

ВАСИЛИЙ ЛЕОНОВ

# iPAD и iPhone



Москва  
2015

# КОМПЬЮТЕР

- Удобный формат
- Лучшая цена
- Простые и понятные самоучители в кармане

*это просто*



# Оглавление

<b>Введение</b> .....	8
<b>Глава 1. Знакомство с iPhone и iPad</b> .....	10
1.1. Внешний вид iPad .....	12
1.2. Внешний вид iPhone .....	14
1.3. Отличие между iPhone и iPad .....	16
1.4. Включение и выключение .....	18
1.5. Операционная система iOS.....	20
1.6. Управляющие жесты и их условные обозначения .....	25
1.7. Клавиатура.....	33
1.8. Как правильно держать iPad.....	37
1.9. Использование кнопки Домой для работы с приложениями.....	41
1.10. Открытие и закрытие приложений.....	44
1.11. Поиск.....	48
1.12. Редактирование значков приложений на Главном экране .....	50
1.13. Центр уведомлений .....	54
1.14. Первичная настройка.....	56
1.15. Настройки безопасности .....	59
1.16. Автоблокировка и ограничения .....	63
<b>Глава 2. Перемещение данных из компьютера в iPad или iPhone</b> .....	68
2.1. Установка на компьютер программы iTunes.....	69
2.2. Регистрация учетной записи iTunes .....	71

2.3. Синхронизация iPhone/iPad с компьютером .....	74
2.4. Создание резервных копий iPhone и iPad в iCloud .....	77
2.5. Использование сервиса Dropbox для хранения информации .....	79
<b>Глава 3. Интернет в iOS .....</b>	<b>82</b>
3.1. Wi-Fi .....	83
3.2. 3G (мобильный Интернет) .....	84
3.3. Браузер Safari .....	86
3.4. Сохранение изображений из Интернета .....	89
3.5. Размещение веб-клипов на Главном экране .....	91
3.6. Установка приложений .....	93
<b>Глава 4. Электронная почта и социальные сети .....</b>	<b>98</b>
4.1. Регистрация учетной записи .....	98
4.2. Отправка и удаление писем .....	102
4.3. Сохранение фотографий, полученных по почте .....	104
4.4. Приложение «ВКонтакте» .....	108
4.5. Публикация полученных фотографий .....	113
4.6. Звонки в приложении Skype .....	118
4.7. Контакты в iPhone и iPad .....	120
4.8. Приложение iMessage .....	126
<b>Глава 5. iOS для делового человека .....</b>	<b>128</b>
5.1. «Мировые часы» .....	128
5.2. «Будильник» .....	133

5.3. Создание заметки .....	138
5.4. «Календарь» .....	142
5.5. Пополнение счета в iTunes с помощью «Яндекс.Деньги» .....	149
5.6. Покупка приложений .....	154
5.7. Оплата счетов с помощью WebMoney .....	156
5.8. Учет финансов .....	159
5.9. Покупки в интернет-магазинах .....	166
5.10. Бронирование авиабилетов .....	170
5.11. Организация работы подчиненных в «Мегаплан» .....	174
5.12. Правовая база «КонсультантПлюс» .....	180
5.13. Рукописный калькулятор MyScript Calculator .....	184
5.14. Распознавание голоса с помощью Dragon Dictation .....	188
5.15. Учет выполненных заданий с помощью ChaosControl .....	192
5.16. 1С для iOS .....	195
<b>Глава 6. Работа с документами в iOS .....</b>	<b>198</b>
6.1. Создание текстового документа в Pages .....	199
6.2. Сохранение текста в Word и отправка по почте .....	201
6.3. Работа с таблицами в Numbers .....	203
6.4. Построение графиков на основе таблиц Excel .....	206
6.5. Импорт графика в текстовый документ .....	208
6.6. Создание презентации в Keynote .....	210

---

6.7. Создание графиков в Quick Graph .....	218
6.8. Документы в формате PDF .....	223
6.9. Снимок экрана.....	226
6.10. Архивация файлов в формате ZIP.....	229
6.11. Перенос файлов с iTunes File Sharing .....	233
6.12. Файловый менеджер Documents by Readdle.....	236
6.13. Сканирование документов с помощью FineScanner .....	242
6.14. Печать документов.....	246
<b>Глава 7. Творчество с помощью iPad и iPhone .....</b>	<b>250</b>
7.1. Обработка фотографий в Photoshop Touch .....	251
7.2. Рисование в приложении Sketchbook .....	258
7.3. Запись и сведение песни в приложении Garage Band.....	261
7.4. Табулатуры Guitar Pro .....	265
7.5. Монтаж видеоролика в iMovie.....	269
7.6. Записи в блоге с помощью Wordpress.....	273
<b>Глава 8. Развлечения для iPad и iPhone .....</b>	<b>276</b>
8.1. Музыка в iTunes Store .....	276
8.2. Видео на YouTube .....	280
8.3. Фильмы в приложении ivi.....	282
8.4. Книги в формате FB2.....	283
8.6. Подписка на любимые журналы .....	286
8.7. Фотографирование и видеозапись .....	290
8.8. Photo Booth.....	298

