По договору между издательством «Символ-Плюс» и Интернет-магазином «Books.Ru – Книги России» единственный легальный способ получения данного файла с книгой ISBN 9785932861202, название «iPhone. Полный карманный справочник» – покупка в Интернет-магазине «Books.Ru – Книги России». Если Вы получили данный файл каким-либо другим образом, Вы нарушили международное законодательство и законодательство Российской Федерации об охране авторского права. Вам необходимо удалить данный файл, а также сообщить издательству «Символ-Плюс» (piracy@symbol.ru), где именно Вы получили данный файл.

The iPhone PocketGuide

Christopher Breen

All the Secrets of the iPhone, Pocket Sized



iPhone Полный карманный справочник

Кристофер Брин



Санкт-Петербург — Москва 2008 Кристофер Брин

iPhone. Полный карманный справочник

Перевод Н. Подольской

Главный редактор А. Галунов Выпускающий редактор Л. Пискунова Научный редактор В. Простов Редактор Е. Бекназарова Корректор Е. Тульсанова Верстка Н. Комарова

Брин К.

iPhone. Полный карманный справочник. – Пер. с англ. – СПб.: Символ-Плюс, 2008. – 240 с., ил.

ISBN-10: 5-93286-120-7 ISBN-13: 978-5-93286-120-2

Данная книга – ваш надежный помощник при знакомстве с iPhone, новым устройством компании Apple. В ней вы найдете исчерпывающее описание всех функций этого аппарата, научитесь использовать iPhone в качестве телефона, iPod и средства интернет-связи.

Даже если ранее вы не сталкивались с подобными устройствами, с помощью приведенных в книге полезных советов, замечаний и иллюстраций вы легко освоите работу с iPhone и его многочисленными приложениями.

ISBN-10: 5-93286-120-7 ISBN-13: 978-5-93286-120-2 ISBN 0321544943 (англ.)

© Издательство Символ-Плюс, 2008

Authorized translation from the English language edition, entitled *IPhone Pocket Guide, The 2nd Edition*, ISBN 0321544943, by BREEN, CHRISTOPHER, published by Pearson Education, Inc, publishing as Peachpit Press, Copyright © 2008 by Christopher Breen.

All rights reserved. No part of this book may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or by any information storage retrieval system, without permission from Pearson Education, Inc. RUSSIAN language edition published by SYMBOL-PLUS PUBLISHING LTD, Copyright © 2009.

Все права на данное издание защищены Законодательством РФ, включая право на полное или частичное воспроизведение в любой форме. Все товарные знаки или зарегистрированные товарные знаки, упоминаемые в настоящем издании, являются собственностью соответствующих фирм.

Издательство «Символ-Плюс». 199034, Санкт-Петербург, 16 линия, 7, тел. (812) 3245353, www.symbol.ru. Лицензия ЛП N 000054 от 25.12.98. Подписано в печать 25.07.2008. Формат 84×108 ¹/₃₂. Печать офсетная. Объем 7,5 печ. л. Тираж 3000 экз. Заказ N

Отпечатано с готовых диапозитивов в ГУП «Типография «Наука» 199034, Санкт-Петербург, 9 линия, 12.

Моей маленькой іБрин, Эдди

Об авторе

Кристофер Брин начал писать о компании Apple и ее технологиях в последние годы деятельности администрации Рейгана, и его перу принадлежат публикации о *MacUser, MacWEEK и Macworld*. В настоящее время Кристофер занимается созданием раздела советов и рекомендаций по устранению неисправностей операционной системы Mac 911, принадлежащей семейству *Macworld*. Кристофер Брин – автор книги «iPod. Полный карманный справочник».

Благодарности

Эта книга осталась бы всего лишь нереализованной захватывающей идеей, если бы не преданность делу людей, с которыми мне довелось работать.

В издательстве Peachpit Press: Клиф Колби (Cliff Colby) спустя всего несколько минут после анонса iPhone подошел ко мне со словами: «Я вот что подумал... вам стоит написать об этом книгу»: Джим Эйкин (Jim Akin) засиживался допоздна за редактированием книги столь же часто, как я - за ее созданием; литературный редактор Кэти Симпсон (Kathy Simpson) пристальным взором не только следила за соблюдением грамматических правил, подбором слов и их компоновкой, но и порой с проницательностью замечала: «Ох, в главе 2 вы написали нечто абсолютно парадоксальное»; а технический редактор Трейси Крум (Tracey Croom) терпеливо воспринимала мои «Нет, мы не планируем фотографировать iPhone. Вам придется подождать, пока я не соображу, как настроить телефон, чтобы сделать с него скриншоты».

Дома: моя жена Клэр не только мирилась с моей работой поздними вечерами, с потерянными выходными и отпусками, но и брала мой iPhone и, повертев его в руках несколько минут, говорила: «Я хочу такой. Я не могу ждать, пока выйдет твоя книга». А моя дочка Эдди дарила своему папе радостную улыбку и крепко обнимала его каждый вечер после работы.

Также отдельное спасибо Бену Лонгу (Ben Long), сообразившему, как настроить iPhone, чтобы включить в книгу скриншоты интерфейса; Эрике Сэдан (Erica Sadun), написавшей утилиту, обеспечившую возможность создания скриншотов; Джейсону Снеллу (Jason Snell), разработчику продукции Macworld, который никогда не заявлял: «Я исключительный обладатель прав на интеллект, источник высочайшего качества iPhone»; сотрудникам по созданию продукции Macworld Келли Тернер (Kelly Turner), Джону Сефу (Jon Seff), Дэну Фрейксу (Dan

3 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Frakes), Робу Грифитсу (Rob Griffiths), Джиму Дэлримплу (Jim Dalrymple) и Дэну Морену (Dan Moren), экспериментировавшим с iPhone при моем участии; наконец, парням из System 9' с их неиссякаемой энергией.

И, конечно, хронически недосыпающим проектировщикам, инженерам и другим сотрудникам Apple, которые подарили жизнь iPhone.

Мои поздравления!

¹ System 9 – операционная система разработки компании Apple. – Прим. науч. ред.

Оглавление

Начало работы 11
Глава 1. Знакомство с iPhone 15
В комплекте с телефоном17
На корпусе20
Приложения 25
Сенсорное управление iPhone 29
Ввод и редактирование текста
Глава 2. Подготовка, синхронизация и настройки33

Активация	34
Подготовка iPhone	39
Настройки iPhone	48

Глава 3. Телефон и SMS61

Вызов абонентов	62
План вызова	67
Список контактов	75
Приложение Text	84

Глава 4. Почта и календарь91

Работа с почтой	92
Отправка и прием почты	
Работа с календарем	111

) 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Глава 5. Safari 11 Импорт закладок	
Импорт закладок	120
Путешествие в среде Safari	
Настройки Safari	

Глава 6. iPhone в качестве iPod 137

Приобретение материала138
Создание и настройка списка файлов

для воспроизведения	144
Использование iPod на iPhone	. 152

Глава 7. Фото, камера и YouTube..... 173

Окружите себя фотографиями	
Фотосъемка	
YouTube	

Глава 8. Калькулятор, записная книжка

и другие	приложения	19	13
----------	------------	----	----

Приложение Stocks	194
Приложение Maps	196
Приложение Weather	205
Приложение Clock	
Приложение Calculator	211
Приложение Notes	212

Глава 9. Советы и рекомендации 215

Полезные советы	216
Устранение неисправностей	227

Алфавитный	указатель	23	5
------------	-----------	----	---

Начало работы

Я очень признателен вам за покупку этой книги. И поэтому было бы невежливо с моей стороны даже на мгновение отдалять от вас то несомненное удовольствие, которое вы получите, пользуясь новым iPhone. Позвольте лишь предложить несколько простых действий для «оживления» вашего нового друга.

Шаг 1. Откройте коробку.

Понимаю, что коробка выглядит впечатляюще, но она разделяет вас и предмет ваших желаний. Открыв коробку, снимите пластик, скрывающий iPhone. Извлеките пластиковый контейнер и достаньте соединительный провод подставки и саму подставку.

Шаг 2. Скачайте iTunes 7.6 или более позднюю версию программы.

Если у вас нет последней версии iTunes, зайдите на сайт *www.apple.com/itunes* и загрузите ее. Доступны версии как для Windows PC, так и для Mac.

Шаг з. Протяните провод от компьютера к подставке. Подключите один конец USB-провода к свободному порту USB 2.0 на Мас или PC, а другой – к соответствующему разъему на задней панели подставки. Затем поместите iPhone в разъем подставки.

Подсказка

Используйте один из портов компьютера или активный концентратор USB 2.0. USB-порт на клавиатуре не обеспечит мощности, достаточной для зарядки iPhone.

Шаг 4. Выполните процесс запуска, пользуясь сервисом AT&T[•] и iTunes.

При включенном компьютере, соединенном проводом с подставкой, если iPhone располагается в разъеме подставки, программа iTunes запустится автоматически. Она проведет вас через процесс активации (iPhone не будет работать, пока он не активирован). Действия, которые вы предпринимаете для активации, зависят от вашего текущего статуса пользователя мобильного телефона.

Кроме iPhone, компьютера и экземпляра iTunes, вам понадобится номер карточки социального страхования или предварительно санкционированный AT&T код проверки кредитоспособности (выданный представителем AT&T), номер кредитной карты или действующий идентификатор Apple (состояние счета вашей кредитной карты не изменится)².

Шаг 5. Оставьте телефон и ожидайте его активации.

До момента активации телефон отображает сообщение об ожидании.

AT&T (American Telephone and Telegraph) – Американская телефонно-телеграфная компания. – Прим. науч. ред.

² Политика Apple предусматривает постепенное введение iPhone в во всем мире при заключении эксклюзивного контракта с одним из операторов сотовой связи в странах распространения продукта. Необходимо отметить, что по условиям соглашения, заключенного в 2007 году с компанией Apple, американская телекоммуникационная компания AT&T, использующая стандарт GSM, получила

Замечание

Во время ожидания вы можете знакомиться со всеми возможностями iPhone, которые не требуют связи (и не будут работать до активации телефона). В частности, пока вы не можете пользоваться вебброузером, электронной почтой или YouTube (сервисом, предоставляющим услуги хостинга видеоматериалов), но можете познакомиться с фотокамерой, импортом фотографий и возможностями iPod.

Шаг 6. Позвоните.

Я знаю о вашем страстном желании загрузить на iPhone музыку и видео, но сначала необходимо кому-нибудь позвонить и похвастаться самым современным телефоном в мире. Если аппарат был включен и немного зарядился, вы имеете для этого все основания.

Замечание

Если батарея слабо заряжена, и вы собираетесь долго разговаривать, отсоедините провод от разъема подставки на его задней панели и вставьте в разъем с нижней стороны iPhone; телефон будет заряжаться во время разговора.

Теперь обратитесь к значку телефона в левом нижнем углу экрана iPhone, затем – к значку набора номера в нижней части появившегося экрана, и совершите вызов. Говорите.

Вполне вероятно, что в Россию будут поставляться уже телефоны iPhone с новым стандартом 3g. По мнению генерального директора Apple IMC в России Евгения Бутмана, стратегия продаж в нашей стране зависит от маркетингового плана продаж в Европе. – *Прим. науч. ред.*

эксклюзивные права на распространение мобильного телефона iPhone в США сроком на пять лет. Приобретение новинки невозможно без заключения контракта с крупнейшим американским оператором Cingular, принадлежащим компании AT&T. По условиям соглашения T-Mobile будет эксклюзивным продавцом iPhone в Германии, O2 – в Великобритании и Orange – во Франции. Поставки iPhone в Европу намечены на конец 2007 – начало 2008 года, при этом сроки возможных поставок iPhone в Россию пока точно не определены.

Шаг 7. Настройте программу iTunes.

Поместите iPhone обратно в подставку, и его значок появится в списке Source list (исходный список) iTunes. Выберите его, и панель настроек iPhone займет главное окно iTunes почти целиком.

Обратите внимание на вкладки Info (информация), Music (музыка), Photos (фотографии), Podcasts (подкасты') и Video (видео). Здесь вы будете выбирать объекты, которые захотите синхронизировать с iPhone. Эта процедура достаточно сложна, и после того, как вы слегка удовлетворите свое любопытство относительно iTunes, советую вам перейти к следующему шагу.

Шаг 8. Прочтите оставшуюся часть книги.

Информация, необходимая для использования всех преимуществ iPhone, приводится на ее страницах. Наслаждайтесь!

Подкаст (podcast) – цифровая запись радио- или телепрограммы. – Прим. науч. ред.

Знакомство с iPhone

9 января 2007 года в западной части Сан-Франциско Стив Джобс (Steve Jobs), исполнительный директор компании Apple, Inc., открыл ежегодную выставку Macworld Expo. Примерно через 30 мин после начала презентации он заговорил о главных новинках дня и произнес следующие слова:

Сегодня мы впервые показываем три революционных продукта своего класса. Первый – это широкоэкранный iPod с сенсорным управлением. Второй – революционный мобильный телефон. Третий – прогрессивное устройство для интернет-связи.

«Широкоэкранный iPod, мобильный телефон и прогрессивное устройство для интернет-связи...» – повторял он снова и снова, пока публика не начала смеяться. Джобс не стал описывать три отдельных аппарата, он рассказал об одном – iPhone.

iPhone воплощает в себе все три устройства и обладает следующими особенностями:

 он является первым iPod с возможностями воспроизведения видео, уникальным интерфейсом для путешествия по музыкальной коллекции при помощи просмотра альбомных обложек; iPhone обладает великолепным 3,5-дюймовым экраном, на котором можно просматривать фотографии, телевизионные передачи, музыкальные видеоролики и кинофильмы в широкоэкранном формате;

- в качестве мобильного телефона iPhone предоставляет множество привлекательных возможностей современных телефонов (а также ряд функций, которые в этих «умных» телефонах пока даже не предусматриваются). Он обладает такими дополнительными возможностями, как спикерфон, селекторное совещание, обмен сообщениями SMS, синхронизация контактов при помощи компьютерного или интернет-сервиса, а также визуальная схема голосовой связи, позволяющая быстро выбрать сообщения, которые вы хотите услышать;
- как средство интернет-связи iPhone использует полноценный броузер, который может отображать реальные веб-страницы, а также электронную почту, карты, дополнительные приложения для быстрого получения информации о погоде, курсах ценных бумаг и даже потоковое видео YouTube.

iPhone может гораздо больше. Прежде всего, преимущество iPhone состоит в том, что три основных компонента работают в одном устройстве. Вы можете, например, мгновенно найти ближайшую пиццерию, доступную приложению Maps (карты), выбрать ссылку с контактной информацией и заказать обед. Особенно приятно то, что эти компоненты работают на столь высоком интуитивном уровне, что, возможно, впервые в жизни вы будете использовать все возможности мобильного телефона, а не только те, которые не требуют многочасового изучения часто плохо написанного руководства пользователя. Добавьте к этому уникальный многофункциональный сенсорный экран iPhone, откликающийся на движения пальцев, и виртуальные элементы управления, возникающие на экране iPhone; специальный

датчик, определяющий вертикальную или горизонтальную ориентацию телефона и соответственно поворачивающий изображения; встроенные возможности беспроводного доступа Wi-Fi¹ и Bluetooth²; наконец, двухмегапиксельную цифровую фотокамеру – и вы придете в настоящий восторг от техники, уместившейся в вашем кармане.

О, не забыл ли я упомянуть о том, что iPhone работает как с Windows PC, так и с Mac? Или о том, что компьютерное приложение, обеспечивающее обмен с подтверждением связи между вашим компьютером и iPhone, относится к разряду тех, с которыми вы уже знакомы? Да, это все та же программа iTunes, которой вы пользуетесь для загрузки в iPod музыки, подкастов и кинофильмов.

В этой вступительной главе я рассказываю о комплектации, поставляемой в упаковке iPhone, а также о доступных физических и экранных элементах управления.

В комплекте с телефоном

В плоской широкой черной коробке находится не только iPhone. В ней вы найдете очень ценные аксессуары.

iPhone

Конечно, вы выложили 500 или 600 долларов, мечтая не о приобретении электробритвы, не так ли? Поднимите крышку коробки, и первым, что вы увидите, будет iPhone, размещенный в прозрачном пластиковом контейнере.

Wi-Fi (Wireless Fidelity) – беспроводная связь. – Прим. науч. ред.

² Bluetooth – технология беспроводной ближней коротковолновой радиосвязи (до 30 м), позволяющая объединять устройства разных типов для передачи речи и данных. – Прим. науч. ред.

Стереонаушники

Да, вы можете поднести iPhone к уху точно так же, как и любой другой телефон, но в этом случае вы теряете возможность использовать его для контроля курса ценных бумаг или путешествия по Интернету, пока ваша мама в 37-й раз жалуется на то, что соседский мальчишка вытоптал ее настурции. Стереонаушники со встроенным микрофоном не только освобождают руки для работы с другими элементами управления iPhone, но и позволяют слушать любимые записи, а также играют роль аудиоустройства во время просмотра фильмов.

Микрофон наушников – маленький серый пластиковый цилиндр, который вы обнаруживаете примерно в 5 дюймах (12,7 см) вниз от правого наушника, – одновременно является переключателем. Прослушивая музыку или просматривая кинофильм, нажмите его один раз для приостановки воспроизведения, два раза – для перехода к новой аудиозаписи при прослушивании музыки (двукратное нажатие не вызовет перехода к следующей части фильма). Нажмите один раз для ответа на вызов и еще раз по окончании разговора. Для отклонения вызова нажмите и удерживайте микрофон пару секунд. Двукратным звуковым сигналом iPhone подтвердит выполнение действия. В процессе разговора нажмите один раз для ответа на входящий вызов и установки состояния ожидания для первого вызова. Для завершения текущего и приема входящего вызова или для переключения на ожидающий вызов нажмите и удерживайте микрофон в течение 2 с.

USB-адаптер источника питания

Если вы уже пользовались iPod, вид этого белого пластикового кубика вам знаком. Он меньше зарядного устройства iPod и является переходником для зарядки iPhone. На одной грани находятся штырьковые контакты, которые вставляются в соответствующее гнездо (устройство с такими контактами благодаря адаптеру может использоваться в разных странах). На другой грани располагается розеточный USB-порт.

Провод USB-разъема док-станции

Этот провод служит для связи между портом разъема подставки на нижней стороне iPhone или держателем и либо USB-адаптером источника питания, либо USBпортом компьютера. При подключении к компьютеру данный провод играет роль линии передачи данных и шины питания, связывающей iPhone и компьютер. Без него вам не удастся синхронизировать аудиовизуальную среду и информацию, поступающую от компьютера к iPhone.

Док-станция

Вы можете обеспечить электропитание и синхронизировать iPhone с помощью прилагаемого USB-провода, но устройство предоставляет и более привлекательные возможности для работы. Белая пластиковая док-станция, или подставка, – именно то, что вам понравится. Способности iPhone, помещенного в док-станцию, возрастают.

Рама подставки снабжена зо-штырьковым вилочным разъемом, передающим питание и данные через розеточный порт разъема на его задней панели. Разъем линейного выхода на обратной стороне подставки может соединить iPhone с акустической системой с усилителями или стереоприемником. (Если iPhone подключен именно так, его регулировка громкости не влияет на громкость воспроизведения. Вместо этого элемента управления за громкость отвечает устройство, подключенное к докстанции, например стереоприемник.)

Замечание

Многочисленные отверстия в опоре док-станции отнюдь не свидетельствуют о покупке дефектного аппарата. Они служат для звучания маленького динамика iPhone, а также для улавливания звука микрофоном iPhone – оба находятся на нижней панели телефона.

Чистящая салфетка

Поверхность iPhone хорошо защищена от повреждений, но с нее необходимо периодически удалять пятна. Для поддержания чистоты пользуйтесь прилагаемой в комплекте поставки мягкой черной салфеткой.

На корпусе

Поскольку iPhone снабжен сенсорным экраном, набор кнопок и переключателей у него достаточно ограничен. Однако они играют важную роль (рис. 1.1).



На передней панели

Удалив пластик с iPhone и повертев его раз-другой в руке, вы придете к поразительному выводу: у этого аппарата только одна кнопка! Отсутствуют цифровые клавиши, нет крошечного джойстика, нет клавиш Answer (ответить) и Hang Up (повесить трубку) – лишь круглая кнопка с выемками снизу от экрана. Это кнопка Home (домой), которая, как следует из ее названия, приводит вас к рабочему столу iPhone (Home screen), когда вы ее нажимаете. (Ладно, не буду тревожить вас неопределенностью: эта же кнопка используется и для пробуждения телефона, который находится в режиме ожидания вызова. После разблокирования телефона на экране отображается информация, которая была на нем перед переходом в режим ожидания.)

Вверху на передней панели iPhone находится маленькая прорезь. Это голосовой динамик, благодаря которому вы слышите собеседника, когда используете телефон в традиционном режиме, прижимая его к уху.

Вверху

При более внимательном рассмотрении вы заметите несколько большее количество механических элементов управления и портов. В верхней части iPhone находится крошечный черный переключатель. В описании, предоставляемом компанией Apple, он назван кнопкой переключения между спящим и активным режимами Sleep/Wake. Также этот переключатель используется для включения и выключения iPhone.

Чтобы заблокировать телефон, нажмите эту кнопку. Для разблокирования телефона нажмите кнопку Ноте и скользящим движением переместите палец к надписи Slide to Unlock (разблокировать). Чтобы выключить телефон, удерживайте кнопку переключения между спящим и активным режимами в течение нескольких секунд до тех пор, пока на экране не появится красная шкала с регулятором (слайдер) и надписью Slide to Power Off (выключить). Протащите регулятор слайдера вправо для выключения телефона (или выполните команду Cancel (отмена) для закрепления существующего порядка вещей). Вы спросите: «Тащить?» Да, это движение представляется оправданным. Поместите палец на кнопку со стрелкой и скользящим движением переместите его вправо. (Все движения для управления iPhone описаны в разделе «Сенсорное управление iPhone» ниже в этой главе.)

Для включения телефона нажмите и удерживайте кнопку переключения между спящим и активным режимами до появления на экране логотипа компании Apple.

Рядом с данной кнопкой находится очень тонкая металлическая полоска, торец SIM-карты (Subscriber Information Module card), содержащей программируемую плату с вашей индивидуальной абонентской информацией. Эта информация и дает iPhone возможность функционировать. Без нее вы были бы всего лишь обладателем красивого кусочка металла со стеклом и акриловой краской. В отличие от некоторых других мобильных телефонов, iPhone уже укомплектован этой предварительно настроенной съемной картой.

В левом верхнем углу расположено гнездо для подключения наушников, предназначенное для штепсельной вилки телефонной гарнитуры iPhone. Несмотря на то, что эта гарнитура имеет такой же 3,5-миллиметровый штепсельный разъем, как и любые современные наушники, вы обнаружите, что наушники с ним не работают. Компания Apple поместила этот порт в углубление по эстетическим соображениям, однако по этой же причине штепсельная вилка наушников не устанавливается в данный разъем должным образом, и они не работают.

Внизу

Прямо в центре нижней панели iPhone располагается уже знакомый обладателям iPod порт. Он имеет зо-штырьковый вилочный разъем, используемый для синхронизации iPhone и подключения таких аксессуаров, как адаптеры источника питания, ЧМ-микрофоны и акустические системы.

Отверстия слева от порта представляют собой встроенный динамик, который используется как для спикерфона, так и для воспроизведения аудио.

Отверстия справа от порта предназначены для телефонного микрофона.

Слева

В отличие от некоторых других мобильных телефонов, iPhone имеет физический переключатель режимов Ring/Silent (звук/без звука). Вы найдете этот тумблер вверху на левом ребре телефона. Когда рычажок тумблера направлен к лицевой панели, iPhone находится в режиме воспроизведения звука. Переключите рычажок в направлении к задней панели, если хотите, чтобы телефон работал без звука.

Замечание

Если положение переключателя соответствует режиму Ring, iPhone будет издавать звуки, когда вам позвонят, когда вы получите сообщение по голосовой почте, текстовое сообщение или сообщение по электронной почте; когда наступит время календарного события или время, установленное для будильника; в момент блокировки телефона и при вводе информации с помощью клавиатуры iPhone. Если переключатель установлен в положение беззвучного режима, заставить телефон звучать может только будильник.

Под переключателем Ring/Silent находится переключатель громкости. Переместите его вверх для увеличения громкости во время звонка, прослушивания музыки или просмотра фильмов; передвиньте переключатель вниз, чтобы уменьшить громкость.

На задней панели

Кроме блестящего логотипа компании Apple, названия iPhone, сведений об объеме памяти и некоторых мелких знаков, единственное, что вы обнаружите на задней панели телефона, – это объектив.

Замечание

Под «единственным» я подразумеваю, что вам не захочется выяснять, где находится рычажок, переключатель или кнопка для открытия iPhone, предназначенная для замены батареи питания. У iPhone нет батареи, которая может быть заменена пользователем. Когда батарея iPhone выйдет из строя, вы должны будете обратиться в сервис-центр. За более подробной информацией о батарее iPhone обратитесь к главе 9.

Значения пиктограмм

Используя iPhone, вы увидите на экране множество маленьких значков.

Cell signal (сигнал сети сотовой связи) – показывает, насколько сильный сигнал принимается телефоном. Чем больше делений отображается, тем лучше качество сигнала. Если вы находитесь за пределами сети, появится надпись No Service (нет сети).



ad.

Airplane mode (режим в самолете) – все функции, предусматривающие передачу сигнала (звонок кому-то, использование сетей Wi-Fi или EDGE¹, присоединение к устройствам Bluetooth), отключаются, когда вы переводите телефон в режим Airplane mode.

Wi-Fi – показывает, что вы подключились к сети Wi-Fi. Чем лучше сигнал, тем больше делений.

EDGE – показывает, что вы находитесь в пределах зоны действия сети EDGE.

Lock (заблокировать) - телефон заблокирован.

Play (воспроизведение) - iPhone воспроизводит музыку.



Alarm (будильник) – вы настроили будильник.

*

Bluetooth – если вы видите синий или белый значок Bluetooth, iPhone связан с устройством Bluetooth. Если же значок Bluetooth серый, устройство Bluetooth включено, но телефон с ним не связан.

Battery (батарея) – показывает уровень зарядки батареи или процесс подзарядки. Белый значок батареи со светящейся стрелой молнии говорит о том, что телефон заряжается. Если же перед вами зеленый символ батареи со значком включения, батарея полностью заряжена.

¹ EDGE (Enhanced Data rates for GSM Global Evolution) – технология и система беспроводной связи. – *Прим. науч. ред.*

Приложения

Стив Джобс не был ребенком, заявляя, что iPhone – это широкоэкранный iPod, мобильный телефон и устройство для интернет-связи одновременно. Компания Apple включила в iPhone 15 приложений. Они доступны на рабочем столе, куда вы легко можете вернуться нажатием кнопки Home на передней панели телефона.

Большая четверка

Четыре наиболее мощных приложения для iPhone – приложения, которые работают как шлюзы доступа к телефону, музыке, видео, электронной почте и функциям веб-броузера, – отображаются на рабочем столе.



Phone

Обратитесь к значку телефона на рабочем столе, и вы перейдете в главный экран приложения Phone (телефон), в котором можете совершать звонки, редактировать список контактов, просматривать недавние звонки и прослушать голосовую почту. Все это в деталях описывается в главе 3.



Mail

Это приложение представляет собой почтовый клиент iPhone. Как и в компьютере, вы пользуетесь почтой iPhone – приложением Mail (почта) – для создания и отправки сообщений, читаете полученные сообщения и группируете их. Приложение Mail описано в главе 4.



Safari

Safari – это веб-броузер компании Apple. В отличие от других мобильных телефонов, iPhone содержит полноценный броузер, а не его «подобие», которое с трудом обеспечивает возможность просмотра малой части материала веб-страницы. Веб-страница, открытая с помощью приложения Safari, выглядит и ведет себя как реальная веб-страница. Глава 5 посвящена приложению Safari.



iPod

Разумеется, самый современный в мире iPod является частью iPhone. Обладая возможностью проигрывать как аудио, так и видео, iPhone может рассматриваться как великолепный медиаплеер, который вы постоянно носите с собой. Для более детального ознакомления с функциями iPod читайте главу 6.

11 (плюс 1) более мелких

Помимо «большой четверки», существуют и другие приложения. iPhone содержит небольшие программки, которые оперируют с такими объектами, как текстовые сообщения, календари, курсы ценных бумаг и погода.



Text

Нет, это приложение не является полноценным клиентом, обеспечивающим мгновенный обмен сообщениями, хотя и похоже на него (в частности, на iChat из Mac OS X). Данное приложение предназначено для отправки и получения коротких текстовых сообщений SMS. Приложение Text (текст) подробно описывается в главе 3.



Calendar

Если вы синхронизируете iPhone, то можете транслировать календарные события и сигналы, источниками которых является iCal компании Apple; Entourage и Outlook компании Microsoft. Эти данные передаются в приложение iPhone Calendar (календарь). Также вы можете добавлять события непосредственно в телефон, используя клавиатуру iPhone и синхронизируя эти события с компьютером. Приложение Calendar более подробно рассматривается в главе 4.



Photos

Обратитесь к значку Photos (фотографии) – и вы увидите список фотоальбомов. Первый альбом в списке содержит фотографии, которые вы сделали, пользуясь фотокамерой iPhone; следующий хранит полную коллекцию всех синхронизированных фотографий в iPhone. Другие альбомы и папки относятся к числу тех, которые вы синхронизировали с телефоном. В главе 7 фотографические возможности iPhone рассматриваются более подробно.



Camera

Используйте это приложение для фотографирования с помощью встроенной в iPhone двухмегапиксельной фотокамеры. Из среды приложения Camera (фотоаппарат) вы можете отправлять фотографии по электронной почте, а также использовать одну из них в качестве пиктограммы для контакта. Фотокамера и фотографии являются предметом рассмотрения главы 7.



YouTube

С помощью приложения YouTube вы можете просматривать потоковое видео YouTube на iPhone. Данное приложение основано на экранном представлении и рассматривается в главе 7.



Stocks

Подобно виджету Stocks из Mac OS X, приложение Stocks (акции) iPhone предоставляет возможность отслеживать курсы интересующих вас акций и ценных бумаг в режиме реального времени. Все особенности подробно рассматриваются в главе 8.



Maps

Вы заблудились? Карта улиц с вами. Приложение Maps (карты), основанное на Google Maps, быстро предоставит вам не только карты, но и текущие условия вождения автомобиля, спутниковые съемки и расположение фирм и компаний. В главе 7 вы найдете более подробную информацию од этом приложении.



Weather

Приложение Weather (погода), как и виджет из Mac OS X, отображает текущие погодные условия, а также шестидневный прогноз для выбранных вами географических пунктов. Об этом вы узнаете из главы 8.



Clock

Узнайте, который час в любом месте на Земле; создайте часы для выбранных вами мест. Также приложение Clock (часы) удобно для настройки будильника и использования секундомера и таймера с обратным отсчетом. Об этом приложении можно узнать из главы 8.



Calculator

Не можете вычислить что-то в уме? Воспользуйтесь приложением Calculator (калькулятор) для выполнения обычных математических операций. Надеюсь, повторять не надо? Да, глава 8.



Notes

Приложение Notes (заметки) – это маленький текстовый редактор iPhone. С помощью виртуальной клавиатуры можно создавать списки, записывать памятки, сочинять стихи или оставить самому себе напоминание заглянуть в главу 8 для получения более подробной информацией.



Settings

Settings (настройки) – «плюс первое» приложение в списке. Несмотря на то, что Settings технически не является приложением, обращение к этому значку вызывает окно настроек, предназначенное для выбора следующих возможностей: режим в самолете, Wi-Fi, звук, яркость, обои, общие настройки (включая дату и время, автоблокировку, блокировку с паролем, сеть, Bluetooth и клавиатуру), почта, телефон, Safari, iPod и фотографии. Мы будем вспоминать о Settings при рассмотрении конкретных приложений, а подробную картину вы можете найти в главе 2.

Сенсорное управление iPhone

iPhone снабжен сенсорным экраном. В данном разделе перечислены действия, которые используются для навигации и управления телефоном.

Нажатие

В этой книге вы неоднократно встретите слово *нажатие*. При необходимости выполнить действие – запустить приложение, воспользоваться воспроизведением с помощью iPod, изменить состояние экранного объекта или перейти к следующему экрану, – вы, вероятнее всего, будете пользоваться этим жестом.

Двойное нажатие

Иногда однократное нажатие не приводит к цели. Двойное нажатие часто увеличивает или уменьшает изображение – например, дает отображение крупным планом фотографии или веб-страницы, возвращает объект к исходному размеру после увеличения. В других случаях оно может вернуть предыдущее представление элемента. Например, двойное нажатие плейлиста' в представлении Cover Flow² возвращает плейлист к виду иллюстраций альбомов.

Плейлист – спискок файлов для воспроизведения. – Прим. науч. ред.

² Cover Flow – интерфейсная технология. – Прим. науч. ред.

Быстрая прокрутка

Если вы хотите быстро пролистать вверх или вниз длинный список, пробежаться (ускоренно пролистать) по обложкам альбомов в представлении Cover Flow (которое позволяет путешествовать по музыкальной коллекции и коллекции подкастов, просматривая обложки/иллюстрации альбомов) или перейти от одной фотографии к другой, воспользуйтесь быстрой прокруткой. Чем быстрее вы будете прокручивать просматриваемые данные, тем быстрее iPhone откликнется на ваше действие. Замедление прокрутки вызывает замедление обновления экрана.

Для остановки изменений, вызванных резкими передвижениями, просто нажмите в любой части экрана. Обновление тотчас прекратится.

Перетаскивание

Для более тонкого управления перемещайте палец по поверхности экрана. Используйте этот жест для контролируемого пролистывания списка или сообщения электронной почты, а также для изменения позиционирования увеличенного изображения на веб-странице. В среде iPod таким образом перетаскивается регулятор громкости и ползунок шкалы воспроизведения.

Растяжение/сжатие

Чтобы растянуть изображение (фотографию или веб-страницу), поместите большой и указательный пальцы, сложенные вместе, на экран iPhone и разведите их в стороны. Для сжатия изображения сдвигайте пальцы, раздвинутые в исходном положении.

Нажатие и перетаскивание

Этот жест не относится к категории широко распространенных, но он полезен. В области More (еще) iPod вы найдете дополнительную возможность поменять местами значки, расположенные вдоль нижнего края экрана, используя данный жест. Таким же способом можно перетаскивать элементы плейлиста, составленного на ходу (On-The-Go), для изменения их позиций в списке.

Ввод и редактирование текста

Нажатия, сжатия и перетаскивания помогают вам в навигации по iPhone, но с помощью жестов вы не можете создать сообщения электронной почты, исправить орфографические ошибки или удалить нерассмотренные жалобы. Эту работу выполняет клавиатура iPhone.

Набор текста

Виртуальная клавиатура iPhone почти полностью соответствует конфигурации клавиатуры компьютера. Вы найдете буквенные клавиши при запуске большинства приложений (рис. 1.2). Для ввода заглавных букв нажмите клавишу со стрелкой вверх (клавиша Shift iPhone). Для доступа к цифрам и большинству знаков пунктуации нажмите клавишу .?123. Чтобы увидеть клавиши символов, используемых реже (например, £, ¥ и €), выберите схему отображения цифр с помощью клавиши .?123 и затем воспользуйтесь клавишей #+=. Клавиши пробела (Space), возврата каретки (Return) и удаления (Delete) полностью соответствуют своему непосредственному назначению.

Рис. 1.2. Клавиатура iPhone



Для более удобного набора схема клавиатуры будет изменяться в зависимости от используемого вами приложения. В Mail, например, нижний ряд содержит клавиши символа @ и точки (.). При работе в Safari по умолчанию схема в нижнем ряду содержит клавиши точки (.), косой черты (/) и .com. И, в отличие от других приложений iPhone, в Safari возможно отображение клавиатуры в соответствии с альбомной ориентацией, которая дает вам больше места для печати.

Замечание

Во время ввода символа его увеличенное изображение возникает при нажатии соответствующей клавиши. Если вы выполнили легкое нажатие неверной клавиши, оставьте палец на том же месте и, не отрывая от экрана, переместите его к правильному символу – символ не «напечатается», пока вы не отпустите клавишу.

Редактирование текста

iPhone предоставляет уникальный способ редактирования текста. Вы не должны то и дело выполнять нажатия клавиш удаления или возврата к состоянию, предшествующему ошибке. Вместо этого удерживайте палец на строке текста, которую хотите отредактировать. Появится увеличительное стекло (рис. 1.3), показывающее данную область крупным планом. Внутри этого изображения вы увидите мигающий курсор. Переместите его к месту, где хотите внести исправление, – после слова или буквы, которые необходимо изменить, – и затем воспользуйтесь клавишей удаления для удаления текста.

Рис. 1.3. Нажмите и удерживайте палец для увеличения изображения фрагмента, содержащего ошибку



2

Подготовка, синхронизация и настройки

Я был бы только рад, если бы ваш только что приобретенный iPhone сразу был готов к набору и приему телефонных вызовов, воспроизведению музыки и путешествию по Интернету. Конечно, было бы здорово, если бы продукты, купленные в ближайшей магазине, сами приготавливались. Но, как и эти продукты, перед началом эксплуатации iPhone требует подготовки.

