацию методов

Имплементить (от англ. «*to implement*») — реализовывать, исполнить намеченное

Имхо (от англ. «*IMHO*», «*In My Humble Opinion*») — по моему скромному мнению. В русифицированной версии расшифровывается как: «Имею Мнение Хрен Оспоришь»

Индусский код — код, который написан слишком длинно и "кудряво". Такое название связано с особенностями оплаты работы программистов в Индии: им платят за каждую строчку кода. Хитрые и прозорливые специалисты пользуются этим и прописывают лишние бесполезные строки

Инсталлировать (от англ. «*install*») — устанавливать некую программу/систему на ПК

Интегрированная среда разработки (от англ. «*IDE*», «*Integrated Development Environment*») — это комплекс ПО, содержащего необходимые элементы для разработки, компиляции, линкинга и отладки кода

Интерактив — двухсторонняя связь с сервером

Инtranет — сеть внутри организации, которая использует протокол TCP/IP; может быть подключена к Интернету или существовать автономно и полностью изолированно

Информационная Безопасность (или «*ИБ*», от англ. «*Information Security*», «*InfoSec*») — практика сохранения и защиты информации от несанкционированного доступа, использования, раскрытия, искажения и редактирования

АЙПИ (или «*айпи*», «*айпишник*», от англ. «*ip*», «*Internet Protocol*») — 1) протокол, обеспечивающий доставку пакетов, снабженных IP адресом; 2) группа из четырёх десятичных чисел, являющаяся уникальным адресом ПК или сайта в Сети

Искалка (или «*ищайка*») — компьютерная поисковая система, необходимая для удобного поиска необходимой информации (внутри устройства или в Сети)

Исходник — 1) файлы, с исходный кодом приложения, или сам исходный код; 2) первоначальный исходный материал (текст), на основе которого создается что-то новое

Итератор (от англ. «*iterator*») — интерфейс, предназначенный специально для перебора элементов контейнера (например, значений массива/символов в строке), обеспечивающий доступ к каждому из них во время перемещения (итеррирования) по элементам

Итерация (от англ. «*iteration*») — повторение определенного действия/шага/этапа

К к

Казнет — совокупность информационных технологий и инфраструктуры, обеспечивающих доступ к сети интернет, а также хостинг электронных ресурсов на территории Казахстана с присвоенным доменом первого уровня .kz

Камень (или «проц», «кристалл», «ЦП») — центральный процессор, основная составная часть каждого компьютера, выполняет в системе роль своеобразной мини атс

Капсить (от англ. «*caps*») — писать сообщения капсом (заглавными буквами), часто воспринимается как грубость - кричать/повышать голос. Крайне не приветствуется на форумах и в чатах без особой нужды

Капс (от англ. «*caps*») — стиль регистра с заглавными буквами (верхний регистр). Термин пошел от названия кнопки «CapsLock», которая позволяет писать в верхнем регистре без нажатия клавиши «Shift»

Капча (от англ. «*CAPTCHA*») — картинка, предназначенная для проверки пользователя на предмет его реальности (не является ли он ботом). Капча используется с целью защиты от авто-регистраций и спам-ботов

Кастомер (от англ. «*customer*») — покупатель, клиент или заказчик компании, который приобретает товары/услуги

Качалка (от англ. «*download manager*») — менеджер загрузок, программа, которая обеспечивает возможность загрузки выбранных файлов из Интернета или локальной сети

Квотинг (от англ. «*quoting*») — цитата, цитирование комментария/высказывания при интернет-общении. Иногда квотингом называют излишнее употребление цитат

Кейс (от англ. «*case*») — реальная ситуация/случай из практики, произошедшие с человеком. Сейчас обычно используется применительно к опыту и конкретным наработкам специалиста, подтвержденным цифрами и наглядными примерами

Кило (или «*кил*») — килобайт, единица измерения количества информации, равная 1024 байтам (иногда 1000 байтам)

Кирпич — неработающее мобильное устройство (например, смартфон). Есть связанное понятие - "окирпичивание": это ситуация, когда кто-то сломал/сделал неработоспособным устройство

Клава (или «*рояль*») — клавиатура: устройство с комплектом клавиш, предназначенное для ввода/вывода данных и управления гаджетом, к которому оно подключено

Клон (от англ. «*clone*») — 1) точная копия электронного устройства от популярного бренда, произведенная малоизвестным производителем; 2) копия сайта/платформы в Сети Интернет, созданная обычно для мошеннических действий

Кнопка (от англ. «*Knopf*») — 1) элемент интерфейса программы/сайта/приложения, созданный по аналогии с кнопками в технике (изображается в схожей стилистике и выполняет аналогичные функции); 2) любая клавиша на клавиатуре; 3) (кнопа) кнопка мыши

Ковёр (или «*палас*») — в компьютерной сфере так называют коврик для мыши

Коворкинг (от англ. «*coworking*») — современное арендованное помещение открытого типа, предназначенное для удобной и комфортной работы специалистов различных сфер деятельности, фрилансеров

Кодер (или «кодерок», от англ. «*coder*») — обычно так называют программистов, которые занимаются непосредственно написанием программного кода

Кодить (от англ. «*code*») — заниматься программированием, т.е. реализацией задуманного алгоритма в виде кода разрабатываемого продукта

Код-ревью (от англ. «*code review*») — аудит/проверка разработанного кода с целью нахождения и исправления ошибок, незамеченных при его написании

