

Горячие клавиши IntelliJ IDEA

Как известно, чем лучше IDE, тем приятней в ней работать. Так вот IntelliJ IDEA предоставляет довольно большой список необходимых горячих клавиш, и сейчас я вас с ними познакомлю.

Список горячих клавиш можно найти на официальном сайте на английском.

1. Редактирование

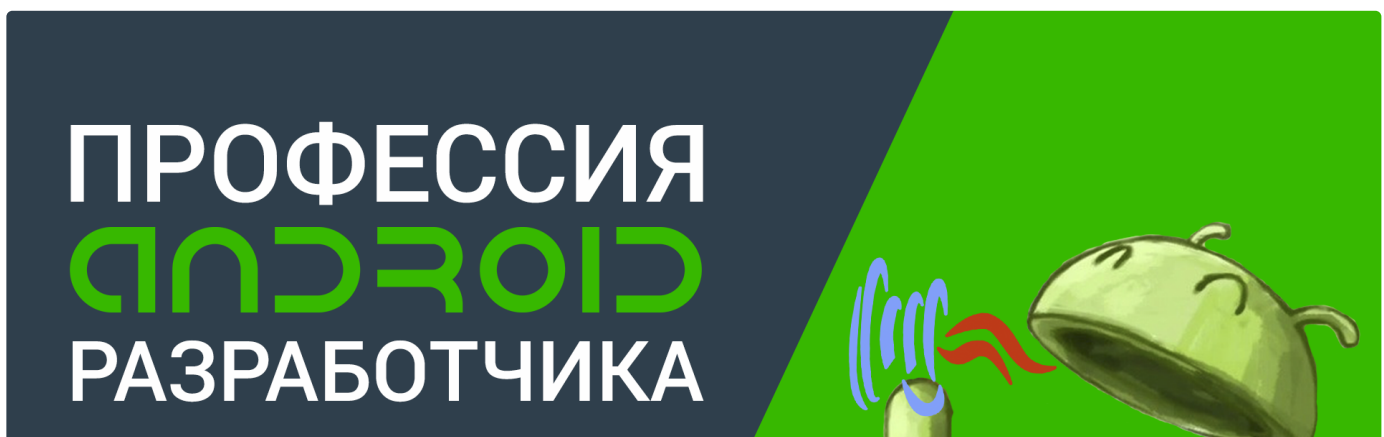
Ctrl + Space	Список компонентов (класса, метода, переменной)
Ctrl + Shift + Space	Smart code – фильтрует список из методов и переменных ожидаемого типа
Ctrl + Alt + Space	Название любого класса проекта независимо от импортируемых
Ctrl + Shift + Enter	Завершение оператора
Ctrl + P	Сведения о параметрах (в пределах аргументов вызываемого метода)
Ctrl + Q	Быстрый поиск документации
Shift + F1	Внешняя документация
Ctrl + наведение мышью на фрагмент кода	Краткая информация
Ctrl + F1	Показать описания ошибки или предупреждения в каретку
Alt + Insert	Генерация кода (Getters, Setters, Constructors, ...)

	hashCode/equals, toString)	RUB ▼	ВОЙТИ
Ctrl + O	Переопределение метода		
Ctrl + I	Реализация методов		
Ctrl + Alt + T	Поместить фрагмент кода в (if..else, try..catch, for, synchronized, etc.)		
Ctrl + /	Однострочное комментирование / раскомментирование		
Ctrl + Shift + /	Многострочное комментирование / раскомментирование		
Ctrl + W	Выбирает последовательность возрастающих блоков кода		
Alt + Q	Контекстная информация		
Alt + Enter	Показать предлагаемое исправление		
Ctrl + Alt + L	Форматирование кода		
Ctrl + Alt + O	Удалить неиспользуемые импорты		
Ctrl + Alt + I	Авто-отступ линии		
Tab / Shift + Tab	Отступ / удаление отступа выбранному фрагменту кода		
Ctrl + X or Shift + Delete	Вырезать фрагмент кода		
Ctrl + C or Ctrl + Insert	Копировать фрагмент кода		
Ctrl + V or Shift + Insert	Вставить фрагмент кода из буфера обмена		
Ctrl + Shift + V	Вставить последний фрагмент кода из буфера обмена		
Ctrl + D	Дублирование строки		
Ctrl + Y	Удаление строки		
Ctrl + Shift + J	Объединение строк		
Ctrl + Enter	Разделение строки		
Shift + Enter	Начать с новой строки		