Эта глава посвящена именно такой подготовке. Здесь объясняется суть взаимодействия программы iTunes и iPhone, а также охватываются детали установок и настроек iPhone.

Активация

Если вы уже покупали мобильный телефон раньше, то, наверное, привыкли к тому, что надо бежать в компанию оператора сотовой связи, заполнять целые стопки бумаг и ежемесячно платить, испытывая при этом глубокую тоску. Компании Apple и AT&T значительно упростили процесс активации iPhone – вы можете провести ее дома или на работе.

Скачайте программу iTunes

Если у вас нет iTunes 7.6 или более поздней версии этой программы, самое время воспользоваться ссылкой http://www.apple.com/itunes/download/. iPhone нельзя активировать или синхронизировать без этой (или более поздней) версии iTunes, а компания Apple не включает ни эту, ни другие программы в комплект поставки iPhone.

Программа iTunes доступна как для Macintosh, так и для Windows. Для взаимодействия iPhone с Mac на компьютере должна работать Mac OS X 10.4.10 или более поздняя версия этой операционной системы, а компьютер должен быть оснащен процессором G3 с тактовой частотой не менее 500 МГц. На PC должна работать операционная система Windows 2000, XP или Vista, и тактовая частота процессора Pentium должна быть не менее 500 МГц.

Подключение iPhone

Подключите прилагаемый USB-провод к свободному порту USB 2.0 на компьютере. При желании можно вставить конец провода с разъемом для передачи данных в разъем на нижней панели iPhone, но если вы собираетесь синхронизировать iPhone с компьютером регулярно, то почему бы с тем же успехом не использовать док-станцию или подставку? Вставьте провод в разъем на задней панели подставки и поместите iPhone в раму док-станции.

Если вы сначала подключаете iPhone, на его экране отображается логотип компании Apple. Затем, спустя некоторое время, экран становится черным, и на нем отображается инструкция по активации телефона. В нижней части экрана вы увидите надпись Slide for Emergency (экстренные вызовы). Не огорчайтесь – вы не оказались в тупике. Все мобильные телефоны предоставляют возможность экстренного вызова, то есть вы можете позвонить в службу спасения 911 независимо от оператора и статуса активации.

Использование iTunes для активации учетной записи оператора сотовой связи

Программа iTunes обеспечивает обмен с подтверждением связи между iPhone, компьютером и (во время активации) оператором сотовой связи для iPhone, AT&T. Эта связь начинается при активации вашего телефона. Здесь приводятся необходимые сведения о программе iTunes.

iTunes запускается автоматически. При первом запуске версии iTunes вас попросят подтвердить лицензионное соглашение (которое, конечно, вы не захотите читать целиком). С запуском iTunes начинается процесс активации – при условии, что установлено активное ннтернет-соединение. Без такого соединения активация не произойдет.

Первое, что вы видите, – обнадеживающего вида экран, сообщающий о том, что будет происходить: вы будете активировать свой телефон у оператора AT&T, регистрироваться и получать учетную запись (если ее у вас нет), а также вводить контакты, музыку и другой контент iPhone (рис. 2.1).

Рис. 2.1. Что предстоит сделать



36 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Подсказка

На этом экране, как и на большинстве экранов в процессе регистрации, вы увидите кнопку FAQ (часто задаваемые вопросы). Если в какой-то момент у вас возникнут вопросы о том, что именно просит вас сделать iTunes, щелкните по этой кнопке для разъяснения дальнейших действий.

Кто вы. На следующем экране выясняется, являетесь ли вы клиентом AT&T (ранее – Cingular Wireless) или новым пользователем. В первом случае вам предоставляется возможность сообщить iPhone номер существующей учетной записи (iPhone снимет ваш старый телефон с обслуживания) или добавить новую строку к существующей учетной записи и сохранить обслуживание старых телефонов и номеров.

Вас также попросят ввести текущий номер мобильного телефона, почтовый индекс (ZIP – Zone Improvement Plan) для оплаты абонентских услуг и четыре последние цифры номера карточки социального страхования (AT&T знает этот номер и использует его для подтверждения вашей идентификации).

Если вы – новый клиент, то получите возможность активировать один, два или больше iPhone с индивидуальным или семейным тарифом (при семейном тарифе все минуты разговора и сообщения SMS, попадающие в учетную запись, считаются общими для всех членов семьи). Вы также можете выбрать перенос существующего номера мобильного телефона со старого телефона от предыдущего оператора на iPhone. В противном случае просто нажмите кнопку Continue (продолжить), и вам предложат создать новую учетную запись.

Если вы выберете активацию двух или более телефонов, то сможете активировать каждый с индивидуальной учетной записью или все iPhone с единым семейным тарифом.

После того как вы укажете все нужные параметры и введете запрошенную информацию, вас попросят подождать, пока AT&T проверит данные учетной записи. Обычно этот процесс занимает примерно 1 мин.
Выберите тариф. Когда ваша информация будет подтверждена, вас попросят выбрать тариф. Если вы являетесь клиентом оператора сотовой связи AT&T, можете оставить существующий тариф, доплачивая за получение неограниченного объема информации (электронную почту и Интернет), визуальную голосовую почту (Visual Voicemail – система iPhone, обеспечивающая возможность просмотра списка сообщений голосовой почты и прослушивания их в произвольном порядке) и 200 текстовых сообщений SMS (рис. 2.2).

Получите или подтвердите идентификатор

Арріе. Вы хорошо поработали с АТ&Т. После предоставления информации АТ&Т и выбора тарифа iTunes попросит подтвердить идентификатор Apple (рис. 2.3). Если вы обладаете идентификатором

Рис. 2.2. Сохранение	Ġ	e etat tu voi berna	
прежней	AT&T iPhone Data Plan		
записи АТ&Т	A data plan has been created to take advantage of the Unlimited Data, Visual Voicemail, and SMS Text Messa plan or features. Your voice plan will not change.	innovative features of the iPhone. This bundle includes ging and will replace your existing AT&T (Cingular) data	
с доплатой	IPhone Data Plan is \$2	20.00 per month. This includes:	
	Unlimited Data	(Email/Web) 🗸	
	Visua	al Voicemail 🗸	
	SMS Text	t Messages 200	
		Learn More 🖲	
	Upgrade to even more No Thanks	SMS Text Messages per month:	
	 1500 SMS Text Unlimited SMS 	Messages \$10.00 Text Messages \$20.00	
	All plans require a 2-year AT&T service agreement. wireless phone capa	A windeas service plan with AT&T is required to use the abilities of your iPhone.	
	(FAQ Cancel	Co Back Continue	

iTunes Accou	nt (Apple ID)		
	If you have a	n Apple ID, sign in below, otherwise click Co	itinue.
		Apple ID:	
		Example: steve@mac.com	
		Password:	
		Forgot Password?	

Apple, просто введите его вместе с запрошенным паролем.

Если у вас нет идентификатора Apple, нажмите кнопку Continue без заполнения полей идентификатора и пароля, и вас попросят создать идентификатор. Вы должны будете ввести адрес электронной почты. На рис. 2.3 показан адрес mac.com (*steve@mac.com*), но вы можете использовать уже существующий адрес. Вас также попросят предоставить номер кредитной карты. Этот запрос несколько щепетилен, поскольку идентификатор Apple известен. Однако если вы захотите купить что-либо в магазине iTunes Store (например, музыку или фильм), Apple использует кредитную карту из записи для реализации покупки. К сожалению, вы не можете активировать телефон без идентификатора Apple.

После ввода или создания идентификатора Apple iTunes может взять небольшую паузу для контроля информации.

Примите соглашение или откажитесь. Следующая группа экранов представляет сервисные соглашения iPhone и AT&T. Внизу экрана вы увидите кнопку-переключатель, которая должна показать, что вы прочитали и приняли каждое соглашение. Читали вы их или нет, но если вы не установите флажок кнопки-переключателя, то не сможете активировать телефон. Можете распечатать эти соглашения и отложить чтение до случая, когда будете уверены, что не уснете. Соглашение Apple занимает больше восьми страниц и написано очень мелким шрифтом.

4		atat to rest Interest
Comple	eting Activation	
	Congratulations, AT&T is activat	ing your iPhone.
	Your iPhone will notify you when activat	ion is complete.
	To set up and sync this iPhone, clic	k Continue.
FAQ		Continue
	Need assistance? AT&T iPhone activation support 1-077-	-419-4100

Проверьте информацию и выполните активацию. Перед окончательной отправкой информации вы имеете возможность просмотреть ее, включая контактные данные, номер телефона iPhone и детали вашего тарифа.

Нажмите кнопку Submit (передать), и AT&T начнет активацию телефона. Обычно эта процедура занимает до 3 мин (рис. 2.4).

Подготовка iPhone

Итак, теперь вы, наконец, можете не только любоваться блестящим внешним видом iPhone, но и заняться его настройкой.

Автоматическая синхронизация личной информации

Компания Apple понимает, что, несмотря на огромные аудиовизуальные возможности, iPhone – прежде всего, мобильный телефон. Следовательно, он должен выполнять весь перечень функций, доступный топовым мобильным телефонам существующих сейчас моделей, например сохранять контакты, календари, учетные записи электронной почты и ссылки на избранные веб-страницы. Первый шаг подготовки iPhone средствами iTunes – шаг, на котором вам предлагается дать телефону имя, – легко создает все эти возможности путем автоматической синхронизации (рис. 2.5).

Рис. 2.5. Установите режим Automatically Sync для синхронизации важной информации на компьютере и iPhone



Если вы работаете с Mac, iTunes синхронизирует iPhone с контактами адресной книги, календарями iCal, учетными записями почты Apple Mail и закладками Safari. Если вы используете Windows PC, iTunes синхронизирует iPhone с контактами из адресной книги Windows Address Book или Microsoft Outlook, календарями из Outlook и учетными записями из электронной почты Windows Mail (включая Windows Vista), Outlook Express (Windows XP) или Outlook.

Если вы предпочитаете указать iTunes, какую именно информацию надо синхронизировать, можно это сделать позже. Для выбора ручного способа просто снимите флажок кнопки-переключателя режима Automatically Sync Contacts (автоматическая синхронизация контактов) в том же окне и нажмите кнопку Done (Готово).

В виде блокнота

Если вы не так давно синхронизировали iPod с Mac или PC, то вид окна Preferences (настройки) iPhone программы iTunes вас не удивит. Оно тоже имеет вид блокнота, вкладки которого посвящены различным видам синхронизируемой информации iPhone. Вкладки расположены в следующем порядке.

Summary

Как следует из названия, во вкладке Summary (сводка) представлен обзор iPhone. Здесь вы найдете его имя (если хотите изменить имя, выберите его



Рис. 2.6. Вкладка Summary в списке Source list (исходный список) и введите новое), объем памяти, версию программного обеспечения, серийный номер iPhone и номер телефона (рис. 2.6).

В разделе Version (версия) вы увидите, является ли программное обеспечение iPhone самым последним из доступных (в этом можно убедиться, нажав кнопку Check for Update – проверить обновление). Здесь вы также увидите кнопку Restore (восстановить) – я вернусь к ней в главе 9.

Вкладка Summary предоставляет два режима. Первый режим называется Automatically Sync When This iPhone Is Connected (автоматически синхронизировать при подключении iPhone). Он указывает iTunes, что надо синхронизировать телефон каждый раз при его подключении. Если при подключении телефона программа iTunes неактивна, она запускается автоматически и начинает синхронизацию. Запретите этот режим, если не хотите, чтобы iTunes изменяла что-либо из контента iPhone автоматически. Данная установка привязана к телефону и означает, что независимо от того, к какому компьютеру он подключен, инструкция исполняется.

Подсказка

Панель iPhone в окне Preferences содержит кнопкупереключатель для установки запрета автоматической синхронизации всех iPhone (Disable Automatic Syncing for All iPhones). Выбор варианта на вкладке Summary относится к индивидуальному iPhone; установка же iTunes – ко всем iPhone. Если вы устанавливаете флажок запрета автоматической синхронизации, то любой iPhone, подключенный к компьютеру, не будет синхронизироваться.

Другая возможность – Only Sync Checked Items (синхронизировать только отмеченные элементы) – откровенно говоря, привела меня в замешательство. Компания Apple могла бы удлинить надпись: «Синхронизировать только элементы в вашей библиотеке iTunes»; и вы понимаете, что это означает. Если вы хотите лучше контролировать информацию, которая «загружается» в iPhone, можете выбрать несколько песен в плейлисте iTunes Library (библиотека iTunes) и не выбирать остальные. Если вы установили данный режим, то при синхронизации iPhone будут синхронизироваться только указанные вами элементы.

Info

Рис. 2.

Вкладка с названием Info (информация) содержит сведения о том, какие выбранные вами данные – контакты, календари, учетные записи электронной почты и закладки броузера – вы хотели бы синхронизировать в направлении iPhone (рис. 2.7). Вначале идут установки для контактов (Contacts). Здесь, как и в настройках iPod, можно синхронизировать либо все контакты, либо только некоторые их группы, созданные в адресной книге Apple (при использовании Mac) или Windows Address Book (Outlook) на PC.

Рис. 2.7.		Summary Info Music Photos Podcasts Video
Вкладка Info	Contacts	Sync Address Blook contacts All contacts Selected groups: All of them Biz contacts Selected groups: All of them Biz contacts Contacts Contacts Contacts
	Calendars	Since Cal calendars Write therease Since Cale Calendars Since Cale Calendars Since Calendars Do not synce calendars Do not synce calendars An meas events created on this # Tabers into the calendar: Items
	Mail Accounts	W Sync selected Mail accounts:

Кроме того, вы увидите возможность выбрать режим синхронизации контактов онлайновой адресной книги Yahoo. Для этого достаточно нажать кнопку Configure (настройка), принять лицензионное соглашение и указать имя пользователя Yahoo и пароль.

Аналогична работа с областью Calendars (календари). Вы можете установить синхронизацию всех календарей или, при использовании Мас, только

выбранных календарей из числа созданных в программе iCal компании Apple. К сожалению, iPhone не создает раздельных календарей. События всех календарей, выбранных для синхронизации, попадают в одно приложение Calendar. Возможность отличить, например, рабочие события от личных, отсутствует.

43

При работе с Windows PC все найденное появится в области Mail Accounts (учетные записи почты) на вкладке Info. Вы можете выбрать только учетные записи, к которым хотите иметь доступ с iPhone.

Замечание

Несмотря на то, что iPhone и Microsoft работают согласованно, поскольку связаны контакты и календари, iPhone не будет синхронизировать установки учетных записей из почтового клиента Entourage.

Подсказка

Если, разрешив iTunes автоматически добавлять учетные записи электронной почты, вы добавляете другую учетную запись (возможно, вы изменили интернет-провайдера или завели учетную запись .Mac), iTunes добавит ее в область Mail Accounts автоматически, когда в следующий раз будет синхронизировать iPhone.

Взаимосвязь Mail/Entourage

iPhone не поддерживает получение информации об учетных записях от популярного Microsoft-клиента Macintosh, Entourage 2004. Однако он может синхронизировать контакты Entourage и календари, но только косвенным образом. Последние версии Entourage включают новую возможность Sync Service (сервис синхронизации), которую вы найдете в окне настроек Entourage. Выберите ее, и у вас появится выбор режима синхронизации контактов с адресной книгой Apple Address Book и .Mac. Вы также можете синхронизировать события Entourage и задачи с iCal и .Mac (однако приложение Entourage Notes не поддерживается iPhone.) Когда этот режим включен, Address Book, iCal и Entourage обмениваются данными по мере их ввода.

Включите режим Sync Service, и события и контакты, сохраненные вами в Entourage, окажутся синхронизированными в iPhone. Отключите его, и информация Entourage использоваться не будет. В области Web Browser (веб-броузер) вкладки Info в Macintosh-версии iTunes вы найдете кнопку-переключатель Sync Safari Bookmarks (синхронизировать закладки Safari). На Windows PC режим синхронизации закладок Safari или Избранное Internet Explorer устанавливается с помощью контекстного меню (рис. 2.8).

Рис. 2.8. Пользователи Windows могут синхронизировать закладки Safari и Избранное Internet Explorer

Web Browser			
	Sync bookmarks from:	Safari	¢
		Safari	Γ
		Internet Explorer	

Music

Вкладка Music (музыка) полностью идентична вкладке окна настроек iPod (рис. 2.9). Включите режим Sync Music (синхронизация музыки) и затем выберите All Songs and Playlists (все песни и плейлисты) или Selected Playlists (выбранные плейлисты) - все плейлисты вашей библиотеки iTunes появятся в списке ниже. У основания окна вы найдете возможность включать музыкальные видеозаписи в состав синхронизируемой музыки iTunes.



Вкладка Music

В главе 6 я покажу, как можно синхронизировать музыку более рационально.

Photos

Если вы используете Mac, iPhone может синхронизировать фотографии с приложениями Apple iPhoto и Aperture, а также с папкой Photos (фотографии) или любой другой, по вашему выбору (рис. 2.10). На Windows PC синхронизация может быть выполнена с папкой My Pictures (мои рисунки), другой выбранной вами папкой или фотоальбомами, созданными с помощью Adobe Photoshop Elements или Adobe Photoshop Album.



При синхронизации с приложением, поддерживающим альбомы, например iPhoto, вы можете указать конкретные альбомы. Если объект синхронизации – папка, вам предоставляется возможность указать синхронизируемые папки внутри нее.

Я подробно расскажу о фотографиях в главе 7.

Podcasts

Вы можете слушать подкасты на iPhone так же, как на iPod. Поскольку люди хотят слушать множество подкастов, среди которых есть слишком длинные (их файлы требуют наличия существенного объема памяти), iTunes организует управление подкастами, которые синхронизированы в направлении iPhone (рис. 2.11).

Рис. 2.11. Вкладка Podcasts



Как и на других вкладках, здесь есть возможность запретить синхронизацию контента. Но если вы ею не воспользуетесь, то сможете выбрать все или 1, 3, 5, 10 самых свежих загруженных вами подкастов из общего или указанного набора, а также синхронизировать все или 1, 3, 5, 10 не воспроизводившихся подкастов (также из общего или указанного набора).

Заметим, что видеоподкасты включены сюда вместе с аудио. Будьте внимательны при выборе видеоподкастов, потому что им может потребоваться большой объем памяти.

Более детальную информацию читайте в главе 6.

Video

Эта последняя вкладка блокнота предоставляет возможности для синхронизации телепередач (TV Shows) и кинофильмов (Movies). Ее структура Рис. 2.12.

аналогична структуре вкладки Podcasts. Как область TV Shows, так и область Movies позволяют выбрать именно те элементы, которые вас интересуют (рис. 2.12).

гис. 2.12. Вкладка Video	TV Shows	Sim Diffusion terent since all unwatched since terent unwatched since terent unwatched Simost terent unwatched Simost terent unwatched Simost terent unwatched since terent since terent unwatched since terent since ter	Video
	Movies	● ≝ Mr Show ≝ Sync movies: 급 The Lion King 를 The Lood One	
		iii Macworld Cear Guide 🗑 Nad Mad Mad Mad World	

В области TV Shows вы увидите все телепрограммы, перечисленные в категории TV Shows списка Source. Вы можете синхронизировать все или 1, 3, 5, 10 самых свежих телепередач среди всех телепередач или только некоторые из них, входящие в нижний список. Или синхронизировать все непросмотренные 1, 3, 5, 10 эпизодов из всех телепередач или избранные телепередачи или плейлисты.

Область Movies вкладки Video совсем простая. Вы обнаружите обычную кнопку-переключатель Sync Movies (синхронизировать кинофильмы), флажок которой следует установить при желании синхронизировать фильмы в iPhone. Просто выберите из списка фильмы, которые хотите синхронизировать. Список составлен из фильмов, присутствующих в категории Movies списка Source.

Кстати

Я забыл, что, рассматривая окно настроек iPhone, оставил без внимания шкалу Capacity bar (распределение памяти) в нижней части окна (рис. 2.13). Знакомая обладателям iPod, эта шкала детализирует использование памяти iPhone. Здесь отображается общий объем памяти iPhone, а также статистика для аудио, видео, фотографий и других объектов (включая контакты и календари) и свободное пространство.

Capacity						Cancel
	Audio	Video	Photos	Other	Free Space	Apply
	4.03 GB	1.91 GB	349.5 MB	16.7 MB	973.5 MB	

Рис. 2.13. Шкала Capacity bar

По умолчанию объем памяти, занимаемый каждым объектом, отображается подписью под его названием (например, Video 1.25 GB – видео 1,25 Гб). Но если вы нажмете шкалу Capacity bar, сведения о статистике изменят вид – сначала появится число элементов каждой категории, а при повторном нажатии отобразится информация о времени, необходимом для воспроизведения всех видео- и аудиозаписей, хранимых в iPhone (например, 2.5 days – 2,5 дня).

Справа от шкалы Capacity bar расположена кнопка Sync (синхронизировать). Нажмите ее для синхронизации iPhone, не ожидая следующей возможности заняться этим.

Если вы изменяете настройки синхронизации, например меняете фотоальбомы или выбираете для синхронизации новый кинофильм или подкаст, кнопка Sync исчезает, а при обращениях к кнопкам Cancel (отмена) или Apply (применить) вновь появляется. Для немедленной синхронизации iPhone в соответствии с новыми настройками нажмите кнопку Apply. Если хотите подумать над выбором, нажмите кнопку Cancel для отмены изменений.

Настройки iPhone

Вы управляете поведением iPhone непосредственно из его приложений. Однако многие глобальные настройки также оказывают влияние на работу аппарата. Вы получаете доступ к этим настройкам, нажав значок Settings (настройки) на рабочем столе iPhone. Интерфейс приложения Settings представлен на рис. 2.14.



Рис. 2.14.

Settings

Airplane mode

Современные мобильные телефоны не только досаждают людям в ресторанах и кинотеатрах. Они воспроизводят музыку и видео и показывают фотографии. Однако ничего хорошего нет в том, что какие-то из функций телефона, развлекающих вас во время дальнего перелета, взаимодействуют с навигационными устройствами самолета. Поэтому существует специальный режим работы таких устройств в самолете, отключающий все возможности телефона, основанные на беспроводной связи, например, телефонные вызовы, электронную почту и путешествие по веб-страницам, – но позволяющий вам пользоваться другими функциями.

Этот режим управляется простым включением/выключением. Когда он включен, вы не можете совершать и принимать вызовы, использовать электронную почту, путешествовать по веб-страницам или пользоваться аксессуарами Bluetooth. Зато у вас остается возможность слушать музыку, просматривать видео, отмечать события в календаре, прослушивать визуальную голосовую почту, просматривать фотографии и читать электронную почту и текстовые сообщения, которые хранятся в телефоне.

50 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Подсказка

Если вы заинтересованы в получении максимально возможного времени воспроизведения аудиовизуальной информации на iPhone, включите режим Airplane mode. Разрешение на использование возможностей беспроводной связи (даже если при этом вы их не используете) значительно увеличивает потребление энергии батареи.

Wi-Fi

iPhone поддерживает стандарт беспроводной связи 802.11. В окне Wi-Fi вы можете включить и отключить Wi-Fi. Отключение экономит заряд батареи. Я описываю влияние настроек Wi-Fi в разделе «Network» ниже в этой главе.

Usage

Если вы удивлены тем, как долго проработал iPhone с момента подзарядки, или хотите узнать продолжительность всех разговоров, которые вели в последнее время, обратитесь к окну Usage (использование) – рис. 2.15. Здесь представлена информация о том, когда вы в последний раз полностью заряжали батарею, как долго после этого iPhone находился



в режиме ожидания, о количестве минут разговора, которые вы израсходовали в текущем платежном периоде и на протяжении всей работы телефона, а также об объеме данных, отправленных и полученных по сети EDGE.

Для сброса времени вызовов текущего периода и статистики EDGE нажмите кнопку Reset Statistics (сброс статистики). Время, прошедшее с момента полной зарядки, а также статистика вызовов в течение срока службы после сброса не изменяются.

Sounds

В окне Sounds (звучания) – рис. 2.16 – вы делаете выбор из 25 рингтонов' iPhone. К сожалению, возможности добавлять собственные рингтоны пока нет. Можно настроить громкость звонков при помощи перемещения регулятора громкости.

	No Service 🗇 9:11 PM	
ds	Settings Sounds	
	X Silent	
	Vibrate	
	A Ring	
	Vibrate	ON
	Ringtone	Marimba >
	New Voicemail	ON
	New Text Message	ON
	New Mail	ON
	Sent Mail	ON





В этом же окне можно задать отклики телефона и события, которые должны сопровождаться звуками, назначить звучание при появлении новых сообщений голосовой почты, текстовых сообщений и сообщений электронной почты, успешной отправке сообщений электронной почты, наступлении календарных событий, блокировке звука и нажатиях клавиш клавиатуры. По умолчанию все эти действия сопровождаются звуками. Вы можете включить и отключить их, но не имеете возможность изменить. Для отключения просто переместите переключатель соответствующего слайдера от положения On (включено) к положению Off (выключено).

Окно Sounds позволяет также задать вибросигналы с помощью двух отдельных слайдеров Vibrate (вибрация). Если слайдер вибрации под обозначением режима Silent включен, iPhone вибрирует и не издает звуковой сигнал независимо от положения переключателя Ring/Silent на боковой панели. В противном случае в режиме Silent телефон не производит никаких сигналов. Если слайдер Vibrate под обозначением режима Ring включен, iPhone вибрирует одновременно со звучанием сигнала.

Brightness

По умолчанию яркость экрана iPhone настраивается автоматически, в зависимости от условий освещенности. Когда вы гуляете в солнечный день, экран делается ярче; когда вы находитесь в темной комнате, экран темнеет. Если вы хотите изменить автоматическую настройку яркости – например, чтобы сэкономить заряд батареи, делая экран темнее, чем iPhone считает необходимым, – поступите следующим образом. Отключите автоматическую регулировку яркости и переместите указатель слайдера вверх или вниз, настраивая яркость вручную.

Wallpaper

Обои iPhone – это выбранное вами изображение, появляющееся на экране, когда вы разблокируете телефон или разговариваете с абонентом, чья контактная информация не содержит фотографии.

Для установки и настройки обоев нажмите элемент Wallpaper (обои) и выберите подходящий файл в коллекции Apple (список приведен под обозначением Wallpaper), среди фотографий, сделанных фотокамерой iPhone, или изображений, синхронизированных с телефоном. Затем нажмите изображение, и iPhone предварительно покажет вам его в качестве обоев (рис. 2.17).

Рис. 2.17. Настройка размера обоев и их предварительный просмотр



Вы можете перемещать любые изображения перетаскиванием или увеличивать их, пользуясь растяжением. Если вы удовлетворены ориентацией картинки, нажмите кнопку Set Wallpaper (установить обои). Интересно, что вы не можете изменять размеры изображений, включенных Apple в коллекцию обоев (потому что предполагается, что их размер оптимален).

General

Группа General (основные) представляет собой совокупность различных по назначению элементов управления (рис. 2.18).

Рис. 2	.18.
Окно	General

Settings General		
About		>
Date & Time		>
Auto-Lock	Never	>
Passcode Lock	Off	>
Network		>
Bluetooth	Off	>
Keyboard		>
Reset		>

About

В данном окне дается более полная статистика для вашего телефона: имя сети, количество аудио- и видеозаписей и фотографий в iPhone, общий объем памяти, объем свободной памяти, версия программного обеспечения, серийный номер, номер модели, адреса Wi-Fi и Bluetooth, IMEI-номер' и идентификатор ICCID², версия микропрограммного обеспечения модема и символ Legal (правомерность), после нажатия которого открывается практически бесконечный список различных подтверждений правомерности.

IMEI (International Mobile Equipment Identity) – международная идентификация мобильного оборудования. – Прим. науч. ред.

² ICCID (Integrated Circuit Card Identifier) – цифровой серийный номер SIM-карты. – *Прим. науч. ред.*

Date & Time

Настройки даты и времени содержат 24- или 12-часовые часы, автоматический переключатель On/Off (когда он включен, телефон синхронизируется по часам AT&T; когда выключен, вы можете вручную установить часовой пояс, дату и время) и область Calendar, где вы можете включить или отключить функцию Time Zone Support (поддержка часовых поясов). Как объясняется в iPhone, «поддержка часовых поясов всегда показывает дату и время событий по часовому поясу, выбранному для календарей. Положению Off соответствует отображение событий по времени часового пояса текущего местоположения».

Auto-Lock

Автоблокировка iPhone (Auto-Lock) эквивалентна блокировке клавишной панели. Автоблокировка автоматически вынуждает сенсорный экран игнорировать нажатия по истечении определенного периода отсутствия активности. Задайте здесь значение этого периода: 1, 2, 3, 4, 5 мин или никогда. Чтобы заставить iPhone снова обратить внимание на ваши действия, нажмите кнопку Home.

Когда iPhone заблокирован, он принимает входящие вызовы и сообщения SMS, при этом вы можете пользоваться регулятором громкости iPhone для изменения громкости, слушая музыку или заказывая разговор. Переключатель на микрофоне стереонаушников тоже работает, когда iPhone заблокирован.

Passcode Lock

Вы не хотите терять iPhone и не желаете, чтобы ктото копался в вашей почте, контактах и расписаниях. Если вы опасаетесь, что iPhone может попасть в чужие руки (да, это может быть и ваша вредная дочкаподросток), установите пароль. Для этого нажмите **Рис. 2.19.** Окно Passcode Lock кнопку Passcode Lock (блокировка с паролем), затем введите и подтвердите пароль из четырех цифр с помощью цифровой клавиатуры (рис. 2.19).

Set Passcode	Cancel
Enter a passcode	
•	
1 2 3 ABC DE	F
4 5 6) 10
7 8 9)
0	12

В следующем окне предоставляется возможность отключить пароль (полезно, если вы решите, что он вам больше не требуется) или изменить его. Здесь также отображается область Require Passcode (требования пароля) с вариантами выбора: Immediately (немедленно) и After 1 Minute (спустя 1 мин). Имеется возможность выбора режима SMS Preview (предварительный просмотр SMS), который включен, по умолчанию.

Network

Настройка сети содержит списки сетей VPN (Virtual Private Network – виртуальная частная сеть) и Wi-Fi. VPN базируется на сетевом протоколе с использованием шифрования, который применяется многими компаниями и позволяет сторонним пользователям объединять сети компаний вне зависимости от их местоположения. Если вы выбираете VPN и нажимаете кнопку Settings, открываются следующие поля для заполнения: Server (сервер), Account (учетная запись) и Password (пароль). Можно также выбрать сетевые протоколы L2TP и PPTP. Активировав элемент Wi-Fi окна Network, вы переходите к окну Wi-Fi Networks, в верхней части которого присутствует переключатель разрешения и запрета Wi-Fi на iPhone. Запрет Wi-Fi способствует сбережению энергии. Ниже располагается область Choose a Network (выбор сети), содержащая список сетей Wi-Fi. Элементы списка, которые сопровождаются значком блокировки, защищены паролем. Для доступа в сеть, защищенную паролем, просто нажмите название сети, с помощью появившейся клавиатуры введите пароль и таким же способом обратитесь к элементу Join (подключить).

Для получения более подробной информации о сети нажмите символ > справа от названия сети. Откроется окно со следующей информацией: IP-адрес, маска подсети, маршрутизатор, DNS (domain-name server – сервер доменных имен), домены поиска и идентификатор клиента.

Подсказка

Если сеть, которую вы никогда не используете, снова и снова появляется в этом списке, вы можете удалить эту сеть, нажав ее имя и выбрав команду Forget This Network (забыть эту сеть) в появившемся окне.

Наконец, в нижней части окна Wi-Fi Networks содержится переключатель Ask to Join Networks (запроса на подключение к сетям). Оставьте его включенным (по умолчанию), и iPhone будет автоматически подключаться к известным сетям и выдавать запрос на подключение, если среди них нет доступных. Если же вы отключите этот режим, придется подключаться к сети вручную и без запроса. Для этого необходимо выбрать элемент Other (другие), а затем, используя появившуюся клавиатуру, указать название сети и, при необходимости, пароль.

Bluetooth

Эта настройка представляет собой простой переключатель. Когда он включен, iPhone становится видимым при поиске новых устройств и ищет другие устройства Bluetooth. Его отключение может сэкономить заряд батареи.

58 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Замечание

На момент подготовки этой книги к печати возможности Bluetooth iPhone были крайне ограничены. iPhone может работать с наушниками Bluetooth, но, в отличие от других мобильных телефонов, не копирует файлы с телефона на компьютер и в обратном направлении через Bluetooth-соединение.

Keyboard

Опасаетесь устанавливать и сбрасывать режим автоматического применения заглавных букв (когда он включен, iPhone автоматически преобразует в заглавные первые буквы слов, следующих за точкой и вопросительным и восклицательным знаками)? Боитесь разрешать или запрещать режим фиксации верхнего регистра Caps Lock (все буквы преобразуются в заглавные, если вы дважды нажали клавишу пробела на клавиатуре)? Если да, эта настройка вам подходит.

Reset

Если вы хотите удалить информацию из iPhone без его синхронизации с компьютером, используйте этот вариант, предоставляющий различные возможности:

- Reset All Settings (сброс всех настроек) сбрасываются все настройки iPhone (например, настройки сети и клавиатуры), но не удаляется аудиовизуальная среда и данные (настройки почты, закладки, контакты);
- Erase All Content and Settings (стирание всего контента и настроек) – если iPhone содержит пиратскую музыку, единственное, что вам остается, – использовать данную возможность.
 Стираются все настройки, удаляются данные и аудиовизуальная среда. Для возврата стертого материала в iPhone придется синхронизировать аппарат с помощью iTunes;

- Reset Keyboard Dictionary (сброс словаря клавиатуры) – когда вы печатаете на клавиатуре iPhone, периодически высвечиваются слова, которые предлагаются для использования. Эта возможность может быть полезна, когда iPhone угадывает слово, которое вы пытаетесь напечатать. Если слово правильное, следует просто нажать клавишу пробела, и оно целиком появится на экране. Но если iPhone всегда выдает неверные варианты, вы можете внести коррективы, нажав предложенный вариант и продолжая печатать. Словарь запомнит это слово. Если вы выберете элемент Reset Keyboard Dictionary (сброс словаря клавиатуры), словарь iPhone возвратится в первоначальное состояние, и все добавления пропадут;
- Reset Network Settings (сброс настроек сети) если необходимо сбросить только сетевые настройки, воспользуйтесь этим пунктом.

Замечание

Не бойтесь, что скольжение пальца приведет к удалению ценной информации. iPhone всегда высвечивает панель, в которой предлагается подтвердить любое действие сброса (рис. 2.20).



Дополнительная информация

У iPhone есть еще пять окон настройки: Mail, Phone, Safari, iPod и Photos. Поскольку данные настройки тесно связаны с соответствующими функциями iPhone, я расскажу о них в главах, посвященных этим функциям.

3

Телефон и SMS

Подсчитывая возможности – интернеткоммуникатор, музыкальный и видеоплеер, фотокамера, средство для просмотра изображений, организатор личной информации и... ах, да, телефон, – вы можете представить себе, какие кипели страсти в коллективе отдела маркетинга компании Apple при обсуждении рекламной компании iPhone.

«Лучший iPod всех времен»?

«Интернет у вас в кармане»?

«Очиститель воздуха»?

Ладно, последний слоган в списке можно зачеркнуть. Дело в том, что iPhone гораздо больше, чем телефон. Но в своем стремлении к успеху он не должен быть и чем-то меньшим. Он должен уметь совершать вызовы и отвечать на них, а также отправлять и получать текстовые сообщения.

Вызов абонентов

Вы синхронизировали в телефоне свои контакты и готовы совершить звонок. iPhone предоставляет для этого немало возможностей:

 сделайте это старым добрым способом – нажмите значок Phone, а затем – значок Keypad внизу экрана. На появившейся клавиатуре наберите желаемый номер. Далее нажмите кнопку Call (вызов) и начинайте разговор (рис. 3.1).

Рис. 3.1. «Старорежимная» клавиатура



- воспользуйтесь функцией Contacts используя значок Contacts, найдите контакт, выберите его и в появившемся окне Info наберите желаемый номер.
- вернитесь к недавним вызовам если у вас в последнее время были телефонные разговоры, номер абонента, вероятно, содержится в списке Recents (недавние вызововы). Чтобы это выяснить, нажмите кнопку Recents и найдите нужный телефонный номер. Теперь достаточно одного нажатия, чтобы сделать вызов.

 выделяйте избранных – если, путешествуя по своему телефону, вы поместили кого-то в список Favorites (избранные) – эту процедуру я опишу ниже в данной главе, – нажмите кнопку Favorites и обратитесь к имени нужного человека таким же образом.

Возможности, предоставляемые в процессе телефонного разговора

При вызове вы прижимаете iPhone к уху, его экран элегантно гаснет вплоть до почернения, но современные возможности телефона остаются в состоянии готовности. Уберите телефон от уха, и вы увидите в середине экрана iPhone ряды значков (рис. 3.2).



В следующих разделах разъясняется их суть.