Код (или «программный код») — 1) последовательность определенных команд (слов/символов) на каком-либо языке программирования; 2) ПО (исходный HTML код) сайта

Колокейшн (от англ. «*co-location*») — услуга по размещению собственного физического сервера на чужой точке (специальная площадка в дата-центр)

Коммит (от англ. «*git commit*») — запись индексированных изменений в хранилище (репозиторий), содержащая данные об изменениях, комментарий и имя автора

Компилировать (от англ. «*compiling*») — осуществлять компиляцию, т.е. перевод написанного кода с языка программирования на машинный язык

Компилятор (от англ. «*compiling*») — программа, выполняющая компиляцию (перевод написанного кода с языка программирования на машинный язык)

Компиляция (от англ. «*compiling*») — конвертация (перевод) кода, который был написан на высокоуровневом языке программирования, в исполняемую программу, позволяющую машине понять его напрямую

Комплейн (от англ. «*complain*») — выражение недовольства/официальная жалоба координатору проекта

Комьюнити (от англ. «*community*») — 1) ограниченное сообщество/группа людей, которые являются пользователями одного и того же сетевого ресурса/сообщества/приложения; 2) группа разработчиков и других специалистов, работающих над одним проектом или несколькими продуктами одной компании

Коннект (от англ. «*connect*») — в широком смысле это установленная связь между объектами. Если рассматривать применительно к *it*, то коннект - это обеспечение связи между удаленными компьютерами

Константа (от англ. «*constant*») — это переменная, значение которой не поддается изменению

Контент (от англ. «*content*») — содержательное наполнение сайта/соц.сети/блога (текстовки, изображения, аудио и видео файлы), поддающееся простому редактированию через админ-панель

Конфа (от англ. «*conference*») — 1) сокращенное название конференции: общение между группой людей (реальное собрание или удаленное по средствам интернет - соединения); 2) конфигурационный файл ПО, позволяющий изменять его настройки

Конфиг — текстовый конфигурационный файл, который используется для хранения директивы настроек системы/команды загрузки драйверов

Копипаст (от англ. «*copy/paste*») — команды "скопировать" и "вставить". Иногда так иронично называют псевдо-творческую деятельность, сводящуюся лишь к копированию уже существующей информации (человек-копипастер)

Корень — 1) корневая директория на диске: папка/каталог, являющаяся вышестоящей одновременно для всех существующих файлов и подпапок на устройстве; 2) *root* - аккаунт сисадмина в UNIX-подобных системах с полными правами

Кракер (или «*крэкер*», «*крякер*») — опытный программист, который пишет кряки для взлома программной системы защиты (иногда их ошибочно путают с хакерами)

Кракозябры (или «*крякозябры*») — набор случайных/непонятных символов, которые не поддаются расшифровки (РџСЪРЁРІРµС,! РъРµPSCЦ). Обычно возникают на сайте при неправильной кодировке

Крякнуть (или «*крэкнуть*», от англ. «*crack*») — взломать платное ПО с целью его дальнейшего бесплатного использования

Ксерокс (от англ. «*Xerox*») — копировальный аппарат для создания ч/б или цветных копий бумажной документации. Является именем нарицательным для всех копировальных машин, хотя раньше обозначало лишь аппарат фирмы Xerox

Ку — приветствие в чате/мессенджере, побуждающее начать разговор. Произошло от приветствия в фильме Кин-Дза-Дза

Куки (или «*кука*», «*кукисы*», «*печенька*», от англ. «*cookies*») — небольшой файл текстового формата, который сайт посылает на диск пользователя для его идентификации и сохранения настроек

Кулер (от англ. «*cooler*») — система охлаждения, состоящая из вентилятора + радиатора, предназначенная для защиты от перегрева процессора, видеокарты, блока питания или прочих устройств

Кулхацкер (или «*хацкер*», от англ. «*cool hacker*») — человек, который считает себя крутым программистом/хакером, хотя, на самом деле, таким не является

Л л

линуксоид (от англ. «*linux*») — человек/юзер, пользующийся ОС Linux (Линукс)

Лag (или «*лаги*», «*лагать*», от англ. «*lag*») — торможение или медленная работа какой-либо системы, к примеру, программы или компьютерной игры. Возникает по причине недостаточных характеристик устройства, либо из-за низкой скорости интернета (если речь о передаче данных по сети)

Лайфхак (от англ. «*lifehack*») — «хитрости жизни», «народная мудрость», т.е. полезный совет, который помогает решить какую-то проблему/задачу с экономией времени/усилий

Левел (от англ. «*level*») — в геймерской среде означает уровень, который достиг игрок, либо характеристику его успешности. В широком употреблении может означать степень успешности/навыков/способностей

Лечить — 1) проверять и спасать компьютер от вирусных программ; 2) фиксить (исправлять) баги, обычно самым наипростейшим способом, по принципу временного латания дыр; 3) применять лекарство (крёк) к платной программе

Ликбез — расшифровывается как "ликвидация безграмотности", т.е. обучение неким азам, фундаментальным основам

Линкануть (от англ. «*link*») — отправить кому-то необходимую ссылку на какой-либо ресурс

Линк (или «ссылка», «связь», «гиперссылка», от англ. «*link*») — гипертекстовая ссылка на какой-либо сайт/ресурс/документ/узел (URL)

Линтер — собирательное название программ, анализирующих написанный код и предупреждающих программиста об обнаруженных ошибках

Логин (или «ушка», от англ. «*login*») — имя учётной записи пользователя на ресурсе/ в ПО, используемое для авторизации (входа в систему)

Лого (от англ. «*logo*») — логотип: уникальный графический элемент (эмблема), используемый компаниями/брендами для идентификации себя на рынке

Логофф (от англ. «*logoff*») — выход из системы (действие, противоположное авторизации), переход в режим незарегистрированного пользователя ПО/сайта

Лэптоп (от англ. «*laptop*») — собирательное название портативных ПК: ноутбуков, нетбуков, смартбуков, планшетов и т.д.