Ctrl + Shift + U	Переключить стоящее слово рядом с кареткой в нижний / верхний регистр
Ctrl + Shift +] / [Выделить код до конца / начала блока
Ctrl + Delete	Удалить слово после каретки
Ctrl + Backspace	Удалить слово перед каретки
Ctrl + NumPad+/-	Развернуть / свернуть блок кода
Ctrl + Shift + NumPad+	Развернуть все
Ctrl + Shift + NumPad-	Свернуть все
Ctrl + F4	Заккрыть активное окно редактора

2. Поиск / замена

Ctrl + F	Поиск
F3	Искать дальше
Shift + F3	Искать назад
Ctrl + R	Замена
Ctrl + Shift + F	Искать по проекту
Ctrl + Shift + R	Заменить по проекту
Ctrl + Shift + S	Поиск по шаблону
Ctrl + Shift + M	Замена по шаблону





Профессия Android разработчика

Думаете, с какой профессией связать свою жизнь? Начните обучение на Android-программиста со скидкой **70%** и пройдите этот путь до конца. Поспешите, акция действует до **20 апреля**.

3. Поиск Использования кода

Alt + F7 / Ctrl + F7	Найти использования / Найти использования в файле
Ctrl + Shift + F7	Выделить используемое в файле
Ctrl + Alt + F7	Показать использования

4. Компиляция и выполнение

Ctrl + F9	Структурирование проекта и сборка измененных файлов
Ctrl + Shift + F9	Компиляция выбранного файла пакета или модуля
Alt + Shift + F10	Выбрать конфигурацию и запустить
Alt + Shift + F9	Выбрать конфигурацию и запустить в debug режиме
Shift + F10	Запустить
Shift + F9	Запустить в debug режиме
Ctrl + Shift + F10	Выполнить в контексте конфигурации из редактора

5. Отладка

F8	Шаг обхода
F7	Шаг
Shift + F7	Умный шаг
Shift + F8	Выйти
Alt + F9	Запуск до курсора
Alt + F8	Вычисление выражения
F9	Резюме программы
Ctrl + F8	Переключить точку останова
Ctrl + Shift + F8	Показать точки останова

6. Навигация

Ctrl + N	Перейти к классу
Ctrl + Shift + N	Перейти к файлу
Ctrl + Alt + Shift + N	Перейти к символу
Alt + Right/Left	Переход к следующей / предыдущей вкладки редактора
F12	Вернуться к предыдущему окну инструмента
Esc	Перейти к редактору (от окна инструментов)
Shift + Esc	Скрыть активное или последнее активное окно
Ctrl + Shift + F4	Закрыть активное run/messages/find/... окно
Ctrl + G	Перейти к номеру строки
Ctrl + E	Последние файлы
Ctrl + Alt + Left/Right	Перейдите назад / вперед

Ctrl + Shift + Backspace	Перейдите в последнее местоположение Редактора
Alt + F1	Выберите текущий файл или символ в любом режиме
Ctrl + B or Ctrl + Click	Перейти к объявлению
Ctrl + Alt + B	Перейти к реализации
Ctrl + Shift + I	Открыть быстрый поиск по определению
Ctrl + Shift + B	Перейти к объявлению типа
Ctrl + U	Перейти к супер методу или классу
Alt + Up/Down	Переход к предыдущему / следующему методу
Ctrl +] / [Перейти в конец / начало блока
Ctrl + F12	Файловая структура
Ctrl + H	Иерархии Типа
Ctrl + Shift + H	Иерархия метода
Ctrl + Alt + H	Иерархии вызовов
F2 / Shift + F2	Следующий / предыдущий выделенные ошибки
F4 / Ctrl + Enter	Редактировать исходник / Просмотр
Alt + Home	Показать панель навигации
F11	Переключить закладку
Ctrl + Shift + F11	Переключить закладку с мнемоническое
Ctrl + #[0-9]	Перейти к номеру закладки
Shift + F11	Показать закладки