8.9. Мобильные игры .....	300
8.10. Игровые соревнования в Game Center .....	304
<b>Глава 9. iPad и iPhone для ребенка .....</b>	<b>306</b>
9.1. «Диафильмы HD» .....	307
9.2. «Азбука» .....	309
9.3. «Слоговозик» .....	311
9.4. Раскраска .....	313
9.5. Мозаика .....	315
9.6. Таблица умножения .....	317
9.7. Сложение в Math vs Undead .....	320
9.8. «Логика» .....	322
<b>Глава 10. Разные полезные приложения .....</b>	<b>324</b>
10.1. ПДД в iPhone и iPad .....	325
10.2. Справочник на 12 языках .....	327
10.3. Будильник HD .....	329
10.4. «Карты» .....	330
<b>Глава 11. iPad и iPhone – помощники для домашнего компьютера .....</b>	<b>334</b>
11.1. Подключение беспроводной клавиатуры к iPad .....	335
11.2. iPhone и iPad в качестве модема .....	338
11.3. iPhone и iPad вместо мыши .....	340
11.4. Дистанционное управление презентацией .....	342
<b>Заключение .....</b>	<b>346</b>
<b>Алфавитный указатель .....</b>	<b>348</b>

# Введение

Первый iPhone, представленный в 2007 году, быстро завоевал рынок смартфонов в США и во всем мире. Когда же в 2010 году компания Apple триумфально представила миру планшетный компьютер iPad, Билл Гейтс, основатель корпорации Microsoft, скептически заявил, что это «не более чем удобная читалка для электронных книг».

Конечно, для устройств Apple первого поколения это утверждение частично справедливо, ведь они еще не обладали теми возможностями, которые сегодня нам представляют их новейшие модификации — iPhone 6, iPad Air 2 и iPad mini.

За прошедшие годы компания Apple и разработчики приложений серьезно потрудились, чтобы сделать свои девайсы многофункциональными, удобными и полезными. Теперь с помощью iPhone и iPad можно писать книги, оплачивать счета, составлять деловые презентации, монтировать видеоролики и выполнять множество других действий. Как iPad, так и iPhone имеют важные преимущества по сравнению со своими «старшими братьями».

Мгновенный отклик. В отличие от компьютера, iPad и iPhone не требуют долгой загрузки, достаточно нажать на кнопку — и они готовы к работе.

Компактность и мобильность. Планшеты и смартфоны Apple весят менее 500 г, поэтому их удобно брать с собой, носить в женских сумочках и рюкзаках.

Длительное время автономной работы. Аккумуляторы Apple обеспечивают более десяти часов непрерывной работы. С таким показателем может сравниться далеко не каждый ноутбук.

Мобильный Интернет. Для выхода в Интернет в любое время и в любом месте больше не потребуются провода, мо-

демы и прочие устройства — достаточно приобрести специальную SIM-карту.

Впрочем, главное достоинство устройств Apple заключается в тщательно продуманном интерфейсе операционной системы iOS, которая не заставляет пользователя тратить время на лишние действия. Огромный выбор приложений позволяет создать внутри iPhone или iPad собственный мир для досуга или превратить устройство в удобный инструмент для ведения бизнеса. Они подстраиваются под владельца и становятся его верными помощниками.

Издание будет полезно деловым людям, а также представителям творческих профессий: фотографам, музыкантам, маркетологам, SMM-специалистам и блогерам.



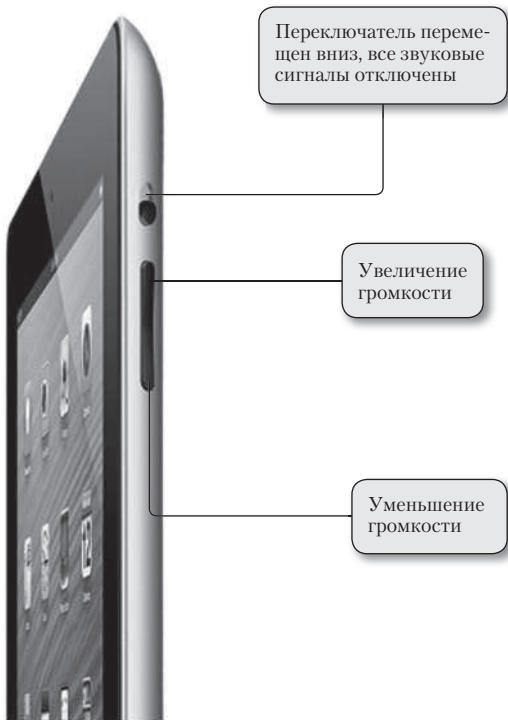
# Глава 1.