М м

Мазила (или «мазилла», от англ. «*Mozilla*») — свободный браузер Mozilla Firefox на движке Quantum, разработанный Mozilla Corporation

Майнинг (от англ. «*mining*») — сейчас ассоциируется, в основном, с добычей криптовалюты с помощью мощных компьютеров, выполняющих сложные математические операции

последовательность символов

Мануал (от англ. «*manual*») — краткое руководство пользователя, инструкция по использованию чего-то: ПО, оборудования, сервиса и т.д.

Массив (от англ. «*array*») — это совокупный тип данных, позволяющий посредством использования единого идентификатора занять доступ ко всем переменным одного и того же типа данных

Мастер (или «хозяин») — компьютер, который управляет трояном на "зомби" (на зараженном ПК), некоторые мастера способны удаленно управлять в ботнетах огромным количеством "зомби", организуя атаки ДДоС

Ментор (от англ. «*mentor*») — наставник/учитель, опытный руководитель, который является носителем ценных знаний и умений

Мидл (от англ. «*Middle Developer*») — средний уровень навыков/знаний программиста в общепринятой системе измерения (джуниор/мидл/сеньор)

Митинг (от англ. «*meeting*») — в it-сфере термин употребляется применительно к собраниям/встречам, на которых обсуждаются итоги в проведенной работы, выявляются сложности и недоработки, ставятся новые цели и задачи

Модем (от англ. «*modem*») — устройство, которое осуществляет модуляцию (изменение характеристик в соответствии с изменениями входного информационного сигнала) и демодуляцию (обратный процесс при приеме данных из канала связи)

Модератор (или «модер», от англ. «*moderator*») — пользователь ресурса, который имеет более узкие права, чем администратор. В его функции входит следить за фактами нарушений правил (в конференции, на форуме) и пресекать их с помощью предупреждений, бана и т.д.

Моник (или «моня», от англ. «*monitor*») — монитор, устройство вывода визуальной информации с компьютера

Мониторить (от англ. «*monitor*») — просматривать и собирать необходимую информацию в открытых источниках, наблюдение/отслеживание чего-либо

Мультикаст (от англ. «*multicast*») — передача информации сразу всей группе нуждающихся в ней получателей

Н н

Навбар (или «*navbar*») — блок с навигацией на сайте или экранная навигационная панель в интерфейсе программы

Накатить — внести изменения, развернуть, опубликовать новую рабочую версию приложения. Противоположное термину «откатить»

Накрутка — целенаправленные действия с целью увеличения каких-либо показателей (например, лайков, репостов или подписчиков)

Нативный (от англ. «*native*») — часто используют в словосочетании "нативный код", что обозначает исходный код, написанный разработчиками, который не модифицировался позже

Нетворкинг (от англ. «*networking*») — среда/круг профессионалов определённого направления, в котором, посредством общения, можно решить определенные задачи и проблемы, а так же завести полезные знакомства

Ник (или «никнейм», от англ. «*nickname*») — псевдоним/прозвище пользователя в сети (на сайте, в соц.сети, на форуме)

Нуб (или «нубчик», «нубас», «нубарь», «нубак», от англ. «*newbie*») — неопытный новичок, человек, имеющий проблемы с пониманием или применением чего-то

О о

Овертайм (от англ. «*overtime*») — время, которое специалист перерабатывает после окончания установленного рабочего дня, т.е. сверхурочные часы

Окна (или «окошки», «форточки») — так иногда называют операционную систему Microsoft Windows из-за логотипа в виде окна

Онлайн (от англ. «*on-line*») — 1) пребывание пользователя в активном режиме («в сети»); 2) противоположный понятию "оффлайн" вид общения, т.е. «в реальном времени»

ООП (или «*Объектно-Оrientированное Программирование*») — методология/подход в программировании, в рамках которого программы представляются в виде совокупности объектов, являющихся экземплярами определенных классов, а те, в свою очередь, образуют иерархию наследования

Опенсорс (или «*открытый код*», от англ. «*open source software*») — ПО/софт (обычно, некоммерческие) с исходным кодом открытого типа, который может использовать/дополнять/редактировать любой желающий

Опенспейс (от англ. «*open space*») — рабочее пространство открытого типа без стен и перегородок, в котором специалисты работают все вместе

Оперативка (или «*мозги*», «ОЗУ», «*RAM*») — оперативная энергозависимая память ПК, отличающаяся от ПЗУ высокой скоростью чтения/записи

Оптика (от англ. «*optical fiber*») — сетевой оптоволоконный кабель/провод, созданный из стекла и пластика, посредством которого происходит передача луча с помощью его отражения

ОС (или «ось», «операционка», от англ. «*Operating System*») — операционная система, комплекс связанных между собой ПО, позволяющий управлять аппаратной частью и ресурсами ПК/ноутбуков/смартфонов и т.д.