7. Рефакторинг

F5	Копирование
F6	Переместить
Alt + Delete	Безопасное удаление
Shift + F6	Переименовать

Ctrl + F6	Изменить сигнатуру
Ctrl + Alt + N	Встроить
Ctrl + Alt + M	Поместить в метод
Ctrl + Alt + V	Поместить в переменную
Ctrl + Alt + F	Поместить в поле
Ctrl + Alt + C	Поместить в константу
Ctrl + Alt + P	Поместить в параметр

RUB ▼

ВОЙТИ

8. VCS

Ctrl + K	Коммит проекта в VCS
Ctrl + T	Обновить проект из VCS
Alt + Shift + C	Посмотреть последние изменения
Alt + BackQuote (`)	Быстрый VCS

9. Интерактивные шаблоны

Ctrl + Alt + J	Окружение с живым шаблоном
Ctrl + J	Вставьте живой шаблон
iter	Итерация в Java SDK 1.5 стиле
inst	Проверяет тип объекта с InstanceOf
itco	Итерация элементов java.util.Collection
itit	Итерация элементов java.util.Iterator
itli	Итерация элементов java.util.List
psf	public static final
thr	throw new
scout	System.out.println()

Soul

System.out.println()

RUB ▼

ВОЙТИ

10. Общие

Alt + #[0-9]	Откройте соответствующее окно инструмента
Ctrl + S	Сохранить все
Ctrl + Alt + Y	Синхронизировать
Ctrl + Alt + F11	Переключение полноэкранного режима
Ctrl + Shift + F12	Переключить максимизацию редактору
Alt + Shift + F	Добавить в избранное
Alt + Shift + I	Проверьте текущий файл с текущим профилем
Ctrl + BackQuote (`)	Быстрое переключение текущей схемы
Ctrl + Alt + S	Открытые окна Параметры
Ctrl + Alt + Shift + S	Открыть диалоговое Структура проекта
Ctrl + Shift + A	Найти Действие
Ctrl + Tab	Переключение между вкладками и окна инструментов



Профессия Android разработчика

Думаете, с какой профессией связать свою жизнь? Начните обучение на Android-программиста со скидкой **70%** и пройдите этот путь до конца. Поспешите, акция действует до **20 апреля**.

Ресурс: <http://www.jetbrains.com/>

Также читайте о хитростях Android Studio в статье «Логирование в Android Studio без кода»

ПОХОЖИЕ ПУБЛИКАЦИИ

None Found

👁 697260 🕒 29/06/2013

27 комментариев к статье "Горячие клавиши IntelliJ IDEA"



ВАСИЛИЙ 02/07/2013 В 2:03 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Можно ли как-нибудь в идее настроить автоматическую табуляцию после нажатия на enter к примеру?



АЛЕКСАНДР БАРЧУК 02/07/2013 В 2:35 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Не приходилось, но можно настраивать горячие клавиши самому.



ВАСИЛИЙ 02/07/2013 В 3:34 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

RUB ▼

ВОЙТИ

Есть еще “удобный” плагин для изучения этих горячих клавиш – Key promoter.



АЛЕКСАНДР БАРЧУК 02/07/2013 В 3:55 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

Я им пользовался, но уж сильно надоедает) Но это мое мнение :)



ВАСИЛИЙ 03/07/2013 В 9:08 ДП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

Согласен, им нужно пользоваться ровно до того момента, пока не надоест.



