

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	7
Часть I. Основы работы в Microsoft Windows Vista	
Глава 1. Знакомство с Windows Vista	9
Редакции Windows Vista	9
Требования к компьютеру	14
Использование Windows Vista Advisor	15
Глава 2. Установка операционной системы	18
Приоритет загрузочных устройств в BIOS	18
Установка Windows Vista	22
Рекомендации по переустановке и обновлению Windows	26
Глава 3. Интерфейс Windows Vista	28
Элементы экранного интерфейса Windows Vista	28
Первый запуск	32
Начало и завершение работы с Windows	36
Глава 4. Работа с приложениями	39
Запуск приложений	40
Управление окнами приложений	42
Определение параметров в диалоговых окнах	51
Завершение работы приложений	54
Действия Windows в случае сбоя приложения	55
Операции с документами в приложениях	57
Буфер обмена Windows	62

Глава 5. Проводник Windows	65
Просмотр файлов и папок	65
Настройка Проводника.....	70
Управление файлами и папками	76
Работа с архивами	85
Запись компакт-дисков	86
Восстановление удаленных файлов.....	89
Поиск информации	90
Глава 6. Работа с дисками	92
Форматирование дискет и флэш-накопителей	93
Профилактическое тестирование дисков.....	95
Оптимизация дисков.....	99
Глава 7. Стандартные программы	102
Защита от вредоносных программ.....	103
Воспроизведение видео и аудио	106
Работа с фотографиями	119
Создание текстовых документов	128
Календарь Windows	135
Windows Movie Maker.....	142
Windows Media Center.....	146

Часть II. Настройка Microsoft Windows Vista

Глава 8. Инструменты управления	157
Панель управления Windows Vista	157
Окно свойств системы	160
Консоль управления.....	163
Командная строка.....	167
Системные переменные.....	170
Службы Windows	171
Глава 9. Управление пользователями	175
Основы управления пользователями.....	175
Изменение учетной записи.....	181
Создание учетной записи	186
Создание учетной записи с использованием консоли управления	188

Изменение параметров учетной записи	192
Структура профиля пользователя	196
Создание и конфигурирование групп пользователей	204
Глава 10. Конфигурирование Windows Vista	205
Настройка панели задач	206
Настройка параметров экрана	214
Установка даты, времени, языка и региональных стандартов	226
Установка программного обеспечения	230
Глава 11. Установка и настройка оборудования ..	235
Диспетчер устройств	235
Установка драйверов устройств	237
Глава 12. Оптимизация и восстановление	
Windows	242
Очистка диска	243
Отключение индексирования дисков	247
Параметры виртуальной памяти	250
Редактирование параметров загрузки Windows	254
Запуск Windows в случае неполадок	257
Архивация и восстановление данных	261
Глава 13. Управление принтерами	276
Печать из приложений	276
Диспетчер печати	276
Установка и удаление принтеров	279
Настройка принтера	283

Часть III. Работа в сети Интернет

Глава 14. Сетевые технологии	285
Общие сведения о компьютерных сетях	285
Типы сетей	287
Протоколы семейства TCP/IP	290
Сетевые адреса компьютеров	291
Имена компьютеров в сети	293
Беспроводные технологии передачи данных	296

Глава 15. Компьютерные сети	298
Центр управления сетями и общим доступом	298
Изменение имени компьютера	300
Сетевые компоненты	301
Настройка TCP/IP	303
Сетевые утилиты	305
Проверка наличия связи	306
Глава 16. Интернет и его возможности	310
Общие сведения о сети Интернет	310
World Wide Web	311
Электронная почта	312
Глава 17. Веб-навигатор Internet Explorer	314
Знакомство с интерфейсом	315
Работа с гиперссылками	321
Операции с веб-страницами	323
Список избранного	326
Веб-каналы	331
Журнал посещения сайтов	332
Настройка Internet Explorer	335
Глава 18. Электронная почта и общение в Интернете	337
Обмен электронными письмами	337
Почта Windows	339
Обмен сообщениями в Windows Live Messenger	349
Заключение	351

ПРЕДИСЛОВИЕ

Современный персональный компьютер (ПК) является мощным инструментом в руках умелого пользователя, он значительно облегчает повседневную офисную работу и разнообразит досуг. Однако для реализации всего потенциала компьютерного оборудования требуются специальные программы, способные обеспечить согласованную работу всех компонентов, входящих в состав ПК. При этом существует необходимость защиты пользовательских данных от заражения вирусами и гарантия стабильной работы компьютера в сети Интернет. Такие программы называются операционными системами. Эта книга познакомит читателя с одной из самых популярных современных операционных систем – Microsoft Windows Vista.

Книга состоит из трех частей. В первой из них рассмотрены базовые принципы работы с Windows Vista, алгоритм ее установки на персональный компьютер, а также ключевые отличия от предыдущей версии (Windows XP). С помощью стандартных программ, входящих в состав Windows Vista, Вы научитесь копировать и удалять файлы, защищать систему от вредоносных программ, слушать музыку и смотреть видео, создавать альбомы цифровых фотографий и записывать их на лазерные носители.

Вторая часть посвящена настройке Microsoft Windows Vista. В ней рассказано об основных элементах управления операционной системой, особенности ее настройки для работы нескольких пользователей и возможности конфигурирования Windows Vista каждым пользователем «под себя». Описаны способы установки различного оборудования, работа с принтерами и методы загрузки и восстановления операционной системы после сбоев. Вы познакомитесь с методами оптимизации работы Windows Vista и научитесь повышать быстродействие компьютера.

Заключительная, третья часть посвящена компьютерным сетям и Интернету. В ней рассказано о способах построения сети на базе Windows Vista и принципах работы электронной почты. Описана почтовая программа Windows Mail, которая пришла на смену Microsoft Outlook Express. Вы научитесь путешествовать по веб-страницам Интернета с помощью браузера Internet Explorer, а также интерактивно общаться с друзьями в программе Windows Live Messenger.