Отладчик (или «дебаггер», от англ. «*debugger*») — ПО, посредством которого автоматизируется процесс поиска ошибок кода (отладки)

Офлайн (или «оффлайн», от англ. «*offline*») — 1) нахождение пользователя «не в сети», или же общение «по факту прочтения» (e-mail, форумы, рассылки); 2) встреча участников мероприятия (форума, конференции и т.д.) вживую, а не в удаленном режиме

Офсайт (от англ. «*official website*») — официальный сайт компании/проекта, содержащий актуальную информацию

Офтопик (или «офтоп», «офф», от англ. «*off topic*») — сообщение, отличающееся по своей тематике от главной темы конференции/форума/разговора

Оффер (или «офер», «джоб оффер», от англ. «*offer*») — 1) в широком смысле - любое предложение; 2) предложение о работе/вакансия с указанием должности, обязанностей и зарплаты

П п

Папка (от англ. «*folder*») — экранный объект в графических интерфейсах ОС и программ, некий контейнер, дающий доступ к каталогу файловой системы. Если внутри папки имеются другие папки, то их называют вложенными

Паркинг (от англ. «*parking*») — услуга провайдера по хранению неактивных, но зарегистрированных доменных имен

Парковаться (от англ. «*parking*») — хранить на сервере/у провайдера зарегистрированное, но не активное доменное имя (без сайта)

Парсить (от англ. «*parsing*») — сбор и анализ информации из открытых источников, разбор чего либо

Паскаль (от англ. «*ascal*») — один из самых известных языков программирования Pascal, представляющий собой чисто процедурный язык, который служит основой для ряда других языков

Паттерн (от англ. «*pattern*») — 1) наиболее эффективный способ решения характерных задач проектирования, в т.ч. проектирования ПО; 2) в графическом дизайне: бесшовный узор с неоднократно повторяющимися элементами

Патч (или «заплата», «пач», от англ. «*patch*») — дополнение или обновление it-продукта (ПО/приложения), исправляющее обнаруженные ошибки/баги/глюки (процесс применения патча - пропатчивание, пропатчить)

Паутина (или «всемирная паутина», «ППП», «*web*») — мировая сеть/сложная структура ,связанных между собой посредством гиперссылок , HTML-документов

Перегрузка функций — это возможность определять несколько одноименных функций с разными параметрами

Переполнение (от англ. «*overflow*») — ситуация, когда вся память занята, т.е. запрашиваемый объем отсутствует в наличии

Пинг (от англ. «*ping*») — программа для проверки связи в сети, ее целостности и качества; 2) характеристика скорости сетевого соединения, т.е. время прохождения пакета данных до адресата и обратно (измеряется в миллисекундах)

Пинговать (от англ. «*ping*») — проводить проверку ресурса на доступность с использованием утилиты «Ping»

Пиратка (от англ. «*pirate*») — нелицензионные программы/утилиты/ОС, скаченные с "пиратских" ресурсов

Питон (или «пайтон», «путон», от англ. «*Python*») — популярный высокоуровневый язык программирования общего назначения, отличающийся хорошей читабельностью кода и чистым выразительным синтаксисом

Планка (или «плашка») — отдельный модуль оперативной памяти, содержащий микросхемы запоминающего устройства

ПО (или «ПэО», от англ. «software») — программное обеспечение: одна или несколько программ (комплекс), которые используются для нормального функционирования компьютера

Подкаст (от англ. «podcast») — цикл уроков видео или аудио формата, рассказы/лекции по определённой тематике, чаще всего образовательного характера

Попап (от англ. «pop-up») — всплывающее окно на сайте/в приложении, обычно рекламного характера

Пост (от англ. «post») — опубликованная запись/публикация/статья в интернет-пространстве (соц.сети, форуме, блоге)

Постинг (от англ. «post») — процесс создания и публикации постов в интернет-пространстве

Пофиксить (или «фиксить», от англ. «fix») — исправить/наладить работу, внести необходимые правки

Поюзать (или «юзнуть», от англ. «use») — попробовать в использовании что-то (например, новый гаджет), протестировать неизвестный ранее функционал

Препроцессор (от англ. «preprocessor») — модуль компилятора, который целиком обрабатывает каждый предназначенный для компиляции файл и формирует текст, попадающий затем на вход компилятора

Приват (от англ. «private») — личная/приватная переписка двух участников чата/форума/социальной сети, недоступная для просмотра остальным пользователям

Прикрепление (или «вложение») — файлы, прикрепленные к электронному письму (документы, видео и аудио записи, изображения и т.д.)

Прога (от англ. «program») — программа/программное обеспечение/утилита

Программа (от англ. «*program*») — комбинация/набор/перечень данных инструкций, которые позволяют компьютеру корректно работать

Программер (или «прог», «прогер», от англ. «*programmer*») — программист, человек, занимающийся программированием/разработкой ПО

Прокси-сервер (или «прокси», «прокся», от англ. «*проху*») — некое ПО/сервер, являющийся промежуточным звеном (посредником) между юзером и конечным сайтом/сервером. Прокси-сервер позволяет одним компьютерам выполнять запросы к другим от своего имени, чтобы обеспечить приватность, конфиденциальность и затруднить возможность отслеживания пользователя

Протокол (или «протокол передачи данных», от англ. «*data transfer protocol*») — определенный стандарт/правила/соглашения по обмену данными между различными устройствами

Прошивка — ПО/программный код, встроенный в энергонезависимую память устройства и управляющий его работой (модем, GPS-навигатор, смартфон, маршрутизатор и др.)

