

Содержание

Введение	13
Почему именно Mac OS?	14
Apple и “понты”	15
Что такое “хакинтош”?	16
Почему в этой книге не рассматривается установка операционной системы?	17
Что нового в версии OS X 10.8 Mountain Lion	17
Первое впечатление от OS X версии 10.8	20
На кого рассчитана эта книга	20
От издательства “Диалектика”	21
Часть I. Знакомство с Mac OS X	23
Глава 1. Быстрый старт, или Первое знакомство с MacBook	25
1.1. Порты и разъемы вашего макбука	25
1.2. Включение и выключение компьютера	26
1.3. Основные правила эксплуатации макбука	29
1.4. Как продлить жизнь аккумулятора ноутбука	31
1.5. Трекпад с одной кнопкой, или Как выполнить щелчок правой кнопкой трекпада, которой нет?	31
1.6. Как изменить фон рабочего стола	32
1.7. Клавиатура	33
1.8. Комбинации клавиш	35
1.9. Делаем снимок экрана	41
1.10. Подключение к Интернету по Wi-Fi	41
Глава 2. Интерфейс Mac OS	45
2.1. Вход в систему	45
2.2. Элементы рабочего стола	45
2.2.1. Меню Apple	48
2.2.2. Строка меню	53
2.2.3. Рабочий стол: контекстное меню, перемещение объектов	53
2.3. Как работать с окнами и переключаться между ними	55
2.4. Какие программы установлены и как их запустить	58
2.5. Менеджер окон Mission Control	59
2.6. Dashboard: полезные виджеты	62

Глава 3. Операции с файлами и сменными носителями	69
3.1. Структура файловой системы	69
3.2. Что в вашем домашнем каталоге?	72
3.3. Возможности окна Finder	73
3.4. Основные операции с файлами и папками	77
3.4.1. Переименование объектов	77
3.4.2. Копирование одного объекта	77
3.4.3. Копирование группы объектов	77
3.4.4. Перемещение объектов	79
3.4.5. Создание псевдонимов файлов	80
3.4.6. Удаление файлов: Корзина	81
3.4.7. Создание папки	82
3.5. Свойства файла и папки. Права доступа	82
3.6. Сменные носители. Запись файлов на CD/DVD	84
3.7. Сжатие файлов	87
3.8. Параметры программы Finder	87
3.9. Программа Spotlight: универсальный инструмент поиска	90
3.9.1. Вызов Spotlight и простой поиск	90
3.9.2. Логические операторы “И”, “ИЛИ”, “НЕ”	93
3.9.3. Модификатор “тип”	95
3.9.4. Модификатор “имя”	96
3.9.5. Поиск по дате	96
3.10. “Умные” папки	98
Глава 4. Ее величество панель Dock	101
4.1. Немного о панели Dock и переключении между окнами	101
4.2. Добавление и удаление кнопок	102
4.3. Выбор расположения панели Dock	106
4.4. Всплывающие папки	106
4.5. Секреты панели Dock	108
4.5.1. Изменение размера панели Dock с помощью мыши	108
4.5.2. Добавляем на панель Dock разделители	108
4.5.3. Плоская панель Dock	109
4.5.4. Управление прозрачностью кнопок панели Dock	110
4.5.5. Доступ к панели Dock с клавиатуры	110
4.5.6. Перемещение программы из панели Dock	110
4.5.7. Запрещаем значкам панели Dock “прыгать”	110
4.5.8. Папки вместо стеков	111
4.5.9. Стек со смонтированными дисками	111
Часть II. Программы в Mac OS X	113
Глава 5. Стандартные приложения Mac OS X	115
5.1. Программы, о которых следует знать	115
5.2. Текстовый редактор TextEdit	117