ANTON 11/10/2013 В 6:06 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

В Убунте некоторые сочетания пересекаются. Например Ctrl+Alt+L и Ctrl+Alt+F11 (из тех, что проверил).



OMENRA 08/10/2015 В 8:31 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

в Убунте для блокировки используется ctrl+Alt+L и ctrl+Alt+Del. Удали первое и все будет работать



KAMIRAM 28/05/2018 В 10:14 ДП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

в IDEA есть настройки схем. совместимость с KDE, Gnome и т.п. чтоб не пересекались

ЖОПА 05/12/2014 В 12:32 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

RUB ▼

[ВОЙТИ](#)

спасибо

BEGINNER_IN_JAVA 13/01/2015 В 3:37 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Пожалуйста подскажите как в IntelliJ IDEA 14 (Ultimate) добавить в проект класс(т.е. Файл с исходным) всё перегуглил, все вкладки по перелазил ничего не нашёл! Есть только создать новый, но мне это НЕ нужно! мне нужно из старого проекта добавить только исходники в текущий проект(проект создавался без всяких “технологий” чистый так сказать).

HDNN 22/01/2015 В 7:28 ДП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Просто положи исходники в папку src, идея сама подсосёт их в проект

OLEKSIY HOLYARCHUK 08/04/2015 В 6:10 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

А відео-уроку з відладкою (дебагінгом) в ІДЕЯ не плануєте? :)

ДЕНИС 30/04/2015 В 1:30 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

В Xcode есть комбинация клавиш с помощью которой можно менять код в одном месте и он меняется во всех указанных местах одновременно, есть ли такая комп. в IntelliJ IDEA?

АЛЕКСАНДР БАРЧУК 05/05/2015 В 1:36 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Выделяем слово и Shift + F6



ANATOIY 11/05/2015 в 10:34 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

RUB ▼

[ВОЙТИ](#)

7 пункт повторяется дважды.



OMENRA 08/10/2015 в 8:27 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

ВНИМАНИЮ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ XUBUNTU!(и других *ubuntu)
при нажатии ctrl+Alt+L – происходит xflock4! Необходимо переназначить
сочетание либо в IDE либо в OS: Клавиатура -> Комбинация клавиш.
А то производство пары кирпичей гарантированно :)



ANON 27/10/2015 в 2:00 ДП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Alt + Shift + ↑

Alt + Shift + ↓

Позволяет переместить строку, в которой расположен текстовый курсор
(несколько строк при выделении) соответственно выше и ниже текущей
позиции.



ДМИТРИЙ 24/04/2016 в 12:33 ДП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

ctrl+Shift + (стрелка) у меня тоже работает



ИВАН 21/06/2016 в 6:23 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

было бы очень удобно если бы эту статью оформили в виде картинки, чтобы ее
можно было распечатать



GRIF 07/08/2016 в 10:27 ДП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Не вижу проблемы, но если уж сильно хочется картинку всегда есть
PrintScreen



ГЕННАДИЙ 03/12/2016 в 12:43 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

RUB ▼

[ВОЙТИ](#)

Спасибо!!! то что надо!!!



ИВАН 30/03/2017 в 5:13 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

подскажите как создать класс с именем на котором стоит курсор (комбинация клавиш) ?



VLINST 18/07/2018 в 11:44 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Скажите пожалуйста, раньше был такой функционал, можно через ctrl + shift + лкм выделить вертикальный блок кода. То есть что то одинаковое надо удалить выделяешь и готово. А сейчас что то не работает. Может подскажите как это теперь работает?
Спасибо



DEVCOLIBRI 19/07/2018 в 9:02 ДП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Вы про то, что много курсоров появляется после этого?
Попробуйте ctrl + ctrl и с помощью кнопок up/down вы можете добавлять, удалять курсоры.
Или ещё alt + shift + лкм тоже должна работать.