Пушить (или «запушить», от англ. «*push*») — 1) использовать команду push, публиковать что-то, например, выгружаемые локальные изменения, код на git; 2) настаивать, принуждать к чему-либо, заставлять, давить

Р р

Разработчик (от англ. «*developer*») — сокращение от разработчик, с намеком на тяжелый и подневольный «рабский» труд

Рантайм (от англ. «*runtime*») — вычислительное окружение, которое требуется для выполнения какой-либо компьютерной программы и доступное во время её выполнения

Рарить (от англ. «*RAR*») — использовать программу-архиватор RAR для создания архивов

Расшарить (или «шарить», «шерить», от англ. «*share*») — сделать открытым/поделиться доступом к какому-то ресурсу/файлу/папке в локальной сети с одним или несколькими людьми

Реалтайм (или «*RTOS*», «*CPV*», от англ. «*Real-Time Operating System*») — операционная система, которая предназначена для обслуживания приложений реального времени, обрабатывающих данные по мере их поступления (без задержек в буфере)

Ревью (или «кодревью», от англ. «*review*») — рецензирование/вычитка/проверка кода с целью обнаружения и исправления ошибок

Резак — устройство для нарезки (записи) оптических дисков: CD, DVD

Рекурсивная функция — (от лат. *recursio*) - числовая функция, содержащая в своем определении себя, т.е. она вызывает саму себя

Рекурсия (от англ. «*recursion*») — определение/описание какого-либо объекта/процесса с помощью самого этого объекта/процесса

Репозиторий (или «репа», от англ. «*repository*») — хранилище исходных файлов проекта (программ, объектов, метаданных и т. п.)

Рефакторинг кода (от англ. «*refactoring*») — корректировка исходного кода ПО для того, чтобы сделать его "чистым", т.е. простым и легким для понимания и последующей поддержки

Референс (или «рефка», «реф», от англ. «*reference*») — пример/образец, дающий приблизительное представление о том, что хотелось бы увидеть или получить в итоге

Ридми (от англ. «*read me*») — файл Readme, который обычно содержит подробную информацию о программе, документацию, инструкции, которые необходимо прочитать перед первым запуском ПО

Рут (от англ. «*root*») — 1) учётная запись администратора; 2) полный расширенный доступ к системе компьютера; 3) системный администратор; 4) корневая директория чего-либо; 5) отправная точка (объект) в иерархии

С с

Сёрфер (от англ. «*surfing*») — в it-сфере: активный пользователь мировой паутины (www)

Стейтмент (от англ. «*statement*») — в языках программирования: самая малая независимая единица, являющаяся самым распространенным типом инструкций в программах. Разработчики пишут стейтменты, чтобы выполнить какое-то задание

Саппорт (или «супорт», «поддержка», «сап», от англ. «*support*») — служба технической поддержки, в которую пользователи продукта или услуги могут обратиться за оказанием помощи по разрешению возникших трудностей и получением дополнительной информации

Свитчер (от англ. «*switcher*») — человек, пришедший в сферу IT/программирование из другой сторонней профессии

Сейвить (или «засейвить», «сэйвить», от англ. «*save*») — сохранить внесенные изменения/важную информацию

Семантическая ошибка (от англ. «*semantic error*») — ошибка, характеризующаяся неправильной работой кода при его правильном синтаксическом строении

Сеньор (или «сеньор-помидор», «сеньйор, сениор», от англ. «*Senior Developer*») — самый высокий уровень знаний/подготовки и навыков специалиста в it-сфере

Сервак (или «сервер», «сервант», «сёрвер», «аппаратное обеспечение», от англ. «*server*») — специализированный мощный компьютер, предназначенный для выполнения сервисного ПО, хранения данных и обеспечения доступа к ним

Сервис пак (от англ. «*service pack*») — комплекс необходимых обновлений/улучшений ПО или ОС, поставляемый как единый установочный пакет

Сетевик — it-специалист, который отвечает за поддержание работоспособности локальной сети (ЛВС): активного оборудования сети и СКС (структурированной кабельной системы)

Сеть (с большой буквы) — имеется ввиду Интернет: комплекс ресурсов, доступных в протоколе TCP/IP

сеть (с маленькой буквы) — связанные между собой компьютеры, независимо от протокола

Симка — 1) модуль памяти SIMM с однорядным расположением контактов (использовался в 90-х в компьютерах); 2) SIM-карта оператора связи в телефонах/смартфонах

Синий экран (смерти) (или «синяк», «бсод», от англ. «*Blue Screen Of Death*») — серьёзная ошибка в ОС Microsoft Windows, характеризующаяся появлением "синего экрана" и требующая перезагрузки системы

Синтаксис (от англ. «*syntax*») — порядок/правила, регулирующие построение предложений

Синтаксическая ошибка (от англ. «*syntax error*») — ошибка, возникающая при написании кода, не соответствующего правилам грамматики выбранного языка программирования

Сисадмин (или «*системный администратор*», от англ. «*System Administrator*») — специалист, занимающийся обеспечением бесперебойной работы всех компьютерной техники компании, сети и ПО

Система (от англ. «*system*») — 1) операционная система (ОС) компьютера; 2) комплекс железа (аппаратного обеспечения) и софта (ПО) в одной конкретной установке (ПК)