5.3. Передача файлов по Bluetooth	118
5.4. Создание снимков экрана	121
Глава 6. Установка программ	123
6.1. Особенности установки программ в Mac OS X	123
6.1.1. Способы получения программ	123
6.1.2. Способы распространения программ в Интернете	123
6.1.3. Установка приложений из магазина App Store	124
6.1.4. Установка программы из других источников	132
6.1.5. Что делать с архивами?	136
6.1.6. Программы с собственными инсталляторами	136
6.2. Удаление программ	138
6.3. Потенциальная проблема с App Store	138
Глава 7. Программы для работы с мультимедиа	141
7.1. Просмотр изображений	141
7.2. Создание снимков и видео с помощью Photo Booth	142
7.3. Программа iPhoto: организуем свои фотографии	144
7.4. Слушаем музыку с помощью iTunes	152
7.5. Воспроизводим фильмы	155
7.6. Запись CD/DVD	156
7.6.1. Готовимся к записи CD и DVD	156
7.6.2. DVD	157
7.6.3. Практика: прожиг дисков	160
7.6.4. Преобразование образа DMG в формат ISO	164
7.7. Другие мультимедиа-программы	165
Глава 8. Офисные приложения в Mac OS X	167
8.1. Выбор офисного пакета	167
8.2. Офисный пакет iWork	169
8.2.1. Текстовый процессор Pages	169
8.2.2. Электронная таблица Numbers	177
8.2.3. Редактор презентаций Keynote	178
8.3. Офисный пакет OpenOffice.org	182
8.3.1. Загрузка и установка OpenOffice.org	182
8.3.2. Текстовый процессор Writer	184
8.3.3. Процессор электронных таблиц Calc	191
8.4. Календарь iCal	204
8.5. Напоминания	204
8.6. Заметки	207
8.7. Контакты	208
Часть III. Конфигурирование системы	209
Глава 9. Окно настройки параметров системы	211
9.1. Личные параметры настройки	211
9.1.1. Основные параметры: изменяем цветовую гамму	212

9.1.2. Рабочий стол и заставка: изменяем фон рабочего стола и параметры хранителя экрана	213
9.1.3. Параметры панели Dock	215
9.1.4. Mission Control: параметры оконного менеджера	216
9.1.5. Язык и текст	216
9.1.6. Защита и безопасность	217
9.1.7. Spotlight: устанавливаем параметры поиска	219
9.2. Аппаратное обеспечение	221
9.2.1. CD и DVD: какие программы должны запускаться при вставке диска	221
9.2.2. Мониторы: изменяем разрешение и яркость монитора	221
9.2.3. Экономия энергии	222
9.2.4. Клавиатура, мышь и трекпад	222
9.3. Интернет и беспроводная сеть	227
9.4. Система	227
Глава 10. Учетные записи пользователей	231
10.1. Изменение вашей учетной записи	231
10.2. Добавление новых учетных записей. Родительский контроль	234
10.3. Удаление учетной записи пользователя	239
10.4. Гостевой вход в систему	242
10.5. Автоматический вход в систему	242
Глава 11. Настройка сети	245
11.1. Способы подключения к Интернету	245
11.1.1. Подробно о беспроводном подключении	245
11.1.2. Подключение к Интернету по Ethernet-сети	249
11.1.3. Настройка интерфейса PPPoE	251
11.1.4. Настройка интерфейса VPN	253
11.2. Общий доступ	255
11.3. Брандмауэр	264
11.4. Диагностика сети	265
11.4.1. Общие проблемы	265
11.4.2. Проблемы, связанные с беспроводной сетью	267
11.4.3. Проблемы, связанные с PPPoE	267
11.4.4. Утилиты диагностики сети	269
Глава 12. Настройка печати	271
12.1. Общие положения	271
12.2. Подключение принтера: практика	271
12.3. Печать	273
12.3.1. Особенности печати из Microsoft Word for Mac	273
12.3.2. Особенности печати из iWork Pages	275
12.3.3. Печать из OOo Writer	278
12.4. Общий доступ к принтеру	281

Глава 13. Mac OS — тоже Unix	283
13.1. Ее величество утилита Терминал	283
13.2. Полезные команды	286
13.2.1. Команды clear и man	286
13.2.2. Команды uptime, w и uname	286
13.2.3. Команда ifconfig: узнаем и изменяем MAC-адрес адаптера	287
13.2.4. Команды для работы с файлами	289
13.2.5. Команды для работы с каталогами	291
13.2.6. Права доступа к файлам и каталогам, владелец файла	291
13.2.7. Жесткие и символические ссылки	294
13.2.8. Команда df	294
Глава 14. Тонкая настройка системы	295
14.1. Сайты с советами и информационными статьями	295
14.2. Программа TinkerTool	295
Часть IV. Выход в Интернет	299
Глава 15. Браузеры	301
15.1. Введение в WWW, или Как работает браузер	301
15.2. Выбор браузера	302
15.3. Использование браузера Safari	305
15.3.1. Функция Reader	305
15.3.2. Последний сеанс в Safari	306
15.3.3. Переключение между вкладками в окне браузера с помощью клавиатуры	306
15.3.4. Отключаем картинки и флеш-анимацию для экономии трафика	306
15.3.5. Safari для шпиона: очищаем кеш и историю просмотров	307
15.3.6. Имитация работы другого браузера	308
15.3.7. Расширяем количество пунктов истории	308
15.4. Браузер Opera	309
15.4.1. Турборежим, или Тотальная экономия	309
15.4.2. Очистка кеша и истории	310
15.5. Активизируем плагин Flash Player	310
Глава 16. Работаем с электронной почтой	315
16.1. Как работает электронная почта	315
16.2. Регистрация почтового ящика	316
16.2.1. Создание почтового ящика на Mail.Ru	316
16.2.2. Использование веб-интерфейса Mail.Ru	318
16.2.3. Параметры веб-интерфейса, сортировка писем	322
16.2.4. Правильное завершение работы с веб-интерфейсом Mail.Ru	327
16.3. Программа Apple Mail	327
16.3.1. Знакомство с интерфейсом программы Mail	327