Mute

Если супруга прерывает ваш телефонный разговор, чтобы спросить, с кем вы разговариваете, советую вам использовать значок Mute (подавление передачи голоса), перед тем как ответить что-то типа «Это хвастун Чарли». В этом случае значок Mute станет синим, и у вас появится возможность слушать, что говорит ваш партнер по телефонному разговору,

Рис. 3.2. Возможности, предоставляемые в процессе телефонного разговора при «отключенном» микрофоне. Для возвращения телефону способности передавать ваш голос вновь щелкните по значку Mute.

Keypad

Используйте значок Keypad для отображения клавишной панели, если на каком-то этапе вызова понадобилось ввести дополнительные цифры. Эта возможность оказывается полезной, когда автоматизированная система обслуживания телефонной связи требует ввести номера учетных записей, выбрать в меню и/или ввести координаты GPS (Global Positioning System – глобальная система навигации и определения местоположения). Чтобы убрать клавишную панель, нажмите кнопку Hide Keypad (скрыть клавишную панель).

Speaker

iPhone обладает возможностями спикерфона. Чтобы слышать вызовы через динамик, нажмите значок Speaker, а потом повторите действие для возврата к использованию наушников iPhone или порта стереоприемника.

Add Call

Если вы когда-нибудь пытались сделать еще один вызов в рамках селекторного совещания, то знаете, насколько сложно бывает это реализовать. Но это не относится к iPhone. Процесс выполняется следующим образом:

- Щелкните по значку Add Call (добавить вызов). Абонент, с которым вы разговариваете, будет поставлен в режим ожидания. Можно вначале уведомить его об этом.
- Сделайте другой вызов. Можно пользоваться клавишной панелью (доступ к ней осуществляется нажатием кнопки Keypad) или выбрать контакт (необходимо использовать значок Contact для просмотра контактов).

 Нажмите кнопку Merge Calls (объединить вызовы) – рис. 3.3. Когда абонент присоединится, значок Add Call превратится в значок Merge Calls. Нажмите его, и вы втроем окажетесь объединенными одним вызовом.

Рис. 3.3. Нажмите значок Merge Calls для создания единого селекторного совещания



Повторяя эту процедуру, вы можете добавить к разговору большее число абонентов.

Для исключения кого-либо из совещания обратитесь к значку Conference (совещание), затем нажмите кнопку Hang Up, расположенную рядом с вызовом, и перейдите к появившемуся значку End Call.

Если вам надо в частном порядке выразить соболезнование одному из участников, используйте значок Conference, а затем – кнопку Private рядом с символом абонента (рис. 3.4). Для восстановления соединения со всеми участниками нажмите кнопку Merge Calls.

Рис. 3.4. Во время селекторного совещания вы можете в частном порядке разговаривать с одним человеком или отключить его



Если вы хотите подключить того, кто позвонил во время совещания, выполните Hold Call + Answer (удержать вызов + ответить) и затем используйте значок Merge Calls.

Hold

Вы знаете, как это делается. Повторное нажатие кнопки Hold служит для прекращения удержания.

Contacts

Как я уже отмечал, использование значка Contacts полезно, когда вы подключаете возможность Add Call. Вы также можете просматривать свои контакты во время телефонного разговора

Подсказка

Если вы подключены к сети Wi-Fi (но не EDGE), то в дополнение к возможности просмотра контактов во время разговора можете выполнять гораздо больше действий, чем при использовании функций iPod и YouTube. Проверьте текущие курсы ценных бумаг, узнайте погоду в Тасмании, уничтожьте список продуктов, посмотрите коллекцию фотографий или воспользуйтесь калькулятором, чтобы узнать, сколько вы возьмете с этого клиента за то, что он отнял у вас время. Когда соберетесь повесить трубку или сделать что-то другое, связанное с вызовом, можете вернуться в экран звонка, нажав зеленую полосу у верхней кромки экрана iPhone.

Другие кнопки

Во время вызова могут отображаться и другие кнопки:

- Ignore (игнорировать) если вызов приходит во время телефонного разговора, и вы предпочитаете переслать его на голосовую почту, то, продолжая говорить, нажмите появившуюся кнопку Ignore;
- Hold Call + Answer (удержать вызов + ответить)
 для ответа на этот пришедший вызов и постановки текущего вызова в режим удержания нажиите кнопку Hold Call + Answer;
- End Call + Answer (завершить вызов + ответить) если возникают моменты, в которые вы с ужасом думаете: «Что за пустозвон на другом конце провода!», нажмите кнопку End Call + Answer для прекращения текущего вызова и ответа на входящий звонок;
- Swap (переставить) вы организовали удержание вызова первого участника, чтобы поговорить со вторым. Для возврата к разговору

с первым участником при удержании разговора со вторым обратитесь к элементу Swap или к обозначению первого участника вверху экрана.

 Emergency Call (экстренный вызов) – надеюсь, вам никогда не придется пользоваться этой кнопкой. С iPhone, как и со всех мобильных телефонов, можно делать экстренные вызовы на специальные номера (например, 911), когда вы находитесь вне зоны действия сети и даже когда в вашем телефоне не установлена SIM-карта. Но если телефон заблокирован с паролем, и у вас нет времени на разблокировку, вызовите клавишную панель, нажмите кнопку Emergency Call и набирайте номер экстренного вызова.

План вызова

При выпуске iPhone компания Apple размещает значок приложения Phone на самом видном месте: первым среди значков четырех главных приложений у основания экрана на рабочем столе. Нажмите этот значок, и вы увидите одно из пяти окон приложения: Favorites, Recents, Contacts, Keypad или Voicemail. Появление того или иного окна зависит от того, каким приложением вы пользовались в последний раз перед переходом к рабочему столу или к другому приложению. Значки меню, расположенные вдоль основания всех пяти окон (см. рис. 3.1), позволяют быстро переходить от одного окна к другому. Предполагая, что вы сгораете от нетерпения, желая сделать звонок, я буду обсуждать их не по порядку.

Keypad

Функция, выполняемая этим значком, как нельзя более очевидна. Нажмите его, и вы увидите... клавиатуру. Для того чтобы сделать вызов, просто нажимайте нужные цифры. По мере набора каждая цифра появляется на своем месте в последовательности наверху экрана, любезно дополненной кодом зоны в скобках, например (555) 555-1212. В дополнение к цифровым клавишам и клавишам (*) и (#) клавишная панель содержит следующие значки:

- Delete используется для стирания последней введенной вами цифры. Удерживайте его для быстрого удаления строки цифр;
- Call нажмите этот значок для вызова абонента, номер которого набран;
- Add Contact этот значок левее значка Call позволяет быстро создать контакт, основанный на набранном номере.

Предположим, звонит ваш дантист. Он оставляет сообщение, из которого следует, что ему нужна новая лодка, и ваш не упоминавшийся прежде сдавленный зуб мудрости поможет ему совершить покупку. Он просит позвонить по телефону 555-1234. Вы вводите нужный номер, обращаетесь к значку Add Contact и затем выбираете Create New Contact (создать новый контакт), если контакт дантиста отсутствует, или Add to Existing Contact (добавить к существующему контакту), если у вас нет номера его нового офиса (можно отменить действие – Cancel, – если вас занимают другие мысли.)

Фактические сведения о телефоне

iPhone – это четырехполосный GSM-телефон. Преимущество GSMтелефонов в том, что совместимые сети широко доступны повсеместно (в частности, в Европе) и содержат SIM-карты, которые почти всегда можно переставить в другой телефон.

Если iPhone в критический момент выйдет из строя, извлеките SIMкарту и поместите ее в другой телефон. Телефон будет нормально работать.

Visual Voicemail

iPhone располагает уникальной системой дублирования голосовой почты – Visual Voicemail. Она принципиально отличается от систем других телефонов, поскольку не вынуждает продираться сквозь множество различных сообщений для доступа к тому единственному, которое вы хотите услышать. Вместо этого все полученные сообщения отображаются в виде списка. Вы просто переходите к прослушиванию того или иного сообщения, нажимая соответствующий элемент списка.

Нет человека, который может быть доступен 24 часа в сутки. Ниже объясняется, как запустить и использовать голосовую почту, когда вы находитесь вне зоны доступа.

Шаг 1. Нажмите значок Voicemail.

Если вы это делаете впервые, вас попросят ввести пароль и записать голосовое приветствие. Во время записи лучше находиться в тихом месте при хорошем качестве приема телефона, чтобы приветствие записалось без искажений и посторонних шумов.

Если вы не проявляете интерес к записи приветствия, нажмите значок Voicemail и перейдите к элементу Greeting (приветствие). Затем можете использовать кнопку Default (стандартное) – абоненты будут слышать приветствие, заранее записанное компанией AT&T.

Замечание

Если вы отложили создание приветствия до другого раза и теперь хотите это сделать, нажмите кнопку Greeting вверху экрана Voicemail и выберите Custom (пользовательское). Далее используйте элемент Record; произнесите то, что собирались; обратитесь к элементу Done. Нажмите кнопку Play для прослушивания записи и, если вы удовлетворены, нажмите Save.

Шаг 2. Разместите сообщение, которое хотите прослушать.

Сообщения сопоставляются с именами абонентов, совершавших вызовы (если они известны). Рядом с именем абонента отображается время (или дата, если вызов происходил не в текущий день). Если абонент есть в списке контактов iPhone, рядом с его именем отображается значок ». Обратитесь к нему для перехода к окну с контактной информацией абонента. Все непрослушанные сообщения отмечены кружком. Шаг 3. Выберите сообщение, которое хотите прослушать, и нажмите значок Play слева от элемента сообщения.

Значок преобразится в символ паузы. iPhone загрузит сообщение и затем воспроизведет его (рис. 3.5).



Для приостановки воспроизведения нажмите значок Pause (две вертикальные полосы) слева от имени абонента. Таким же способом обратитесь к символу воспроизведения (треугольник, указывающий вправо) для продолжения воспроизведения сообщения.

При запуске воспроизведения появляется окно, содержащее линейку с указателем, а также значки Call Back (обратный вызов) и Delete. Чтобы быстро проскочить через сообщение – например, если ваш папа все еще продолжает рассуждать о сезонной активности змей, перед тем как перейти к сути сообщения, – переведите ползунок воспроизведения ближе к концу сообщения. Если телефон сумел определить номер по идентификатору абонента (Caller ID), вы можете сразу же позвонить ему, выбрав значок Call Back.

Для повторного прослушивания сообщения снова выберите его и нажмите значок Play. Если одного

Рис. 3.5. Воспроизведение сообщения голосовой почты прослушивания оказалось достаточно, обратитесь к значку Delete.

Замечание

Удаленные сообщения не являются абсолютно потерянными. В конце списка голосовой почты вы увидите элемент Deleted Messages (удаленные сообщения). Нажмите сообщение, которое хотели бы прослушать снова. Вы можете восстановить сообщение, выбрав его в окне Deleted Messages и использовав элемент Undelete (восстановить).

Шаг 4. Создайте контакт.

Читая эту главу, вы замечаете, как много я рассказываю о контактах. В iPhone нет отдельного приложения Contacts – в значительной степени созданием, добавлением и организацией контактов занимается приложение Phone.

Если звонит неизвестный абонент, которого нет в списке контактов, и вы хотели бы добавить его, нажмите значок » рядом с заголовком сообщения. В появившемся окне используйте либо элемент Create New Contact (если этот контакт для вас новый), либо элемент Add to Existing Contact (если для абонента уже имеется контакт, но отсутствует этот конкретный номер). Затем выберите контакт для добавления номера.

Кроме того, вы можете добавить абонента в список Favorites, который подробно описывается далее в этой главе. Просто нажмите значок », а затем выберите элемент Add to Favorites.

Шаг 5. Прослушайте позднее.

iPhone сообщает вам о наличии ожидающих сообщений голосовой почты. Если вы пропустили один или несколько звонков, получили одно или несколько сообщений голосовой почты, то в правом верхнем углу значка приложения Phone на рабочем столе появится красный кружок. Число внутри кружка обозначает общее количество пропущенных звонков и непрослушанных сообщений. Нажав значок приложения Phone, вы увидите такой же кружок над значком Voicemail с числом непрослушанных сообщений внутри.

71

Удаленный контроль

Вы обладаете самым современным телефоном в галактике, однако, можете так работать с другими телефонами, что это расширит опыт работы с iPhone. Например, слушать сообщения, пришедшие на iPhone, с другого телефона. Для этого позвоните по номеру iPhone, нажмите клавишу (*) введите пароль голосовой почты и нажмите клавишу (#).

Это больше, чем просто удобно. Проверка голосовой почты с iPhone приводит к расходу ежемесячно выделяемых вам минут. Вызов же по городской линии связи и звонок бесплатны.

Вы также можете записать приветствие для iPhone с другого телефона – неплохая идея, потому что телефон, подключенный к городской линии связи, может лучше создать звуковое сообщение. Опять-таки наберите номер iPhone; нажмите (*), введите пароль, нажмите (#), а затем следуйте заготовленным голосовым инструкциям для достижения области приветствия, где вы можете записать для iPhone приветствие или распространенное сообщение на случай вашего отсутствия.

Recents

Подобно другим современным мобильным телефонам, iPhone сохраняет все вызовы, которые вы сделали или получили (как те, на которые вы отреагировали, так и те, которые пропустили). Вы найдете список самых последних вызовов, нажав кнопку Recents у основания экрана iPhone.

Для просмотра всех вызовов нажмите кнопку All вверху экрана. Пропущенные вызовы отмечены красным цветом (рис. з.6). Для просмотра только пропущенных звонков обратитесь к кнопке Missed (пропущенные) вверху экрана. Как и в Voicemail, здесь отображается время вызовов. Нажмите значок » для перехода в одно из нескольких окон, в зависимости от того, что именно iPhone «знает» о номере телефона каждого из вызовов, которые вы разместили или приняли.




Если номер принадлежит абоненту из списка контактов, то, нажав значок », вы перейдете к окну, отображающему контактную информацию этого лица. Внизу располагаются значки Text Message (текстовое сообщение) и Add to Favorites (добавить в Избранные). Нажмите значок Text Message, чтобы открыть чистый лист текстового сообщения, направляемого абоненту. Если его контактная информация содержит несколько телефонных номеров, появится окно с требованием сделать выбор. Выберите значок Add to Favorites – абонент будет добавлен в ваш список Favorites, и вы сможете получать доступ к его данным, нажимая кнопку Favorites внизу экрана.

Если вы размещаете вызов, пользуясь номером, которого нет в списке контактов iPhone, или если при приеме звонка вы захватили неопознанный Caller ID, отобразится только номер телефона. Нажав значок », вы увидите следующие элементы: Call, Text Message, Create New Contact и Add to Existing Contact.

Если вызов пришел с заблокированного номера, появится элемент Blocked Caller (заблокированный абонент), и после его нажатия вы увидите лишь дату и время вызова. Выберите команду Clear (очистить) для очистки списка Recents.

73

Favorites

Список Favorites необходим для хранения контактов, используемых регулярно (рис. 3.7). Здесь вы увидите номера телефонов, которые добавили, обращаясь к кнопке Add to Favorites в окне Info или к элементу Favorites, значку (+) и последующему просмотру списка контактов для нахождения имени. К Favorites могут добавляться только контакты, которые содержат номера телефонов. Нажав контакт без номера, вы увидите сообщение No Phone Numbers (нет номера телефона).



Подсказка

Рис. 3.7.

Окно Favorites

Звонить во время вождения автомобиля опасно, поэтому я никогда не звоню, пока не остановлюсь. Но под остановкой можно считать остановку на красный сигнал светофора с одновременным судорожным поиском номера. Для повышения безопасности я добавляю в список Favorites контакты людей, которым часто звоню, когда нахожусь за рулем, – домашних работников, которых необходимо оповещать о намеченном времени встречи, или жены, когда договариваюсь с ней, кто заберет ребенка из школы. Как и в случае Recents и Voicemail, каждый элемент списка Favorites содержит маленький значок ». Нажмите его, чтобы увидеть экран с информацией о конкретном абоненте.

Может быть, это и нелепо, но некоторые испытывают ют большое удовольствие, когда заносят кого-то в список Favorites. Если контакты вашего мужа или мамы не отображаются вверху списка, и вы этим недовольны, выполните следующие действия: находясь в окне Favorites, нажмите элемент Edit (редактировать); затем, захватывая элементы списка, перетащите контакты на нужные места.

Если вы хотите вычеркнуть кого-то из списка Favorites, нажмите значок (–) рядом с именем абонента и выберите кнопку Remove (удалить). Нажатие этой кнопки удалит абонента из списка Favorites (но не из контактов).

Список контактов

Последняя, но вряд ли наименьшая по объему тема, – это список контактов, «верховный жрец» приложения Phone, жрец, который делает существование этого приложения важным почти для всех приложений iPhone, кроме iPod. Несмотря на то, что вы находите более удобным обращение к приложению адресной книги по поводу выполнения сложной задачи создания и редактирования контактов (потому что намного проще вводить информацию, используя реальную, а не виртуальную клавиатуру iPhone), множество разных действий можно совершать непосредственно с контактами iPhone.

Ваши знакомые

Нажмите значок Contacts, и вы увидите список контактов в алфавитном порядке (рис. 3.8). В качестве бонуса вверху экрана отображается номер вашего iPhone. Вы будете поражены тем, сколь многие владельцы мобильных телефонов не знают своих номеров, а такое отображение – наглядное напоминание.





Этот список ведет себя во многом подобно любому очень длинному списку в области iPod. На правой стороне экрана сверху вниз пробегает крошечный алфавит. Нажмите букву, чтобы сразу перейти к контактам, начинающимся с нее.

Нажав содержимое соответствующей строки, вы попадаете в экран информации выбранного абонента (рис. 3.9).



Рис. 3.9. Экран информации о контакте Здесь вы можете найти информацию, включающую следующие элементы:

- Photo. Этот элемент может представлять собой фотографию, которую вы добавили в адресную книгу на Mac. Нажмите элемент Add Photo и выберите фотографию из коллекции Photos или привяжите к контакту фотографию из приложений Photos или Camera;
- Name имя;
- Title должность;
- Company компания;
- Phone number номер телефона. Номера телефонов могут иметь следующие метки: Mobile, Home, Work, Main, Home Fax, Work Fax, Pager, Home phone 2, Work phone 2 и Other. Имеется даже возможность ввести пользовательскую метку (Custom Label), например Дирижабль или Личный трамвай;
- Email address адрес электронной почты. Этот пункт включает разновидности: Home, Work и Other;
- URL (Uniform Resource Locator унифицированный указатель информационного ресурса) – URL веб-сайта субъекта контакта;
- Home address домашний адрес;
- Work address рабочий адрес;
- Other address другой адрес;
- Birthday день рождения;
- Notes примечания;
- другие поля вы можете задать слово, стоящее перед именем (обычно указывающее на должность, например, проф.), отчество, псевдоним, подразделение и дату годовщины.

Может оказаться, что не все перечисленные элементы присутствуют на экране информации о контакте; просто здесь показано, что принципиально можно ввести.

Группирование контактов

Нажимая элемент Contacts, вы вызываете список всех контактов. Однако приложение Contacts предоставляет организационный уровень выше основного списка. Если на вкладке Info окна настроек iPhone в среде iTunes вы выбрали режим синхронизации адресной книги с организацией групп контактов, или если полная адресная книга содержит группы контактов, они появятся в окне Groups, куда вы попадете, нажав кнопку Groups в верхнем левом углу окна Contacts (рис. 3.10).



Группирование контактов чрезвычайно полезно, если их много. Компания Apple обеспечила максимально возможную простоту работы с большим списком контактов, но все-таки удобнее нажать элемент Family (семья) и затем выбрать из списка 17 любимых родственников имя дядюшки Бада.

Рис. 3.10. **Окно Groups**

Подсказка

Лично я считаю, что полезно создавать группы, содержащие только контакты с номерами телефонов. iPhone синхронизирует все контакты, независимо от наличия номера, но больше всего в телефоне нужны номера абонентов. В адресной книге Apple такие группы создать легко. Выберите File > New Smart Group (файл > новая смысловая группа) и настраивайте получившуюся панель до появления надписи Phone Is Set (телефон установлен). При этом все контакты, содержащие телефонные номера, окажутся в отдельной группе. Затем вы можете синхронизировать эту группу на iPhone, и тогда у вас не будет хлопот, возникающих при попытках позвонить, используя контакты, для которых нет телефонных номеров. К сожалению, приложения Windows, совместимые c iPhone (Outlook, Outlook Express и Windows Address Book) и обладающие функциональностью адресной книги, не предоставляют возможности с легкостью сделать то же самое.

Создание контактов

Лучший способ познакомиться с контактами iPhone – создать несколько контактов самостоятельно. Чтобы сделать это сейчас, нажмите элемент Contacts, а затем – значок (+) в правом верхнем углу экрана iPhone.

Содержимое окна New Contact

Окно New Contact (новый контакт) содержит поля элементов, перечисленных в разделе «Ваши знакомые»: Photo, Name, Phone number, Email address, URL, Home address, Work address, Other address, а также элемент Add Field (добавить поле) – рис. 3.11. Для ввода информации в необходимое поле выберите его или нажмите значок (+) слева. В появившемся окне вы обнаружите место для ввода информации.

30 🔰 iPhone. Полный карманный справочник



Далее перечислены особые возможности каждого окна.

Add Photo

Add Photo – выберите этот элемент, чтобы появилось окно с кнопками Take Photo (сделать фотоснимок), Choose Existing Photo (выбрать существующую фотографию) и Cancel. Нажмите кнопку Take Photo, выполните фокусировку на объект, который хотите сфотографировать, и нажмите значок фотокамеры. Если вы не удовлетворены снимком, выберите Retake (переснять) и повторите действия. Вы можете изменить размеры и переместить изображение, сжав его и перетащив в пределах экрана. Если изображение вам нравится, нажмите элемент Set Photo (установить фотографию).

Изображение можно отредактировать позднее. Выберите элемент Edit – перед вами откроются возможности сделать фотоснимок (Take Photo), выбрать существующую фотографию (Choose Existing Photo), редактировать фотографию (Edit Photo) (которая приведет вас к экрану перемещения (Move) и масштабирования (Scale), где можно выполнять сжатие и перемещение) и удалить фотографию (Delete Photo). Нажав элемент Choose Existing Photo, вы попадаете в свою библиотеку фотографий, где и сможете сделать выбор. Имеющиеся здесь изображения поддаются перемещению и масштабированию, как и фотографии, снятые вами. После этого нажмите элемент Set Photo для привязки фотографии к контакту.

Но к чему все это беспокойство по поводу картинки, возникающей в крошечном прямоугольнике? Фотография появляется во множестве экранов iPhone, когда вы беседуете с абонентом по iPhone.

Name

В этом окне вы водите имя, фамилию абонента и название компании. Для возврата в окно New Contact нажмите кнопку Save.

Add New Phone

Ясно, что это поле предназначено для добавления номера телефона. В окне Edit Phone вы вводите номер с клавишной панели и затем выбираете его вид: Mobile, Home, Work, Main, Fax, Pager и Other.

Замечание

Цифровая клавишная панель содержит клавишу +*#. Нажмите ее, и эти символы появятся на трех нижних клавишах панели. Они используются при работе с автоматизированной системой ответов для выполнения определенных функций. Например, некоторые телефонные системы требуют, чтобы вы нажали клавишу # и последующую комбинацию клавиш для разблокирования скрытых телефонных номеров или ввода расширения номера. Другие символы способны организовать паузу между номерами.

Assign Ringtone

Выбрав поле Assign Ringtone (назначить мелодию), вы сможете назначить для контакта одну из 25 предустановленных мелодий. Благодаря этой возможности вы будете знать, кто звонит, не вынимая iPhone из кармана.

Add New Email

Введите адреса электронной почты для вашего контакта в окне Add New Email (добавить новый адрес электронной почты) Для удобства ввода в этом окне в клавиатуру iPone включены клавиши (.) и .com.

Add New URL

Здесь та же идея. Клавиатура наиболее распространенного типа на виду, но вместо символа @ вы обнаружите точку (.) и .com. URL вы можете сопроводить меткой Home Page, Home, Work или Other.

Add New Address

В США окно Edit Address по умолчанию содержит два поля Street (улица), а также поля Sity (город), State (штат) и Zip. Но если выбрать из списка другую страну, например Украину, поля внизу преобразуются, и в наличии будут элементы PostalDistrict (почтовый округ), Province (область) и PostalCode (почтовый индекс). Обратитесь к значку Location рядом со значком Country для выбора вида вводимого адреса: Home, Work или Other.

Add Field

Обратитесь к элементу Add Field, чтобы добавить дополнительные поля в экран Info данного контакта. Среди них слово, стоящее перед именем (обычно указывающее на звание, например проф.), псевдоним, подразделение, день рождения (а также годовщины и другие даты) и примечание. Как окно дня рождения, так и окна дат содержат имитацию вращающегося колесика для быстрого выбора месяца, дня и года.

Работа с существующими контактами

Вы, естественно, можете удалять находящиеся в iPhone контакты, редактировать содержащуюся в них информацию или использовать эту информацию для решения других задач.

Для удаления контакта просто нажмите значок Edit, который появляется на экране Info данного контакта, пролистайте поля к основанию экрана и нажмите большую красную кнопку Delete Contact. Вас попросят подтвердить выбор.

Чтобы отредактировать контакт, нажмите значок Edit на экране Info данного контакта и внесите желаемые изменения (рис. 3.12). Начать редактирование вы можете, выбрав поле, которое начинается словом Add, или обратившись к зеленому значку (+). Чтобы удалить информацию, нажмите кнопку (-), расположенную рядом с информацией, а затем – вновь появившуюся кнопку Delete. Закончив редактирование контакта, нажмите элемент Done.

Done **Fletcher Christian** > Bounty Inc. mobile (555) 555-1234 > Ξ work (555) 555-1212 > Add new Phone > > (+)Assign Ringtone Θ work christian@example... > Add new Email Ð > (+)Add new URL > work 143 Pitcairn St. > **Bountiful OH 12345** Add new Address > $(\mathbf{+})$ Note CATEGORIES: Phone 5 Ξ Contacts,Work Like,Personal Ð Add Field > **Delete Contact** 00

Рис. 3.12. Вид полностью развернутого окна контакта При инициализации действий на iPhone с помощью экрана Info контакта многие элементы представляются *живыми*. Это означает, что при их нажатии чтото происходит. Когда вы, например, нажимаете номер телефона, iPhone осуществляет вызов этого номера; обращение к адресу электронной почты вызывает появление окна New Message приложения Mail, причем сообщение адресовано данному лицу. Подобное обращение к URL приводит к отображению выбранной веб-страницы в окне Safari. Нажатие адреса открывает приложение Maps, показывающее положение этого места на карте.

У основания экрана Info, содержащего хотя бы один номер телефона, вы найдете кнопки Text Message и Add to Favorites. Они присутствуют здесь, потому что эти функции требуют номера телефона. Если номеров на экране нет, нет и этих кнопок.

Вы уже знаете о списке Favorites. Когда вы обращаетесь к элементу Text Message, а экран контакта содержит несколько номеров, появляется окно со всеми номерами данного контакта. Нажатием следует выбрать желаемый, и наверху экрана отобразится шаблон сообщения SMS с соответствующим именем контакта.

Приложение Text

Когда Стив Джобс впервые демонстрировал iPhone, можно было подумать, что аппарат содержит клиент быстрого обмена сообщениями, аналогичный iChat компании Apple. Но оказалось, что это не так. Приложение iPhone для работы с сообщениями SMS, Text, похоже на iChat, но им не является. Оно представляет собой стандартный сервис текстовых сообщений, похожий на сервис в других мобильных телефонах.

85

Отправка сообщений

Использовать приложение Text удивительно просто. Нажмите в любом месте рабочего стола, и вы увидите окно текстовых сообщений Text Message. Нажмите значок New Message в правом верхнем углу экрана для создания нового сообщения. В середине появившегося окна New Message вы увидите текстовое поле, в его верхней части находится поле То (кому) для имени адресата или его номера телефона, а в нижней части – алфавитная клавиатура iPhone.

Для ввода имени в поле To нажмите его и начинайте печатать имя человека, которому хотите написать. По мере набора отобразится список подходящих имен из контактов (рис. 3.13). Продолжайте печатать, и список уменьшится. Для выбора адресата просто нажмите его имя.



Альтернативная возможность состоит в обращении к значку (+) в поле То, после чего появится список Contacts. Для заполнения поля То найдите в списке требуемый контакт и нажмите его.

Рис. 3.13. Начинайте печатать имя в приложении Text, и ваш iPhone предложит список адресатов

86 iPhone. Полный карманный справочник

Подсказка

Зачем набирать имя при выборе контакта? Окно Contacts содержит все контакты – даже без телефонных номеров. Когда вы начинаете печатать на алфавитной клавиатуре, в списке появляются только контакты с номерами телефонов.

Наконец, вы просто можете набрать номер телефона. Для этого используйте значок .?123 у основания алфавитной клавиатуры, чтобы вызвать клавишную панель.

Перейдите на следующее поле и начинайте печатать. Видны четыре строки текста. Когда будете готовы отправить сообщение, выберите элемент Send (рис. 3.14).

Clear

Send

return

0 P



Получение сообщений

space

B N

Когда iPhone получает сообщение SMS, он оповещает вас об этом звуковым сигналом New Text Message. заданным при настройке звуков, или (если вы переключили iPhone в беззвучный режим) вибрацией. Кроме того, iPhone предварительно показывает первую часть полученного сообщения (рис. 3.15). На рабочем столе вы увидите красный кружок с числом внутри, соответствующим количеству непрочитанных сообщений на вашем iPhone.

Глава 3. Телефон и SMS 丨

Рис. 3.15. iPhone будет давать предварительное отображение полученного сообщения SMS, пока вы не откажетесь от такого отображения

🗟 T&TA lin.	9:01	PM	63
SMS Text	Tuesday 14 Calendar	Photos	Camera
	m	9	
Constantion.	Nakano	Keiko	Wonther
Can w	e meet to models r	talk about elease?	my
Igno	re	Viev	N
		×	
Phone	Mail	Safari	iPod

Предварительный просмотр конфиденциальной информации

Показ первой части сообщения SMS на лицевой панели iPhone не всегда удобен. Может прийти некоторая сугубо личная информация, просмотр которой лицом, «случайно» взявшим в руки ваш iPhone, вы считаете нежелательным. Для исключения такой ситуации нужно создать пароль для iPhone. Выберите Settings > General. Далее используйте элемент Passcode Lock и создайте пароль. После ввода и настройки пароля вы увидите у основания экрана Passcode Lock переключатель режима Show SMS Preview. Сбросьте флажок, и SMS не будет предварительно отображаться.

> Для просмотра сообщений просто выберите элемент Text. В окне Text Message появится информация о нескольких полученных сообщениях (рис. 3.16). Непрочитанные сообщения помечены синими кружками. Чтобы причитать сообщение, просто выберите его. Чтобы ответить на сообщение, введите текст в поле Send с клавиатуры iPhone и нажмите кнопку Send. Вы можете выбрать любое сообщение в списке и отправить новое сообщение адресату, просто введя текст и нажав кнопку Send. Доступ к контактной информации адресата вы получите, выбрав элемент Contact Info или выполнив голосовой вызов с помощью обращения к элементу Call.

87

88 🔰 iPhone. Полный карманный справочник

Рис. 3.16. Выберите информацию о сообщении SMS, чтобы войти в курс обсуждаемой проблемы

Call	Contact Info
Aug 14, 20	07 8:49 PM
Keiko, I wa do me a fav	s hoping you could vor
What ?	
I need a sc book	reenshot for my
Of me?	
	Well sort of
7777	

Для удаления элементов списка Text Message просто нажмите кнопку Edit, затем – значок (–) и элемент Delete. Здесь тоже работает прием «перетащить-ивыбросить». С силой переместите палец влево или вправо вдоль элемента сообщения и нажмите появившуюся кнопку Delete.

Текстовые сообщения также могут содержать живые элементы в виде прямых ссылок. Если в сообщение вставить, например, номер телефона, то при его нажатии iPhone сделает вызов по этому номеру. К живым элементам относятся также адреса электронной почты, URL и физические адреса. Если нажать email-адрес, запустится приложение Mail с открытым сообщением, адресованным соответствующему лицу. Обращаясь к URL, вы запускаете Safari, который, к тому же, приводит вас на нужный сайт. При аналогичном обращении к названию улицы в адресе запускается приложение Maps, показывающее местоположение на карте Google.

89

Ограничения приложения Text

Если вы пользовались SMS на других телефонах, то можете удивиться ограничениям приложения Text в iPhone. Позвольте смягчить вашу реакцию и ознакомить вас с этими ограничениями:

- вы не можете осуществить групповую рассылку сообщений SMS. Одно сообщение. Один адресат. Точка;
- вы не можете переслать сообщение SMS, то есть скопировать сообщение и затем отправить его другому лицу;
- вы не можете переслать файлы аудиовизуальной среды. Эта возможность, называемая MMS (Multimedia Message Service – служба передачи мультимедиа-сообщений), не поддерживается iPhone;
- вы не получаете предупреждений о превышении количества символов. Ограничение в 160 символов – это условие AT&T. Приложение Text не ограничивает вас вводом 160 символов в одном сообщении и не предупреждает об излишнем многословии. Поэтому, если вы экономны, отправляйте короткие сообщения.

Почта и календарь

Ищете более прямой способ связи, по сравнению с телефоном и SMS? Не можете понять, как скопировать заметки и фотографии из iPhone на компьютер, не синхронизированный с iPhone, или получить документы, которые вы могли бы просматривать на iPhone? Ваша жизнь так тесно связана с электронной почтой, что вы не понимаете, как можно находиться вдали от компьютера больше нескольких часов? Если так, вы и приложение Mail iPhone должны стать лучшими друзьями.

Портативная электронная почта – это удобная возможность, способствующая рациональной организации вашего времени. Однако для непосредственной помощи в решении этого вопроса iPhone предоставляет приложение Calendar, позволяющее вам синхронизировать свой график с Мас или Windows PC, а также на ходу создавать календарные события. В этой главе я подробно рассказываю об обоих приложениях.

Работа с почтой

Приложение Mail представляет собой настоящий почтовый клиент, во многом напоминающий тот, которым вы пользуетесь на компьютере. Применяя его, вы можете отправлять и получать сообщения е-mail вместе с ограниченным множеством видов вложений. Например, отправлять фотографии и получать графические файлы JPEG, документы в виде текстовых файлов, файлов в форматах HTML, Microsoft Word и Excel, а также документы Adobe PDF. К сожалению, редактировать полученные файлы нельзя – они предназначены только для чтения.

Подсказка

iPhone умеет распознавать следующие расширения файлов: .c, .cpp, .diff, .doc, .docx, .h, .hpp, .htm, .html, .m, .mm, .patch, .pdf, .txt, .xls, and .xlsx. Чтобы присоединенный к письму документ был прочитан, файл оригинала должен иметь одно из этих расширений. Если вы получаете сообщение e-mail с вложением Word, например, *Свежие советы по iPhonel*, то не сможете прочитать его на iPhone, если файл не носит название *Свежие советы по iPhonel.doc*.

Приложение Mail накладывает и другие ограничения:

- оно не позволяет отправлять «слепую копию» никому, кроме самого себя («слепая копия» используется для отправки кому-то копии сообщения без разрешения адресату определить по содержимому поля То, что это сделали именно вы);
- в отличие от всех современных компьютерных клиентов e-mail, iPhone не имеет спам-фильтра и возможности организации списков рассылок;
- вы не можете отмечать сообщения или создавать правила, позволяющие приложению Mail сортировать или копировать сообщения (например, поступившие от конкретного отправителя) в специальные почтовые ящики;
- что касается почтовых ящиков, то вы не можете создавать новые почтовые ящики непосредственно на iPhone. Взамен вам предлагается

создать их на своем компьютере или в Интернете, причем вы можете это сделать, только пользуясь учетными записями IMAP (Interactive Mail Access Protocol – протокол интерактивного доступа к электронной почте). Они появятся в приложении Mail после того, как вы синхронизируете учетные записи почты компьютера с iPhone.

iPhone предоставляет возможность отправлять и принимать сообщения через соединение Wi-Fi и сеть EDGE AT&T. За исключением скорости отправки и получения сообщений, существенных отличий в работе приложения Mail с разными сетями нет.

Теперь вы знаете, какие функции может выполнять приложение Mail и чего оно не умеет, и готовы к знакомству с его применением.

Создание учетной записи

Когда вы впервые синхронизировали iPhone с компьютером, вам был задан вопрос, хотите ли вы синхронизировать учетные записи электронной почты в телефон. Если вы ответили положительно, то сейчас iPhone почти готов к отправке и получению сообщений. Все, что вам остается сделать, – это ввести пароль для учетной записи вашей почты.

Но буду последовательным. Вместо того чтобы начинать с середины, предполагая, что ваша учетная запись почти настроена, я начну с начала, и тогда вы сможете выполнять процедуру установки учетной записи iPhone шаг за шагом от начала до конца:

- 1. На рабочем столе iPhone нажмите значок приложения Settings.
- 2. Нажмите значок приложения Mail.
- Выберите элемент Tap Add Account (добавить учетную запись). На открывшейся странице вы увидите элементы Yahoo Mail, Gmail, .Mac, AOL и Other. Первые четыре варианта представляют почтовые интернет-сервисы; за более подробной информацией обратитесь к врезке «Настройка Yahoo Mail» в этом же разделе.