VLINST 19/07/2018 в 5:21 ПП [ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ](#)

Я вот даже не уверен это то или не то(
Раньше можно было именно зажав клавиши просто провести по вертикали и выделить столбец. Может это и тоже самое, но все таки работало это иначе. Таким путем можно зажав кнопки и мышью выделить столбцом много строк. И удалить например.



BLINST 19/07/2018 в 5:23 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

RUB ▼

ВОЙТИ

Все таки думаю что это не совсем то. Как то странно эти курсоры работают) не то делают)



FEOFEDOROVCH@GMAIL.COM 06/01/2022 в 2:59 ПП **ВОЙДИТЕ, ЧТОБЫ ОТВЕТИТЬ**

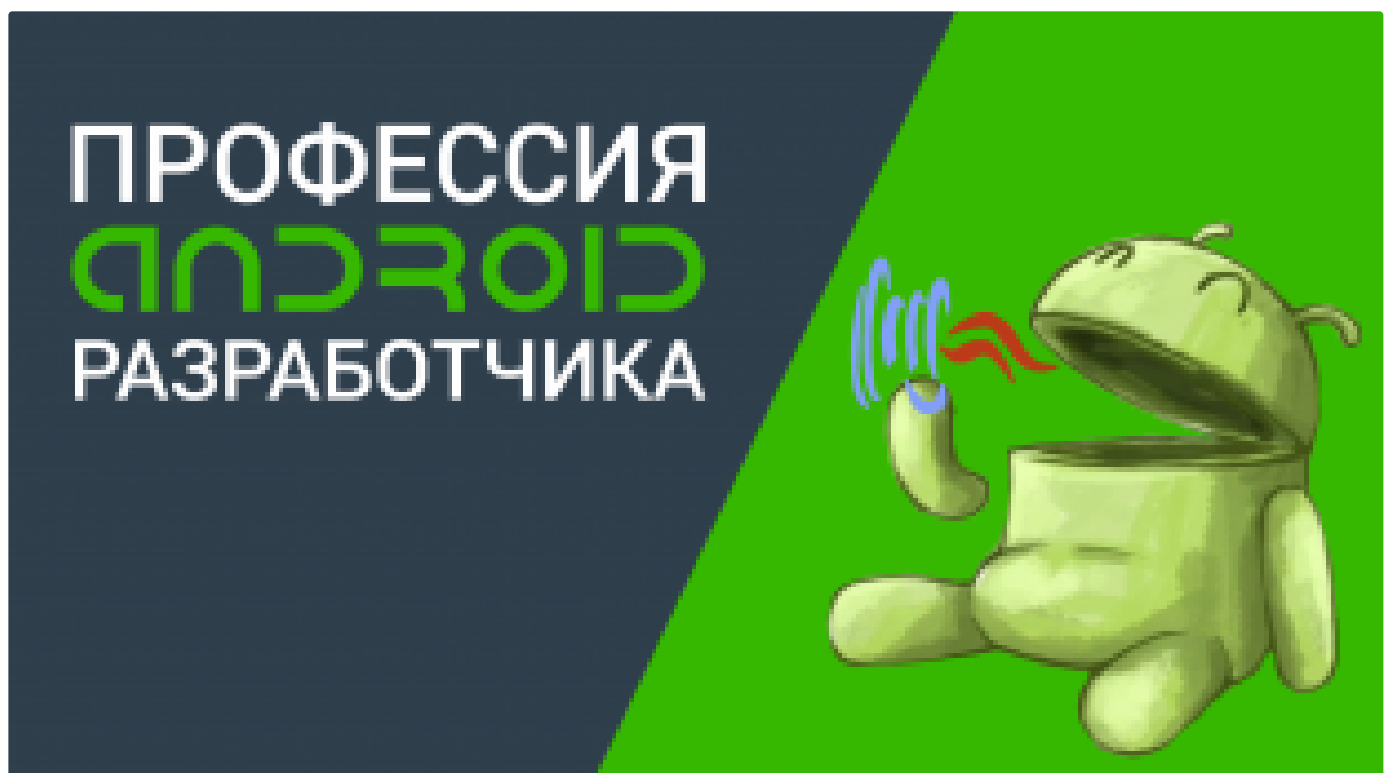
Спасибо тебе добрый человек.