Системник (или «корпус», «коробка», «системный блок») — элемент ПК, "внешняя оболочка", обеспечивающая защиту внутренних компонентов компьютера от механических повреждений и внешнего воздействия

Скилл (или «скиллы,скилы», от англ. «*skill*») — навыки, умения, мастерство в определенной сфере деятельности

Скин (или «*шкурка*», от англ. «*skin*») — внешний вид/оболочка/дизайн приложения/ПО/системы, который пользователь может изменять самостоятельно по своему желанию

Скипнуть (от англ. «*skip*») — пропустить или пролистать (обычно применяется к уведомлениям или рекламе)

Скопипастить (от англ. «*copy-paste*») — позаимствовать/скопировать откуда-либо информацию и без изменений добавить ее в свой проект

Скрин (или «*скриншот*», от англ. «*screenshot*») — снимок экрана компьютера или смартфона в данный момент времени, сохраненный в графический файл

Скрипт (от англ. «*script*») — 1) программный файл сценария (часть написанного кода), автоматизирующий какую-то задачу, предотвращая работу вручную; 2) некий сценарий, где прописан ход беседы/последовательность действий при общении с клиентом (по телефону, лично в точке продаж и т.д.)

Скроллинг (от англ. «*scrolling*», «*scroll*») — прокрутка экрана (колесом мыши, бегунком на странице или движением пальца по сенсорному дисплею) с целью просмотра большого блока информации (например, длинная статья или книга)

Слайд (от англ. «*slide*») — 1) отдельная «страничка» в презентации, используемая для визуализации необходимой информации; 2) то же, что и "свайп", т.е. "смахивающее" движение по экрану

Слить (от англ. «*merge*») — 1) загрузить файлы с сервера на локальный компьютер; 2) предоставить в общественный доступ чью-то личную информацию/фото/видео и т.д.

Сносить (или «*снести*») — удалять, деактивировать, стирать имеющиеся настройки, деинсталлировать ПО

Собес (или «*собеседование*», от англ. «*interview*») — беседа представителя работодателя с кандидатом на вакантную должность

Софт (от англ. «*software*») — программное обеспечение (ПО): совокупность программ, установленных на конкретном компьютере

Софт скиллы (от англ. «*soft skills*») — навыки социализации в обществе: социальные/коммуникативные/личностные качества человека, необходимые, в том числе, для адаптации в коллективе

Спам (от англ. «*spam*») — "надоедливые" электронные письма и сообщения с рекламой, которые получают пользователи, не соглашавшиеся на рассылку

Спамить (от англ. «*spam*») — 1) отправлять спам (рекламные сообщения и письма); 2) писать множество писем/сообщений (то же, что "флудить")

Сплит (от англ. «*split*») — 1) разделение очень длинной строки на отдельные части; 2) утрата синхронизации между разными серверами в единой сети

Стретч (от англ. «*stretch*») — «растягивающее» движение пальцами на тачскрине, которое позволяет увеличить размер/масштаб изображения/страницы

Стрим (от англ. «*stream*») — онлайн-трансляция происходящих в данный момент событий/действий

Стример (от англ. «*stream*») — человек, который организует/запускает стрим (онлайн-трансляцию)

Стримить (от англ. «*stream*») — процесс проведения стрима (онлайн-трансляции)

Структура (от англ. «*structure*») — пользовательский тип данных, позволяющий объединить переменные различных типов в единое целое

Т т

Тап (от англ. «*tap*») — короткое быстрое нажатие на элемент интерфейса дисплея телефона или планшета, по аналогии с щелчком мышью на компьютере. Соответственно, даблтап – двойное нажатие

Таск (от англ. «*task*») — заданные цели/задачи, которые предстоит решить

Тачпэд (или «*тачпад*», от англ. «*touch pad*») — специальная сенсорная панель (на ноутбуке или клавиатуре для Smart TV), прикасаясь к которой можно отдавать команды подключенному устройству

Тачскрин (от англ. «*touch screen*») — сенсорный экран/дисплей устройства (смартфона, планшета, смарт-часов, банкомата и т.д.), который реагирует на касания пальца и позволяет управлять гаджетом без использования кнопок

Темплейт (от англ. «*template*») — шаблон/заготовка, своего рода каркас для документа или письма

Тест (от англ. «*test*») — 1) данные, которые были специально созданы (или подобраны) для организации тестирования продукта (ПО/приложения); 2) система тестирования (в отличие от продуктивной системы или системы разработки)

Тестировщик (или «*тестер*», от англ. «*tester*») — it-специалист по тестированию ПО, находящегося в разработке

Тимлид (от англ. «*team leader*») — главный разработчик, человек, имеющий в подчинении свою команду разработчиков

Тонна — терабайт, единица измерения количества цифровой информации

Торрент (или «*BitTorrent*») — технология передачи файлов через Интернет от пользователя к пользователю (без посредничества сервера). Позволяет быстро и эффективно загрузить необходимый файл

Трабл (или «*трабла*», «*грабли*», от англ. «*trouble*») — беда, проблемы, хлопоты, неприятности

Трафик (или «*траффик*», от англ. «*traffic*») — 1) массив информации в интернете; 2) количество данных, загруженных из интернета; 3) в Фидонете:

объём писем в килобайтах, который за определенный временной отрезок проходит через станцию/конференцию

Троль — человек, намеренно провоцирующий ссоры и скандалы в различных коммуникационных сетях (чатах, форумах и т.д.)

