

Введение

Перед вами не мобильный телефон и не компьютер, а особое устройство, которое называется *планшетом*. Этот продукт высоких технологий занимает промежуточное место между обычным компьютером и новомодным смартфоном. Планшеты появились сравнительно недавно, но уже успели завоевать огромную популярность среди пользователей.

Планшет Galaxy Tab является разработкой компании Samsung и вполне может заменить мобильный телефон и персональный компьютер вместе взятые. Я мог бы до бесконечности перечислять его замечательные свойства и функции, но пока хочу сказать одно: несмотря на то что возможности планшета Galaxy Tab практически безграничны, рядовому пользователю доступны лишь крохи информации по его использованию. Откройте входящую в комплект поставки устройства брошюру *Master Your Device*, и вы поймете, о чем я говорю.

Все, кто хотят получить дополнительную информацию о том, как использовать планшет Galaxy Tab на полную мощность, должны обратиться к другому источнику информации. Таким источником как раз и является данная книга.

Предназначение книги

Эта книга предназначена для тех, кто хочет в максимальной степени использовать весь потенциал, заложенный в планшете Galaxy Tab. Рассматривайте ее как справочное пособие. Каждая глава посвящена определенной теме, а разделы глав знакомят с вопросами, имеющими отношение к данной теме. Конечная цель — показать, как работает планшет Galaxy Tab и как его можно применять с максимальной пользой, не забывая голову лишней информацией.

В частности, в книге рассматриваются следующие темы:

- ✓ настройка главного экрана;
- ✓ синхронизация учетной записи Google с планшетом Galaxy Tab;
- ✓ импортирование списка контактов из компьютера;
- ✓ чтение сообщений электронной почты;
- ✓ запуск приложения Facebook на планшете и работа с ним;
- ✓ общение и видеочаты;
- ✓ телефонные звонки через Skype;
- ✓ создание панорамных фотоснимков;
- ✓ советы путешественникам с планшетом Galaxy Tab.

При чтении книги вам не придется ничего запоминать, ничем жертвовать и даже просматривать презентации PowerPoint. В каждом разделе рассматривается отдельная тема, которая может быть абсолютно не связанной с другими темами. Здесь вы не найдете каких-либо предположений и перекрестных ссылок. Если по ходу чтения вам будут встречаться технические термины и темы, они будут объясняться простым и доступным языком. Смысл книги сводится к тому, что вам ничего не нужно учить. Это пособие призвано познакомить вас с основными функциями планшета, которые можно применить на практике.

Как работать с книгой

В книге приняты некоторые соглашения, связанные с использованием планшета Galaxy Tab. Прежде всего, на протяжении всей книги устройство будет называться просто планшетом или планшетом Galaxy Tab.

Пользователь взаимодействует с планшетом Galaxy Tab, прикасаясь пальцами к его сенсорному экрану, поверхность которого изготовлена из стекла. Устройство имеет также несколько физических кнопок и разъемов. Все это описано в главе 1.

На практике применяется несколько способов работы с сенсорным экраном, и они рассматриваются в главе 3.

В главе 4 речь пойдет о вводе текста при работе с планшетом Galaxy Tab, что осуществляется с помощью экранной клавиатуры. Вводить текст можно и с помощью голоса. Об этом также рассказывается в главе 4.

Все инструкции, приведенные в книге, имеют вид нумерованных списков. Каждый шаг включает определенное действие, например прикосновение к какому-либо элементу на экране.

1. Выберите параметр Загрузки.

На этом шаге пользователя просят прикоснуться к тексту или к пункту Загрузки, отображаемому на экране. Вам может быть также предложено выполнить следующее действие.

2. Нажмите на Загрузки.



Некоторые параметры можно включать (или отключать), установив или отменив установку флажка (галочка в сером квадратике). Прикасаясь к квадратику на экране, вы добавляете или удаляете галочку. Если галочка установлена, значит, параметр активизирован, если отсутствует — параметр отключен.



Штрих-код, пример которого показан на полях, поможет вам установить рекомендованные приложения. Этот код называется *QR-кодом* и имеет квадратную форму. Чтобы установить приложение, отсканируйте QR-код, используя программу считывания кода, которая установлена на планшете Galaxy Tab. Процесс установки приложений описан в главе 16, причем одной из первых должна быть установлена программа, выполняющая сканирование QR-кодов. Я использую программу Barcode Scanner.

Несколько предположений

При написании книги я делал некоторые предположения. Основное из них заключается в том, что у вас есть собственный планшет Samsung Galaxy Tab. Вряд ли эта книга принесет какую-либо пользу, если у вас отсутствует само устройство.

В настоящее время на рынке представлено несколько устройств Galaxy Tab. В книге рассматривается планшет Galaxy Tab 10.1 моделей 3G и Wi-Fi. Модель 3G отличается более высокой ценой, но зато позволяет обмениваться данными по мобильным сетям передачи данных последнего поколения.

В этой книге не рассматривается оригинальный 7-дюймовый планшет Galaxy Tab, хотя работа с ним мало чем отличается от работы с планшетом Galaxy Tab 10.1.

В Wi-Fi-версии планшета Galaxy Tab для подключения к Интернету используется стандартная компьютерная беспроводная сеть. В книге эта модель будет называться *планшетом Wi-Fi*. Модель, поддерживающая сети Wi-Fi и мобильные сети передачи данных, будет называться *3G-планшетом*.



Планшет Samsung Galaxy Tab изначально поддерживает сети 4G, но поскольку в России и странах СНГ подобные сети не слишком распространены, обладатели этих устройств получают возможность доступа лишь к сетям 3G.