- 4. Обратитесь к элементу Other. Используйте данный элемент, поскольку это позволит вам установить учетные записи электронной почты сервисов, отсутствующих среди первых четырех, перечисленных в п. 3. В появившемся окне вы сможете настраивать учетные записи IMAP, POP и Exchange. Возможности настройки для них одинаковы.
- 5. Нажмите элемент Name и введите ваше настоящее имя (а не имя пользователя).
- Выберите элемент Address и введите ваш emailадрес (например, example@examplemail.com).
- 7. Для описания учетной записи используется элемент Description (описание).

Я обычно пользуюсь именем своей учетной записи – например, Macworld.

Настройка Yahoo Mail

Разработчики iPhone максимально упростили настройку этих учетных записей. Вместо того чтобы заставлять вас вводить загадочные настройки сервера, они наделили iPhone способностью определять, что это за настройки, и самому заботиться о данной части вашего бизнеса. Когда вы обращаетесь к какому-либо из перечисленных элементов, вас просят лишь ввести свое настоящее имя, адрес электронной почты на сервисе (например, *example@gmail.com*), пароль учетной записи и ее описательное имя.

- Выберите элемент Host Name (имя хоста), расположенный ниже элемента Incoming Mail Server (сервер входящих сообщений), и введите имя сервера для входящей почты. Эта информация, источником которой является ваш интернетпровайдер, имеет формат mail.examplemail.com.
- Теперь нажмите элемент User Name (имя пользователя) и введите имя, предваряющее символ @ в вашем адресе. Например, для адреса bruno@examplemail.com введите bruno.
- Активируйте элемент Password (пароль) и введите пароль для своей учетной записи почты.

Замечание

Вводите пароль очень аккуратно. Как и другие поля паролей iPhone, это поле не отображает вводимые вами символы – лишь черные точки, – поэтому вы не можете сразу убедиться в правильности ввода.

11. Нажмите элемент Host Name, расположенный ниже элемента Outgoing Mail Server, SMTP (сервер исходящих сообщений), и введите соответствующий текст, который опять-таки должен быть вам сообщен интернет-провайдером и обычно имеет вид smtp.exampleemail.com. Введите имя пользователя и пароль, а затем – текст, подобный тому, который вы уже вводили в пп. 9 и 10.

Подсказка

Если SMTP-сервер вашего интернет-провайдера работает с портом, отличным от стандартного порта 25 (интернет-провайдер сообщит вам о типе используемого порта), вам надо будет добавить двоеточие и имя порта в конец адреса имени хоста SMTP, например *smtp.examplemail.com:587*.

 Дважды все проверив и убедившись в отсутствии ошибок, нажмите кнопку Save в правом верхнем углу экрана.

В списке учетных записей окна Mail Settings (настройки почты) появится новая учетная запись (рис. 4.1).



Рис. 4.1. Настроенная учетная запись РОР

Дальнейшая настройка

Большинство из нас могут ограничиться прочитанным материалом и продолжать возиться с приложением Mail, но ваша учетная запись электронной почты может потребовать некоторых дополнительных настроек:

- 1. Выберите имя своей учетной записи в окне Mail Settings.
- 2. Если хотите, чтобы учетная запись появлялась в списке Accounts приложения Mail, убедитесь, что переключатель Accounts находится в положении On. Для чего его устанавливают в положение Off? Предположим, вы получили множество сообщений, которые находятся на сервере, и предпочитаете не загружать их на iPhone. Примите эти сообщения с помощью компьютера, удалите их с сервера и затем установите разрешение для учетной записи на iPhone.
- Убедитесь, что информация в полях настройки учетной записи указана правильно; в противном случае перейдите к полю, которое надо отредактировать, и измените его.
- Далее обратитесь к кнопке Advanced (дополнительные) у основания экрана и выберите желаемые режимы в появившемся окне Advanced для учетных записей РОР (рис. 4.2). Используйте следующие режимы:
 - условия стирания сообщений, удаленных из iPhone;
 - необходимости использования защиты, базирующейся на протоколе безопасных соединений (Secure Sockets Layer, SSL), для передачи и приема сообщений;
 - вида аутентификации учетной записи (MD5 Challenge-Response, NTLM или пароль);
 - условия удаления сообщений с сервера (Never – никогда, Seven Days – через семь дней, и When Removed from Inbox – при удалении из ящика входящих сообщений).

Эта информация достаточно индивидуальна, чтобы доверить настройку представителю интернет-провайдера. Однако ничего плохого нет в том, что вы изучите данные настройки на примере того, как настроен почтовый клиент на вашем компьютере.

Remove	Never
Settings	
Incoming Uses SSL	ON
Outgoing Uses SSL	ON
Authentication	Password
Delete from server	Never

Рис. 4.2. Дополнительные параметры учетной записи РОР

> Для настройки параметров учетных записей ІМАР предоставляются другие возможности. Вы можете выбрать почтовые ящики для хранения черновиков, отправленных и удаленных сообщений. Можете выбрать условие стирания удаленных сообщений - Never, After One Day (через день), After One Week (через неделю), After One Month (через месяц). Можете включить и отключить защиту SSL для входящих и исходящих сообщений (заметим, что Yahoo Mail не обеспечивает такой защиты), избрать те же схемы аутентификации, что и для «братьев и сестер», использующих РОР, или ввести префикс пути ІМАР – пути, который требуется некоторым серверам ІМАР для правильного отображения папок.

98 і iPhone. Полный карманный справочник

Подсказка

Если мы похожи, то вы захотите, чтобы все сообщения электронной почты находились в одном и том же месте, и чтобы такое место для них было и на компьютере. Если одно и то же сообщение вы получаете и на компьютер, и на iPhone, то рискуете потерять оба при автоматическом удалении. Настройте учетные записи электронной почты iPhone так, чтобы они никогда не удаляли сообщения с сервера. На своем компьютере задайте параметры сервера, чтобы либо сообщения еmail не удалялись никогда (предполагается, что вы будете делать это вручную), либо удалялись очень редко – тогда вы будете иметь возможность при желании возвращать их в iPhone.

Характеристики приложения Mail

Прежде чем покинуть окно Mail Settings, я более подробно опишу параметры, которые определяют правила поведения приложения Mail (рис. 4.3).

o Service 🤝	8:15 PM	3
Settings	Mail	_
Auto-Check		Manual >
Show	50 Recent Messages >	
Preview		2 Lines 🔉
Minimum	Font Size	Medium >
Show To/Cc Label		OFF
Ask Befor	e Deleting	ON
Sending		
Always Bo	c Myself	OFF
Signature	Sent from	n my iPhone >

Посмотрите, как выглядит нижняя часть экрана, и вы увидите следующие возможности:

 Auto-Check (автоматическая проверка). Как часто вы хотите контролировать наличие новых сообщений при помощи приложения Mail? Предоставляются возможности совершать это вручную

Рис. 4.3. Дополнительные настройки приложения Mail (проверка происходит при запуске приложения Mail, а затем только при обращении к значку Retrieve – принять) или каждые 15, 30, 60 мин;

- Show (отображение). Какое количество отображаемых сообщений вы хотите видеть в приложении Mail? Возможны варианты: 25, 50, 75, 100 и 200 недавних сообщений;
- Preview (предварительный просмотр). При просмотре тем сообщений в почтовом ящике вы видите первую часть текста каждого из них. Параметр Preview определяет, какое количество строк текста будет при этом показано: 1, 2, 3, 4 или 5;
- Міпітит Font Size (минимальный размер шрифта). Этот параметр относится к размеру шрифта в тексте сообщений электронной почты; шрифт может быть мелким (Small), средним (Medium), крупным (Large), очень крупным (Extra Large) и огромным (Giant). Средний размер приятен для глаз и существенно сокращает необходимость пролистывания;
- Show To/Cc Label (отображение маркеров Кому/ Копия). Если этот режим включен, приложение Mail скрывает элемент То в сообщениях, направленных непосредственно вам, и элемент Сс в сообщениях, полученных вами в качестве копий;
- Ask Before Deleting (подтверждать удаление).
 Если этот режим включен, то при нажатии кнопки Trash (корзина) с целью удаления прочитанного сообщения вас попросят подтвердить свое решение. Если же вы быстро проведете пальцем вдоль сообщения и затем нажмете появившийся красный значок Delete, запрос на подтверждение не поступит;
- Always Bcc Myself (отправка «слепой копии» самому себе). Если вы хотите иметь копии всех отправленных сообщений (но не желает знать, кто их адресаты), включите этот режим. При этом вы будете получать копию каждого отправленного вами сообщения;

- Signature (подпись). Всегда удивляешься, откуда берется это гордое Omnpaвлено с моего iPhone, появляющееся внизу каждого сообщения. Источник находится здесь. Вам какое-то время будет нравиться эта подпись, установленная по умолчанию и являющаяся предметом вашей гордости. Позднее либо отмените ее, либо введите вместо нее что-нибудь более содержательное;
- Default Account (учетная запись по умолчанию). Данный параметр является последним из присутствующих в экране Mail Settings (он так далеко внизу экрана, что на рис. 4.3 его не видно), но он один из наиболее важных параметров. Если вы установили несколько учетных записей электронной почты, данный параметр определяет, какая из них будет отвечать за отправку фотографий, заметки и ссылки YouTube. Когда вы отправляете любое из перечисленных сообщений, то не можете назначить учетную запись для отправки, так что хорошенько подумайте над этим параметром. Вы можете обнаружить, что точки беспроводного доступа в Интернет неблагоприятны для отправки почты через ваш стандартный SMTP-сервер интернет-провайдера, а учетные записи Gmail редко сталкиваются с этой проблемой. Решением проблемы будет придание вашей учетной записи Gmail статуса учетной записи по умолчанию.

Отправка и прием почты

Теперь, когда ваши учетные записи, *наконец*, установлены правильно, вы можете отправлять и принимать сообщения.

Прием сообщения электронной почты

Прием почты – дело простое. Достаточно следовать шагам, описанным ниже:

Шаг 1. Нажмите значок приложения Mail на рабочем столе iPhone.

Даже при условии, что режим автоматической проверки (Auto-Check Mail) установлен в положение Manual (ручной режим), приложение Mail при запуске проверит наличие новых сообщений, и iPhone их загрузит.

В этом случае рядом с именем учетной записи появится число, показывающее, сколько непрочитанных сообщений находится в вашем почтовом ящике. Все сообщения с вложениями будут отмечены значком скрепки для бумаг, расположенным рядом с именем отправителя.

Шаг 2. Нажмите имя учетной записи.

Развернется список почтовых ящиков этой учетной записи (рис. 4.4). Для учетных записей РОР среди ящиков будут Inbox (входящие), Drafts (черновики – если вы составили сообщение, но не отправили ero), Sent (отправленные – если вы отправили хотя бы одно сообщение с этой учетной записью) и Trash (если вы удалили какие-то сообщения с этой учетной записью). Для учетной записи ІМАР в наличии будут ящики Inbox, Drafts, Sent, Trash и папки, ассоциированные с учетной записью ІМАР (например, добавленные вами к учетной записи .Мас).

Рис. 4.4.	No Service 🗇 8:27 PM 🕥
Окно учетной записи	Accounts bphilblatt@yahoo.com
	Inbox 2 Drafts
	🎬 Trash
	📁 Bulk Mail
	Yahoo! 📝

В правом нижнем углу экрана учетной записи вы увидите значок Compose (создать). Нажмите его – появится окно New Message, а также клавиатура iPhone. Я расскажу о создании новых сообщений в разделе «Создание и отправка е-mail-сообщений» ниже в этой главе.

Шаг з. Нажмите элемент Inbox.

В появившемся списке сообщений вверху будут самые свежие из полученных. Непрочитанные сообщения будут отмечены синим кружком. За заголовком Inbox последует число в скобках – например, Inbox (22). Это (22) означает, что у вас 22 непрочитанных сообщения.

Данное окно также содержит значок Compose и, в левом нижнем углу, значок Retrieve, нажатие которого запускает проверку наличия новых сообщений.

В правом верхнем углу окна имеется кнопка Edit (редактировать); она служит для удаления сообщений. Нажмите ее, и все сообщения в списке дополнятся красной кнопкой (–). Нажмите кнопку (–), и справа от сообщения появится кнопка Delete. Обратитесь к ней для перемещения сообщения в корзину. Того же результата вы можете добиться без обращения к кнопке Edit, если быстро переместите палец вдоль элемента сообщения, вызывая появление кнопки Delete. Последующее нажатие этой кнопки приведет к перемещению сообщения в корзину.

Замечание

Когда вы удаляете сообщение, оно не исчезает; просто перемещается в корзину. Для окончательного удаления сообщения нажмите элемент Trash. Затем быстро переместите палец вдоль элемента сообщения и нажмите кнопку Delete; или воспользуйтесь кнопкой Edit, значком (–) и кнопкой Delete (согласен, процесс утомительный). После этого – и только после этого – сообщение исчезнет. И, под занавес, скажу, что iPhone не хватает команд Mark All As Read (пометить все как прочитанные) и Delete All (удалить все). Это меня огорчает.

Спам и iPhone

Пока приложение Mail не имеет спам-фильтра – утилиты, которая ищет среди приходящих сообщений рекламу и изолирует такие сообщения в специальном почтовом ящике. Данный эффект появляется, если вы используете учетную запись, опубликованную гделибо в Интернете и поэтому «притягивающую» уйму спама.

Мое предложение – не пользуйтесь для iPhone такими учетными записями. Google предоставляет свой бесплатный Gmail-сервис на *www.gmail.com*, обеспечивая большой объем памяти, и вы можете получить доступ к нему из Интернета, с iPhone и с помощью компьютерного клиента e-mail. Самое привлекательное – он выполняет великолепную фильтрацию спама. Все это бесплатно. Попробуйте.

Работа с окном Message

Как это ни странно, окно Message буквально ошеломляет. В нем вы найдете не только стандартные элементы электронной почты, например поля From (от) и To (кому), Subject (тема) и тело сообщения, но и значки для добавления контактов и сохранения, перемещения в корзину, ответа отправителю и пересылки сообщений.

Перед телом сообщения

В верхней части экрана Message отображается количество сообщений в почтовом ящике, а также количество показанных сообщений, например 2 из 25. Нажмите стрелку вверх или вниз (элементы, расположенные правее) для быстрого перехода к предыдущему или следующему сообщению в почтовом ящике (рис. 4.5).

104 [iPhone. Полный карманный справочник



Ниже располагаются поля From и To. Каждое поле всегда отображает хотя бы одно имя контакта или email-adpec (одним из них может быть ваш собственный) в синем облачке. Нажмите какое-нибудь облачко. Если имя или адрес присутствует в директории Contacts, вы перейдете в окно Info этого лица. Если же имени или адреса среди ваших контактов нет, появится окно, позволяющее отправить сообщение этому лицу, добавить контакт в директорию Contacts или приписать новый адрес к существующему контакту.

Нажмите элемент Mail в соответствии с выбранным облачком контакта – вы получите форму нового сообщения с адресом электронной почты этого лица в поле То. Сообщение будет отправлено с учетной записью, в которой вы работаете в данный момент.

Нажмите элемент Create New Contact – появится окно New Contact, над которым отобразится имя соответствующего лица, а ниже – заполненное поле с его адресом. Если сообщение не ассоциируется ни с одним именем – вам направила сообщение компания с адресом *info@example.com*, – поле Name будет пустым (рис. 4.6).

Глава 4. Почта и календарь



Рис. 4.6.

Создайте

Нажмите элемент Add to Existing Contact (добавить к существующему контакту) – отобразится список всех контактов iPhone. Тем же способом обратитесь к элементу контакта – откроется окно Add Email, содержащее данный адрес в первом поле. Ниже находится элемент выбора адреса – Home, Work или Other. Все тем же способом присвойте контакту подходящую метку.

Поле То можно погасить, нажав элемент Hide (скрыть), расположенный рядом. В результате такого действия все поля То во всех сообщениях всех учетных записей окажутся скрытыми, при этом элемент Hide преобразуется в элемент Details (подробности). Для возврата к отображению полей То нажмите элемент Details.

Ниже полей То и From вы увидите тему сообщения, за которой следует дата и элемент Mark As Unread (пометить как непрочитанное).

Тело письма

Вы видите текст сообшения. Текст в кавычках возникает в сопровождении вертикальной линии слева – или нескольких линий, в зависимости от того, сколько «слоев» кавычек имеет сообшение. Если в сообщении несколько слоев кавычек, каждая вертикальная окрашена своим цветом. (Первые три слоя – синий, зеленый и красный, последующие слои красные.)

Если в сообщении есть вложения, они отображаются ниже текста сообщения. Если кузен Билл прислал фотографии последних каникул, они появятся здесь (рис. 4.7).



URL, email-адреса и номера телефонов, содержащиеся внутри сообщений, будут отображаться в виде синих прямых ссылок. Нажмите кнопку URL – появится отображение выбранной веб-страницы в окне Safari. Обращение к адресу электронной почты приведет к появлению формы нового сообщения с этим

Рис. 4.7. Сообщение с вложенной фотографией и значками инструментов приложения Mail y основания экрана

адресом в поле To. Подобное обращение к номеру телефона вызывает появление диалогового окна, в котором вы видите номер телефона и значки Cancel и Call.

Подсказка

iPhone различает URL и номера телефонов. Как http://www.examplesite.com, так и www.examplesite.com появляются в виде прямых ссылок (но examplesite. com – нет). Аналогично (555) 555-1212, 555-555-1212, 555.555.1212, 5555551212 и 5551212 являются прямыми ссылками и вызывают отображение диалогового окна Call, если обратиться к ним.

Инструменты под телом сообщения

Панель инструментов у основания экрана содержит пять значков (см. рис. 4.7):

- Retrieve. Обратитесь к этому значку, и iPhone проверит наличие новых сообщений с данной учетной записью.
- Mailboxes (почтовые ящики). Нажав данный значок, вы получите список всех почтовых ящиков, связанных с этой учетной записью. Выберите любой из них, и сообщение будет сохранено в нем. Пользуйтесь этим методом для удаления сообщения из корзины.
- Trash. Нажмите этот значок крышка маленькой корзины приоткроется, и сообщение будет перемещено в нее. Как я уже говорил, для удаления сообщений из корзины обратитесь к почтовому ящику Trash в окне учетной записи, затем – к сообщению, значку Mailboxes и почтовому ящику, куда вы хотите поместить сообщение.
- Send. Значок со стрелкой влево открывает путь к командам Reply (ответить) и Forward (переслать) – рис. 4.8.

108 [iPhone. Полный карманный справочник

Рис. 4.8. Кнопка Reply



В результате обращения к значку Send и кнопке Reply возникает новое сообщение с названием темы Re: Тема исходного сообщения, где тема исходного сообщения представляет собой... ладно, вы знаете. Сообщение адресовано отправителю исходного сообщения и дожидается ввода информации в начало тела сообщения. Исходный текст взят в кавычки и размещается ниже. Сообщение будет отправлено с учетной записью, в которой вы работаете в данный момент.

После обращения к элементу Forward необходимо заполнить поле То в итоговом сообщении. Это можно сделать с помощью появляющейся клавиатуры или нажать значок (+), добавив адресата из списка контактов вашего iPhone. Сообщение содержит надпись Fwd: перед первоначальным названием темы. Информация из полей From и То первоначального сообщения появляется вверху сообщения в виде заключенного в кавычки текста, за которым следует само сообщение.

 Сотроѕе. Напоследок обратимся к старому знакомому – значку Compose. После его нажатия открывается окно New Message, готовое к вводу информации.
Создание и отправка email-сообщений

Если для вас важнее отправлять, а не получать корреспонденцию, то следующие указания по настройке и доставке почты с iPhone будут весьма полезны. Что касается электронной почты, то iPhone отдает приблизительно то же, что получает. В данном разделе описано, как с ней работать.

Как было сказано выше в этой главе, вы можете создавать новые сообщения нажатием значка Compose, который появляется на каждом экране учетной записи и почтового ящика. Вы даже найдете такой значок, выбрав Trash. Для создания сообщения соблюдайте приведенную ниже последовательность шагов:

Шаг 1. Нажмите значок Compose.

Запомните, что сообщение будет отправлено с учетной записью, в которой вы работаете. Если вы выбрали учетную запись компании CompanyX.com, то и отправка сообщения будет связана с ней.

Шаг 2. В появившемся экране New Message введите email-адрес адресата или заполните поле То, нажав значок (+).

Когда вы помещаете курсор в поле То или Сс, на клавиатуре iPhone клавиша пробела заменяется символом @. (Клавиша пробела присутствует, просто она меньше по размеру.) Это облегчает ввод адресов, поскольку переключение клавиатур ввода цифр и символов не требуется.

При вводе первых символов имени iPhone, основываясь на имеющемся списке контактов, предлагает вам выбрать адресата (рис. 4.9). Если желаемый адресат появляется в списке под полем То, нажмите элемент имени для добавления его в заполняемое поле.



Рис. 4.9. Начните печатать для поиска контакта



При обращении к значку (+) открывается список имеющихся контактов. Просмотрите его и, нажав элемент желаемого контакта, добавьте его в поле To. Некоторые контакты содержат несколько emailадресов — тем же жестом выберите требуемый. Чтобы добавить дополнительные имена в поле To, введите их вручную или используйте значок (+).

Для удаления адресата выделите его, а затем нажмите клавишу Delete на клавиатуре iPhone.

Шаг з. Если хотите отправить кому-нибудь копию, нажмите поле Copy, после чего для добавления адресата выполните действия из шага 2.

Шаг 4. Выберите поле Subject (тема) и введите тему сообщения с помощью клавиатуры iPhone.

Введенная тема заменит слова New Message наверху экрана.

Подсказка

Придумайте что-то оригинальное. Общая проблема для e-mail – спам, и некоторые утилиты борьбы со спамом отфильтровывают сообщения с такими темами, как «Hi!», «Hello!» или неизменно популярной «Replica Watches!». Шаг 5. Нажмите тело сообщения (или, если фокус ввода находится в поле Subject, клавишу Return на клавиатуре iPhone для перехода к телу сообщения) и введите текст сообщения.

Шаг 6. Нажмите значок Send для отправки сообщения или значок Cancel для его сохранения или удаления.

Смысл значка Send в правом верхнем углу достаточно ясен. Нажмите его, и сообщение будет отправлено в связи с данной учетной записью.

Функция значка Cancel немного сложнее. Если вы вводите текст в поле Subject или находитесь в теле сообщения New Message (даже если удаляете что-то из введенной информации), то при обращении к значку Cancel отобразится предупредительная надпись, содержащая значки Save, Don't Save (не сохранять) и Cancel. Для сохранения сообщения в почтовом ящике Drafts данной учетной записи обратитесь к значку Save (если такого почтового ящика нет, iPhone его создаст). При аналогичном обращении к значку Don't Save сообщение будет удалено. При обращении к значку Cancel iPhone предположит, что вы ошиблись, обратившись к значку Cancel первый раз, и удалит предупредительную надпись.

Если iPhone не может отправить сообщение (например, у вас нет доступа к сети Wi-Fi или сети EDGE), он создает почтовый ящик Outbox для учетной записи попытки отправить сообщение. При повторной работе с приложением Mail, если отправка будет возможна, iPhone установит связь и отправит все сообщения из Outbox, удаляя при этом их отображение в папке.

Работа с календарем

Во многом подобно области iPod и приложению Photos, приложение Calendar (календарь) зависит от вашего компьютера. Бо́льшая часть его работы выполняется с помощью календарного приложения вашего Мас или РС и iTunes. Но прежде чем описывать трудности, я познакомлю вас с возможностями автономной работы приложения Calendar без привлечения компьютера.

Просмотр событий

Приложение Calendar может отображать события в трех представлениях: List (список), Day (день) или Month (месяц).

Month

Нажмите значок приложения Calendar. По умолчанию вы увидите календарь текущего месяца, в котором текущая дата выделена синим цветом. Другие дни закрашены серым. Нажмите любой другой день, и его фон станет синим, а фон текущего дня – темносерым. Для возврата к текущей дате выберите ее (если перед вами текущий месяц) или нажмите кнопку Today (сегодня) в верхнем левом углу экрана. Для перехода к следующему или предыдущему месяцу нажмите стрелку Previous (предыдущий) или Next (следующий) рядом с названием месяца. Для более быстрого перехода к отдаленному месяцу нажмите и удерживайте одну из этих стрелок.

Подсказка

Календарь обеспечивает переход не далее января 1933 года назад и декабря 2068 года вперед. Если вы читаете эту книгу в 2069 году и разочаровались, узнав, что iPhone 2007 года выпуска не позволяет создавать новые события, рассмотрите возможность модернизации. Вы точно не переплатите.

Дни календаря, содержащие события, сопровождаются маленьким черным кружком чуть ниже даты. Нажмите день с точкой, и его события отобразятся в списке ниже, причем каждому будет предшествовать время его начала (рис. 4.10). Обратитесь к событию в списке – и вы попадете в окно Event (событие), показывающее имя и место события, его дату, время начала и окончания, а также примечания, которыми вы сопроводили событие. Рис. 4.10. Отображение месяца с событием



Для редактирования или удаления события обратитесь к значку Edit в верхнем правом углу экрана. В окне Edit таким же образом выделите какоенибудь поле для изменения его содержимого (я обсуждаю эти поля в разделе «Создание событий» ниже в этой главе). Для удаления события используйте кнопку Delete Event у основания экрана; а затем повторите свой выбор, нажав значок подтверждения Delete Event.

Day

Нажмите кнопку, предназначенную для отображения дня (Day), и вы увидите картину дня в виде списка, каждый элемент которого соответствует одному часу. День недели и дата возникают у верхней кромки экрана. Для перехода к предыдущему или следующему дню нажмите стрелку Previous или Next соответственно. Для более быстрого перехода к отдаленному дню нажмите и удерживайте одну из этих стрелок.

113

События возникают в виде сине-серых полос, соответствующих диапазонам времени и обозначенных названиями запланированных событий и их мест (рис. 4.11). Как и при работе в представлении Month, для детализации события выделите его, а для внесения изменений используйте кнопку Edit.



List

Рис. 4.11.

Представление List демонстрирует список всех событий календаря, разделенных серыми полосами. Каждая полоса содержит аббревиатуру дня недели, например Fri (пт.) или Mon (пн.), месяц, число и год события. Чуть ниже располагается заголовок события, предваряемый временем начала. Нажмите элемент события для более подробного ознакомления с ним. Тот же жест в отношении элемента Edit предоставит возможность редактирования, а в отношении кнопки Delete Event – удаления (рис. 4.12).



Создание событий

Создать событие на iPhone просто. Для этого используйте значок (+) в верхнем правом углу экрана для вызова меню Add Event (добавить событие). В нем вы обнаружите поля Title & Location (заголовок и место), Start & End (время начала и окончания), Repeat (повторение), Alert (оповещение) и Notes (примечания):

- Title & Location. Заголовок события появляется, когда вы выбираете дату в представлении Month. Как заголовок, так и место события отображаются в списке представления Day. В представлении List вы видите только заголовки событий. Как и для других полей iPhone, выполните необходимый ввод и обратитесь к элементу Save по окончании работы;
- Start & End. Название говорит само за себя. Поле Start предназначено для ввода даты и времени при помощи имитации вращающихся колесиков у основания экрана (рис. 4.13). Так же поступите с полем End. Если событие длится целый день, установите переключатель All Day;

115

116 [iPhone. Полный карманный справочник



Подсказка

В отличие от большинства календарных приложений, знакомых вам, это приложение позволяет создавать события, которые длятся множество дней. Просто введите другой день, когда обращаетесь к элементу End. Подвох в том, что многодневные события отображаются только в представлении Day. В представлениях Month и List они привязаны только ко дню начала.

- Repeat. Вы можете создать событие, которое происходит каждый день, неделю, две недели, месяц или год. Это удобный способ напомнить себе о еженедельных уроках ребенка или о годовщинах собственной свадьбы;
- Alert. Электронный календарь может принести существенную пользу, даже если вы не обращаете внимания на дату и время. Используйте элемент Alert за определенное время до наступления времени начала события: 5, 15 или 30 мин; 1 или 2 ч; 1 или 2 дня или в назначенный день события.

Вы можете задать два сигнала для одного события – это необходимо, когда вам надо напомнить себе о глобальных событиях дня и о конкретном событии за несколько минут до его начала. К сожалению, звучание сигнала изменить нельзя – можно только включить или отключить его в окне настройки звуков Sounds приложения Settings;

 Notes. С помощью свободного ввода текстовой информации создайте необходимое напоминание, например, о том, почему Боб Такой-то отнимет у вас вторую половину дня в четверг.

Синхронизация событий

Ваш компьютер и iPhone тесно взаимосвязаны в том, что касается событий. При создании события на одном аппарате оно копируется в другой, включая заголовок, место, время начала и окончания, сигналы (в iPhone применяется английский термин «alert», а в компьютере, возможно, «alarm») и примечания.

К сожалению, iPhone обслуживает один календарь. Вы можете попросить iTunes синхронизировать несколько календарей (например, при использовании Mac, рабочий и домашний календари программы iCal) – все события будут направлены в единственный календарь iPhone. И когда iPhone синхронизирует события обратно в направлении компьютера, необходимо сообщить iTunes, в какой календарь их поместить.

Замечание

На своем Мас я создал специальный календарь iCal iPhone, куда помещаю события, напоминания о которых должны быть у меня «с собой». iTunes синхронизирует события, созданные на iPhone, именно с этим календарем.

Удаление событий

Удалять события с использованием интерфейса iPhone утомительно. Как я уже отмечал выше, вы обращаетесь к событию, затем – к кнопке Edit экрана Event, к красной кнопке Delete Event у основания экрана и, наконец, снова к кнопке Delete Event. Это крайне неэффективный способ удаления, и поэтому неудаленными остаются многие события с истекшим сроком. Лучше позвольте программе iTunes помочь вам. Для этого подключите iPhone к компьютеру и выберите его в списке Source iTunes. Перейдите на вкладку Info и настройте режим удаления для приложения Calendar так, чтобы было установлено Do Not Sync Events Older Than X Days (не синхронизировать события, более давние, чем X дней), где X – количество дней, на протяжении которых вы хотите хранить события с истекшим сроком на iPhone. При следующей синхронизации iPhone события, случившиеся более чем на X дней раньше текущей даты, будут удалены (рис. 4.14).

Рис. 4.14.	1
Легче удалить	
множество	1
событий	1
с помощью	1
iTunes	
	- 11

All calendars	
Selected calendars:	
Work	
M Home	
Breen Expo Schedule	
Playlist Schedule	

Safari

Выдалось свободное время? Отлично! Возвратитесь к своему старому сотовому телефону и поищите приложение, которое в нем используется для просмотра интернет-страниц. Если модель телефона выпущена не так давно, он, вероятно, имеет такое приложение. Нашли? Воспользуйтесь им. Все правильно.

5

В чем дело? Ах, да – для работы с этим приложением вы должны были подписаться на информационный тариф. Не печальтесь. Затратив время и, наконец, изучив, как получить доступ в Интернет, вы, скорее всего, все-таки увидите его очень скудную версию. Отставание от современных достижений – это общая черта телефонов.

iPhone разрушает эту традицию. Ваш телефон наделен настоящим живым веб-броузером, очень похожийм на работающий на вашем компьютере. В этой главе я расскажу, как использовать все его преимущества. Начнем путешествие!

Импорт закладок

Я знаю о вашем желании начать путешествие по Интернету с помощью Safari, но впечатление будет гораздо более благоприятным, если вы сначала синхронизируете закладки Safari (Mac) или Safari/Internet Explorer (Windows) в iPhone. Сделать это нетрудно:

- Подключите iPhone к порту USB 2.0 компьютера, запустите iTunes (программа автоматически не запускается), выберите iPhone в списке Source iTunes и перейдите на вкладку Info.
- В области окна Web Browser (веб-броузер) на Mac включите режим разрешения Sync Safari Bookmarks (синхронизация закладок Safari) – pиc. 5.1, – а на Windows PC – режим Sync Bookmarks From (синхронизация закладок из...) и выберите во всплывающем меню либо Safari, либо Internet Explorer.

Рис. 5.1. Синхронизация Safari в Мас-версии программы iTunes

Sync Safari bookmarks

Если вы используете веб-броузер, отличный от Safari или Internet Explorer, в нем тоже есть режим экспорта закладок. В Mozilla Firefox, например, выберите Bookmarks > Organize Bookmarks (закладки > упорядочить закладки). В появившемся окне выполните File > Export (файл > экспорт), выберите место для сохранения закладок и нажмите элемент Save.

- Теперь откройте веб-броузер Safari и выполните команду File > Import Bookmarks (файл > импорт закладок) или запустите Internet Explorer и выберите File > Import and Export (файл > импорт и экспорт).
- 4. Просмотрите сохраненный файл закладок.

Сейчас ваши закладки находятся в среде броузера, совместимого с iPhone. Когда вы в следующий раз будете синхронизировать iPhone, эти закладки станут доступными экземпляру Safari в iPhone.

Путешествие в среде Safari

Впервые обратившись к значку Safari, расположенному у основания экрана iPhone на его рабочем столе, вы, возможно, будете удивлены тем, что увидите полноценное (только крошечное) отображение вебстраницы. Safari в iPhone почти не уступает настоящему (в разделе «Ограничения Safari» ниже в этой главе я поясню, в чем отличия).

На первый взгляд, он совсем как настоящий, только маленький. Вначале отображаемые на iPhone страницы Safari миниатюрны, но вы можете сделать их более разборчивыми:

 поверните iPhone на бок. Да, Safari – это одно из приложений, которые работают как в книжной, так и в альбомной ориентации. В обоих представлениях веб-страница видна во всю ширину, поэтому при переходе к альбомной ориентации вы видите больше деталей благодаря увеличению страницы по ширине до размера экрана iPhone (рис. 5.2);



 растяните страницу. Вы можете увеличить страницу, применяя жест растяжения. Расширенную страницу можно позиционировать повторно, если нажать ее и перетащить;

Рис. 5.2. Веб-страница в альбомной ориентации с отображением значков инструментов Safari

- дважды нажмите столбец. В большинстве вебстраниц текст и графика организованы в столбцы. Для увеличения масштаба изображения одного столбца дважды нажмите его. Столбец увеличиться, принимая размер экрана iPhone. Для сжатия столбца до исходных размеров снова дважды его нажмите;
- дважды нажмите в любом месте страницы. Если веб-страница не содержит столбцов, двойное нажатие повлечет ее расширение.

Просмотр веб-страниц

Как любой хороший броузер, Safari предоставляет широкие возможности для посещения Интернета. Позвольте их перечислить.

Ввод адреса

Подобно веб-броузеру на компьютере, Safari имеет адресную строку в верхней части главного окна. Для перехода к веб-странице нажмите в этом поле. Появится клавиатура iPhone. Если существует причина для использования альбомной ориентации Safari, здесь она ярко проявляется, потому что клавиатура iPhone в книжной ориентации очень сжата (рис. 5.3). Именно поэтому я приветствовал бы реализацию поддержки альбомной ориентации и другими приложениями.



Рис. 5.3. Клавиатура Safari при альбомной ориентации экрана Введите желаемый веб-адрес. iPhone и его клавиатура, насколько это возможно, упрощает процесс. Не надо начинать набор с http://www. Safari понимает, что почти все адреса сайтов начинаются именно так, и не требует ввода префикса. Сразу вводите examplesite; затем нажмите клавишу .com в нижнем ряду (иногда даже это излишне) и элемент Go (переход). Спустя короткий (Wi-Fi) или длинный (EDGE) промежуток времени появится желаемая страница.

Safari предоставляет и другие удобные короткие пути для ввода адреса. Например, если вы посещали сайт раньше, он, скорее всего, присутствует в списке History (история посещения страниц) Safari. Начинайте вводить адрес, и список отобразится чуть ниже поля Address (рис. 5.4). Нажмите элемент списка для перехода к нужной веб-странице.



Подсказка

Если в момент обращения к полю Address оно заполнено, вы можете стереть содержимое, используя значок X у правой границы поля.

Замечание

Если вы обеспокоены тем, что содержимое списка может вызвать излишние подозрения других людей, выполните очистку списка. Чтобы узнать, как это сделать, прочтите раздел «Настройки Safari» в конце этой главы.

Если надо напечатать более сложный адрес, например *example.com/pictures/vacation.html*, поможет клавиатура Safari, отображаемая по умолчанию. Клавиатура предоставляет вам и несколько других возможностей. Если вы обнаружили веб-страницу, о которой хотели бы рассказать друзьям, нажмите значок Share (совместное использование). Появится окно сообщения e-mail без адресата, но с непустым телом – в нем будет URL веб-страницы – и полем Subject с названием сайта – (рис. 5.5).