Добавить комментарий

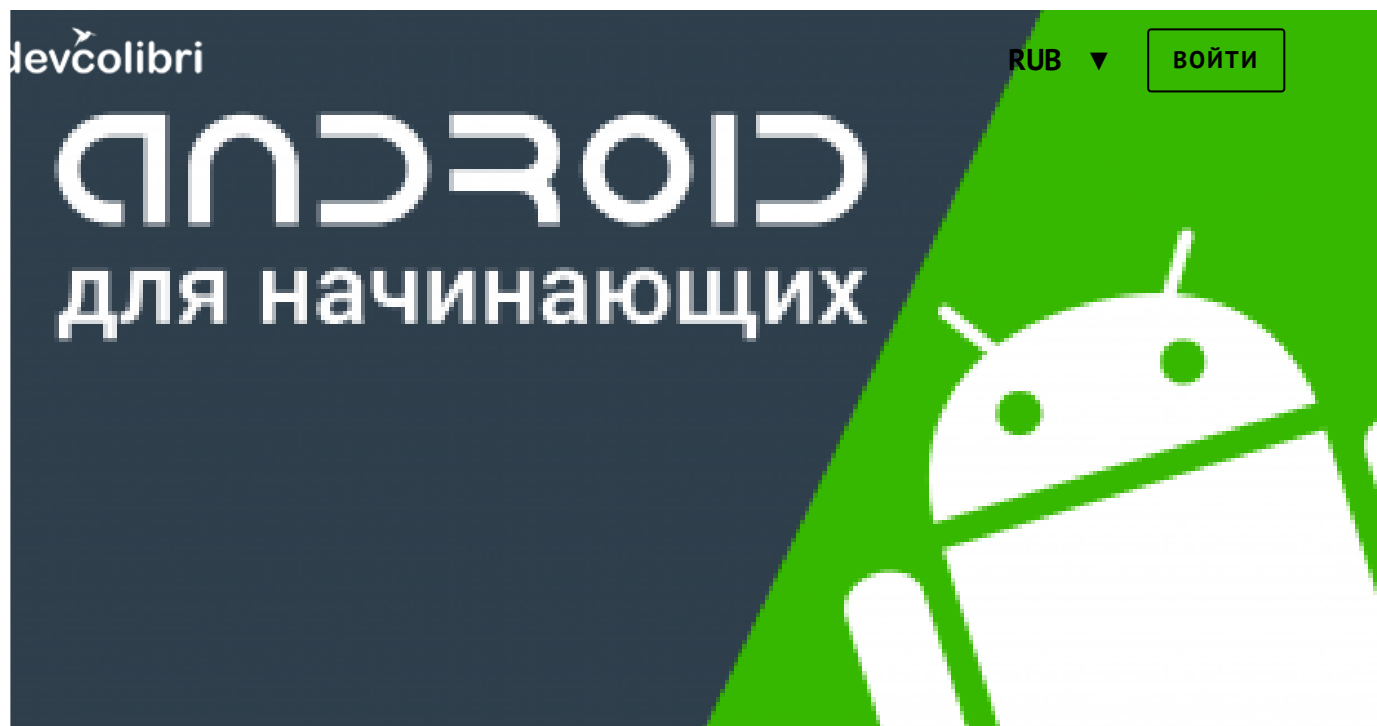
Для отправки комментария вам необходимо авторизоваться.

ПОИСК

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КУРСЫ



Профессия Android разработчика



Android программирование для начинающих



Android Twitter-приложение. Второй модуль





Android Twitter-приложение. Первый модуль



Программирование на языке Java для начинающих

[О компании](#) | [Договор](#) | [Оплата](#) | [Покупка](#)



© 2022 Devcolibri team