Между моделями Wi-Fi и 3G имеются незначительные различия, о которых обязательно будет упомянуто. Если же в книге упоминается планшет Galaxy Tab или просто планшет, значит, излагаемая информация касается обеих моделей.

Предполагается также, что у вас есть компьютер — стационарный или ноутбук. Это может быть компьютер Windows, Macintosh или даже Linux. В любом случае на страницах книги я буду ссылаться на “ваш компьютер”. Если приводимые инструкции отличаются для компьютеров Windows и Macintosh, об этом будет упомянуто отдельно.

Программы, выполняемые на планшете Galaxy Tab, называются *приложениями*.

И наконец, изначально в этой книге не предполагается, что у вас есть учетная запись в Google, тем не менее было бы неплохо ее создать. Отнеситесь серьезно к приведенной в главе 2 информации о создании учетной записи Google. Если у вас есть учетная запись Google, вы сможете получить доступ к многочисленным полезным функциям и программам, которые сделают вашу работу с планшетом более эффективной.

Структура книги

Книга состоит из пяти частей, каждая из которых посвящена определенному аспекту работы с планшетом Galaxy Tab или включает описание определенных функций.

Часть I. Целая Галактика в ваших руках

Эта часть является вступительной и знакомит пользователя с планшетом Galaxy Tab. В главах книги, образующих данную часть, рассматриваются органы управления планшетом и его первоначальные настройки, а также описываются основы выполнения различных операций с планшетом, в том числе включение, отключение, перевод в режим сна и ввод текста. Если вы впервые сталкиваетесь с планшетными компьютерами, мобильными устройствами и операционной системой Android, начните чтение именно с данной части.

Часть II. Средства коммуникации

В этой части рассказывается о способах общения с друзьями в Интернете. Из нее вы узнаете о том, как создавать текстовые сообщения, работать с электронной почтой, просматривать веб-страницы, общаться в социальных сетях и даже как с помощью планшета Galaxy Tab совершать телефонные звонки и общаться в видеочатах.

Часть III. Работа и развлечения

Возможности планшета Galaxy Tab поистине безграничны. После прочтения данной части вы убедитесь в этом сами. Планшет представляет собой устройство для чтения электронных книг, карту, навигатор, фотоаппарат, видеокамеру, альбом для фотографий, портативный аудиоплеер, календарь и многое другое, причем все эти устройства объединены в элегантном тонком корпусе.

Часть IV. Дополнительные возможности и настройки

В этой части рассматривается множество различных тем. Здесь вы найдете описание того, как подключить планшет к Интернету с помощью Wi-Fi и к устройствам Bluetooth, в том числе к принтеру. Отдельная глава посвящена обмену файлами между планшетом и компьютером. Кроме того, здесь рассматриваются такие темы, как техническое обслуживание, пользовательская настройка, поиск и устранение неисправностей.

Часть V. Великолепные десятки

Книга завершается традиционной частью “Великолепные десятки”. В каждой главе этой части описаны десять заранее выбранных тем. В них вы найдете советы и подсказки, которые будут полезны при работе с планшетом. Кроме того, здесь дается краткий обзор полезных приложений, без которых не обходится ни один пользователь планшета Galaxy Tab.

Пиктограммы, используемые в книге



Эта пиктограмма обозначает полезные советы или ссылки.



Эта пиктограмма обозначает дружеское напоминание о том, что нужно кое-что сделать.



Эта пиктограмма обозначает предостережение, которое позволит вам воздержаться от совершения необдуманных поступков.



Эта пиктограмма обозначает технические подробности, предназначенные для профессионалов. Изучать эту информацию необязательно, хотя она может пригодиться в дальнейшем.

Что дальше

Начинайте читать книгу! Просмотрите содержание и выберите в нем интересующую вас тему или найдите ее в предметном указателе. Если не нашли, начинайте чтение с главы 1.

Мой адрес электронной почты — dgookin@wambooli.com. Это мой реальный адрес. Я отвечаю на все присылаемые мне сообщения, причем делаю это быстро, если вопрос сформулирован кратко, четко и по сути той или иной книги. Впрочем, хоть я и люблю отвечать на письма, я не могу ответить на все технические вопросы, решить ваши проблемы с оплатой счетов за услуги мобильной связи и помочь в ремонте планшета вашего Galaxy Tab. Благодарю за понимание!



Можете также посетить мой сайт www.wambooli.com.

Наслаждайтесь чтением книги и своим планшетом Galaxy Tab!

Ждем ваших отзывов!

Вы, читатель этой книги, и есть главный ее критик. Мы ценим ваше мнение и хотим знать, что было сделано нами правильно, что можно было сделать лучше и что еще вы хотели бы увидеть изданным нами. Нам интересны любые ваши замечания в наш адрес.

Мы ждем ваших комментариев и надеемся на них. Вы можете прислать нам бумажное или электронное письмо либо просто посетить наш сайт и оставить свои замечания там. Одним словом, любым удобным для вас способом дайте нам знать, нравится ли вам эта книга, а также выскажите свое мнение о том, как сделать наши книги более интересными для вас.

Отправляя письмо или сообщение, не забудьте указать название книги и ее авторов, а также свой обратный адрес. Мы внимательно ознакомимся с вашим мнением и обязательно учтем его при отборе и подготовке к изданию новых книг.

Наши электронные адреса:

E-mail: info@dialektika.com

WWW: <http://www.dialektika.com>

Наши почтовые адреса:

в России: 127055, Москва, ул. Лесная, д 43, стр.1

в Украине: 03150, Киев, а/я 152