## ЗНАКОМСТВО С IPHONE И IPAD

Перед тем как изучать программные возможности планшета или смартфона, предлагаем ознакомиться с их внешним устройством и освоить приемы управления сенсорным экраном.



Все планшеты iPad и смартфоны iPhone независимо от поколения спроектированы примерно одинаково. Если у вас есть iPad или iPhone, содержание главы вам будет уже знакомо.



## 1.1. Внешний вид iPad

Как и остальные устройства от Apple с приставкой «i», iPad представляет собой аппарат с сенсорным экраном и минимальным количеством кнопок на корпусе. На первый взгляд может показаться, что кнопок у iPad нет совсем.

На передней стороне iPad в самом низу располагается главная кнопка, которой вы будете пользоваться довольно часто. Она имеет слегка вогнутую круглую форму и называется **Домой** (*Home*).

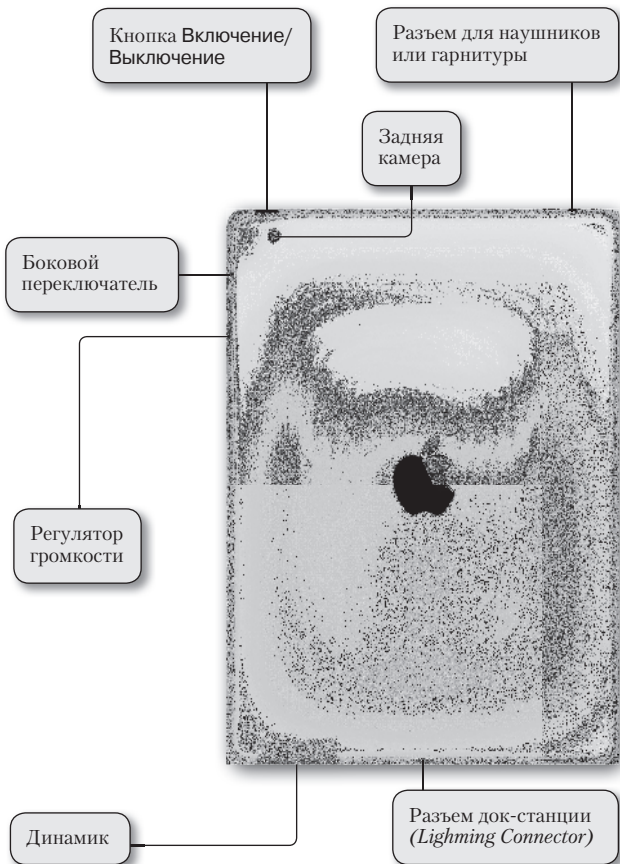
Возьмите iPad и проведите рукой по верхнему ребру. Справа находится продолговатая кнопка черного цвета. Она выполняет функции **Режим сна/Пробуждение** и **Включение/Выключение**.

Последняя функция используется редко, поскольку планшет, как и мобильный телефон, в режиме ожидания потребляет так мало энергии, что может пролежать на полке от нескольких дней до нескольких недель.

На правом ребре iPad расположен боковой переключатель (*SideSwitch*), который служит для отключения звуковых сигналов. Он может находиться в двух положения. Чтобы отключить все звуки, установите переключатель в нижнюю позицию, при этом загорится маленькая оранжевая точка.

Ниже бокового переключателя расположен стандартный для смартфонов и планшетов регулятор громкости. Чтобы увеличить громкость, нажмите верхнюю часть регулятора, чтобы уменьшить — нижнюю.

На этом все. Больше никаких кнопок не требуется: все программы в iPad управляются с помощью сенсорного экрана.



## 1.2. Внешний вид iPhone

Возьмите в руки iPhone, справа на его верхнем ребре будет расположена продолговатая кнопка, которая выполняет функции **Режим сна/Пробуждение** и **Включение/Выключение**. Если однократно нажать на кнопку, активируется **Режим сна/Пробуждение**, если необходимо выключить или включить телефон, тогда нужно несколько секунд удерживать нажатие кнопки. Функция **Включения/Выключения** используется редко, потому что основная цель мобильного телефона — всегда быть доступным.

На правом ребре iPhone расположен разъем для sim-карты. Для того, что вставить или вытащить sim-карту необходимо воспользоваться специальным устройством, которое идет в комплекте вместе со смартфоном. Если такого устройства у вас нет, то можно взять и обычную скрепку. Специальный инструмент или скрепку необходимо вставить в отверстие на лотке для sim-карты и слегка надавить. После установки sim-карты необходимо вернуть лоток в исходное положение.

На левом ребре расположены три кнопки. Две круглые кнопки со значками плюс и минус, предназначены для регулировки уровня звука. Продолговатая кнопка позволяет полностью отключить все звуковые сигналы. На нижнем ребре у iPhone расположены разъемы для зарядного устройства и гарнитуры, а также динамики. На передней панели в верхней части у мобильного телефона также размещен динамик и камера, вторая камера у iPhone расположена на задней панели.