Троян — разновидность вредоносной программы, проникающая в компьютер под видом легитимного ПО и выполняющая команды с удаленного ПК

Тьюториал (или «*тутор*», от англ. «*tutorial*») — свод подробных обучающих уроков на какую-либо тему

У у

Указатель (от англ. «*pointer*») — переменная, представляющая собой адрес ячейки памяти

Урл (или «*урла*», «*урээл*», от англ. «*URL*») — унифицированный указатель ресурса, определенный шаблон записи гипертекстовых ссылок на объекты в Интернете. Простыми словами, это адрес странички в Сети

Установочник (или «*дистрибутив*», «*инсталлятор*», от англ. «*set up*») — программа, устанавливающая выбранное ПО на компьютер

Утечка памяти — процесс неконтролируемого уменьшения объёма свободной оперативной или виртуальной памяти компьютера, связанный с ошибками в работающих программах, вовремя не освободивших ненужные участки памяти

Утилита (или «*утилитка*», «*тулза*», от англ. «*utility*») — вспомогательное программное обеспечение, предназначенное для выполнения вспомогательных работ, настройки системного оборудования, операционных систем и прочего. Другими словами, программа, которая помогает что-то сделать

Ф ф

Фаервол (или «брандмауэр», от англ. «*fire wall*») — программа-антивирус, обеспечивающая обнаружение и защиту компьютера от вирусов и вредоносных ПО

Фаундер (или «фундер», от англ. «*founder*») — 1) основатель, создатель, инициатор чего либо; 2) фаундер в IRC-канале форума (тот, кто создал канал)

Фидбэк (от англ. «*feedback*») — 1) обратная связь, отзыв, рецензия о чем-либо; 2) в коммерческой сфере: любое упоминания от покупателя/пользователя в сети (отзыв, комментарий, сообщение)

Фича (от англ. «*feature*») — уникальная особенность/свойство/функция какого либо объекта (ПО, приложения, ОС)

Флуд (от англ. «*flood*») — засорение чатов или других каналов связи различной информацией, не имеющей отношения к тематике канала (мемы, картинки, текст, обилие сообщений)

Флудить (от англ. «*flood*») — инициировать появление/генерирование флуда, т.е. обилия информации, не относящийся к теме канала

Флэшка (или «флэха», «флешка», от англ. «*flash drive*») — 1) компактное переносимое запоминающее устройство, которое подключается к ПК через USB-порт; 2) программа на flash

Форум (от англ. «*Forum*») — некоторый сайт/ раздел, созданный с целью организации возможности общения пользователей ресурса

Фотошоп (или «фотожоп», «фотожопа», от англ. «*Photoshop*») — 1) графический редактор Adobe Photoshop; 2) фотожаба, фейковое обработанное изображение/фото

Фреймворк (от англ. «*framework*») — специальная платформа/ПО, главной задачей которой является облегчение создания, поддержки и объединения разнообразных компонентов проекта/приложения/сервиса и т.д.

Фриланс (от англ. «*freelance*») — оплачиваемая работа на дому (вне официального штата сотрудников) Часто фрилансер работает на себя и не имеет постоянных заказчиков и начальства

Фрилансер (от англ. «*freelancer*») — человек, занимающийся фрилансом (работой на дому: на себя или компанию)

Фронтенд (от англ. «*front-end*») — создание «внешней оболочки» веб-сайта/приложения (то, что видит пользователь)

Фронтендер (от англ. «*front-end*») — it-специалист, разработчик фронтэнда (внешнего вида программного продукта)

Фуллстек-разработчик (от англ. «*full stack*») — разработчик, который одновременно трудится в бэкендее и фронтэнде

Функция (от англ. «*function*») — это ряд стейтментов для реализации некоторой задачи/задания

X x

Хаб (от англ. «*hub*») — 1) узел какой-либо сети; 2) сетевой концентратор (распространяет трафик от одного подключённого устройства ко всем остальным); 3) крупный раздающий узел сети

Хак (от англ. «*hack*») — 1) первоначально (появилось в университете Беркли) модификация кода программы, которая позволяет минимизировать размер программы, расширить функционал или ускорить работу, наконец, просто красивое программистское решение; 2) процесс взлома защиты чего-либо, обход какой-либо проблемы; 3) программа-модификатор

Хакатон (от англ. «*hack marathon*») — мероприятие, где встречаются специалисты из разных отраслей разработки ПО (программисты, дизайнеры, тестеры и т.д.) для работы над общим проектом: приложением, программой

Хакать (от англ. «*hack*») — 1) работать над чем-либо; 2) изучать что-либо; 3) видоизменять написанный код, делать его "красивым": устранять ненужные функции или добавлять новые

Хакер (от англ. «*hacker*») — 1) увлеченный знаток компьютерной техники и ПО, являющийся экспертом в этой области (имеет лишь исследовательский интерес, без злого умысла); 2) синоним "кракера", кибер-преступника, т.е. человек, использующий свои технические знания во вред другим (взломать, заразить вирусом, добыть закрытую информацию и т.д.)

