

В наше время люди просто не выпускают из рук смартфон и, казалось бы, уже хорошо знакомы со всеми его многочисленными функциями. Однако лишь немногие знают об интересных и неожиданных возможностях мобильного устройства, которые могут быть весьма полезными.



Чтение штрих-кодов

QR-код или «быстрый отклик» — двухмерный штрих-код, состоящий из точек. Их можно распознать датчиком. Удобство штрих-кода заключается в том, что в одной картинке можно зашифровать несколько тысяч символов.

QR-коды часто используются на упаковках товаров, в печатной продукции, рекламе, на квитанциях по оплате коммунальных платежей, товарных чеках, в веб-адресах сайтов. Шифр универсален, и возможности применения безграничны.

Чтение штрих-кодов позволяет получить быстрый доступ к нужной информации. Считать ее можно с помощью смартфона. Для этого предварительно устанавливают подходящую программу для сканирования.

Прочитанный код перебрасывает пользователя согласно закодированной информации. Например, адрес веб-сайта моментально открывается в браузере. Текстовый файл, видео или фото выводится на экран мобильного устройства. Товарный чек предоставляет возможность перейти на источник производителя, открывает возможность увидеть товары со скидками и по акции.

Главное преимущество штрих-кодов — скорость получения важной информации. Такой способ оценили производители товаров и банки. Людям стало проще производить оплату покупок, просто сканируя код. Больше не требуется вводить пин-код или реквизиты.

Смартфон + бинокль

Делать забавные снимки камерой мобильного телефона можно как с помощью разных фоторедакторов и фильтров, так и простыми средствами.

Самый незамысловатый способ фотографировать смартфоном удаленные предметы — поставить к объективу камеры бинокль. Снимки получаются со значительным приближением. Детали предметов можно разобрать на полученных фотографиях. Если

потренироваться, то хороший результат обеспечен.

Измерение пульса

Мобильные устройства имеют полезные функции, позволяющие решить важные задачи поклонников спорта. Существуют различные спортивные приложения для смартфона, которые показывают информацию о самочувствии организма и измеряют пульс сердечной мышцы.

Пожилым людям нужно контролировать свой пульс в период физической активности. Если поддерживать правильный пульс вовремя, то увеличивается эффективность от занятий, улучшается общее самочувствие, укрепляется сердце.

Существует два способа измерения пульса путем установки специального приложения:

1. Instant Heart Rate, Runtastic Heart Rate или Pulsometer. Установите одно из приложений на смартфон. Замер пульса происходит путем прикладывания пальца к камере телефона и активированием программы. Через 5-10 секунд она покажет точный пульс.
2. Дополнительно приобретите датчик сердечного ритма для смартфонов. Устанавливать нужно функциональное приложение, которое будет показывать пульс и собирать полную информацию о тренировке: расстояние, темп, маршрут и т. д.

Сканирование и оцифровка

Печатные копии документов и фотографий являются неотъемлемой частью жизни каждого. Всегда будут ситуации, когда необходимо превратить что-то физическое в цифровое. Существует несколько легких способов, как бесплатно получить профессионально выглядящие сканы на телефоне.

Смартфон может заменить сканер для документов. Для этого понадобится установить одно из специальных приложений:

1. Mobile Doc Scanner Lite. Камера оптимизирована именно для работы с документами. Процесс снимка фотографии и сканирования разделен. При помощи этого

Автор: Administrator
09.07.2019 01:21 -

устраняются огрехи работы камеры. Приложение может работать с облачным принтером Google напрямую. Здесь воплощен пакетный режим сканирования. Удобство в том, что можно сканировать несколько одинаковых по размеру страниц. Например, многостраничный документ или книгу.

2. CamScanner. Хорошо подойдет тем, кто сканирует документы в большом количестве. Функционал приложения напоминает Mobile Doc Scanner Lite.

Большинство мобильных приложений для сканирования фото — обычные приложения камеры. Исходя из этого, можно воспользоваться бесплатным продуктом компании Google под названием PhotoScan. Оно позволяет сделать процесс оцифровки фото удобнее и проще.

Распознавание шрифтов и не только

Такое действие выполняется при помощи специальных приложений. Например, WhatTheFont. При наведении фотокамеры смартфона на картинку приложение фотографирует ее, проводит оценку и предлагает пользователю на выбор фрагмент, где нужно определить название шрифта. Можно обрабатывать снимки, сделанные ранее. Потом возвращается список и выбранное слово, написанное соответствующим шрифтом.

Фото во время съемки видео

Для того чтобы сделать фотографию во время видеосъемки, необходимо зайти в системные приложения, потом в камеру и в настройках поставить галочку напротив захвата кадра при съемке. Теперь появится дополнительная кнопка, нажав на которую, вы получите фотографию.

В некоторых смартфонах такая возможность располагается еще одним затвором рядом с кнопкой видеосъемки. Отдельно включать функцию не нужно. С помощью нее можно получить больше удивительных фотографий. Однако существует такая возможность не во всех мобильных телефонах.

Все эти удивительные трюки, внедренные разработчиками, могут быть полезными в разных жизненных ситуациях.



6 полезных, но неожиданных функций телефона, которые способны повысить комфорт повседнев

Автор: Administrator
09.07.2019 01:21 -

(Голосов: 1; Рейтинг: 5,00 из 5)



Загрузка...