Рис. 5.5.
Организуйте
с помощью
электронной
почты
совместное
использование
любимых
веб-сайтов

Cancel Macworld: Appl Send
To: Ben Long
Cc:
Subject: Macworld: Apple, Mac, iPod, an
http://www.macworld.com/
QWERTYUIOP
QWERTYUIOP ASDFGHJKL
QWERTYUIOP ASDFGHJKL & ZXCVBNM <

Чтобы убрать клавиатуру на задний план, оставив намерение с ней работать, нажмите кнопку Cancel. Если страница, которую вы пытаетесь вызвать, загружается слишком долго, или вы передумали посещать ее, используйте значок X рядом с полем Address во время загрузки. Safari остановит загрузку. Если захотите перезагрузить полностью загруженную страницу, обратитесь к значку Reload (обновить) рядом с полем Address (этот значок занимает место значка X, как только завершается полная загрузка страницы).

Поиск

С помощью клавиатуры вы можете произвести поиск в Google или Yahoo. В книжной ориентации поле Search (поиск) появляется под полем Address; в альбомной же вы обнаружите его справа от поля Address. Используйте поле Search, введите запрос и обратитесь к элементу Google или Yahoo (в зависимости от используемой вами поисковой машины).

По умолчанию iPhone применяет поиск Google. Для переключения к Yahoo перейдите к экрану Settings и нажмите элемент Safari. Тем же жестом обратитесь к элементу Search Engine (поисковая машина), а затем – к элементу Yahoo.

Ссылки

Ссылки работают в Safari точно так же, как в броузере компьютера. Просто нажмите ссылку для перехода к ассоциированной с ней веб-странице. Сожалеть можно только о двух вещах:

- Safari иногда не хочет реагировать на ссылку, если загружается веб-страница, при этом работа с Интернетом по сети EDGE слишком замедляется. Для быстрого достижения результата используйте значок X рядом с полем Address для остановки загрузки текущей страницы, а затем перейдите к ссылке для немедленной загрузки страницы, ассоциированной с ней;
- когда вы проведете указателем мыши над ссылкой в веб-броузере компьютера, появится информация о том, куда эта ссылка вас приведет. iPhone предоставляет аналогичную (только скрытую) возможность. Просто нажмите и удерживайте ссылку, и тогда название ссылки и ее URL появятся в сером облачке (рис. 5.6). Часто это оказывается полезным, если вы подозреваете, что безобидный просмотр ссылки может привести вас в нехорошее место.



Назад и вперед

Подобно веб-броузеру компьютера, Safari позволяет вам перемещаться по сайтам, которые вы посетили ранее, с помощью стрелок.

Сохраненные страницы

В правом нижнем углу экрана Safari вы увидите маленький значок Pages (страницы). Его нажатие вызовет уменьшенное отображение просматриваемой вами страницы. С помощью кнопки New Page (новая страница) в левом нижнем углу экрана вы сможете открыть новую чистую веб-страницу, сохраняя возможность продолжения просмотра текущей (рис. 5.7). Таков iPhone-эквивалент многостраничного блокнота, организуемого броузером.

Рис. 5.7. Safari позволяет сохранить до восьми страниц



Процесс можно повторять вплоть до сохранения восьми страниц, и значок Pages будет показывать их количество. Для вызова какой-либо из сохраненных страниц нажмите значок Pages и быстро проведите пальцем по изображению для перемещения назад или вперед в пределах массива сохраненных страниц. Для получения полноэкранного отображения страницы нажмите ее миниатюру или, пока миниатюра видна, кнопку Done. Для удаления страницы тем же жестом обратитесь к значку X в левом верхнем углу страницы.

Замечание

Содержимое сохраненных страниц в iPhone не кэшируется – запоминаются лишь их адреса. Поэтому вы не можете читать эти страницы, когда iPhone работает в автономном режиме.

Перемещение с помощью закладок

Следуя моему совету, вы импортировали закладки из броузера компьютера, не так ли? Отлично. Закладки предоставляют еще одну хорошую возможность перейти к желаемой веб-странице.

Нажмите значок Bookmarks (закладки) у основания экрана Safari. Появится экран Bookmarks, содержащий закладки, организованные так же, как на компьютере. Я подразумеваю, что у вас на компьютере имеются папки закладок, и именно они появились в iPhone. Закладки, которые вы поместили в панель закладок (Bookmarks Bar) Safari, размещаются в отдельной папке, называемой (вполне естественно) Bookmarks Bar.

Откройте папку, и вы увидите содержащиеся в ней закладки. Для перехода к странице, на которую указывает закладка, используйте обычное нажатие.

Еще о закладках

Закладки – настолько важный компонент Safari, что они заслуживают более подробного описания. Например, как создавать закладки, организовывать и редактировать уже существующие, а также удалять ненужные? Вот как.

Создание закладок

Предположим, путешествуя по Интернету с iPhone, вы нашли интересный сайт. Для создания закладки выполните следующие действия:

- 1. Используйте значок (+) рядом с полем Address.
- В появившемся окне Add Bookmark задайте имя закладки в поле Title (название). Если вы считаете имя слишком длинным, отредактируйте его, как обычно редактируете текст в iPhone, или используйте значок X для удаления предлагаемого и ввода желаемого имени.

Рис. 5.8.

Создание закладки Нажмите элемент Bookmarks и выберите местоположение для закладки. При этом появится иерархический список папок с закладками. Укажите папку, где хотите сохранить закладку. Отныне вы всегда будете находить закладку в этой папке (рис. 5.8).



 Выберите элемент Save для сохранения здесь закладки или элемент Cancel для отмены операции.

Организация и редактирование закладок

Если между нами есть что-то общее, возможно, ваши закладки запутанны и беспорядочны. Несмотря на плохую организацию закладок в компьютере и перенос ее с помощью синхронизации, в iPhone вы можете ее улучшить. Для этого выполните следующие действия:

- 1. Нажмите значок Bookmarks.
- 2. В появившемся окне Bookmarks нажмите кнопку Edit.

 Для удаления элемента тем же способом используйте красный значок (–), который появится рядом с элементом.

Красный значок (–) появляется рядом со всеми элементами экрана, кроме списка History панели закладок и меню закладок, – словом, рядом с элементами, созданными вами, но не необходимыми для работы iPhone.

Значок в виде трех линий справа от таких помеченных элементов покажет вам, что эти элементы могут изменять свое положение, если вы будете их перемещать вверх или вниз в пределах списка. Кроме того, можно переименовать закладку, изменить ее URL или папку, где она хранится, нажав имя закладки в режиме редактирования и выполнив соответствующие действия в окне меню редактирования закладок Edit Bookmarks.

Броузер для хостинга приложений

Как вы знаете, сторонние разработчики не имеют возможности устанавливать свои приложения непосредственно на iPhone. Компания Apple такой доступ закрыла. Однако приложения, основанные на интернет-технологиях, могут работать с iPhone, и ключом к этому служит Safari. Просто запустите Safari и зайдите на сайт, функционирующий как хост для веб-приложений iPhone, и iPhone станет значительно более мощным (конечно, предполагается, что вы подключены к Интернету, – разорвите эту связь, и приложения, основанные на интернет-технологиях, прекратят работу).

iPhone появился недавно, и некоторые из таких вебприложений совсем слабы, но другие полезны. Они обеспечивают мгновенный обмен сообщениями, дают доступ к более мощным калькуляторам и конвертерам, реализуют игры, работают с онлайновыми словарями или осуществляют сопровождение полетов. Почти все, что человек может делать в вебброузере, протоптало себе дорожку к iPhone. Поскольку книги устаревают быстрее, чем разрабатываются веб-приложения, которые можно было бы вам рекомендовать, привожу ссылку на iPhone Application List (список приложений для iPhone) – рис. 5.9; http://iphoneapplicationlist.com – сайт, содержащий постоянно обновляемый список приложений для iPhone.

Рис. 5.9. Сайт iPhone Application List содержит непрерывно обновляемый список вебприложений для iPhone



Safari и RSS

Safari поддерживает RSS (Really Simple Syndication – действительно простая синдикация)¹, стандарт для распространения рубрик Интернета. Чтобы ознакомиться с коллекцией таких рубрик (называемых *лентами* – feeds) на iPhone, необходимо лишь разместить RSS-ссылку на страницу и затем обратиться к ней. Сверху появившейся страницы будет располагаться синяя полоса с названием сайта, связанного с лентой, например iPhone Central (рис. 5.10). Рубрики сайта появятся под синей полосой. Чтобы прочитать полный текст, просто активируйте заинтересовавшую вас рубрику.

Технология RSS – метод распространения новостной информации через Интернет по подписке. – Прим. науч. ред.

Рис. 5.10. Лента RSS Safari



Подсказка

Самостоятельно вводить URL RSS неудобно – они длинные и редко содержат настоящие слова. Поэтому полезно создать для них закладки и в дальнейшем осуществлять повторные посещения.

Ограничения Safari

Выше я отмечал, что, несмотря на явное превосходство iPhone-версии Safari над броузерами других мобильных телефонов, этот броузер все-таки уступает по своим возможностям броузеру компьютера. В следующих разделах обсуждаются его ограничения.

Отсутствие поддержки Flash и Java

Многие современные веб-сайты приветствуют вас роскошной анимацией, мерцающими значками и динамическими меню, построенными с помощью инструмента Flash компании Adobe. iPhone не поддерживает Flash. Конечно, разработчик должен учитывать, что не всем нравится (или, как в случае с iPhone, не каждый может воспользоваться) Flash, и предлагать ссылку Skip Animation (пропустить анимацию), указывающую на версию сайта, построенную без привлечения Flash. Многие кинофильмы, которые можно найти в Интернете, по структуре также основаны на Flash. Если во время просмотра веб-сайта вы встречаете маленький синий прямоугольник с вопросительным знаком внутри, это указатель на подобный кинофильм. Нажатие этого значка окажется для вас безрезультатным.

Хорошая новость состоит в том, что iPhone воспроизводит массу контента QuickTime (однако не весь). По мере роста популярности iPhone веб-сайты, возможно, повысят уровень использования QuickTime.

Отсутствие автозаполнения

Вероятно, вы привыкли, что при посещении определенных сайтов броузер компьютера автоматически заполняет поля для ввода такой информации, как имя пользователя, адрес и номер телефона. iPhone этого не делает – и это хорошо. Вы же не хотите, чтобы при потере телефона нашедший пользовался вашими учетными записями для Amazon и eBay? Думаю, что нет.

Отсутствие возможности открытия ссылок на новых страницах

Выше я отмечал, что, несмотря на наличие возможности открытия новых страниц Safari, в броузере нет команды для обращения к ссылке и открытия ее на новой странице, что напоминало бы применение броузера, полноценно поддерживающего функцию многостраничного блокнота.

Отсутствие функций копирования, вставки и скачивания

Глобальная проблема iPhone – отсутствие возможности копировать или вставлять какую-либо информацию. Кроме того, iPhone-версия Safari не поддерживает скачивание (а что бы вам это дало?). Если я обхожусь без скачивания, мне не нужны функции

копирования и вставки в веб-броузере, полезные, в частности, когда я хочу сохранить понравившееся изображение или скопировать часть текста со страницы и поместить ее в Notes.

Отсутствие поиска

Веб-страницы могут содержать большое количество информации, а экран iPhone слишком мал для отображения объемного контента. Обычно удобно пользоваться функцией Search, которая предоставляет поле для ввода искомого слова или фразы. Но это невозможно.

Отсутствие возможности передачи голоса no IP

Пусть так, это Safari недоступно. Но данная широко используемая Интернетом функция достойна упоминания. Передача голоса сервисами IP (VoIP)¹, например Skype, не поддерживается iPhone. Почему? Сотовый оператор предпочитает, чтобы вы делали по iPhone *реальные* вызовы – вы знаете, *реальные* вызовы сопровождаются обратным отсчетом ваших минут.

Настройки Safari

Как и в других приложениях iPhone, в Safari есть собственный набор настроек. Как вы догадываетесь, они становятся доступны при активации значка Settings на экране рабочего стола iPhone и выборе элемента Safari (рис. 5.11).

IP – Internet Protocol – протокол, отвечающий за передачу и маршрутизацию сообщений между узлами Интернета. – Прим. науч. ред.

134 \mid iPhone. Полный карманный справочник

Рис. 5.11. Настройки Safari

Settings Saf	ari
General	
Search Engine	Google >
Security	
JavaScript	ON
Plug-Ins	ON
Block Pop-ups	ON
Accept Cookies	From visited >
Clear H	istory
Clear Co	ookies
Clear C	ache

Доступны следующие настройки:

- Search Engine (поисковая машина). iPhone может использовать ее для поиска в Интернете;
- JavaScript. Скриптовый язык, который позволяет делать веб-сайты более интерактивными. По умолчанию Safari допускает функционирование JavaScript. Если по какой-то причине вы опасаетесь этого, введите запрет с помощью кнопкипереключателя;
- Plug-Ins. iPhone поддерживает некоторые программы типа Plug-In, позволяющие отображать или воспроизводить определенный веб-контент, например кинофильмы и звук QuickTime. Эту возможность также можно отключить с помощью кнопки-переключателя;
- Block Pop-Ups (блокировка всплывающих окон типа Pop-Up). Я посвятил много времени написанию контента рекламных веб-сайтов, но никогда не встречал всплывающего окна, которое выполняло бы какую-то функцию, кроме рекламной. Если вы избегаете таких окон, оставьте этот режим включенным;

- Accept Cookies (прием cookies). Многие веб-сайты оставляют метки, называемые cookies и сохраняемые в вашем веб-броузере. Cookies могут содержать информацию о том, когда вы посещали сайт и какие его страницы просматривали. Иногда они хранят информацию об имени пользователя и пароле для этого сайта. Настройка Accept Cookies обеспечивает определенную степень контроля cookies:
 - вы можете совсем исключить их прием (некоторые считают, что это обеспечивает безопасность и секретность личной информации, и предпочитают повторять ввод паролей и имен пользователей на каждом сеансе);
 - вы можете разрешить принимать только cookies, отправленные с сайтов, которые вы посетили. Некоторые сайты внедряют cookies от рекламодателей, и такой метод предотвращает их прием;
 - вы можете выбрать режим безусловного приема cookies, что означает, что iPhone станет машиной для сбора cookies. Настройка по умолчанию From Visited (с просмотренных), и я думаю, она удачно сочетает безопасность и удобство.
- Clear History (очистка списка адресов просмотренных страниц), Clear Cookies (очистка cookies) и Clear Cache (очистка кэш-памяти). Последние три кнопки меню Settings Safari позволяют уничтожать следы своих действий:
 - выше я говорил, что когда вы начинаете печатать URL в адресном поле Safari, iPhone предлагает варианты, основанные на прежних действиях. Для отмены такого поведения используйте элемент Clear History;
 - если вы считаете, что cookies, хранимые в iPhone, могут рассказать о ваших путешествиях по Интернету больше, чем вам хотелось бы, необходимо воспользоваться пунктом Clear Cookies;

 кэш-память Safari сохраняет часть содержимого просмотренных вами страниц, чтобы они быстрее открывались при повторном посещении. Если новое содержимое не отображается, а вы полагаете, что должно, выберите пункт Clear Cache, и Safari будет вынужден выполнить перезагрузку целостных страниц, которые были ранее кэшированы.

При нажатии какой-либо из этих кнопок вы получите запрос на подтверждение того, что действительно хотите выполнить данное действие.

6

iPhone в качестве iPod

Вы можете рассматривать iPhone как телефон, который, к тому же, способен воспроизводить музыку и видео, или как настоящий современный iPod, по которому можно еще и звонить, – факт состоит в том, что iPhone обладает непревзойденными аудиовизуальными возможностями. Вы можете прослушивать по нему лучшие образцы своей музыкальной коллекции, получать новейшие подкасты и просматривать любимые телепередачи, кинофильмы и музыкальные видеоролики. В этой главе рассказывается, как все это осуществить, и как настройка с помощью iTunes позволяет добиться максимальной функциональности iPhone как аппарата типа iPod.

Приобретение материала

Слышу, как резко вы выражаете свое недовольство. «Я никогда не пользовался iTunes, и у меня не было iPod. Я понятия не имею, как получать музыку в iTunes, она нужна мне только в iPhone. Что мне делать?»

Успокойтесь. Я не стану рассказывать, как поместить музыку и кинофильмы в iPhone, пока вы не узнаете, как создать библиотеку музыки и кинофильмов.

Начнем с музыки. Существует три способа поместить мелодии в iTunes:

- копирование с аудио-CD;
- импорт музыки из любого другого источника, кроме CD (например, вы скачали аудиозапись или создали ее в аудиоприложении на своем компьютере);
- приобретение музыки в онлайновом магазине, например iTunes Store компании Apple.

В следующих разделах обсуждается применение двух первых методов. Если же вы пожелаете детально ознакомиться с iTunes Store, позвольте предложить вам мою книгу «iPod. Полный карманный справочник» (*The iPod and iTunes Pocket Guide*).

Замечание

Процедуры добавления кинофильмов и видеозаписей похожи, за исключением того, что iTunes не обеспечивает возможности копирования с серийного DVD. Вы можете это сделать, но процедура усложнится.

Копирование с компакт-диска

Компания Apple стремилась сделать процесс преобразования музыки аудио-CD в компьютерную информацию как можно более простым и добилась этого. Вот в чем он заключается:

- 1. Запустите iTunes.
- Вставьте аудио-СD в привод CD или DVD компьютера. По умолчанию iTunes пытается идентифицировать установленный CD. Программа обращается в Интернет, чтобы загрузить

информацию об аудиозаписях на CD – весьма удобная функция для тех, кто считает ввод таких деталей утомительным.

CD появляется в списке Source list iTunes под заголовком Devices (устройства), и информация об аудиозаписях отображается в списке Songs (песни) справа (рис. 6.1).

▼ DEVICES			0		Name	Time	Artist	Album
BriPhone				1	It Might As Well Be Spring	3:10	Bill Fris	Songs We Know
E Family Room				2 4)	☑ There Is No Greater Love ◎	4:47	Bill F 🔘	Songs We Know
Conge We Know		0		3	Someday My Prince Will Come	6:08	Bill Fris	Songs We Know
Soligs we know	1	•		4	Softly As In A Morning Rise	3:49	Bill Fris	Songs We Know
SHARED				5	Blue Monk	5:32	Bill Fris	Songs We Know
Mr. mini				6	My One and Only Love	5:57	Bill Fris	Songs We Know
				7	My Little Suede Shoes	5:33	Bill Fris	Songs We Know
▼ PLAYLISTS				8	☑ Yesterdays	6:24	Bill Fris	Songs We Know
Party Shuffle				9	I Got Rhythm	5:10	Bill Fris	Songs We Know
All My Playlists			•	10	₩ Wave	6:36	Bill Fris	Songs We Know
Now Playing				11	What Is This Thing Called Love	4:23	Bill Fris	Songs We Know

Рис. 6.1. Выбранный компакт-диск и аудиозаписи, которые он содержит

Затем iTunes отображает диалоговое окно с вопросом, желаете ли вы импортировать аудиозаписи с CD в вашу библиотеку iTunes.

 Нажмите элемент Yes, и iTunes импортирует песни; в противном случае этого не произойдет.

Замечание

Вы можете изменить такое поведение с помощью окна Preferences (Настройки) программы iTunes. На вкладке Import (импорт) панели Advanced (дополнения) вы найдете настройки всплывающего меню, относящегося к событию On CD Insert (при вставке CD). Выберите режимы, при которых iTunes показывает CD, начинает его проигрывать, запрашивает, следует ли его импортировать (по умолчанию), импортирует без запроса или импортирует и затем извлекает CD.

Import CD

Рис. 6.2. Кнопка Import CD



 Если раньше вы решили не импортировать аудио, но хотите сделать это сейчас, просто выберите CD в списке Source list и нажмите кнопку Import CD (импорт CD) в правом нижнем углу окна iTunes (рис. 6.2).

Чтобы импортировать лишь определенные песни, сбросьте флажки переключателей, расположенных рядом с названиями песен, которые вы не хотите импортировать; затем нажмите значок Import CD. Рис. 6.3. Вкладка iTunes начинает кодировать файлы методом, выбранным на вкладке Importing панели Advabced окна настроек Preferences (рис. 6.3). По умолчанию программа импортирует песни в «высококачественном» формате ААС, который характеризуется значением скорости 128 Кбит/с (за более подробной информацией обратитесь к врезке «Импорт: форматы файлов и скорости передачи информации»).

Рис. 6.3. Вклалка	General Importing Burning	
Importing	On CD Insert: Ask To Import CD	
в программе iTupes	Import Using: AAC Encoder	
manes	Setting: High Quality (128 kbps)	
	Details	
	64 kbps (mono)/128 kbps (stereo), optimized for MMX/SSE2.	

- 5. Выберите элемент Music (музыка) списка Source. В разных местах списка вы увидите песни, которые только что импортировали.
- 6. Для прослушивания песни выберите ее название в списке и нажмите значок Play (воспроизведение) или клавишу пробела.

Импорт: форматы файлов и скорости передачи информации

MP3, MPEG-4, AAC, AIFF, WAV... компьютерные технологии не в состоянии говорить на хорошем английском?

Изобилие сокращений в современном техническом языке заставляет сделать именно такой вывод. Однако профессиональная фразеология и ее основа не так уж трудны для понимания.

MP3, AAC, AIFF и WAV - это форматы аудиофайлов. К методам сжатия при создании файлов МР3 и ААС применяется слово lossy¹, потому что они характеризуются частичной потерей информации при кодировании исходных звуковых файлов с целью получения файлов меньшего размера. К счастью, при кодировании удаляется информация, которую вы и так проигнорировали бы, например звуковые частоты, почти не воспринимаемые человеком.

¹ Loss – потеря; lossless – без потерь. – Прим. перев.

Файлы AIFF и WAV содержат несжатую информацию, иначе говоря, все данные исходного аудиофайла. При воспроизведении аудиоинформации с аудио-CD Macintosh пользуется форматом AIFF, собственным форматом без сжатия информации технологии QuickTime компании Apple. WAV представляет собой разновидность AIFF, широко используемую операционной системой Windows.

iTunes поддерживает еще один формат с сжатием: Apple Lossless. Слово lossless используется в названии, поскольку при сжатии удаляются избыточные данные, но полностью сохраняется информация о звуковом спектре. Такие файлы обеспечивают звучание в соответствии с качеством исходного аудиофайла, но их размер занимает в два раза меньше места на накопителе.

iTunes и iPhone также поддерживают видеоформаты H.264 и MPEG-4. Это форматы с сжатием, позволяющие воспроизводить большие кинофильмы на крошечном iPhone.

Зная, что вы знакомы с этими форматами файлов, я коснусь вопроса о разрешении в том смысле, в котором это понятие применяется в отношении аудио- и видеофайлов.

Вы, вероятно, знаете, что чем больше пикселей на дюйм содержит цифровая фотография, тем четче изображение (и больше размер файла). Понятие разрешения применимо и к аудио. Здесь оно означает число килобит в секунду (Кбит/с), хранимых в аудиофайле. Для файлов с аналогичной кодировкой звучание (и размер файла) прямо пропорциональны скорости передачи информации – чем выше скорость передачи информации, тем лучше звучание (и больше размер файла), и наоборот.

Импорт с использованием всплывающего меню позволяет импортировать файлы в форматах AAC, AIFF, Apple Lossless, MP3 и WAV. Настройка всплывающего меню дает возможность выбрать разрешение файлов AAC и MP3, закодированных iTunes, благодаря выбору в меню варианта Custom (произвольная). По умолчанию iTunes настроена на High Quality (высокое качество) – 128 Кбит/с. Для изменения этой настройки выберите во всплывающем меню Higher Quality (отличное качество) – 256 Кбит/с, или вариант Custom. (Речевой подкаст – Spoken Podcast – представляет другой вариант при выборе кодера AAC Encoder (кодер AAC), однако он дает высокое качество лишь для речи.) Если вы выбираете Custom, открывается диалоговое окно AAC Encoder. Выберите другое значение – в диапазоне от 16 Кбит/с до 320 Кбит/с – в раскрывающемся списке Stereo Bit Rate (скорость передачи стереоинформации) – рис. 6.4. Файлы, закодированные на высоких скоростях, звучат лучше файлов, закодированных на низких (например, 96 Кбит/с). Однако первые занимают больше места на жестком диске и в iPhone.

Рис. 6.4. Раскрывающийся список Stereo Bit Rate



Предварительно заданные варианты для импортирования MP3 включают Good Quality (хорошее качество, 128 Кбит/с), High Quality (высокое качество, 160 Кбит/с) и Higher Quality (отличное качество, 192 Кбит/с). Если вы отказываетесь от выбора любого из этих значений, выберите вариант Custom в том же всплывающем меню. В появившемся диалоговом окне вы можете выбрать значение в диапазоне от 8 Кбит/с до 320 Кбит/с.

Разрешение также важно для видео. К счастью (поскольку серьезное объяснение выходит за рамки этой тонкой книжки), iTunes даже не требует, чтобы вы вникали в разнообразие методов кодировки видео. Кинофильмы закодированы либо так, что iPhone может их воспроизводить, либо так, что не может.

Перенос музыки в iTunes

Копирование с CD – не единственный способ разместить музыкальные файлы в компьютере. Предположим, вы загрузили аудиофайлы из Интернета и хотите поместить их в iTunes. В вашем распоряжении три способа. **Способ 1.** В меню iTunes выберите File > Add to Library (файл > добавить в библиотеку).

При выборе этой команды появится диалоговое окно Add to Library. Выполните перемещение к файлу, папке или тому, который вы хотите добавить в iTunes, и нажмите элемент Choose (выбрать) (рис. 6.5). iTunes определит, какие файлы предназначены для воспроизведения, и добавит их в библиотеку.



Способ 2. Перетащите файлы, папки или целые тома к значку iTunes на платформе Mac OS X, значку iTunes меню Пуск Windows (если значок есть в этом меню) или значку iTunes в среде другой операционной системы (где iTunes запускается и добавляет перетаскиваемые файлы в свою библиотеку).

Способ 3. Перетащите файлы, папки или целые тома в главное окно iTunes или в элемент Library списка Source.

В Мас-версиях iTunes вы найдете песни в пользовательской папке Mac OS X по адресу Music/iTunes/ iTunes Music. Путь к моим файлам музыки в iTunes может быть таким: chris/Music/iTunes/iTunes Music.

Рис. 6.5. Перейдите к аудиозаписям, которые хотите добавить в iTunes, с помощью диалогового окна Add to Library Пользователи Windows найдут свою папку iTunes Music, следуя пути: Имя пользователя/My Music/ iTunes/iTunes Music.

Те же методы можно использовать для добавления совместимых видеозаписей и кинофильмов в библиотеку iTunes (подробнее об обеспечении совместимости читайте в разделе «Работа с поддерживаемыми форматами файлов видеоинформации» ниже в данной главе). Такие видеозаписи, скорее всего, появятся в плейлисте Movies (кинофильмы) списка Source list.

Я говорю «скорее всего» потому что имеются некоторые исключения: видеозаписи, особо отмеченные как музыкальные, появляются в плейлисте Music, а отмеченные как телепередачи, попадают в плейлист TV Shows. Чтобы узнать, как поставить такие метки, читайте врезку «Что такое Ter» ниже в данной главе.

Создание и настройка списка файлов для воспроизведения

Перед размещением каких-либо файлов с аудиовизуальной информацией (музыкой или видео) на iPhone организуйте их в iTunes. Это существенно упростит поиск файлов как на компьютере, так и в iPhone. Лучший способ организации подобного материала – использование списков файлов для воспроизведения, или плейлистов.

Плейлист представляет собой обычный набор аудио- и/или видеозаписей, которые вы предпочитаете видеть сгруппированными в общий список. Принцип организации всецело определяется вами. Вы можете группировать песни по исполнителям, настроению, стилю, длительности... и даже задать iTunes автоматический сбор всех полек 1950-х годов
с буквой «Z» в названии. Аналогично, вы можете организовать видеозаписи по критерию, включающему режиссера, актера и название телевизионного сериала, объединять аудио- и видеозаписи в едином плейлисте, комбинируя, например, музыкальное видео и музыкальные композиции одного исполнителя. В принципе организации плейлистов вы главный.

Следующие разделы посвящены созданию плейлистов.

Стандартные плейлисты

Стандартные плейлисты – это плейлисты, которые вы создали вручную, выбирая каждый аудиовизуальный файл, который хотите сделать принадлежностью группы. Для создания стандартного плейлиста в iTunes выполните следующие шаги:

- Нажмите значок (+) в левом нижнем углу окна iTunes или выберите File > New Playlist (Command+N для Mac, Ctrl+N для Windows).
- В подсвечиваемом поле, которое появится рядом с этим плейлистом в списке Source list, укажите название нового плейлиста (рис. 6.6).

Рис. 6.6. Введите название плейлиста

- Requiem MP3
 Rockin' iPhone
 The Rolling Stones Jump Bac...
 - Нажмите подходящий элемент в списке Source (Music, Movies, TV Shows или Podcasts) и выберите аудио- или видеозаписи, которые хотите поместить в созданный плейлист.
- Перетащите выбранные аудио- или видеозаписи к значку нового плейлиста.
- 5. Отсортируйте последовательность аудио- или видеозаписей в новом плейлисте.

Для этого нажмите столбец Number (номер) в главном окне и перетащите аудиозаписи вверх и вниз в списке. Если iPhone синхронизирован с iTunes, эта последовательность будет определять отображение песен в плейлисте на iPhone.

Если песни перешли в плейлист из одного альбома, и вы хотите, чтобы в плейлисте они появлялись в том же порядке, что и в исходном, нажмите Album heading (заголовок альбома).

Плейлисты, созданные выбором

Вы также можете составить новый плейлист из выбранных элементов, выполняя последовательность шагов.

Шаг 1. Удерживая клавишу Command (Mac) или Ctrl (Windows), выберите песни или видео, которые вы желаете видеть в составе плейлиста.

Шаг 2. В окне Selection сделайте выбор в меню File > New Playlist (Command+Shift+N на Mac; Windows-версия iTunes не имеет соответствующих клавиш быстрого вызова).

Под заголовком Playlists в списке Source iTunes появится новый плейлист, содержащий выбранные элементы. Если все выбранные аудиозаписи принадлежали одному альбому, в названии плейлиста отобразится имя исполнителя и название альбома. Если аудиозаписи из разных альбомов объединены именем исполнителя, плейлист будет назван его именем. Если вы объединили аудиозаписи разных исполнителей или музыку и видео, новый плейлист будет озаглавлен как untitled playlist (плейлист без названия).

Шаг 3. Чтобы озаглавить (или переименовать) плейлист, введите текст в подсвечиваемое поле.

Смарт-плейлисты

Смарт (smart) плейлисты не сильно отличаются от описанных. Они содержат аудиозаписи, удовлетворяющие определенным заданным вами условиям, например аудиозаписи OutKast, закодированные в формате AAC и длящиеся менее 4 мин. Далее объясняется, как реализовать преимущества смартплейлистов.

Шаг 1. В iTunes сделайте выбор в меню File > New Smart Playlist (Command+Option+N для Mac; Ctrl+Alt+N для Windows).

Вы также можете удерживать нажатой клавишу Option на Mac или клавишу Shift на Windows PC и щелкнуть по значку Gear (устройство), который заменит значок (+) у основания окна iTunes.

Шаг 2. Выберите критерий.

Вы обнаружите всплывающее меню, которое позволит выбирать элементы в соответствии с различными критериями, включая исполнителя, композитора, жанр, подкаст, скорость передачи информации, комментарий, даты добавления и последнего воспроизведения. За меню следует поле Contains (содержит). Для выбора, например, всех песен Элвиса Пресли и Элвиса Костелло вы выберете во всплывающем меню пункт Artist (исполнитель) и введете «Элвис» в поле Contains.

Можно ограничить совокупный выбор минутами, часами, мегабайтами, гигабайтами или количеством песен. Вы можете, например, пожелать, чтобы плейлист, в целом, содержал не более 2 Гб информации в виде песен и видео.

Обнаружите вы и режим Live Updating (прямое обновление). Когда он включен, при добавлении в iTunes песен или видео, удовлетворяющих заданному вами критерию, эти файлы будут добавлены в плейлист. При добавлении, например, нового альбома Элвиса Костелло iTunes обновит смарт-плейлист Elvis автоматически. Шаг з. Щелкните по кнопке ОК.

В списке Source iTunes появится новый плейлист, составленный в соответствии с вашим выбором.

Установленный критерий необязательно может быть простым. Нажав значок (+) рядом с полем критерия, вы можете добавить другие условия (рис. 6.7), например создать плейлист, содержащий только песни, которые вы ни разу не слушали, и, к тому же, исполняемые панк-рокерами, чьи имена содержат букву «J».



iTunes содержит пять смарт-плейлистов: 90's Music (музыка 90-х), My Top Rated (мой высший рейтинг), Recently Added (последние добавленные), Recently Played (последние исполненные) и Top 25 Most Played (25 самых популярных). Для этих плейлистов установлен режим Live Updating, поэтому новые аудиовизуальные файлы добавляются в них динамически при выполнении соответствующих условий поиска. Следствием является то, что плейлист отражает изменения ваших предпочтений, добавление аудиозаписей определенного исполнителя и т. д.

Чтобы узнать, что именно придает плейлисту смысл, пользователи Мас могут выбрать смарт-плейлист при нажатой клавише Option. Пользователи Windows, чтобы увидеть эту команду, должны щелкнуть по плейлисту правой кнопкой мыши.

Что такое Тег

Итак, как же iTunes узнает об аудиозаписях, исполнителях, альбомах и жанрах? Благодаря объектам, которые носят название *meru ID3*. Теги ID3 – это маленькие порции данных, включенные в файл песни и сообщающие таким программам, как iTunes, сведения о файле – не только имя аудиозаписи и содержащего ее альбома, но и композитора, номер аудиозаписи в альбоме, год записи и то, является ли она частью компиляции.

Теги ID3 представляют собой ключи к созданию больших смартплейлистов. Для просмотра этой информации выберите аудиозапись и выполните File > Get Info (файл > получить информацию). В появившемся окне нажмите ярлык вкладки Info, и вы увидите поля, охватывающие всевозможные виды информации. Вы можете найти подходящий повод для изменения информации в этих полях. При наличии двух версий одной песни (возможно, одна является студийной записью, а другая – прямой) вы можете изменить название последней.

Полем, которое подвергается редактированию, является поле Comments (комментарии). Сюда вы можете ввести любую информацию, которую затем можно использовать для упорядочивания музыки. Если, например, аудиозапись слишком длинна и навевает сон, то в поле Comments введите слово «сонная». Проделайте это с такими же аудиозаписями, и когда соберетесь идти на боковую, создайте смарт-плейлист, содержащий комментарий «сонная». Используя такой метод, вы можете создать плейлист для конкретного типа ситуации, например плейлист, который помогает вам улучшить фигуру во время тренировки.

Поле Comments может быть полезным и для упорядочивания кинофильмов. Если вам нравится какой-то актер или режиссер, введите его имя в это поле, например Богарт или Хьюстон.

Размер имеет значение

В отличие от полноразмерного iPod, который на время создания книги может содержать до 80 Гб материала, iPhone не предоставляет такого гигантского объема памяти для работы. Наиболее дорогой iPhone поддерживает типичный для iPod объем 16 Гб. Поэтому надо проявлять разборчивость в том, что вы синхронизируете в iPhone. Я рекомендую следующие стратегии поведения. Принцип 1. Используйте музыкальные файлы с сжатием информации. Настоящие ценители аудио предпочитают хранить музыку в виде файлов без сжатия, поскольку она звучит лучше. Но если вы собираетесь разместить в iPhone не только музыку, но и несколько телевизионных эпизодов и один-два кинофильма, необходимо хранить все в возможно более сокращенном виде. Вы убедитесь в том, что файлы ААС с характеристикой 128 Кбит/с звучат не в два раза хуже – особенно, при прослушивании через наушники, которые обеспечивают приемлемое качество, но едва ли предназначены для меломанов. Защищенная музыка, продаваемая iTunes Store, характеризуется 128 Кбит/с. Если ее качество вас устраивает, то и копирование с CD будет проходить подобным образом.

Принцип 2. Если вы планируете просматривать на iPhone телепередачи и кинофильмы, вначале выполните синхронизацию именно этих объектов, выбранных в панели Video iTunes. Посмотрите, каков объем оставшейся памяти; затем создайте смартплейлист, который хорошо разместится в остальном пространстве.

Принцип 3. Удаляйте прозвучавшие файлы. После завершения воспроизведения видеозаписи iPhone предложит удалить ее (рис. 6.8). Используйте преимущества этой возможности; вряд ли вы захотите смотреть кинофильм или телепередачу снова до синхронизации iPhone в следующий раз.

Рис. 6.8.	No S
iPhone	
предлагает	
удалить	
видеозаписи	
после их	
просмотра	

No Service 🔶	10:0	5 PM		63
Done 01:56:20	; — ——	_	00:00:00	^{. Ч} к
	Would you like to) delete "Cars'	' to	
	conserv Keep	e space? Delete		

Если вы проделываете это с телепрограммами, не забывайте пользоваться характеристикой «unwatched» (непросмотренный) при синхронизации передач, например выбирайте Most Recent Unwatched Episodes (синхронизировать самые последние *непросмотренные* эпизоды) вместо Most Recent Episodes (самые последние эпизоды). Зачем? Когда эпизод завершается, iPhone помечает его как просмотренный и сообщает об этом iTunes при синхронизации. Если вы выбираете три самых последних эпизода, iTunes снова поместит их в iPhone (если только новый эпизод не появился после последней синхронизации) при следующей синхронизации, даже если удалили их из iPhone после просмотра.