16.3.2. Создание новой учетной записи	330
16.3.3. Создание нового почтового сообщения	333
Глава 17. Общение в Интернете	337
17.1. Программа Сообщения — клиент мгновенного обмена сообщениями	337
17.2. Программа Adium — альтернатива ICQ	339
17.3. Сервис телефонной связи и видеосвязи Skype	346
17.3.1. Что такое Skype	346
17.3.2. Использование программы	347
17.3.3. Проблема с видеосвязью в Mac OS X	352
Глава 18. Популярные сетевые сервисы	355
18.1. Загружаем музыку и фильмы из торрентов	355
18.2. FTP-серверы	358
18.3. Вместо заключения	359
Приложение А. Решение проблем	361
А.1. Непонятное поведение системы. Проверка прав доступа и диска	361
А.2. Аккумулятор не распознается после полной разрядки (ноутбуки MacBook и MacBook Pro)	362
А.3. Критическая ошибка системы при выходе из режима сна в ноутбуках MacBook	362
А.4. Проблема MacBook Air и SuperDrive	362
А.5. Как найти серийный номер компьютера	363
А.6. Сброс SMC в компьютерах iMac и Mac mini (на базе процессора Intel)	363
А.7. Что делать, если iMac или Mac mini не включается	363
А.8. Специальные клавиши при загрузке компьютера	364
А.9. Перенос данных на новый компьютер	364
А.10. Отключение Dashboard на медленных компьютерах	365
А.11. Нет доступа к сети Wi-Fi	365
А.12. Программа не позволяет отсоединить том	366
А.13. Я забыл пароль! Что мне делать?	366
Приложение Б. Аксессуары для MacBook	367
Б.1. Адаптеры и переходники	367
Б.2. Блоки питания	369
Б.3. Внешний привод Apple SuperDrive (MB397)	369
Б.4. Базовая станция Apple Time Capsule	370
Б.5. Клавиатуры и мыши	371
Б.6. Мониторы	371
Б.7. Apple TV	372
Б.8. Внешние жесткие диски	372
Приложение В. Как создать сеть Wi-Fi	373
В.1. Введение в беспроводные сети	373
В.1.1. Особенности беспроводной сети	373

В.1.2. Как данные передаются по воздуху	376
В.1.3. IEEE-стандарты беспроводных сетей	377
В.2. Принципы работы Wi-Fi	378
В.3. Выбор оборудования для беспроводной сети	380
В.3.1. Выбор беспроводных адаптеров	380
В.3.2. Выбор беспроводного маршрутизатора	382
В.4. Установка беспроводного маршрутизатора	386
В.4.1. Как правильно разместить устройство	386
В.4.2. Структура сети	388
В.5. Настройка точки доступа	389
В.5.1. Настройка маршрутизатора от D-Link	391
В.5.2. Настройка маршрутизатора от Edimax	395
В.6. Проблемы, возникающие в беспроводных сетях	398
В.6.1. Интерференция сигналов: соседняя сеть	398
В.6.2. Изменение номера канала и мощности передатчика беспроводного адаптера	399
В.6.3. Беспроводная сеть вообще не работает	399
В.6.4. Беспроводная сеть работает медленно	399
В.6.5. Низкое качество сигнала	400
В.6.6. Беспроводная сеть работает без доступа к Интернету	400
В.6.7. Беспроводная сеть “пропала”	400
Приложение Г. Удаленный доступ	401
Г.1. Удаленный доступ к Windows-серверу	401
Г.2. Удаленный доступ к макинтошу	401
Предметный указатель	407