Хакинг (от англ. «*hack*») — процесс преобразования некоторых элементов ПО для определённых целей, которые ему не свойственны

Хард (или «винт», «харддиск», от англ. «*hard disk*») — накопитель, состоящий из жёстких магнитных дисков (НЖМД, жёсткий диск, винчестер); 2) аппаратное обеспечение компьютера, т.е. его комплектующие

Хардкодить (от англ. «*hardcore*») — привычка статически прописывать в коде данные, которые по правилам должны вычисляться динамически. Практика считается плохой, анти паттерн в программировании

Хард скиллы (от англ. «*hard skills*») — глубокие/значительные технические знания, умения и опыт

Хидден (от англ. «*hidden*») — 1) то, что существует, но сокрыто от посторонних взглядов (к примеру, некоторые элементы интерфейса); 2) в Фидонете: невидимая/скрытая служебная строчка в письме; 3) логический HTML-атрибут, который скрывает элементы, которым назначен

Хинт (от англ. «*hint*») — 1) в общем смысле: совет/рекомендация/подсказка; 2) в графическом дизайне: элемент интерфейса, представляющий собой всплывающий текст-подсказку для обучения юзера

Хост — центральный сервер сети (любой компьютер), подключённый к локальной или глобальной сети

Хостинг — услуга, позволяющая разместить свой сайт на выделенном или виртуальном сервере

Хэдер (или «хедер», от англ. «*header*») — 1) элемент веб-страницы, расположенный в верхней его части и содержащий: логотип, меню, служебную информацию и т.д. 2) заголовочный файл библиотеки (.h)

Ц ц

Цикл (от англ. «*Cycle*») — в программировании: некая языковая конструкция, заставляющая программу неоднократно исполнять определенные инструкции до тех пор, пока заданное условие не станет ложным/истинным

Ч ч

ЧаВо (или «*FAQ*», «*фак*») — сокр. от «ЧАсто задаваемые ВОпросы». Блок ответов на часто задаваемые вопросы. Такой формат материала популярен на различных интернет-площадках и преследует цель заранее дать ответы на популярные вопросы пользователей

Чайник — новичок, неопытный начинающий пользователь, который пока плохо разбирается в чем-либо

Чат (от англ. «*chat*») — способ общения пользователей сети в режиме реального времени, по средствам обмена текстовыми сообщениями

Чекать (от англ. «*check*») — что-то проверять, просматривать на предмет необходимой информации или для поиска ошибок

Челлендж (от англ. «*challenge*») — 1) необычная нестандартная проблема/задача, решение которой можно считать своим достижением; 2) в социальных сетях: некая последовательность действий/слов, которую повторяет большое количество пользователей

Червь (от англ. «*worm*») — вирус (вредоносное ПО), проникающий в компьютер через локальную/глобальную компьютерную сеть

Читерство (от англ. «*cheating*») — в компьютерных играх: процесс приобретения обманным путем каких-либо привилегий путем использования чит-кодов и специального ПО

Чит-код (или «*чит*», от англ. «*cheat code*») — в сфере компьютерных игр: определенных набор символов, который вводится в командную строку для получения каких-либо ресурсов/преимуществ/привилегий

Читкодер (или «*читер*», от англ. «*cheat code*») — в сфере компьютерных игр: игрок, применяющий специальные чит-коды, которые дают определенные привилегии и бонусы

ЧСВ — сокращение от "Чувство Собственной Важности". Людей с завышенной самооценкой часто называют чсвэшниками

Ш ш

Шаблон (от англ. «*pattern*») — дает возможность создать единую версию функции/класса (экземпляр), работающую с различными типами данных

Шара (или «*шары*», «*шарные или расшаренные ресурсы*», от англ. «*shared*») — открытые для общего доступа файлы, папки, диски и т. п.

Шарить — 1) хорошо понимать, отлично разбираться в чём-либо; 2) "шерить", т.е. давать другим доступ к чему-то, обычно к определенным папкам, файлам, хранилищам

Э э

Эксель (или «*эксэль*», от англ. «*Excel*») — табличный процессор Microsoft Excel - популярная программа для работы с электронными таблицами

Эксплойт (от англ. «*exploit*») — фрагмент кода или вредоносная программа кода, которая способна выполнять атаки на вычислительную систему через найденную уязвимость в другой программе

Электронная почта (или «*Емейл*», «*мыло*», от англ. «*e-mail*») — технология и служба по отправке и получению сообщений в электронном формате между пользователями компьютерной сети

Ю ю

Юзабилити (от англ. «*usability*») — показатель удобства работы пользователя с тем или иным продуктом или объектом

Юзать (от англ. «*use*») — использовать/применять/пользоваться (например: "дай мне поюзать твой самокат")

Юзер (от англ. «*user*») — активный пользователь компьютера или Сети, идет сразу после "чайника"

Юзерпик (или «*аватар*», «*аватарка*», от англ. «*user picture*») — графическое обозначение пользователя в Интернете (картинка/фото/изображение)

Юзнуть (или «*поюзать*», от англ. «*use*») — немного попользоваться каким-то устройством, попробовать разобраться с незнакомым функционалом приложения/программы

Я я

Яблочник (или «*яблофаг*», от англ. «*Apple*») — активный пользователь устройств бренда Apple или ярый фанат компании Apple

Яндекс (от англ. «*Yandex*») — поисковая система и интернет-портал от российской транснациональной компании

ЯП — язык программирования - формальный язык, предназначенный для записи компьютерных программ

Ярлык (или «*шорткат*», «*шорткут*», от англ. «*shortcut*») — разновидность значка, указывающего на объект. У объекта может быть бесконечно много ярлыков. Их размещают там, где это удобно (обычно на рабочем столе), и используют для обращения к объектам (чаще всего для запуска программ)