Подсказка

Аналогично, при работе с кинофильмами убедитесь, что отменили проверку любого кинофильма, удаленного из iPhone. Даже если вы удалили кинофильм, iTunes будет синхронизировать его с iPhone, если для этого фильма задана проверка на вкладке Video.

Принцип 4. Используйте команду Play Count (счетчик воспроизведений) для поддержания актуальности материала. Если вы обладаете большой музыкальной коллекцией, то, вероятно, пожелаете производить ротацию музыки, загружая и удаляя ее из iPhone при каждом сеансе синхронизации. Для простоты этого процесса создайте смарт-плейлист, использующий счетчик воспроизведений в качестве условия. Например, если при установленном режиме Live Updating смарт-плейлист видит, что установленное значение счетчика воспроизведений равно о, это гарантирует, что после воспроизведения аудиозаписи на iPhone и синхронизации ее iTunes данная аудиозапись будет удалена из смартплейлиста, и ее место займет другая.

Принцип 5. Разумно планируйте. Может оказаться, что при ограниченном времени, которое вы можете ежедневно уделять прослушиванию музыки, вы обладаете массой огромных подкастов. При синхронизации подкастов подумайте о реальном объеме материала, который можете прослушать до следующего сеанса синхронизации iPhone. Затем выберите подходящий вариант синхронизации – например, три ваших любимых подкаста или только самый последний непросмотренный эпизод. Особенно это важно для видеоподкастов, которые могут требовать большого объема памяти.

Использование iPod на iPhone

Понимаю, что вы загрузили в свой iPhone очень большой контент, и теперь, вероятно, захотите узнать, как его находить и воспроизводить. Остановимся на особенностях программы iPod в iPhone.

Представление Cover Flow

Нажмите значок iPod в нижнем правом углу экрана iPhone на рабочем столе, дождитесь появления окна Playlists (это происходит по умолчанию, если вы нажатием обратились к значку iPod) и поверните iPhone на 90°. Перед вами появится представление Cover Flow, позволяющее путешествовать по музыкальной коллекции и подкастам на уровне альбомов или иллюстраций программ (рис. 6.9). Не думаю, что вы никогда не просматриваете музыкальную коллекцию таким способом; Cover Flow – это главное свойство iPod, которым вы пользуетесь, чтобы произвести впечатление на друзей. Их благоговейные вздохи сопровождаются быстрыми передвижениями вашего пальца по изображению, вызывающими появление новых иллюстраций.

Рис. 6.9. Представление Cover Flow



Когда появляется желание просмотреть музыку или подкасты в представлении Cover Flow, вы легко можете это осуществить.

Шаг 1. Поверните iPhone так, чтобы он принял альбомную ориентацию (не имеет значения, располагается кнопка Ноте слева или справа), и быстро передвигайте палец по изображению для перемещения в пределах вашей аудиоколлекции. Альбомы упорядочены по имени исполнителя, поэтому AI Green появится в начале, а The Weepies – в конце списка.

Шаг 2. Если вы нашли альбом, который хотите прослушать, нажмите его обложку. Перед вами предстанет содержимое альбома в виде списка аудиозаписей или, в случае подкаста, списка эпизодов (рис. 6.10).

Рис. 6.10. Список аудиозаписей в представлении Cover Flow



Как и при работе с другими списками iPhone, которые часто не умещаются на экране, вы можете быстро передвинуть палец вверх для перемещения вниз по списку.

Шаг з. Нажмите элемент, соответствующий аудиозаписи, которую вы хотите прослушать. Воспроизведение начнется с этой аудиозаписи и продолжится до окончания списка.

Чтобы в этом представлении настроить громкость, пользуйтесь кнопками Volume на боковой панели телефона. Для приостановки воспроизведения нажмите значок Pause в левом нижнем углу экрана или, при прослушивании через наушники, нажмите один раз кнопку mic. Шаг 4. Для перехода к другому альбому нажмите миниатюру альбома в верхнем правом углу обложки, затем дважды нажмите пустой элемент списка аудиозаписей или значок (i) в нижнем правом углу экрана.

Любое из этих действий погасит список аудиозаписей, вновь скрыв его за иллюстрацией.

Замечание

Во время прослушивания содержимого одного альбома вы можете просматривать содержимое другого. Просто выполняйте быстрые передвижения пальца по экрану для перемещения по коллекции. Затем нажмите альбом или подкаст для просмотра его содержания. Он не будет воспроизводиться, пока вы не нажмете аудиозапись.

Окно Play

Поверните iPhone так, чтобы он принял книжную ориентацию, и представление Cover Flow пропадет; оно действует только в альбомной ориентации. При вас останется окно Play (воспроизведение). В нем вы будете выполнять различные задачи, включая перемещение по альбому, перемотку, включение режима воспроизведения аудиозаписей в случайной последовательности или повтор воспроизведения и оценивание аудиозаписей.

Экран Play имеет два главных представления: стандартное воспроизведение и список аудиозаписей.

Стандартное воспроизведение

То, что вы видите вначале, абсолютно просто. На пространстве от основания экрана до его верхней границы располагается регулировка громкости; клавиши управления, включая значки Previous/ Rewind (предыдущий/перемотка назад), Play/Pause (воспроизведение/пауза) и Next/Fast Forward (следующий/перемотка вперед); обложка альбома; значок Back (назад); информация об исполнителе, названии аудиозаписи и альбома; а также значок Track List (список аудиозаписей) – рис. 6.11. Рис. 6.11. Экран воспроизведения музыки



Регулировка громкости работает так же, как ее физический эквивалент. Перемещайте ползунок вправо для увеличения громкости и влево для ее уменьшения. Для настройки громкости вы также можете пользоваться механическими кнопками Volume.

Значок Previous/Rewind имеет двойное название из-за двух решаемых им задач. Нажмите его один раз, и вы вернетесь к началу аудиозаписи, которую прослушиваете, части воспроизводимого в данный момент подкаста или аудиокниги. Двукратное нажатие приведет вас к предыдущей аудиозаписи или части. Нажатие и удержание вызовет перемотку назад текущей аудиозаписи.

Значок Play/Pause реализует переключение между двумя функциями.

Значок Next/Fast Forward работает аналогично значку Previous/Rewind: нажмите один раз для перехода к следующей аудиозаписи в списке, следующей части аудиокниги или подкаста; удерживайте для перехода в конец воспроизводимой в настоящий момент аудиозаписи. Не рассматривая сейчас функции иллюстрации альбома, перейду к обсуждению значка Back в левом верхнем углу экрана. Нажмите его – откроется окно представления выбранной в настоящий момент аудиозаписи. Если вы, например, выбрали режим просмотра музыки с помощью плейлиста, то увидите список плейлиста. Нажав значок Back и оказавшись в одном из этих экранов, вы увидите в правом верхнем углу кнопку Now Playing (сейчас воспроизводится). Этот значок появляется, когда вы находитесь в области iPod, и облегчает переход к экрану Play.

Список аудиозаписей

В правом верхнем углу окна Play располагается значок Track List. Выберите его, и вы снова увидите эффект замены иллюстрации обложки списком содержимого альбома – рис. 6.12 (само собой разумеется, что если вы сохранили лишь пару аудиозаписей из этого альбома на iPhone, то увидите только эту пару). Как и в представлении Cover Flow, вы можете нажать элемент списка и прослушать соответствующую аудиозапись. Опять-таки, аудиозаписи воспроизводятся по порядку от места обращения к списку.





Экран Track List также содержит механизмы оценки аудиозаписей. Непосредственно над списком вы увидите пять серых кружков. Для назначения рейтинга от одной до пяти звезд просто нажмите один из них. Если вы обратитесь, например, к четвертому, то первые четыре кружка превратятся в звездочки. Можно также потереть пальцем кружки для добавления или удаления звездочек. Эти рейтинги передаются программе iTunes при следующей синхронизации iPhone. Нажмите иллюстрацию, и список аудиозаписей вновь сменится экраном Play.

Дополнительные элементы управления

В окне Play нажмите иллюстрацию в центре экрана, и дополнительные функции управления опустятся вниз (рис. 6.13). Слева вы увидите значок Repeat (повтор). Одно его нажатие приведет к повтору воспроизведения от начала до конца содержимого альбома, аудиокниги или подкаста, которые воспроизводятся в настоящий момент. После двойного нажатия по этому значку повторится только воспроизведение объекта, выбранного в настоящий момент.

Рис. 6.13. Дополнительные элементы управления на экране Play



кереат (повтор) Play (воспроизведение в случайной последовательности)

Правее значка Repeat находится шкала воспроизведения с регулятором. Надпись слева от нее показывает положение движка в минутах и секундах, например 1:40. Надпись справа от шкалы отображает время, оставшееся до конца воспроизведения аудиозаписи. Чтобы изменить текущую позицию воспроизведения аудиозаписи, пальцем перетащите регулятор шкалы воспроизведения. Справа находится значок Shuffle (воспроизведение в случайной последовательности). Нажмите его один раз, он станет синим, и содержимое альбома, воспроизводимого в настоящий момент, перемешается; нажмите снова, и последовательность аудиозаписей восстановится.

Представления содержимого iPod

Организация аудиовизуальной информации может быть разнообразной благодаря области iPod. При работе в области iPod (обязательно в среде экрана Play) у основания экрана вы увидите пять значков, обеспечивающих варианты организации: Playlists (плейлисты), Artists (исполнители), Songs (песни), Videos (видеозаписи), а также значок More (еще), позволяющий вводить другие варианты (рис. 6.14).



Смысл этих значков во многом понятен. Выберите значок Playlists – вы увидите список всех плейлистов, синхронизированных на iPhone. Тем же жестом обратитесь к конкретному плейлисту, и вы перейдете в экран, где будут представлены все входящие в плейлист аудиозаписи в последовательности, установленной при работе в iTunes. Например, если вы нажмете заголовок Album (альбом) в момент его отображения в iTunes, аудиозаписи будут представлены в последовательности, установленной на тот момент. Обратитесь тем же способом к заголовку Time (время), и самые короткие аудиозаписи станут первыми в списке, отсортированном по возрастанию длительности композиции. Нажмите аудиозапись, и перейдите в экран Play – начнется собственно воспроизведение.

Как только вы выбираете список аудиозаписей в одном из этих представлений, наверху появляется значок Shuffle. Нажмите его, и содержимое коллекции аудиозаписей будет воспроизводиться в произвольном порядке.

Рис. 6.14. Значки категорий у основания экранов iPod

Список On-The-Go

Подобно iPod, iPhone позволяет создать плейлист на ходу, причем сделать это непосредственно на iPhone, а не путем синхронизации с помощью iTunes. В этот специальный плейлист вы можете добавлять отдельные песни или группы песен.

Нажмите элемент On-The-Go (на ходу), и экран расширится в направлении снизу вверх, подсказывая, что вы оказались в специальной области iPhone (рис. 6.15). Тем же методом обратитесь к одному из значков у основания экрана: Playlists, Artists, Songs, Videos или More (и затем сделайте выбор в экране More). Откроется окно с надписью Add All Songs (добавить все песни), вслед за которой отобразится список песен, принадлежащих конкретному элементу (например, альбома или конкретного исполнителя). Для добавления отдельных песен отмечайте их нажатием. Продолжайте обращаться к значкам внизу экрана или к элементам экрана More до тех пор, пока не добавите все желаемые



Рис. 6.15. Редактирование в окне On-The-Go

аудиозаписи; затем нажмите элемент Done вверху экрана.

Вернитесь к окну Playlists и выберите элемент On-The-Go. Вы увидите список аудиозаписей, добавленных в ходе предыдущих попыток. Для редактирования содержимого этого плейлиста нажмите значок Edit в правом верхнем углу экрана. В окне Edit вы можете выбрать элемент Clear Playlist (очистить плейлист) для выполнения именно этого действия; нажать значок (–), расположенный рядом с элементом, соответствующим аудиозаписи, и позволяющий вызвать значок Delete, с помощью которого можно удалить аудиозапись из плейлиста (но не из iPhone); а также выбрать значок List, который позволяет путем перетаскивания изменить позицию выбранной аудиозаписи в плейлисте.

В экране Edit можно нажать значок (+) для добавления дополнительных аудиозаписей в плейлист, составленный на ходу. Сделайте это, и вы возвратитесь к представлению, в котором сможете добавлять плейлисты, исполнителей, песни и т. д. Выберите элемент Artists, откроется алфавитный список исполнителей, представленных в iPhone. Если выбранный исполнитель присутствует более чем в одном альбоме, то при выборе его имени вы попадете в окно Artists, отображающее названия альбомов, которые содержат аудиозаписи с этим исполнителем (вместе с миниатюрами обложек). Для просмотра аудиозаписей конкретного альбома тем же способом обратитесь к его названию. Для просмотра всех песен исполнителя перейдите к элементу All Songs в этом экране.

Вкладка Songs содержит список всех песен на iPhone. Подобно всякому списку с несколькими десятками элементов, данный список содержит крошечный алфавит вдоль правой границы экрана. Для быстрого перехода к букве нажмите ее (как можно аккуратнее, потому что буквы очень малы) или скользите пальцем вдоль алфавита, перелистывая его.

Замечание

Если первым словом элемента списка является артикль А или The, то для целей сортировки используется второе слово. Например, The Beatles располагаются под буквой B, а A Case of You появляется под C.

Значок Videos – это шлюз, открывающий путь к воспроизведению кинофильмов, телепередач, музыкальных видеороликов и музыкальных подкастов на iPhone. Я расскажу о воспроизведении видео ниже в этой главе.

iPhone имеет ограниченный объем памяти, но у вас есть разнообразные возможности организации музыки, например на основе альбомов, аудиокниг, компиляций, композиторов и жанров. Это как раз то, для чего предназначен значок More. Выберите его, и вы увидите список элементов, а также элемент Podcasts. Обратитесь к ним тем же способом, и большинство из них поведет себя в соответствии с вашими ожиданиями – разве что с парой отклонений.

На вкладке Albums, например, перечисляются альбомы в алфавитном порядке и отображаются миниатюры обложек рядом с названиями альбомов.

Когда видео на самом деле не видео

В iTunes вы можете создать плейлист, содержащий как аудио, так и видео. iTunes предупредит вас, что это не очень хорошо, тем не менее, вы можете это сделать. При синхронизации одного из таких плейлистов в iPhone происходят следующие изменения:

- если видео, которое вы добавляете в плейлист, не является музыкальным видео и видеоподкастом, оно не будет синхронизировано в iPhone. Для синхронизации телепередач и кинофильмов вы должны выбрать их в панели Videos окна настроек iPhone;
- если вы включаете музыкальный видеоролик или видеоподкаст в число объектов для синхронизации в направлении iPhone, он будет синхронизирован, но появится дважды. Одна версия возникнет в аудиоплейлистах – в плейлисте, созданном вами и отображаемом в экране Playlists под именем исполнителя в окне Artists, и в окне Songs. Видеоподкаст возникнет также в окне Podcasts. Эта версия будет воспроизводить только фонограмму, а видеокадр будет использоваться в качестве иллюстрации на экране Play. Версия, которая содержит настоящее динамическое видео, появится на экране Video и будет храниться в соответствии с типом: Music Videos или Podcasts.

Звучит странно, но в этом безумии есть своя система. Такая схема позволяет вам наслаждаться музыкой музыкальных видеороликов (которая, возможно, частично повлияла на их приобретение), когда вы не можете отвлекаться на видео, например за рулем.

> Среди компиляций (Compilations) перечисляются только альбомы, которые в iTunes отмечены как компиляции. Они зачастую самые объемные – коллекции хитов, саундтреки или альбомы, охватывающие массу исполнителей, – например, подарочные альбомы или записи концертов.

> Вкладка Podcasts отображает все подкасты на iPhone, вместе с иллюстрациями обложек. Нажатие названия подкаста приведет вас к окну со списком всех эпизодов данного подкаста. Синими кружками отмечены непрослушанные подкасты.

Подробнее об экране More

Жаль, что компания Apple решила прекратить обращение к альбомам в окне More, в то время как список Artists доступен всегда. Но не печальтесь. Просто нажмите элемент More и значок Edit в левом верхнем углу экрана. В результате, как бы оттолкнувшись от нижней границы изображения, раскроется окно Configure (настройки). Здесь перечислены все категории элементов iPod. Найдите желаемую и перетащите ее на место значка у основания экрана, который хотите заменить. Новый значок займет место старого, а категория, соответствующая старому, будет доступна в окне More. Теперь достаточно просто нажать значок Done.

Видео

Как и новейшие полноэкранные iPod, iPhone воспроизводит видеоинформацию. Кто-то может сказать, что *в отличие* от таких iPod, iPhone обеспечивает реальную возможность просмотра видеозаписей – они яркие и радуют достаточно крупным для индивидуального просмотра размером. Ниже я подробно описываю функции iPhone для просмотра видео.

Работа с поддерживаемыми форматами файлов видеоинформации

К сожалению, вы не можете просто поместить в iPhone видео, взятое из Интернета или с DVD. Видеоинформация для iPhone, как и для iPod, должна соответствовать определенным стандартам. Подходящими являются форматы видеофайлов MPEG-4 и H.264, удовлетворяющие определенным условиям.

MPEG-4

- разрешение: 640×480 пикселей;
- скорость передачи информации: до 2,5 Мбит/с;
- частота кадров: 30 кадр./с;
- аудио: до 48 кГц;

H.264

- разрешение: 640×480 пикселей;
- скорость передачи информации: до 1,5 Мбит/с;
- частота кадров: 30 кадр./с;
- аудио: до 48 кГц.

Для кинофильмов в формате H.264 возможно также разрешение 320×240 пикселей при частоте кадров 30 кадр./с. При этом скорость передачи информации ограничена 768 Кбит/с.

Hy и что? Если у вас есть опыт кодировки видео, эти числа имеют смысл; если же они привели вас в замешательство, не беспокойтесь. Нет необходимости запоминать сведения о технологии, потому что iTunes предоставляет возможность сделать видеозаписи совместимыми с iPhone. Это делается следующим образом: перетащите незащищенное видео, которое не является защищенной копией телепередачи, или видео, не приобретенное в онлайновом магазине iTunes Store, – в элемент Library списка Source list iTunes.

Если видеозапись совместима с iTunes, она будет добавлена в библиотеку; в противном случае значок, который вы перетащили, вернется в начальное положение. При отсутствии совместимости вы можете конвертировать видеофайл с помощью утилиты, например Video Crunch для Windows компании Roxio за 40 долларов (*www.roxio.com*) или совместимой с Mac VisualHub компании Techspansion за 32 доллара (*www.techspansion.com*).

Некоторые видеозаписи, воспринимаемые iTunes, могут быть закодированы при разрешениях или скоростях передачи информации, слишком высоких, чтобы ими мог управлять iPhone. Такие файлы не будут синхронизироваться с iPhone, но вы можете сделать их совместимыми с ним. Для этого выберите видеозапись (в составе элемента Movies or TV Shows – кинофильмы и телепередачи – списка Source iTunes) и сделайте выбор в меню Advanced > Convert Selection for iPod (дополнительные > конвертировать выбранные для iPod) – рис. 6.16.

164 [iPhone. Полный карманный справочник

Рис. 6.16. Преобразование видеофайлов для обеспечения совместимости с iPod (и iPhone)



В результате будет создана iPod-совместимая (и потому iPhone-совместимая) версия видеозаписи, которую вы можете синхронизировать в iPhone.

Подсказка

Преобразование видеофайла для обеспечения совместимости с iPod не замещает оригинал, так что неплохо переименовать преобразованную версию – например, Casablanca (iPhone), – чтобы вы могли идентифицировать ее и правильно выполнить синхронизацию.

Выбор и воспроизведение видеозаписей

Воспроизведение видеозаписей в области iPod не содержит подвохов. Нажмите значок Videos у основания экрана – откроется упорядоченный по категориям список видео: Movies, TV Shows, Music Videos и Podcasts (рис. 6.17). Каждая видеозапись сопровождается миниатюрной иллюстрацией. В зависимости от источника видео, вы можете увидеть название, исполнителя, сезон и информацию об



Рис. 6.17. Экран Videos эпизоде. Также непременно будет показана длина видеозаписи – например, 1:56:26.

Для воспроизведения видеозаписи нажмите соответствующий элемент списка. Видеозаписи воспроизводятся только в альбомной ориентации, независимо от того, как вы держите телефон. И в отличие от представления Cover Flow (в котором альбомная ориентация может работать при любом расположении кнопки Home), изображение присутствует, только если кнопка Home расположена справа, и всегда ориентировано так, что с той же стороны находится его правая граница.

Экран Play видео аналогичен экрану Play музыки, за исключением того, что клавиши управления воспроизведением и временная шкала невидимы до тех пор, пока вы не сделаете их видимыми. Чтобы они отображались, нажмите видео (рис. 6.18). Появятся привычные элементы управления воспроизведением – значки Previous/Rewind, Play/Pause, Next/Fast Forward, а также регулятор громкости и шкала времени вверху экрана. Регулятор громкости и шкала времени работают так же, как в окне Play музыки.



Рис. 6.18. Экран воспроизведения видео Перемещайте ползунок-индикатор регулятора громкости (представленный серебряным кружком), чтобы увеличить или уменьшить громкость, и ползунок шкалы времени к новому моменту воспроизведения видео.

Подсказка

Для настройки громкости необязательно всякий раз извлекать слайдер в зону видимости. Пользуйтесь механическими переключателями iPhone.

Как я отмечал выше в данной главе, вы можете перейти к следующей части видео, нажав значок Next/ Fast Forward (если видео не подразделяется на части, обращение окажется безрезультатным). При нажатии и удерживании воспроизведение ускоряется. Для возврата к предшествующей части дважды нажмите значок Previous/Rewind (одиночное нажатие вернет вас к началу части, воспроизводимой в настоящий момент). Имеется индикатор текущей просматриваемой части – например, часть 13 из 32.

Экран воспроизведения видео, кроме того, содержит механизм управления, с которым вы пока не знакомы: значок Scale (масштаб) в правом верхнем углу экрана. Нажатия этого значка вызывают переключение между режимами Fill Screen (заполнение экрана) и Fit to Screen (растянуть на экран) – эти режимы отображения также можно переключать двойными нажатиями изображения.

Режим Fill Screen аналогичен тому, что вы наблюдали при просмотре DVD, когда получали предупреждение, что кинофильм был приведен в соответствие с вашим телевизором. Весь экран iPhone занимает видео, но какая-то часть изображения в процессе может быть недоступна.

Режим Fit to Screen обеспечивает отображение видео целиком, подобно знакомому вам широкоэкранному воспроизведению. Здесь вы можете видеть черные полосы внизу и вверху или по бокам.

После окончания просмотра видео нажмите в любом месте экрана, а затем выберите значок Done в его левом верхнем углу. Вы вернетесь к экрану Videos. Подсказка

Рис. 6.19. Окно настроек

iPod

iPhone помнит, в каком состоянии вы его оставили. При воспроизведении приостановленной видеозаписи в следующий раз он начнет с того места, где вы остановили воспроизведение.

Настройки iPod

Как и другие приложения и области iPhone, функция iPod имеет свой маленький собственный вход в экран настроек в приложении Settings. Нажмите значок Settings, затем – значок iPod, и вы увидите окно, представленное на рис. 6.19.

Sound Check	ON
Audiobook Speed	Normal >
EQ	Off >
Volume Limit	Off >

Проверка звука

Программа iTunes содержит возможность проверки звука (Sound Check), которой вы пользуетесь, чтобы сделать громкость всех аудиозаписей одинаковой. В отсутствие проверки звука вы можете слушать прелюдию Шопена при громкости, подходящей для мелодичной музыки, а потом быть сбитым с ног, когда следующая композиция, *Highway to Hell* группы AC/DC, ударит вам по мозгам. Если же проверка звука функционирует, каждая аудиозапись воспроизводится примерно с одной и той же громкостью.

В iPhone есть переключатель для установки или сброса режима Sound Check. Однако он работает, только если вначале вы включили проверку звука в iTunes. iTunes должна оценить аудиозаписи и внедрить в каждую из них указание об учете проверки звука при воспроизведении. Для установки режима Sound Check в iTunes откройте окно Preferences программы iTunes, нажмите значок Playback (воспроизведение) и установите флажок кнопки-переключателя Sound Check. Теперь если вы синхронизировали аудиозаписи с iPhone и установили переключатель Sound Check в экране настроек iPod во включенное положение, режим Sound Check будет действовать.

Скорость аудиокниги

Как настоящий iPod, iPhone снабжен тремя режимами, позволяющими воспроизводить аудиозаписи, отмеченные как аудиокниги, на разных скоростях: Slower (медленнее), Normal (стандартная скорость) и Faster (быстрее). Если вы с трудом понимаете то, что говорит рассказчик, попробуйте воспользоваться замедлением. Если вы торопитесь, примените ускорение.

Частотная коррекция

Частотная коррекция, или *EQ* (equalization), – это процесс усиления или ослабления определенных частот звукового спектра, в результате которого, например, низкие частоты звучат громче, а высокие – тише. Если вы когда-нибудь производили настройку звука с помощью регуляторов баса и дисканта в домашней или автомобильной стереосистеме, то идея вам понятна.

Первоначально iPhone имеет те же настройки EQ, что и iTunes:

- Off (выключено);
- Acoustic (акустика);
- Bass Booster (усиление басов);
- Bass Reducer (уменьшение басов);
- Classical (классика);

169

- Dance (дэнс);
- Deep (глубокий);
- Electronic (электронная);
- Flat (плоская);
- Нір Нор (хип-хоп);
- Jazz (джаз);
- Latin (латинская);
- Loudness (громкость);
- Lounge (салонная);
- Piano (фортепиано);
- Рор (поп);
- R & B (ритм-и-блюз);
- Rock (рок);
- Small Speakers (малые динамики);
- Spoken Word (речь);
- Treble Booster (усиление высоких);
- Treble Reducer (уменьшение высоких);
- Vocal Booster (усиление вокала).

Вы можете методом прослушивания установить, что дает каждая настройка, однако, возможно, проще будет открыть программу iTunes, выполнить View > Show Equalizer (вид > показать эквалайзер) и затем в появившемся окне Equalizer выбирать различные установки EQ во всплывающем меню. Десять частотных слайдеров покажут вам, какие частоты усилены и какие ослаблены. Если значение превосходит о дБ, частота усилена. И наоборот, слайдеры, показывающие значения ниже о дБ, относятся к ослабленным частотам.

Частотная коррекция и iPhone

То, что EQ встроен в iTunes и iPhone, здорово, но взаимодействие между iTunes и iPhone в области EQ слегка сбивает с толку. Позвольте дать разъяснения.

В iTunes вы можете привязать настройку EQ к отдельной песне, если щелкнете по песне, нажмете Command+I (Mac) или Ctrl+I (Windows), щелчком вызовете вкладку Options (настройки) и затем с помощью меню Equalizer Preset (предварительные установки эквалайзера) выполните настройку EQ. Когда вы перемещаете песни в iPhone, эти настройки перемещаются вместе с ними, но вы не сможете ими воспользоваться, пока правильно не сконфигурируете iPhone.

Если, например, EQ на iPhone отключен, песни, которым назначены предварительные установки EQ, не будут воспроизводиться с этими установками. Их воспроизведение будет лишено преимуществ EQ. Если вы устанавливаете для EQ на iPhone режим Flat, то предварительные установки EQ, выполненные в iTunes, будут работать на iPhone. Если вы устанавливаете для EQ на iPhone другие режимы, например Latin или Electronic, то песни, которым не назначены установки EQ, выполненные в iTunes, будут брать настройки EQ iPhone. Песни же с назначеными предварительными установками EQ, выполненными в iTunes, останутся с прежними настройками.

Если вы желаете услышать, как конкретная песня звучит на iPhone с различными настройками EQ, начните ее воспроизводить на iPhone, нажмите кнопку Home, затем тем же жестом последовательно перейдите к значку Settings, значку iPod, элементу EQ и выберите любую настройку EQ. Песня тотчас же подхватит выбранную настройку, но это не повлияет на последующие сеансы ее воспроизведения. Если вы хотите выполнить более глобальные изменения настройки EQ для песни, необходимо сделать это в iTunes.

Ограничение громкости

Компания Apple, не жалея сил, предупреждает вас в документации iPhone о том, что слушая музыку на полной громкости, вы рискуете потерять слух, однако, кому-то всегда не хватает громкости. Если ваш ребенок – один из таких людей, подумайте, не установить ли ограничение громкости для порта наушников iPhone. Для этого в экране настроек iPod приложения Settings выберите элемент Volume Limit (ограничение громкости) и в появившемся окне Volume Limit воспользуйтесь регулятором громкости для установки приемлемого значения (выполняйте эти действия во время воспроизведения аудиозаписи, чтобы можно было судить о результате). Для защиты от изменения этой настройки ребенком нажмите значок Lock Volume Limit (заблокировать ограничение громкости). Появится окно Set Code (установки кода), где необходимо ввести и подтвердить код защиты из четырех цифр (рис. 6.20). Когда код установлен, значок Lock Volume Limit превращается в значок Unlock Volume Limit (разблокировать ограничение громкости). Нажав его, вы получите запрос кода защиты.



Рис. 6.20. Введите и подтвердите код из четырех цифр для ограничения громкости iPhone По договору между издательством «Символ-Плюс» и Интернет-магазином «Books.Ru – Книги России» единственный легальный способ получения данного файла с книгой ISBN 9785932861202, название «iPhone. Полный карманный справочник» – покупка в Интернет-магазине «Books.Ru – Книги России». Если Вы получили данный файл каким-либо другим образом, Вы нарушили международное законодательство и законодательство Российской Федерации об охране авторского права. Вам необходимо удалить данный файл, а также сообщить издательству «Символ-Плюс» (piracy@symbol.ru), где именно Вы получили данный файл.

Фото, камера и YouTube

Ваш телефон – настоящее звучащее чудо, управляющее как звонками, так и музыкой, но, кроме того, он обладает и разнообразными визуальными возможностями. Я имею в виду картинки (как те, которые вы снимаете, так и те, которые просматриваете), а также движущиеся изображения, поток которых поступает из бесплатного интернет-сервиса коллективного пользования YouTube.

Недовольные, которые есть среди нас, могли бы посетовать на то, что эти возможности нужны iPhone в самую последнюю очередь. Тем не менее, некоторым *требуется* телефон, который может показывать превосходные слайд-шоу или поток видеозаписей, – эти возможности, несомненно, относятся к качествам аппарата, которые доставляют наибольшее удовольствие.

В данной главе я рассказываю о визуальных способностях iPhone – о фото, камере и YouTube.

Окружите себя фотографиями

Нажатие значка номер три на рабочем столе iPhone – значка с маркировкой Photos (фотографии) – это цифровой эквивалент раскрытия брошенного вверх бумажника, демонстрирующего бесконечный поток фотографий детей, собаки и недавнего путешествия в Паго-Паго. Здесь вы обнаружите фотографии, сделанные двухмегапиксельной фотокамерой iPhone, а также выбранные на компьютере для синхронизации.

Однако фотографические возможности iPhone не ограничиваются функцией накопителя картинок. Выполняйте быстрые передвижения пальца, и вы будете осуществлять переход от фотографии к фотографии. Если вы собираетесь организовать презентацию с более конкретной тематикой, можете сделать нечто более значительное в виде слайдшоу. Чтобы научиться этому и другим фотографическим чудесам, внимательно читайте дальше.

Экран приложения Photos

Нажав значок Photos, вы увидите окно Photo Albums (фотоальбомы), играющее роль шлюза,

Рис. 7.1. Экран Photo Albums



который открывает доступ к изображениям, сохраненным в фотокамере (рис. 7.1). В этом экране вы найдете несколько полезных элементов.

Первый элемент – это символ Camera Roll (архив камеры). Нажмите его для просмотра изображений, снятых с помощью фотокамеры iPhone. Слева от этого элемента вы увидите миниатюру последней фотографии, снятой камерой. Справа, в круглых скобках, отображается число изображений в альбоме, например Camera Roll (17). Символ > у правой границы экрана дает возможность перейти в другой экран, называемый Camera Roll. Он содержит миниатюры фотографий альбома.

Следующий элемент, Photo Library (библиотека фотографий), содержит все фотографии, имеющиеся на iPhone, кроме хранящихся в библиотеке Camera Roll. Он также представлен миниатюрой (не одной из сделанных фотографий, а изображением подсолнуха) и отображает общее число картинок в библиотеке, например Photo Library (584). Нажмите этот элемент, и в появившемся окне Photo Library вы увидите миниатюры всех фотографий на iPhone (исключая фотографии из Camera Roll).

Как вы помните из главы 2, возможна синхронизация фотоальбомов, созданных с помощью таких программ, как iPhoto, Aperture, Photoshop Elements и Photoshop Albums. Эти альбомы появляются в окне Photo Albums как отдельные элементы, каждый из которых представлен миниатюрой первого изображения в альбоме, а также количеством изображений в нем, например Father's Day (48) или Family Holiday (92). Когда вы выбираете папку Pictures (рисунки, Mac), My Pictures (мои рисунки, PC) или какую-нибудь папку на вкладке Photos (фотографии) в iTunes, то папки, содержащиеся внутри них, предстают в виде отдельных альбомов. Например, если папка My Pictures содержит три папки с картинками, то каждая из них появляется в окне Photo Albums как отдельный альбом. Как обычно, каждый альбом сопровождается отображением количества содержащихся в нем изображений в круглых скобках.

Просмотр фотографий

Думаете, кинофильмы и телепередачи хорошо демонстрируются на iPhone? Подождите, пока не увидите фотографии. Яркий дисплей iPhone – превосходная портативная платформа для демонстрации любых изображений.

Как я уже отмечал в начале этой главы, в окне альбома вы видите все фотографии из него, представленные четырехстолбцовым массивом миниатюрных изображений (рис. 7.2). На экране умещается 20 миниатюр. Если альбом включает более 20 изображений, просто быстро передвигайте палец по экрану для пролистывания массива. Чтобы увидеть полноэкранное отображение фотографии, нажмите миниатюру.



Рис. 7.2. Миниатюры фотографий альбома

Ориентация

К сведению тех, кто вникает в детали, приложение Photos принадлежит к числу таких областей iPhone, которые работают как в книжной, так и в альбомной ориентации. Если у вас есть фотография, которую вы получили в «нормальной» книжной ориентации, поверните iPhone в положение альбомной ориентации (рис. 7.3). Широкоэкранное превосходство фотографии станет очевидным, при этом будут отсутствовать черные полосы, расположенные с каждой стороны фотографии. Может быть, стоит поворачивать фотокамеру на бок, создавая портреты? iPhone умеет наилучшим образом приноравливаться к «нормальной» вертикальной ориентации телефона.



Рис. 7.3. Широкоэкранное представление фотографии

iPhone автоматически выполнит поворот и изменение размеров изображений для согласования с текущей ориентацией телефона. И, в отличие от видеозаписей, которые дают отображение в горизонтальной ориентации и только в том случае, когда кнопка Home находится справа, фотографии будут отображаться в правильной ориентации независимо от того, как вы повернете iPhone – вверх, вниз, влево или вправо.

Подсказка

Если вы хотите просматривать фотографии оптимальным образом – горизонтальные снимки в альбомной ориентации, а вертикальные – в книжной, – и при этом не уставать, непрерывно поворачивая телефон, создайте альбомы на основе ориентации картинок. Поместите все книжно-ориентированные картинки в один альбом, а снимки с альбомной ориентацией – в другой. Теперь они всегда будут отображаться в своем лучшем виде, не вынуждая вас переориентировать телефон.

Экран фотографии

Телефон позволяет поворачивать фотографии при помощи поворота корпуса, однако, экран, демонстрирующий отдельные изображения, предоставляет и другие возможности. Рассматривая фотографию в альбоме или окне Photo Albums, вы видите прозрачную серую панель элементов управления у основания экрана и четыре символа на ней: Options (настройки), Previous (предыдущий), Play (воспроизведение) и Next (следующий) – рис. 7.4. В альбоме Camera Roll есть и дополнительный значок, Trash (корзина). Если изображение вызывает у вас лишь сожаление, просто нажмите значок Trash и на появившейся панели выберите Delete Photo (удалить фотографию).



Эта панель исчезает через несколько секунд с тем, чтобы вы могли беспрепятственно видеть всю фотографию. Чтобы возвратить панель, просто нажмите в любом месте экрана.

Рис. 7.4. Экран фотографии

Значки со стрелками влево и вправо, представляющие команды Previous и Next, выполняют свои привычные функции. Нажав стрелку влево, вы перейдете к предыдущему изображению в альбоме, а стрелку вправо – к следующему. Удерживая этот значок, вы просмотрите все картинки с возрастающей скоростью. После нажатия значка Play будет показано слайд-шоу, началом которого является текущее изображение, а завершением – конечное.

Распределение времени и виды перехода от кадра к кадру в слайд-шоу задаются вариантами, выбранными в окне настроек фотографий приложения Settings. Вы можете задать воспроизведение слайда через каждые 2, 3, 5, 10 или 20 с и, кроме того, выбрать между переходами типа Cube (куб), Dissolve (растворение), Ripple (волна), Wipe Across (поперечное вытеснение), Wipe Down (вытеснение вниз).

