

Глоссарий бесплатной части

API, или программный интерфейс приложения — способ взаимодействия двух программ (англ. application programming interface).

MAU — показатель, который отображает количество активных пользователей веб-страницы или приложения в течение одного месяца (англ. monthly active users).

Автоматизация — процесс создания и внедрения системы, которая автоматически выполняет какие-либо действия за человека.

Автоматизированный тест — проверка, которую проводит система без участия или с частичным участием человека.

Апрейзал — оценка работы сотрудника за определённый период (англ. appraisal).

Баг-репорт — технический документ, который описывает ошибку в приложении (англ. bug report).

База данных — набор данных, которые организованы по определённым принципам, чтобы можно было их получать или изменять.

Бирюзовая трансформация — переход компании к большему самоуправлению, доверию сотрудникам, заботе о продукте и клиентах.

Веб-сайт — одна или несколько логически связанных между собой веб-страниц. Веб-сайт можно открыть в браузере на компьютере или мобильном устройстве.

Движок — часть браузера, которая преобразует код страницы в изображение на экране. Например, Blink — движок браузера Google Chrome и Яндекс.Браузера.

Демо — демонстрация работы продукта или его части (англ. demonstration).

Деплой — размещение проекта на сервере (англ. deploy).

Индакшн — вводный инструктаж (англ. induction).

Катить — выкладывать цифровой продукт в сеть.

Лог, лог-файл — файл, в котором хранится информация о событиях в системе в хронологическом порядке (англ. log).

Логирование — запись информации в лог-файлы (англ. logging).

Нативное, мобильное приложение — программа, которая устанавливается на компьютер или мобильное устройство. Например, приложение Яндекс.Драйв можно установить на смартфоны с операционными системами Android и iOS, а Яндекс.Диск можно поставить также на Windows, macOS и Linux.

Окружение — среда, в которой работает приложение: например, операционная система, браузер, тип устройства.

Операционная система, ОС — комплекс программ, которые управляют компьютером — например, процессором, жёстким диском, памятью.

Ошибка 409 — запрос не может быть выполнен из-за конфликта с текущим состоянием ресурса. Например, ошибка 409 может появиться при загрузке файла, если на сервере уже есть его новая версия.

Ошибка 503 — ошибка, которую видит пользователь, когда какой-то сервис временно недоступен.

Пивот — смена модели бизнеса, продукта или сферы деятельности организации (англ. pivot).

Программное обеспечение, ПО — то же самое, что программа.

Релиз — выпуск продукта, а также сам выпускаемый продукт (англ. release).

Скринкаст — видеозапись экрана, где видны действия пользователя (англ. screencast).

Скролл — прокрутка экрана (англ. scroll).

Слак — корпоративный мессенджер, который обеспечивает мгновенную связь сотрудников компании. В Практикуме ты будешь общаться в слаке со своими наставниками и другими студентами (англ. Slack).

Стенд — набор аппаратного и программного обеспечения, на котором выполняется приложение (англ. stand).

Тест-кейс — сценарий тестирования программы с чётко описанными шагами (англ. test case).

Тест-сьют — набор тест-кейсов, которые сгруппированы по определённому принципу (англ. test suite).

Тикет — в IT так называют рабочую задачу, которую заводят в системе управления задачами (англ. ticket).

Требования к продукту — описание того, как должна работать система.

Уникальный идентификатор, UID — уникальный признак объекта, который позволяет отличить его от других объектов (англ. identifier). Например, номер бага или тест-кейса.

Чек-лист — в тестировании так называют документ со списком проверок, которые нужно выполнить (англ. check list).