Нажав в любом месте экрана во время показа слайд-шоу, у верхней границы экрана вы увидите еще одну прозрачную серую панель. На ней находится стрелка влево с названием фотоальбома, выбранного в настоящий момент. Как и в большинстве окон iPhone, нажмите эту стрелку для перехода на один экран выше в иерархии iPhone. Вы также увидите элемент, сообщающий, какое изображение из общего числа фотографий вы просматриваете, например 8 of 48.

Перемещение картинок

Нажатия значков Previous и Next – это самый примитивный способ перехода от картинки к картинке. Чтобы iPhone продемонстрировал бо́льшую ловкость, быстро переместите палец по изображению влево для перехода к следующей картинке или вправо для возврата на одну фотографию назад. Уверен, что это вызовет восхищение.

Пока вы будете пребывать в восхищении, попробуйте нажать в любом месте изображения. Как по волшебству, картинка в центре начнет отображаться крупным планом. Проведите пальцем по картинке, чтобы переместить ее. Если же вы хотите лучше управлять размером изображения, воспользуйтесь жестом растяжения, и рост будет пошаговым. К сожалению, iPhone не запоминает, на сколько вы изменили размеры и переместили картинку. Кроме того, вы не сможете с силой переместить палец для перехода к следующей картинке, пока не вернете текущее изображение к первоначальному виду. Это можно сделать еще одним двойным нажатием или сжатием картинки до исходных размеров.

Перемещение пальца с силой удобно во многих случаях, даже во время просмотра слайд-шоу. Если при просмотре слайд-шоу вы захотите взять на себя управление, просто нажмите в любом месте экрана для остановки слайд-шоу, с силой переместите палец влево для перехода вперед или вправо для возврата назад. Если вы переходите к фотографии, предшествующей или следующей после просматриваемой, вручную, слайд-шоу отменяется. Для его возобновления следует нажатием вызвать элементы управления Play и затем тем же жестом обратиться к значку Play.

Данные настройки являются настройками по умолчанию. Если вы настроили фотографии в приложении Settings, установив режимы Repeat (повтор) и Shuffle (показ в случайной последовательности), слайд-шоу будет вести себя по-другому. Начавшись, оно дойдет до конца и начнется снова, вплоть до момента, когда вы остановите его нажатием. Если установлен режим Shuffle, фотографии выбранного альбома будут отображаться в случайном порядке.

Значок Options

Нет, я не забыл об этом значке, который похож на стрелку, выглядывающую из-за крошечной фотографии. Возможности, которые он предоставляет, достаточно велики, чтобы посвятить ему отдельный раздел.

Нажав значок Options, снизу экрана iPhone вы увидите панель с элементами Use As Wallpaper (использовать как обои), Email Photo (отправить фотографию по электронной почте), Assign To Contact (назначить для контакта) и Cancel (рис. 7.5).
Пользователи Мас, подписчики интернет-сервиса .Mac, могут увидеть и пятый элемент, Send to Web Gallery (отправить в интернет-галерею).

No Service 🗢 11:12 PM 📧
In the Last Month 160 of 445
- States
Million and I
Use As Wallpaper
Email Photo
Assign To Contact
Send to Web Gallery
A STATE OF A
Cancel



Use As Wallpaper. Выберите этот элемент, и iPhone предложит использовать картинку в качестве обоев – изображения, появляющегося, когда телефон заблокирован или вы разговариваете с абонентом, чей контакт не имеет назначенной картинки. Можно переместить картинку, двигая пальцем по экрану. Можно увеличить масштаб растяжением. Удовлетворившись положением картинки, нажмите элемент Set Wallpaper (установить обои).

Email Photo. Нажмите этот элемент, и отображаемая картинка будет помещена в пустое сообщение e-mail. Вам предложат нажать в любом месте тела сообщения непосредственно над картинкой и добавить текст сообщения. Заполните поля To и Subject и нажмите элемент Send. Ваше сообщение с вложенной картинкой уйдет по назначению.



182 [iPhone. Полный карманный справочник

Замечание

Если у вас несколько учетных записей электронной почты, установленных в приложении Mail iPhone, вы лишены возможности выбора адреса, с которого отправится сообщение, – будет использоваться учетная запись по умолчанию, указанная в экране Mail Settings. Отправив сообщение (или отменив отправку при помощи кнопки Cancel), вы вернетесь к экрану фотографии, а не к приложению Mail.

Assign To Contact. Как видно из названия, эта команда позволяет связать отображаемую картинку с выбранным контактом. Нажмите этот элемент – появится список контактов. Воспользуйтесь перемещением пальца или нажмите букву для перехода к желаемому контакту; затем выберите контакт – откроется окно, аналогичное окну Use As Wallpaper. Перемещайте и масштабируйте изображение по своему усмотрению и используйте элемент Set Photo (установить фотографию), чтобы назначить картинку для контакта. Во время разговора с выбранным абонентом перед вами будет выбранная картинка.

Подсказка

Вы можете использовать картинки для выражения отношения к человеку. Если, например, ваш начальник получил свое место благодаря тому, что приходится двоюродным братом президенту компании, синхронизируйте на iPhone картинку «Воzo» и свяжите ее с клоуном, который вами управляет.

Send to Web Gallery. Если вы работаете на Мас, у вас есть учетная запись .Мас (пакет подписки на онлайновые сервисы Apple) и экземпляр программы iLife'08, вы можете воспользоваться этим значком для отправки картинок в интернет-галерею .Мас – специальный интернет-сайт .Мас, осуществляющий хостинг изображений и кинофильмов. Учтите, что этот значок появляется только после добавления учетной записи .Мас в приложение Mail. Если у вас нет такой учетной записи или вы не добавили ее в приложение Mail, этого значка вы не увидите.

Фотосъемка

iPhone снабжен двухмегапиксельной фотокамерой, позволяющей получать фотографии в виде JPEGизображений с разрешением 1600×1200 пикселей. Ее объектив находится в левом верхнем углу задней панели iPhone (такое расположение препятствует случайному прикосновению к объективу). При хорошем освещении фотокамера выполняет достаточно качественные фотографии. В условиях плохого освещения – в концертных залах, ночью вне помещений или в слабо освещенной комнате – результаты весьма посредственны. iPhone не имеет флэшпамяти, и вы не можете зуммировать камеру.

Фотографирование

Чтобы воспользоваться фотокамерой, просто нажмите значок приложения Camera на рабочем столе iPhone. Спустя короткий промежуток времени вы увидите изображение закрытого затвора и вид того, что находится перед объективом камеры. Чтобы выполнить снимок, нажмите кнопку фотокамеры у основания экрана (рис. 7.6). Ее маленький значок покажет вам ориентацию камеры: книжную или альбомную.

Рис. 7.6. Нажмите кнопку фотокамеры, чтобы сделать снимок



Полученное изображение свернется в значок Pages (страницы) в левом нижнем углу экрана iPhone, показывающий, что оно сохранено. Нажмите этот значок и перейдете в экран Camera Roll, который отображает фотографии, снятые камерой, в виде миниатюр. Как и в приложении Photos, вы можете выбрать миниатюру и просмотреть полноэкранное представление фотографии. Для возврата к фотокамере нажмите значок Pages. В полноэкранном представлении в окне Camera Roll отображаются элементы управления, знакомые вам по экрану Photos, а также значок Trash для удаления картинки, открытой в данный момент. Значок Options здесь также присутствует. При его использовании вы найдете ожидаемые кнопки Use As Wallpaper, Email Photo, Assign To Contact и, возможно, Send to Web Gallery.

На верхней панели экрана вы видите значок фотокамеры. Для возврата к камере просто выберите его.

Синхронизация фотографий, сделанных камерой, в компьютер

Замечательно, если iPhone как аппарат для демонстрации фотографий вас устраивает, но предположим, что вы сняли с его помощью действительно выдающуюся фотографию, которую хотели бы распечатать. Необходимо как-то переместить ее с iPhone на компьютер.

«Вот незадача!» – подумаете вы, – «Я знаю! Я знаю!! Я ЗНАЮ!!! Нажать значок Options и отправить фотографию по электронной почте самому себе!»

Классная идея!

Все же... нет. Ставлю вам высший балл за хорошую память и сообразительность, но правильный ответ таков: подключите iPhone к компьютеру. По всей вероятности, компьютер автоматически предложит скопировать фотографии из альбома Camera Roll iPhone (рис. 7.7).

Рис. 7.7. По умолчанию программа iPhoto запускается на Мас, как только вы подключаете загруженный фотографиями iPhone, и сразу предлагает скопировать фотографии, сделанные фотокамерой

Source Source Subrary De Last Roll Last 12 Months	÷	iPhoto	
		Ready	to import 22 items,
	Fram: 7/18/07 To: 7/24/07	Roll Norre: Description:	
) 4 (+		Delete items from camera after importing
at a mine int		The second second	

Вы могли бы отправить фотографии самому себе, но подобная фотография имеет более низкое разрешение, чем оригинал, – 640×480 пикселей. Если же вы загружаете фотографию непосредственно в компьютер, то получаете все 1600×1200 пикселей.

Когда вы синхронизируете Mac c iPhone, содержащим фотографии, сделанные его камерой, по умолчанию запускается программа iPhoto, которая спрашивает, не хотите ли вы добавить картинки с iPhone в ее библиотеку. На Windows PC режим AutoPlay (автоматическое воспроизведение) обеспечит отображение возможных вариантов, включая импортирование картинок с камеры. Сделайте выбор, и фотографии будут скопированы с iPhone на компьютер.

Подсказка

Некоторых пользователей Мас такое поведение раздражает. Они предпочитают импортировать фотографии при первой необходимости, а не всякий раз при синхронизации своих телефонов. Чтобы этого больше не происходило, откройте папку Applications (приложения), запустите команду Image Capture (захват изображений), выберите Image Capture > Preferences (захват изображений > настройки), щелкните по вкладке General (общие) и выберите No Application (не запускать приложения) во всплывающем меню When a Camera Is Connected Open (открыть при подключении камеры). С этого момента для загрузки фотографий из камеры вы должны будете запустить программу iPhoto. Тогда iPhoto обнаружит iPhone и предложит скопировать фотографии.

Если вы копируете такие фотографии, они не удаляются с iPhone автоматически. Программы iPhoto и Aperture предоставляют возможность копирования и последующей очистки карты памяти или камеры с оригинальными изображениями. Это применимо и к iPhone. Установите данный режим, и тогда после копирования в компьютер фотографии будут удаляться из iPhone.

YouTube

Способность iPhone принимать потоковый контент из YouTube, интернет-сервиса коллективного использования видеозаписей, стала сюрпризом всего за несколько недель до выхода iPhone в свет. Мы знали, что iPhone может воспроизводить видеозаписи, синхронизированные с помощью iTunes. Но потоковое видео? Кто знал? Конечно, компании Apple и YouTube, но они об этом не рассказывали.

Нажмите значок YouTube на рабочем столе iPhone. Появится окно, напоминающее окно области iPod. Оно содержит пять значков вдоль нижней границы. По умолчанию это значки Featured (известные), Most Viewed (самые просматриваемые), Bookmarks (закладки), Search (поиск) и More (еще) – рис. 7.8.

Рис. 7.8. Значки на экране YouTube



Featured

Нажав значок Featured, вы получаете список 25 видеозаписей YouTube, которые служба считает наиболее достойными вашего внимания (рис. 7.9). Для воспроизведения просто выберите любой из них. Поток видео будет загружен в iPhone либо через связь Wi-Fi (если она доступна), либо по сети EDGE. Естественно, с помощью Wi-Fi видео загрузится быстрее. Когда вы пролистыванием достигнете конца списка, то увидите элемент Load 25 More (загрузить еще 25). Нажмите его, и к списку будут добавлены другие 25 видеозаписей.

Глава 7. Фото, камера и YouTube



Если название видеозаписи не дает достаточной информации, не стесняйтесь нажать синий значок справа от названия видеозаписи. Вы увидите экран информации, среди которой дата добавления видеозаписи, ее категория и подходящие ключевые слова (рис. 7.10).



Рис. 7.10. Экран информации о видеозаписи YouTube

Рис. 7.9.

YouTube

Известные

Если вы любите делать закладки для видеозаписей или делиться ими с друзьями, нажмите соответствуюший значок в этом окне. Нажмите значок Bookmarks, и видеозапись будет добавлена к списку закладок YouTube, который обеспечит легкий доступ к ней в любое время. Если вы нажмете значок Share (поделиться), откроется новое email-сообщение. Поле Subject содержит название видеозаписи, а тело сообщения – фразу Check out this video on YouTube (возьмите эту видеозапись на YouTube), за которой следует ссылка на видеозапись. Вы можете отредактировать содержимое тела сообщения по своему усмотрению. После заполнения поля То и выбора элемента Send сообщение будет отправлено в соответствии с вашей учетной записью по умолчанию (заданной при настройке в экране Mail Settings).

Экран описания также содержит область Related Videos (похожие видеозаписи). Если в YouTube есть видеозаписи, которые служба считает близкими по теме к выбранной, они будут перечислены здесь.

Most Viewed

Значок Most Viewed дает возможность увидеть наиболее популярные на YouTube видеозаписи – все, самые просматриваемые сегодня или на этой неделе. Как и на экране Featured, внизу списка этого экрана присутствует элемент Load 25 More. Чтобы определить, список каких записей вы видите, нажмите соответствующий значок вверху экрана.

Bookmarks

Как следует из названия, Bookmarks – это место, где хранятся закладки YouTube (сами видеозаписи не хранятся на iPhone – лишь ссылки на них). Чтобы запустить прием потока одной из этих видеозаписей, нажмите ее имя. Для удаления закладки нажмите значок Edit вверху экрана, тем же жестом обратитесь к знаку (–), который появится рядом с элементом, а затем перейдите к элементу Delete (рис. 7.11).

Глава 7. Фото, камера и YouTube 📔 189

Рис. 7.11. Закладки YouTube



Закончив удалять закладки, нажмите элемент Done – вы вернетесь в окно Bookmarks.

Замечание

Эти закладки относятся только к видеозаписям, которые вы создали закладками на iPhone. Вы можете делать закладки для видеозаписей YouTube на Mac или PC, но не можете передавать эти закладки на iPhone.

Search

Вам предоставляется возможность поиска в каталоге видеозаписей YouTube. Используйте значок Search, и вам будет предложено заполнить поле Search, при нажатии которого появится клавиатура iPhone. Введите предмет поиска, например «скейтборд», – и YouTube будет искать видеозаписи, удовлетворяющие данному запросу. Затем служба предоставит список 25 видеозаписей, которые считает в наибольшей мере соответствующими запросу. Если доступно больше 25 видеозаписей, удовлетворяющих вашему запросу, внизу списка появится уже знакомое Load 25 More.

190 іPhone. Полный карманный справочник

Замечание

Если вы купили эту книгу сразу после ее выхода, то можете разочароваться тем, что iPhone не находит столь же большое количество соответствий, как «реальный» YouTube на компьютере. Причина в том, что контент «peaльного» YouTube закодирован в формате Adobe Flash, который iPhone воспроизводить не умеет. В настоящее время YouTube осуществляет процесс преобразования своего контента в формат H.264, дружественный iPhone. Это благо не только для пользователей iPhone, но и для всех поклонников YouTube, потому что так закодированное видео отображается лучше.

More

Вы читали главу 6, не так ли? Тогда значок More не должен быть для вас тайной. Нажав его, вы окажетесь перед необходимостью выбора из трех вариантов: Most Recent (самые последние), Top Rated (с самым высоким рейтингом) и History (список просмотров). Most Recent предлагает беглое ознакомление с 25 последними добавленными YouTube видеозаписями Top Rated – это 25 видеозаписей YouTube, получивших самые высокие оценки. History показывает видеозаписи, которые вы выбирали. Да, выбирали. Вы не обязаны просматривать видеозаписи, чтобы они попали в History. Достаточно просто выбрать видеозапись – и она станет частью списка History. Если этот список становится слишком длинным, нажмите значок Clear (очистить) вверху экрана. Все элементы списка пропадут.

Замечание

Значок Clear действует по принципу «все или ничего». В настоящее время iPhone не обеспечивает возможности индивидуального удаления видеозаписей из списка History.

Воспроизведение видеозаписей YouTube

Чтобы воспроизвести видеозапись YouTube, выберите ее, и видеозапись начнет загружаться в альбомной ориентации. Вы увидите уже знакомые элементы управления воспроизведением видеозаписи – Back, Play и Forward, а также регулятор громкости, шкалу времени и значок Fill Screen. Чтобы убрать их, просто нажмите в любом месте экрана iPhone.

В дополнение к элементам управления воспроизведением появится значок Bookmarks слева от них и значок Share справа (рис. 7.12). Используйте значок Bookmarks, чтобы дополнить набор закладок YouTube воспроизводимой в настояший момент видеозаписью. Нажав значок Share, вы создадите такое же сообщение с рекомендацией адресату посмотреть данную видеозапись, о котором я рассказывал в разделе «Featured» выше.



Воспроизведение видеозаписи начинается, когда iPhone определяет, что загрузил достаточно информации для того, чтобы воспроизведение шло от начала до конца без пауз для дополнительной загрузки. После завершения воспроизведения вы увидите экран описания видеозаписи.

Рис. 7.12. Экран воспроизведения YouTube

Калькулятор, записная книжка и другие приложения

В своем повествовании я охватил главные области iPhone – Phone, Mail, веб-броузер Safari и медиаплеер iPod, – а также наиболее важные приложения SMS, Calendar, Photos, Camera и YouTube. Подошло время обратить свой взор на более мелкие приложения (от шестой до одиннадцатой позиции на рабочем столе iPhone): Stocks (акции), Maps (карты), Weather (погода), Clock (часы), Calculator (калькулятор) и Notes (заметки).

Ŷ

Если вы работали в среде Mac OS X, многие из этих приложений вам знакомы, потому что большинство из них реализовано в данной операционной системе в качестве *виджетов* – маленьких приложений, выполняющих ограниченные задачи. На iPhone они рассматриваются как полноценные приложения, даже вопреки тому, что представляют собой в значительной степени одноцелевые программы.

Приложение Stocks

Приложение Stocks представляет собой почти точную копию виджета Mac OS X. Оно отображает выбранные вами котировки акций и рыночные индексы (например, индексы промышленных акций Доу-Джонса и NASDAQ) в верхней части экрана и их динамику внизу. Рядом с каждым индексом или символом тикера вы увидите псевдотекущую взвешенную цену (результаты характеризуются 15-минутной задержкой), например AAPL, 143.85, за которой следует показатель дневного роста или снижения, индицируемый зеленым или красным значком соответственно.

По умолчанию приложение представляет рост и снижение в пунктах, например +3.89. Можно переключиться на отображение в процентах и возвратиться к пунктам с помощью нажатий красных или зеленых значков.

Замечание

Чтобы появились результаты, вы должны быть подключены к Интренету – либо через сеть EDGE, либо с помощью Wi-Fi.

Чтобы увидеть динамику конкретного индекса или котировки, нажмите соответствующее название. График внизу экрана покажет динамику за 1 день, 1 неделю, 1 месяц, 3 месяца, 6 месяцев, 1 год или 2 года (рис. 8.1). Для выбора периода времени просто обратитесь к соответствующему значку (например, 1d для одного дня или 6m для шести месяцев).

Для получения более подробной информации об индексе или котировке нажмите соответствующее название, оно подсветится. Останется нажать значок Y! (Yahoo) в левом нижнем углу экрана. В результате запустится броузер Safari, который перенаправит вас на страницу Yahoo oneSearch, содержащую ссылки на страницу Yahoo Finance, посвященную индексу или котировке, с соответствующими новостями, продуктами, полными и мобильными веб-страницами и веб-изображениями. Рис. 8.1.

Stocks



Выбрав значок (i) (информация) в правом нижнем углу экрана, вы откроете экран с отображением индексов и котировок, которые присутствуют на первой странице приложения. Нажмите значок (+) в левом верхнем углу и воспользуйтесь клавиатурой iPhone для добавления символа тикера или названия компании (в случае компании iPhone будет искать соответствия; если вы, например, введете Apple и нажмете элемент Search, то получите список, включающий не только Apple Inc., но и MS Apple Spargs и Golden Apple Oil and Gas). Обратитесь к желаемому элементу результатов поиска, и он будет добавлен в конец списка. К сожалению, не существует способа изменения последовательности этого списка. Для удаления элементов списка нажмите символ (-) рядом с названием элемента, а затем значок Delete.

Окно информации также содержит два значка: % и Numbers. Обратитесь к тому или другому, чтобы определить, какие показатели роста или снижения показаны на главном экране приложения Stocks.

Этот экран также содержит еще один малозаметный значок. Чтобы Safari перенаправил вас к странице Yahoo Finance, выберите надпись Yahoo! Finance у основания экрана. Если пожелаете вернуться к главному экрану приложения Stocks, нажмите кнопку Done в правом верхнем углу экрана Info.

Приложение Maps

Для iPhone создана версия программы Google Maps, и я считаю ее одним из наиболее полезных приложений. С ее помощью вы можете искать интересующие вас компании, резиденции, парки, достопримечательности и т. п. и позвонить туда с помощью пары нажатий. Вы также получаете возможность отслеживать направления движения при поездке на автомобиле из одного места в другое – и в некоторых случаях контролировать условия движения по трассе. Приложение Maps состоит из двух основных компонентов: Search (поиск) и Driving Directions (направления движения). Оба доступны из главного экрана приложения Maps.

Поиск и разведка

Вверху экрана приложения Maps вы видите поле Search (рис. 8.2). После его выбора появится клавиатура iPhone. С ее помощью вы можете ввести любой поисковый запрос, включая контакты из адресной книги iPhone, название компании, города, уточненное название города, название улицы или шоссе, уточненное название улицы конкретного города или предмет.

Если приложение Maps затрудняется с ответом, оно предлагает список вариантов в диалоговом окне Did You Mean (вы имели в виду). Например, после ввода сочетания Main Springfield MO вам будет предложено выбрать один из двух вариантов: N Main Ave, Springfield, Greene, Missouri или S Main Ave, Springfield, Greene, Missouri. Помочь iPhone в случае такого затруднения вы можете, уточнив условия поиска, например Main, Springfield, MO 65802 или Beer 95521. Короче говоря, чем более конкретный запрос вы



ввели, тем более точный ответ получите от приложения Maps.

Результаты поиска могут отображаться в трех представлениях:

- картографическом (Мар), дающем графическую иллюстрацию области;
- спутниковом (Satellite), предоставляющим фотографию, снятую с искусственного спутника Земли;
- списочном (List), которое является... да, списком мест, отображенных на текущей карте.

Эти варианты выбираются с помощью маркеров у основания экрана.

В картографическом и спутниковом представлениях результаты поиска отмечаются булавками с красными головками, воткнутыми в карту. Выберите какуюнибудь булавку – появится название элемента. Повторим, что это название может быть именем контакта, названием компании, названием города или шоссе. Элементы списка сопровождаются синими значками, к которым можно обратиться, чтобы перейти к окну Info.

197

Окно Info предоставляет полезную информацию, которая доступна приложению Maps, включая номер телефона, e-mail, адрес, а также URL главной страницы (рис. 8.3). Ссылки на номер телефона, e-mail, адрес и URL являются *прямыми*. Это означает, что при нажатии номера телефона ваш iPhone совершит вызов по этому номеру, при таком же обращении к адресу приложение Mail откроет сообщение, адресованное обладателю контакта, а при обращении к URL появится окно Safari, отображающее соответствующий веб-сайт.

No Service	9:05 PM	4
Мар	Info	
Way P	Mad River Brewing Co	
phone	(707) 668-4151	
home page	http://www.madriverbrewin)
address	195 Taylor Way Blue Lake CA 95525 United States	
-	Directions To Here	
	Directions From Here	
	Directions From Here	

У основания каждого экрана Info вы увидите пять подписанных кнопок: Directions To Here (направления движения в эту сторону), Directions From Here (направления движения отсюда), Add to Bookmarks (добавить в закладки), Create New Contact (создать новый контакт) и Add to Existing Contact (добавить к существующему контакту). Возможно, для того чтобы увидеть кнопки, вам придется пролистать экран. Подробнее остановимся на функциях перечисленных кнопок.



Directions To Here

Используйте эту кнопку для отображения интерфейса Driving Directions (к которому я дам краткие пояснения) приложения Maps с адресом элемента в поле End (конец).

Directions From Here

Эта функция работает аналогичным образом. Разница состоит в том, что адрес элемента отображается в поле Start (начало) компонента Driving Directions.

Add to Bookmarks

В приложении Maps можно делать закладки для мест на карте. Нажатие этого значка вызывает экран Add Bookmark, где вы можете при желании переименовать закладку. Сделав это, нажмите элемент Save, и тогда к месту будет организован доступ в окне Bookmarks (о котором я тоже коротко расскажу) приложения Maps.

Create New Contact

Если вы искали, предположим, *Apple, Inc.*, то, возможно, захотите создать контакт для найденного места расположения компании, чтобы позвонить в центральный офис и сообщить оператору, насколько вы удовлетворены покупкой iPhone. Как только появится название компании, нажмите значок Create New Contact. Откроется окно New Contact с информацией из окна Info. Вам предложат добавить дополнительную информацию с использованием стандартных инструментов обслуживания полей контакта.

Add to Existing Contact

Говорите, ваш приятель Брабанцио недавно начал уставать на своей нелепой восьмичасовой работе? Воспользуйтесь приложением Maps для поиска места расположения его офиса, нажмите значок Add to Existing Contact и добавьте адрес к информации его контакта.

Экран Bookmarks

Поле Search содержит весьма полезный значок Bookmarks. Его нажатие вызывает список мест, для которых вы сделали закладки, а также недавних поисковых запросов и списка контактов (рис. 8.4).

Рис. 8.4.	No Service	(9:21 PM	S		
Окно Bookmarks	Choose a bookmark to view on the map					
приложения Maps	Edit	В	ookmarks	Done		
	Home					
	Macworld Magazine					
	Apple Inc					
	Fort Dodge, IA					
	pickles in St Joseph, MO					
	Grasshoppers Idaho					
	Overbite					
	Bookmark	s	Recents	Contacts		

Bookmarks

Для удаления, переименования или изменения последовательности закладок используйте значок Edit. В открывшемся окне необходимо нажать значок (–), чтобы затем удалить закладку с помощью значка Delete. Нажав закладку, вы откроете окно Edit Bookmark (редактировать закладку), в котором сможете изменить ее имя. Наконец, достаточно перетащить правую границу закладки вверх или вниз по списку, чтобы изменить последовательность закладок.

Recent

Нажмите значок Recent (недавние), и вы увидите список предыдущих 20 поисковых запросов, сделанных на iPhone. Когда вы производите новый запрос, последний запрос этого списка удаляется. Запросы подразделяются на категории Search (поиск – *пицца*), Location (место – *Гранд-Рапидс*) и Contact (контакт – Эбенецер Скрудж). Нажав один из этих элементов, вы увидите его местоположение на карте.

Как приложение Maps узнает, где я нахожусь?

iPhone не содержит оборудования глобальной системы навигации и определения местоположения (GPS). В отличие от устройства GPS на автомобиле, iPhone не знает своего местонахождения до тех пор, пока вы ему этого не сообщите. Но как же он узнает, где искать ближайшую закусочную или парикмахерскую? По местоположению последнего запроса.

Если в последнем запросе вы просили приложение Maps опередить, например, какое-то место в Сан-Франциско и затем ввели в поле поискового запроса слово закусочная, то получите информацию о закусочной Oakland's Dotha's Juke Joint на Бродвее. Введите то же самое после поиска в Чикаго, и найдутся ссылки на магазин джазовых записей Jazz Record Mart или чикагский Дом блюза.

Поскольку приложение Maps основывает свои предположения на последнем найденном местоположении, неплохо создать закладки для часто посещаемых вами мест, – например, одно для работы, другое для дома. Выберите определенное закладкой место, чтобы конкретизировать объект поиска (например, местная библиотека или плавательный бассейн), и введите запрос, нацеленный на желаемое место.

Contacts

Было бы хорошо, если бы ваша тетя Вильма выслала вам карту-реагирующую-на-изменение-адреса, но где, черт возьми, находится Форт Додж, Айова? Нажав значок Contacts, найдите тетю Вильму в длинном списке контактов, тем же жестом обратитесь к ее имени и улице, где расположен новый дом тети. Приложение Maps мигом найдет ее «дворец».

По какой дороге я еду?

Компонент Driving Directions приложения Maps – еще одна великолепная вещь, которая вполне может заменить GPS. Покажите ему, где вы хотите начать и закончить движение, и этот компонент предоставит вам сведения о самом оптимальном пути. Вот так:

 Используйте значок с двойной стрелкой в левом нижнем углу экрана приложения Maps.

Очистите поля Start и End, появившиеся вверху экрана.

 Нажмите поле Start для вызова клавиатуры iPhone и укажите место, с которого хотите начать путешествие.

Место можно указывать в виде почтового индекса или домашнего адреса. В качестве альтернативы воспользуйтесь значком Bookmarks и затем нажмите закладку в открывшемся окне – соответствующее место появится в поле Start.

3. Нажмите в поле End.

Также введите место или воспользуйтесь заклад-кой (рис. 8.5).





4. Нажмите кнопку Route (маршрут) в правом нижнем углу экрана приложения Maps.

Перед вами отобразится обзорная карта маршрута в картографическом представлении. Вверху экрана вы увидите расстояние и оценочное время путешествия (рис. 8.6).



5. Нажмите значок Automobile (автомобиль) в правом нижнем углу экрана приложения Maps.

Если в области, где вы находитесь, данная функция поддерживается (это справедливо не для любой области), вы увидите цветные линии, показывающие предлагаемые дороги. Зеленые означают хорошие условия движения, желтые – сравнительно загруженные дороги, а красные характеризуют движение с частыми остановками (иногда просто остановку). Желтые и красные области на карте мигают, так что они более заметны. Если сервис не поддерживается в интересующей вас области, нажатие этого значка не вызовет изменений.

Рис. 8.6. Обзорное представление маршрута

204 👖 iPhone. Полный карманный справочник

Подсказка

Обязательно рассматривайте желтые и красные предупреждения о движении в увеличенном масштабе. Предупреждения могут относиться только к движению в одном направлении – к счастью, в направлении, в котором вы не едете. Представление с увеличенным масштабом прояснит ситуацию.

У основания экрана вы увидите привычные кнопки Map, Satellite и List. Функции кнопок Map и Satellite неизменны, но функциональность кнопки List изменяется, когда вы используете компонент Driving Directions.

Нажмите кнопку List, и изгибы и повороты маршрута станут пронумерованными фрагментами – например, **1** Поворот направо у дороги Old Codger – вперед о.4 мили. **2** Перекресток на CA-94 W через съезд – вперед 22,6 мили. Нажмите фрагмент, и приложение Марѕ отобразит соответствующую часть поездки на карте, выделяя кружками важные изгибы и повороты, указанные во фрагменте, и отображая описанные направления движения вверху экрана.

Чтобы увидеть следующий поворот, нажмите значок со стрелкой вправо вверху экрана. Для возврата к обзорной карте поездки выберите элемент List, после этого нажмите первый фрагмент поездки и значок со стрелкой влево (или повторяйте такие же обращения к значку со стрелкой влево до тех пор, пока не увидите обзорную карту).

Если вам нравится такой просмотр маршрута, можете обойтись без использования значка List. На экране обзора маршрута нажмите кнопку Start в правом верхнем углу. Первый фрагмент путешествия будет показан во всем своем графическом великолепии, вместе с сопровождающим текстом, расположенным вверху экрана (рис. 8.7). Для перехода к следующему фрагменту нажмите значок со стрелкой вправо. Если захотите отредактировать маршрут – изменить точку Start или End, – просто нажмите описание наверху экрана. Появятся поля Start и End, а также клавиатура iPhone.



Подсказка

Рис. 8.7.

В поездке

Если не хотите стать частью ужасающей статистики происшествий, пожалуйста, не пытайтесь производить описанные действия во время вождения. Многозадачность, конечно, привлекательна, но изображение на iPhone слегка маловато, и небезопасно отрывать взгляд от дороги, чтобы прочитать следующее направление или обратиться к паре значков. Передайте iPhone пассажиру, остановитесь на обочине или бросьте взгляд на направления, которые показывает iPhone, когда долго стоите под красным сигналом светофора.

Приложение Weather

Приложение Weahter – нечто большее, чем верхушка громадного виджета Mac OS X. Оно работает, преимущественно, в вертикальном, а не в горизонтальном положении, но предоставляет ту же информацию, что и одноименный виджет: шестидневный прогноз погоды (включающий прогноз на текущий день); текущую температуру по Фаренгейту или

205

Цельсию (вариант выбирается в окне Info приложения Weahter); ожидаемые максимальные и минимальные значения температуры для каждого дня; значки, представляющие текущие или прогнозируемые погодные условия, например солнце, облака, снег или дождь (рис. 8.8).





Для перехода от одного местоположения к другому просто быстро переместите палец в горизонтальном направлении. Альтернатива – нажатие правого или левого кружка у основания экрана (эти кружки показывают, сколько местоположений вы сохранили).

Приложение Weahter, как и приложение Stocks содержит маленький значок Y! в левом нижнем углу экрана. Нажмите его, и, разумеется, Safari отобразит страницу Yahoo oneSearch. Здесь вы найдете ссылки на путеводители по городам, сопровождаемые информацией о погоде (если она доступна), местные события, фотографии с интернет-ресурса Flickr и веб-изображения, связанные с данным местом, а также полные и мобильные веб-страницы, относящиеся к нему. Нажмите значок (i) в правом нижнем углу экрана приложения Weahter, и вы получите отображение всех сохраненных местоположений. Для добавления еще одного обратитесь к значку (+). Воспользуйтесь клавиатурой iPhone для ввода местоположения (снова почтовый индекс поможет сократить работу). Тем же способом используйте элемент Search. Для удаления местоположения выберите его, а затем нажмите значок (–) и элемент Delete. Чтобы переключиться с градусов по Фаренгейту к стоградусной шкале температуры, нажмите соответствующий значок у основания экрана. К сожалению, в приложении Weahter отсутствует возможность изменения последовательности местоположений.

Если вы хотите быстро перейти на страницу Weather Channel (канал погоды), поддерживаемую Yahoo, нажмите значок Weather Channel у основания страницы Info. По окончании действий нажмите элемент Done, чтобы возвратиться к представлению прогноза.

Приложение Clock

Представляя собой нечто большее, чем простой хронометр, приложение Clock содержит четыре компонента: World Clock (мировое время), Alarm (будильник), Stopwatch (секундомер) и Timer (таймер), доступ к которым осуществляется с помощью значков, сгруппированных вдоль основания экрана приложения. Рассмотрим функцию каждого из них.

World Clock

Как следует непосредственно из названия, World Clock позволяет узнавать время во множестве мест. Часы представлены как в аналоговом, так и в цифровом виде (рис. 8.9). На аналоговых часах день отображается на белом фоне, а ночь – на черном.



Рис. 8.9.

World Clock



Для добавления в список новых часов нажмите значок (+) в правом верхнем углу экрана. В поле Search появившегося окна с клавиатурой введите название достаточно крупного населенного пункта или страны. iPhone содержит базу данных таких городов и предлагает варианты по мере ввода.

Можете удалять часы и изменять их последовательность. Нажмите элемент Edit и воспользуйтесь значком (–) для удаления часов. Нажмите правую границу и перетащите элемент вверх или вниз по списку для перемещения.

Alarm

Ваш iPhone может утром поднять вас с постели или напомнить о важных событиях. Просто нажмите значок Alarm у основания экрана и воспользуйтесь значком (+) для добавления сигнала (рис. 8.10).

209

No Service	2	9:38 PM		0 3
Cancel	Ed	lit Ala	rm	Save
Repeat			Weekda	ays >
Sound			Marim	iba >
Snooze			ON	
Label			Get Up!	
	4	38		
	5	39		
	6	40	AM	
	7	41	РМ	
	8	42		

В окне Add Alarm (добавить сигнал) вы найдете: элемент Repeat (повтор), который позволит организовать повтор сигнала в определенный день еженедельно; элемент Sound (звук), с помощью которого для сигнала можно назначить один из 25 рингтонов iPhone; элемент установки и сброса режима сна, с помощью которого iPhone получает указание дать вам полежать еще 10 минут с закрытыми глазами после нажатия кнопки Home; а также элемент Label (метка), который позволяет связать с сигналом сообщение (например, *Вставай, заседание утром* или *Выпей свое молоко*).

Для создания нового сигнала просто поверните колесики часов, минут и времени суток (AM/PM). Нажмите элемент Save для сохранения сигнала. Если вы сохранили хотя бы один сигнал, в строке состояния iPhone появится маленький значок часов.

Подсказка

Рис. 8.10. Просыпайтесь по сигналу будильника

> Вы можете создать сигнал только для текущего 24-часового периода. Если хотите сделать это для более позднего времени, используйте приложение Calendar для создания нового события и назначьте сигнал для него.

Stopwatch

Секундомер включает в себя таймер, который отображает минуты, секунды и десятые доли секунды. Нажмите элемент Start, и таймер начнет отсчет. Обратитесь к элементу Stop (стоп), и таймер приостановится. Снова нажмите Start, и таймер продолжит отсчет. Если нажать элемент Reset (сброс), таймер установит первоначальное значение в оо:оо.о.

Во время работы таймера вы можете выбрать элемент Lap (этап), и время этапа будет записано в список ниже. Последовательные обращения к элементу Lap добавляют значения времени в список. При нажатии элемента Lap счетчик сбрасывается до нулевого положения.

Timer

Приложение Clock содержит таймер, который может осуществлять обратный отсчет времени для интервалов от 1 мин до 23 ч 59 мин. Чтобы таймер заработал, воспользуйтесь колесиками часов и минут для выбора интервала времени; затем нажмите элемент Start (рис. 8.11, вместо этого вы можете нажать число на колесике – произойдет переход к команде



Рис. 8.11. Продолжается отсчет времени до назначенного момента... Start). Таймер начнет отображать оставшееся до истечения заданного интервала время в часах, минутах и секундах, а надпись на кнопке Start сменится надписью Cancel. Эту кнопку необходимо использовать для остановки обратного отсчета времени.

По завершении работы таймера iPhone предлагает выполнение одного из двух действий: воспроизведение одного из рингтонов (плюс вибрация и отображение диалогового окна Timer Done – таймер выполнен) или установка свойства iPod в режим ожидания. Последнее не так странно, как кажется на первый взгляд. Многие любят слушать успокаивающую музыку или релаксационные звуки перед сном. Режим ожидания (Sleep) позволяет сделать это, не вынуждая iPhone воспроизводить музыку всю ночь (и без толку разряжать батарею).

Приложение Calculator

Если вы не являетесь приверженцем старых деревянных счетов, то пользуетесь электронным калькулятором. Подобно множеству калькуляторов, которые вы можете найти на своем компьютере или в любой бухгалтерии, приложение Calculator iPhone (рис. 8.12) выполняет операции сложения, вычитания, деления и умножения над числами, содержащими до девяти знаков. При выборе операции (например, сложения или вычитания) приложение Calculator выделяет соответствующий символ кружком.

В дополнение к клавишам с цифрами о–9 и символами деления, умножения, сложения, вычитания и знака равенства, вы обнаружите следующие клавиши:

- С очищает все;
- m+ прибавляет отображаемое число к числу в памяти. Если в памяти нет числа, нажатие m+ записывает отображаемое число в память;
- m- вычитает отображаемое число из числа, сохраненного в памяти;

 mr/mc – один раз нажмите mr/mc, и отображаемое число заменит число, которое хранится в памяти. Нажмите клавишу mr/mc дважды, и память очистится. Если в памяти хранится число, этот символ окружен белым кольцом.





Приложение Notes

Приложение Notes представляет собой простой текстовый редактор – под словом *простой* я подразумеваю, что он обладает элементарной функциональностью. Нажмите элемент Notes на рабочем столе iPhone и обратитесь к значку (+) в верхнем правом углу появившегося окна приложения Notes для создания новой заметки. Появится знакомая клавиатура iPhone. Начинайте печатать свой роман (ладно, повесть). Если совершите ошибку, воспользуйтесь обычными приемами редактирования текста для ее исправления.

Каждый отдельный экран приложения Notes содержит у основания четыре значка. Значки со стрелками влево и вправо осуществляют переход к предыдущей или следующей заметке. Нажмите значок Mail, и приложение Mail откроет новое сообщение, в теле которого окажется текст заметки. Нажмите значок Trash, и вам будет предложено удалить заметку (Delete Note) или выполнить отмену (Cancel).

Замечание

К сожалению, электронная почта – в настоящее время единственная возможность отправить заметку с iPhone: она не будет передаваться с iPhone на компьютер при синхронизации.

Для просмотра списка всех заметок (рис. 8.13) нажмите значок Notes в левом верхнем углу экрана. До 30 первых символов составляют заголовок каждой заметки (если вы ввели символ возврата каретки после первой строки, в заголовок попадет только эта строка). За заголовком каждой заметки следует дата ее создания (или время, если она создана сегодня). Информация о времени и дате также появляется вверху каждой заметки.

Apple Store shopping list	Oct 8	
	0010	-
Birding list from Pt. Reyes se	ep 27	
Book proposals from NP Au	ug 30	~
Ben and Chris' plan for world do	Aug 8	
iPhone presentation notes for ae A	Aug 8	

Рис. 8.13. Приложение Notes

9

Советы и рекомендации

По сравнению почти со всеми мобильными телефонами iPhone – просто мечта интуитивного дизайна и простоты использования. И все же никто (исключая вас, дорогой читатель, и меня) не застрахован от неумелого использования аппарата или случайных ошибок, и поэтому данная глава необходима.

На этих страницах я сообщу, как сделать работу более рациональной, подскажу, как работать с iPhone не слишком очевидными, на первый взгляд, методами, и (разумеется), как поступать, когда iPhone плохо себя ведет и перестает работать так, как должен.

Полезные советы

Я разместил советы и подсказки по всей книге, но все-таки приберег несколько ценных для этой главы. В следующих разделах я покажу, как лучше контролировать текст, обращаться с батареей iPhone, более эффективно синхронизировать iPhone и пользоваться дорогостоящими ресурсами, чтобы заставить iPhone работать за пределами границ, установленных компанией Apple.

Слово в тексте

Если и есть какая-то функция iPhone, которая не дает работать полноценно, так это ввод текста. Эти советы помогут улучшить навыки печати.

Не останавливайтесь

Я уже говорил, но скажу еще раз: печать на клавиатуре iPhone не похожа на печать на клавиатуре компьютера, где вы, сделав ошибку, нажимаете клавишу удаления символа, расположенного слева от курсора (Backspace), и продолжаете печатать. Пользуясь этим приемом на iPhone, вы устанете постоянно делать исправления.

Правильный ввод первой буквы очень важен, потому что ошибка, скорее всего, направит предиктивные возможности iPhone по неверному пути. Но после этого также старайтесь вводить верные буквы и продолжайте печатать, даже если сделали ошибку. В большинстве случаев предиктивная система печати iPhone сама исправит ошибку (рис. 9.1).

Рис. 9.1. В большинстве случаев iPhone знает, что вы хотите напечатать


Несомненно, придется вернуться и исправить слово или два в одном-двух предложениях, удерживая отображение для вызова значка увеличительного стекла, но подобные действия для пары ошибок гораздо более эффективны, чем перепечатывание множества слов.

Соблюдайте точность нажатий

Начиная печатать на iPhone, вы обнаружите, что все время промахиваетесь. Я, например, правша, и когда нажимаю символы, часто вместо нужной буквы печатаю ту, что справа от нее. Однако iPhone предпочитает, чтобы нажатия наносились точно посередине. Аналогичным образом страдает моя точность в списках.

Если вы промахиваетесь чаще, чем попадаете, намеренно печатайте с противоположной стороны клавиши или команды или попробуйте печатать всей подушечкой пальца, а не кончиком.

Перемещайтесь к правильной букве

Есть случаи, в которых печатать необходимо как можно более осмотрительно: например, при вводе пароля. Как я уже отмечал, в целях обеспечения безопасности в поле пароля вместо символов iPhone отображает кружки, так что вы не можете позволить себе роскошь вернуться и исправить введенный символ – ведь вы не видите, где сделали ошибку.

Поэтому при вводе пароля (и, вообще, при осторожной печати), нажав символ, подождите, пока буква не отобразится. Если вам бросится в глаза неверный символ, задержите палец в положении контакта с экраном и переместите его к правильному символу. iPhone примет символ, только когда вы оторвете палец от экрана.

Настройте словарь

Раздражены из-за того, что iPhone постоянно предлагает слово фирма, когда вы стараетесь напечатать *ширма* (рис. 9.2)? У вас есть возможность внести изменения во встроенный в iPhone словарь. Когда вы печатаете *ш-и-р-м-а*, а iPhone отображает фирма, нажмите предлагаемое iPhone слово фирма, и оно исчезнет. Затем завершите печать.

Рис. 9.2. Откорректируйте словарь нажатиями слов, предлагаемых iPhone

Today	Aug 22	09:26 PM
"Honestly, madam,	l'm far too	old to
dandle	1.11 100	

Когда в следующий раз возникнет приятная необходимость напечатать *ширма*, iPhone предложит именно это слово. После этого сразу нажмите клавишу пробела для автоматического завершения ввода слова. iPhone не так бестолков, чтобы предлагать слово *ширма*, когда в следующий раз вы будете печатать фирма, но он не выполнит автоматическое завершение слова фирма. В дальнейшем, вероятно, данная функция сработает.

Исключите излишние автоматические применения заглавных букв и сокращений

iPhone стремится понять как можно больше по мере ввода текста. Если он делает это старательно, разрешите iPhone нести эту нагрузку. Например, вы, вероятно, не хотите, чтобы в тексте встречалась одиночная буква *i*, если только это не *l*¹. iPhone знает об этом и превратит изолированную *i* в заглавную *l*. Аналогично, если вы вводите слово *ill*, пытаясь объяснить, что неважно себя чувствуете, iPhone предложит вариант *l'll*². С другой стороны, если вы чувствуете себя хорошо, iPhone позволит вам напечатать *well*, не предлагая *we'll*³. Зная, что оба слова,

¹ В английском языке местоимение *I* (по-русски *я*) пишется в виде заглавной буквы. – *Прим. перев.*

² III – болен; I'II – я буду (в сокращении). – Прим. перев.

³ Well – хорошо; we'll – мы будем (в сокращении). – Прим. перев.

its и *it's*¹, распространены, iPhone никогда не предложит сокращение.

Практическое правило: если слово, которое может также означать сокращение, попадает в iPhone, он предложит более употребительный вариант (рис. 9.3).

Рис. 9.3. Печатая на iPhone, вы во многих случаях можете пропускать апострофы



Пользуйтесь рекомендациями Пога по чередованию

Научный обозреватель *The New York Times* Дэвид Пог (David Pogue) сделал свое умозаключение через несколько дней после выпуска iPhone, после чего объявил, что и другие научные обозреватели должны немедленно взять его совет на вооружение.

Это правда, говорю я. А дело вот в чем. Переходы к экрану цифр или знаков препинания iPhone и обратно могут оказаться для вас утомительными, когда вы хотите добавить отдельную запятую или напечатать 9, а не девять. Однако в этом нет необходимости. Нажмите и удерживайте значок .?123 в левом нижнем углу клавиатуры. Сохраняя палец в контакте с экраном, переместите его к символу знака препинания или цифры, которую хотите напечатать. Когда элемент выбран, отпустите палец. Клавиатура снова станет алфавитной.

К сожалению, этот прием не работает в обратном направлении: в экране цифр или знаков препинания вы не можете, удерживая значок ABC, перейти к буквенной клавиатуре, выбрать нужный символ, а затем ожидать обратного перехода к области цифр или знаков препинания. Попробуйте – произойдет переключение к алфавитной клавиатуре.

Its – его, ее (о предметах); it's – это есть (в сокращении). – Прим. перев.

Уход за аккумулятором

Хорошо, если, имея мобильный телефон, который воспроизводит кинофильмы, вы *не* захотите совершить полет через всю страну, насладиться последним фильмом о Гарри Поттере, выйти из самолета с надеждой, что клиент оповещен о вашем визите, и получить неприятный подарок в виде разряженной батареи. Электропитание в такой ситуации имеет первостепенное значение.

Правильно обращайтесь с батареей

Лучше всего батарея iPhone работает в следующих условиях:

- тепло. Литиевые батареи надежно работают при комнатной температуре. Когда окружающая температура ниже –4,5 °С, они держат заряд недостаточно долго;
- но не слишком жарко. Работа с холодным iPhone не нанесет вреда батарее, но если держать его там, где действительно жарко (скажем, в бардачке автомобиля, когда снаружи 35 °C), нанесение вреда возможно. Кроме того, iPhone нагревается при зарядке, и эффект возрастает, если этот процесс производится в контейнере. Поэтому извлекайте iPhone из контейнера перед проведением зарядки;
- пользуйтесь батареей, по крайней мере, раз в месяц. Не могу представить себе обладание мобильным телефоном, не отключаемым от источника электропитания, но всякое бывает. Батарея iPhone любит, когда ее маленькие электроны путешествуют хотя бы один раз в месяц. Поэтому отключайте iPhone от источника электропитания и делайте несколько звонков или воспроизводите несколько записей.

Блокируйте аппарат

iPhone не должен воспринимать никакие воздействия, кроме касания экрана и нажатия кнопки Home, но с ним может случиться что-то непредвиденное при транспортировке в кармане или барсетке. Чтобы iPhone не воспроизводил все 216 мин кинофильма «Лоуренс Аравийский» в кармане брюк, быстро нажмите кнопку включения/выключения (кнопку переключения между спящим и активным режимами) для его блокировки.

Отключайте настройку звука и частотную коррекцию

Функции iPhone Sound Check и EQ требуют увеличенного энергопотребления. Если для записей, которые будут воспроизводиться на iPhone, вы назначили настройки EQ в iTunes, следует установить для EQ режим Flat, который, по существу, побуждает iPhone игнорировать любые настройки EQ, навязываемые iTunes. Для установки режима Flat выполните Settings > iPod > EQ и затем нажмите элемент Flat в окне EQ.

Включайте режим Airplane Mode

Если вам не надо звонить или отвечать на вызовы и использовать интернет-возможности iPhone, установите для него режим Airplane Mode (в экране приложения Settings активируйте флажок кнопкипереключателя Airplane Mode).

Замечание

Вы удивились бы, узнав, как много энергии потребляет iPhone, когда ожидает приема вызова. Однажды я, прослушивая музыку, установил режим Airplane Mode, и iPhone непрерывно воспроизводил музыку в течение более чем 37 ч.

Отключайте Wi-Fi

Это не даст столь большой экономии, как включение режима Airplane Mode, однако отключение Wi-Fi поможет дольше пользоваться iPhone, не прибегая к подзарядке. Для этого в окне приложения Settings выберите элемент Wi-Fi и сбросьте флажок Wi-Fi.

Подключайте iPhone

Если вы привыкли к работе iPod, вам может показаться, что когда вы подключаете iPhone к USB-порту компьютера, то не можете им пользоваться. Неправда. При подключении к источнику питания, компьютеру или дополнительному зарядному устройству iPhone остается полностью работоспособным. Звоните, смотрите кинофильмы, путешествуйте в Интернете, получайте сообщения электронной почты – все работает.

Замечание

Если вы подключаете iPhone к аудиоустройству, например ЧМ-микрофону или акустической системе, вам будет предложено включить режим Airplane Mode, потому что в противном случае громкоговорители будут воспроизводить искажения.

Пользуйтесь док-станцией

Если вы привыкли к iPod, то часто производите зарядку iPhone, подключая его к компьютеру. Это не лучший способ зарядки, потому что когда компьютер переходит в режим ожидания, iPhone не заряжается; он заряжается через USB, только если компьютер активно функционирует.

Вместе с iPhone компания Apple поставляет маленький источник питания. Если вы возьмете за правило им пользоваться, то у вас не будет неожиданностей с разряженным iPhone.

Пользуйтесь тем, что есть под рукой

iPhone производит зарядку через тот же разъем док-станции, что и iPod, поэтому вы можете использовать зарядные устройства, работающие с iPod. Например, автомобильное зарядное устройство, купленное для зарядки iPod, работает и с iPhone. То же относится к зарядным устройствам, специальным самолетным розеткам, а также иностранным батарейным комплектам, поставляемым такими компаниями, как Battery Geek (*www.batterygeek.net*). Следует учесть, что эти комплекты могут быть громоздкими, но лучшие из них – маленькие перезаряжаемые литиево-ионные (Li-ion) батареи в форме кирпичиков – могут дополнительно предоставить десятки часов воспроизведения аудиовизуальной информации на iPhone.

Не суетитесь

Конечно, со временем батареи iPhone придут в негодность. В жизни есть множество более важных вещей, чем скрупулезный уход за батареей iPhone. Наслаждайтесь iPhone и заряжайте его, когда это наиболее удобно для вас.

Батарея iPhone: как долго работает и сколько стоит

Когда появился первый iPhone, многих огорчило отсутствие сменной батареи. Как долго прослужит батарея? Придется ли покупать новый телефон, когда она выйдет из строя?

При ответе на первый вопрос компания Apple заявляет, что после 400 полных циклов зарядки – от отсутствия заряда до полностью заряженного состояния – емкость батареи составит 80% от первоначальной.

Что касается второго вопроса, то, как и в случае iPod, вы все же можете получить замену. Если iPhone не состоит на гарантийном обслуживании (аппарат старше одного года, и вы не воспользовались страховым тарифным планом компании Apple – AppleCare Protection Plan), продлевающим сервисное обслуживание до двух лет, компания Apple платно выполнит эту работу, предварительно выдав вам резервный телефон за определенную сумму (если вы приобрели iPhone в магазине Apple Store). Сменный телефон не высылается по почте.

К настоящему времени появилось несколько сторонних поставщиков, включившихся в бизнес по замене батарей iPhone. Важно отметить, однако, что, несмотря на предложения некоторых продавцов предоставить «сменяемую пользователем» батарею, успешная самостоятельная замена батареи iPhone – дело весьма непростое. Батарея жестко припаяна. Если вы не очень хорошо обращаетесь с паяльником или сильно опасаетесь того, что сломаете iPhone, доверьте эту работу профессионалам.

Синхронизируйте по-разному

Спросите у компании Apple, как синхронизировать iPhone, и получите простой ответ: один iPhone – один компьютер. Но ответ не вполне корректен. Для исключения чувства неуверенности учтите следующие советы по синхронизации.

Синхронизируйте iPhone с несколькими компьютерами

В iPhone нет режима ручной синхронизации, который есть в iPod, но вы можете синхронизировать iPhone с различными компьютерами. Особенность заключается в том, что почти во всех случаях компьютеры будут синхронизировать различные виды аудиовизуальной информации. При синхронизации вы можете брать музыку и видео с компьютера А, фотографии – с компьютера В, подкасты – с компьютера С, а календари – со всех трех.

Для использования этого приема необходимо установить режим разрешения синхронизации в iTunes для типов аудиовизуальной информации, которую вы хотите синхронизировать с конкретного компьютера на iPhone. Так, на компьютере А установите режимы разрешения синхронизации музыки (Sync Music), телепередач (Sync TV Shows) и кинофильмов (Sync Movies). На компьютере В отключите эти режимы, но включите режим разрешения синхронизации фотографий (Sync Photos). Отключите все перечисленные режимы разрешения синхронизации на компьютере С, но разрешите синхронизацию подкастов.

Вы можете добавить контакт, календарь, учетную запись почты и закладку со всех указанных компьютеров на один и тот же iPhone. Для этого выполните следующие действия:

- В окне настроек iPhone программы iTunes выберите вкладку Info и установите желаемые режимы синхронизации, например Sync Address Book Contacts (синхронизировать контакты адресной книги) и Sync iCal Calendars (синхронизировать календари программы iCal).
- Не включайте режимы разрешения синхронизации контактов и календарей в области Advanced (дополнительные) в нижней части этого окна с надписью Replace Information on This iPhone (заменить информацию на данном iPhone).

- Выберите элемент Apply (применить). Появится диалоговое окно с вопросом, хотите ли вы заменить информацию на iPhone информацией, содержащейся на подключенном к нему компьютере, или объединить данные на компьютере с текущими данными на iPhone.
- Нажмите элемент Merge (объединить). Выбранная на компьютере информация будет объединена с информацией, присутствующей на iPhone.

Независимость iPhone

Если вы подключаете iPod, отформатированный на Mac, к Windows PC, вам будет сказано о необходимости восстановить iPod – стереть все данные и отформатировать его для Windows. Другое дело iPhone. Вы можете подключить его к Mac, а затем – к Windows PC (или наоборот), и программа iTunes не заметит особой разницы. Она лишь предложит заменить содержимое iPhone текущим содержимым библиотеки (Library) iTunes компьютера, как при подключении iPhone не к тому компьютеру, с которым он был синхронизирован в последний раз.

Синхронизируйте iPhone со старым телефоном

Вероятно, в вашем старом мобильном телефоне есть несколько важных контактов и событий. Как же перенести их в iPhone? В программе, используемой для управления информацией старого телефона, экспортируйте контакты и события в файловых форматах, совместимых с iPhone (и актуальными приложениями адресной книги и календаря), и импортируйте их в совместимые с iPhone приложения, например организатор личной информации (PIM, Personal Information Manager).

В частности, экспортируйте контакты в виде файлов vCard, а события – в виде файлов .ics. Все современные PIM-приложения, включая Palm Desktop, Address Book и iCal компании Apple, Entourage, Outlook и Outlook Express компании Microsoft, Address Book и Calendar для Windows, поддерживают эти форматы. Закончив экспорт контактов и событий, поместите их в приложения, которые iPhone использует для контактов и календарей.

Frankenphone¹

Если ценность изображения стоит тысячи слов, то это изображение (рис. 9.4) на экране рабочего стола iPhone избавляет вас от пристального разглядывания пары других страниц. Рабочий стол моего iPhone выглядит не совсем обычно, потому что должен содержать 16 значков, а не 20.



Присутствие значков Installer (инсталлятор), Launcher (запускающая программа), Lights Off (гаснущие огоньки) и Frotz (неопознанный объект), а также еще большего числа приложений, не видимых вашему глазу на рисунке, объясняется тем, что мой телефон был взломан. Всесторонне развитый парень (и автор-собрат по издательству Peachpit) Бен Лонг (Ben Long) прочесывал Интернет, чтобы научиться взламывать iPhone. Иллюстрации к книге – ясные скриншоты, снятые непосредственно

Рис. 9.4. Вы правы – на рабочем столе вашего iPhone нет таких значков

¹ Первая часть слова образована от имени Франкенштейн (имени героя одноименного романа Мэри Шелли), означающего творение рук человеческих, приносящее гибель своему создателю. Вторая часть – от слова phone (телефон).

с телефона, а не смазанные фотографии. Они получились именно такими благодаря Бену (и Эрике Седан – Erica Sedan, создавшей приложение iPhone Screenshot).

Замечание

Предполагаю, что хакеры и сторонние специалисты направляют свои усилия по другим (более легким) путям, чтобы установить на iPhone современные сторонние программы. Например, сотрудники компании Ambrosia Software (*www.ambrosiasw.com*) показывали мне утилиту iToner за 15 долларов для установки пользовательских рингтонов на iPhone, не требующую взлома телефона.

Подсказка

Компания Apple в будущем может закрыть лазейки для таких взломов или, что лучше, дать разработчикам возможность инсталлировать свои приложения в телефон. Но пока позвольте обратить ваше внимание на руководство по взлому iPhone, составленное Беном (он собирается продолжить его обновление). Для получения ссылки на последнюю версию хакерского творения Бена зайдите на сайт www.geeklagoon.com.

Устранение неисправностей

iPhone можно считать чудом техники, но даже чудеса техники время от времени пребывают в скверном расположении духа. И когда iPhone работает не так, как бы этого хотелось, вы стремитесь как можно быстрее привести его в порядок. Позвольте протянуть вам руку помощи и предложить следующие методы устранения неисправностей.

Четыре приема

На следующих страницах я постоянно буду опираться на четыре приема устранения неисправностей: отмену, перезапуск, сброс и восстановление. Последовательность, выстроенная по степени их серьезности (и желательности), такова:

- отмена. Прервите работу текущего приложения, удерживая кнопку Ноте в течение примерно шести секунд. В результате вы выйдете из зависшего приложения и вернетесь к рабочему столу экрана iPhone;
- перезапуск. Выключите и включите телефон. Удерживайте кнопку переключения между спящим и активным режимами (Sleep/Wake) до появления красного слайдера с надписью Slide to Power Off (проведите, чтобы выключить). Переместите ползунок слайдера, и iPhone отключится. Теперь нажмите кнопку переключения между спящим и активным режимами, чтобы включить iPhone;
- сброс. Нажмите и удерживайте кнопку Ноте и кнопку переключения между спящим и активным режимами в течение примерно десяти секунд. Это действие похоже на перезагрузку компьютера удерживанием кнопки выключения питания до тех пор, пока он не начнет перезагружаться;
- восстановление. Подключите iPhone к компьютеру, запустите программу iTunes, выберите в ней список Source, щелкните по вкладке Summary (сводка) и по кнопке Restore (восстановить).
 Это действие сотрет всю информацию на iPhone и установит чистую версию его операционной системы.

К счастью, iTunes создает резервную копию информации (контактов, календарных событий, заметок и др.), когда синхронизирует iPhone. После восстановления iPhone вас спросят, хотите ли вы восстановить эту информацию. Соглашайтесь.

Основы

Если iPhone, в целом, плохо работает: не включается, не появляется в iTunes или заканчивает работу и блокируется, – попробуйте выполнить действия, описанные ниже.

iPhone не запускается

Ваш iPhone именно в таком состоянии, с холодным, черным, беспокоящим вас экраном? Попробуйте вывести его из этого состояния с помощью зарядного устройства, а не через порт USB 2.0. Если после десяти минут ничего не изменится, подключите iPhone к другой розетке. Опять безрезультатно? Поменяйте провод iPhone.

iPhone не запускается, хотя вы постоянно им пользуетесь? Возможно, вышла из строя батарея (но это ненормально, если вы владеете iPhone первый год, независимо от того, насколько интенсивно вы его используете).

iPhone отсутствует в iTunes

Если при подключении к компьютеру iPhone не появляется в iTunes, попробуйте выполнить следующие действия:

- Убедитесь, что iPhone заряжен. Если батарея совсем вышла из строя, требуется примерно десять минут, чтобы она начала функционировать в той мере, которая необходима для обеспечения видимости iPhone в iTunes.
- Убедитесь, что iPhone подключен к порту USB 2.0. Компьютер не станет распознавать телефон, если он подключен некорректно.
- 3. Подключите iPhone к другому порту USB 2.0.
- Отключите iPhone от порта, выключите и включите его и подключите к порту снова.
- 5. Используйте другой провод iPhone (если он есть).
- 6. Перезагрузите компьютер и повторите действия.
- 7. Переустановите программу iTunes.

Не отвечающие (и не взаимодействующие) приложения

Как и программы, функционирующие на компьютере, приложения iPhone могут плохо работать, «тормозить» или неожиданно выключаться. Чтобы заставить iPhone работать, попробуйте выполнить несколько действий. Если первый шаг безуспешен, переходите к следующему.

Шаг 1. Закройте приложение.

Если приложение отказывается что-либо делать, оно, скорее всего, зависло. Единственный способ продолжить работу – это завершить его. Нажмите и удерживайте кнопку Ноте до тех пор, пока не вернетесь к рабочему столу.

Шаг 2. Очистите кэш-память Safari.

Если веб-броузер неожиданно завершает работу, возможно, в его кэш-памяти содержится поврежденная информация, и очистка может решить проблему. Для этого нажмите значок приложения Settings на экране рабочего стола, затем нажмите элемент Safari и в экране настроек Safari приложения Settings тем же жестом обратитесь к элементу Clear Cache (очистить кэш-память).

Шаг з. Перезапустите iPhone, удерживая кнопки Home и Sleep/Wake до тех пор, пока не появится логотип компании Apple.

Шаг 4. На iPhone перейдите к настройкам General, нажмите элемент Reset, а затем – элемент Reset All Settings. Это действие сбрасывает все настройки iPhone, но не удаляет данные и аудиовизуальную информацию.

Шаг 5. В окне Reset тем же жестом обратитесь к элементу Erase All Content and Settings (стереть весь контент и настройки) – рис. 9.5.

Глава 9. Советы и рекомендации 🔰 2



Замечание

Это действие удаляет не только настройки iPhone, но и аудиовизуальную информацию. Перед тем как выполнить его, попробуйте синхронизировать iPhone, чтобы сохранить созданные вами события, контакты, закладки и фотографии.

Шаг 6. Восстановите iPhone.

Дефекты синхронизациии

Информация должна беспрепятственно проходить между компьютером и iPhone, но это происходит не всегда.

iPhone не хватает памяти

Вы можете увидеть сообщение об ошибке, показывающее, что iPhone не располагает достаточным объемом свободной памяти, необходимой для синхронизации всех данных и аудиовизуальной информации, выбранной в iTunes. Если вы нечаянно отключите iPhone во время синхронизации, некоторые данные могут остаться в нем, занимая место. Для удаления избыточной информации запретите в iTunes синхронизацию музыки и фотографий и щелкните по кнопке Apply, чтобы синхронизировать телефон. В результате данные сотрутся. Теперь разрешите синхронизацию музыки и фотографий и снова щелкните по кнопке Apply, чтобы синхронизировать аудиовизуальную информацию.

Другая возможная причина дефицита памяти состоит в том, что вы просто заставили iPhone работать со слишком обширной аудиовизуальной информацией. Например, со времени последней синхронизации накопилась уйма видеоподкастов, а объема памяти у телефона недостаточно. Попробуйте установить запрет для файлов, занимающих много места: телепередач, кинофильмов и видеоподкастов, – и затем синхронизируйте телефон. Посмотрите на линейку Capacity bar, чтобы узнать, сколько места осталось, и выберите аудиовизуальные файлы с учетом оставшегося места.

Не синхронизируются фотографии

Если iPhone заблокирован с паролем, то фотографии, снятые его камерой, не будут синхронизироваться в направлении компьютера. Разблокируйте iPhone, и они будут передаваться.

Не синхронизируется адресная книга Yahoo

Если вы получаете сообщение об ошибке, когда пытаетесь синхронизировать контакты адресной книги Yahoo, возможно, один из контактов в стандартной адресной книге имеет неверный формат адреса. Если там присутствует *billybob.example.com* вместо *billybob@example.com*, вы точно столкнетесь с такой ошибкой. Проверьте адреса в программе, где хранятся контакты, синхронизированные с iPhone.

Проблемы с почтой

Не открываются вложения? iPhone отказывается отправлять почту? Получаете слишком много предложений сомнительных лекарств от всех болезней и подозрительных сделок с недвижимостью? Следуйте советам, данным ниже.

Не читаются вложения

Вы имеете возможность читать определенные виды документов, приходящих в виде вложений в сообщениях: Microsoft Word, Microsoft Excel, PDF, JPEG и текстовые файлы. Однако файлы Word, Excel и PDF не будут открываться, если не имеют правильных расширений: .doc, .xls и .pdf соответственно. Кроме того, если тело сообщения форматировано как обогащенный текст (RTF) и сообщение содержит вложение, вы не сможете прочитать вложение. Попробуйте переслать такое сообщение самому себе. При этом обогащенный текст преобразуется в обычный, и вы сможете открыть вложение.

Не отправляется почта

В главе 4 я отмечал, что если SMTP-сервер вашего интернет-провайдера работает с портом, отличным от стандартного порта 25, необходимо ввести двоеточие и добавить номер порта в конец адреса SMTP, например *smtp.examplemail.com:587*.

Если в данной ситуации это ни при чем, попробуйте настроить учетную запись почты на iPhone, вместо того чтобы настраивать ее в направлении iPhone от iTunes. Для этого скопируйте необходимые настройки с почтового клиента (имя учетной записи, пароль, информацию POP, SMTP или IMAP), удалите учетную запись, синхронизированную от iTunes, перейдите к экрану приложения Settings, отключите Wi-Fi и выберите элемент Mail. Перейдите к настройкам приложения Mail. Затем нажмите элемент Add Account, настройте учетную запись и нажмите кнопку Save. iPhone попытается подтвердить вашу учетную запись по сети EDGE. Если не получится, счастливо оставаться. Снова включите Wi-Fi.

Если вам не удается отправить почту, поскольку ваш интернет-провайдер не дает доступа к ретрансляции (отправка почты через другого интернетпровайдера, как это было бы, если бы вы были подключены к чужой сети Wi-Fi), рассмотрите целесообразность добавления бесплатной учетной записи Gmail (*http://mail.google.com*), Yahoo (*http://mail.yahoo.com*) или AOL (*http://mail.aol.com*) и отправки почты через их серверы.

Перегруженность спамом

Приложение Mail iPhone не обеспечивает фильтрации спама. Если почтовый клиент на вашем компьютере удаляет груды спама, вы будете шокированы, загрузив первую партию почты на iPhone, потому что, скорее всего, она будет полна спама.

Если ваш интернет-провайдер не может выполнять минимальную фильтрацию почты и спам не является для вас врагом номер один, заведите учетную запись Gmail и перейдите на нее для сообщений, которые вы собираетесь получать на iPhone. Gmail снабжена мощным спам-фильтром, так что вы будете получать только желательные письма. (Помимо этого, вы можете при настройке учетной записи Gmail заказать пересылку почты с других учетных записей через учетную запись Gmail для удаления спама.)

Алфавитный указатель

A

Активация iPhone 35

Γ

Группирование контактов 78

3

Значки iPhone Airplane mode 24 Alarm 24 Battery 24 Bluetooth 24 Cell signal 24 EDGE 24 Lock 24 Play 24 Wi-Fi 24

Κ

Клавиатура, виртуальная 31 Кнопка Conference 65 Favorites 73 Home 20 Sleep/Wake 21 Text Message 73

Μ

Микрофон 22

0

Окно About 54 Add Field 82 Add New Address 82 Add New Email 82 Add New Phone 81 Add New URL 82 Add Photo 80 Assign Ringtone 81 Brightness 52 Date & Time 55 General 54 Message 103 Name 81 Network 56 New Contact 79 Passcode Lock 55 Preferences 40 Info 42 Music 44 Photos 45 Podcasts 45 Summary 40 Video 46

Sounds 51 Usage 50 Wallpaper 53 Wi-Fi 50

Π

Плейлисты 144 смарт-плейлисты 147 созданные выбором 146 стандартные 145 Приложение Calculator 28, 211 Calendar 26, 111 Day 113 List 114 Month 112 Camera 27, 183 синхронизация фотографий 184 Clock 28, 207 Alarm 208 Stopwatch 210 Timer 210 World Clock 207 iPod 26 библиотека музыки 138 Mail 25, 92 Always Bcc Myself 99 Ask Before Deleting 99 Auto-Check 98 Default Account 100 Minimum Font Size 99 Preview 99 Show 99 Show To/Cc Label 99 Signature 100 дополнительные настройки 96 создание учетной записи 93 Maps 27, 196 Bookmarks 200 Driving Directions 202 поиск 196 Notes 28, 212 Phone 25 Add Call 64 Contacts 66,75 Emergency Call 67 End Call + Answer 66 Favorites 74 Hold 65

Hold Call + Answer 66 Ignore 66 Keypad 64, 67 Merge Calls 65 Mute 63 Recents 72 Speaker 64 Swap 66 Voicemail 69 Photos 27, 174 просмотр фотографий 176 фотосъемка 183 Safari 25, 120 **RSS 130** закладки 127 Settings 28 Stocks 27, 194 Text 26, 85 Weather 28, 205 YouTube 27, 173 Bookmarks 188 Featured 186 More 190 Most Viewed 188 Search 189 воспроизведение видеозаписей 190 Программа iTunes 34

Ρ

Разъем наушников 22 Режим Airplane mode 49 Auto-Lock 55 Ring/Silent 23

C

Синхронизация, автоматическая 39 Событие синхронизация 117 создание 115 удаление 117

Φ

Форматы аудиофайлов 140

Э

Эквалайзер 168

По договору между издательством «Символ-Плюс» и Интернет-магазином «Books.Ru – Книги России» единственный легальный способ получения данного файла с книгой ISBN 9785932861202, название «iPhone. Полный карманный справочник» – покупка в Интернет-магазине «Books.Ru – Книги России». Если Вы получили данный файл каким-либо другим образом, Вы нарушили международное законодательство и законодательство Российской Федерации об охране авторского права. Вам необходимо удалить данный файл, а также сообщить издательству «Символ-Плюс» (piracy@symbol.ru), где именно Вы получили данный файл.



Издательство "СИМВОЛ-ПЛЮС"

Основано в 1995 году

О нас

Наша специализация – книги компьютерной тематики. Наши издания – плод сотрудничества известных зарубежных и отечественных авторов, высококлассных переводчиков и компетентных научных редакторов. Среди наших деловых партнеров издательства: O'Reilly, Pearson Education, NewRiders, Addison Wesley и другие.





Где купить Наши книги вы можете купить во всех крупных книжных магазинах России, Украины, Белоруссии и других стран СНГ. Однако по минимальным ценам и оптом они продаются:

Санкт-Петербург:

главный офис издательства – В.О. 16 линия, д. 7 (м. Василеостровская), тел. **(812) 324-5353**

Москва:

московский филиал издательства – ул. Беговая, д. 13 (м. Динамо), тел. **(495) 945-810**0

.

Заказ книг через Интернет

в розницу:	http://www.symbol.ru
	http://www.books.ru
onman:	http://opt.books.ru

по обычной почте

199034, С. Петербург, 16 линия, д. 7. Издательство «Символ-Плюс». Бесплатный каталог изданий высылается по запросу.

Приглашаем к сотрудничеству



Мы приглашаем к сотрудничеству умных и талантливых авторов, переводчиков и редакторов. За более подробной информацией обращайтесь, пожалуйста, на сайт издательства: www.symbol.ru.

Также на нашем сайте вы можете высказать свое мнение и замечания о наших книгах. Ждем ваших писем!