Введение	10
Почему и для кого это написано	10
Обозначения, используемые в книге	15
От издательства "Диалектика"	17
Глава 1. Комплектация компьютера	18
1.1. Проблема выбора	18
1.2. Составляющие компьютера	23
1.3. Системный блок: форма и содержимое	30
1.4. Компьютер, бывший в пользовании? Ничего страшного	37
1.5. Битвы процессорных гигантов	48
1.6. Как подобрать конфигурацию компьютера из комплектующих	56
1.7. Оптимизация железа: маленькие секреты	66
Глава 2. Операционная система	71
2.1. Краткий обзор операционных систем	71
2.2. Файловая структура диска	77
2.3. Загрузочная дискета	82
2.4. Основные сведения об ОС Windows	88
2.5. Windows установлена — радоваться рано	96
2.6. Зачем компьютеру дрова	104
2.7. Установка и удаление программ	112
2.8. Народные советы	117
Глава 3. Настройка быстродействия компьютера	124
3.1. BIOS — основа основ	124
3.2. Путешествие по BIOS, или Снова о быстродействии компьютера	129
3.3. Факторы, определяющие быстродействие	136
3.4. Оверклокинг	146
3.5. Реестр операционной системы Windows	155
3.6. Опистуа опорационной систом и	161

Глава 4. Прикладные программы	165
4.1. Текстовые и графические редакторы Windows	165
4.2. Текстовый редактор MS Word	172
4.3. Табличный редактор MS Excel	179
4.4. Редактор презентаций MS PowerPoint	187
4.5. Недокументированные возможности	194
4.6. Рекомендации по установке MS Office	197
4.7. Альтернатива есть!	204
Глава 5. Служебные программы	216
5.1. Антивирусные программы	216
5.2. Дефрагментация файлов и проверка винчестера	223
5.3. Файловые менеджеры	231
5.4. Сжатие файлов: архиваторы	238
5.5. Восстановление информации	246
5.6. Мониторинг	251
5.7. Программы-твикеры	257
5.8. Очистка реестра	263
5.9. Тестирование компьютера	269
5.10. Программы для записи компакт-дисков	277
Глава 6. Работа в сети Интернет	283
6.1. Локальные и глобальные сети	283
6.2. Развитие сети Интернет	290
6.3. Подключение к Интернет	295
6.4. Программы дозвона	302
6.5. Первые шаги (основы безопасности)	308
6.6. Поисковые системы	315
6.7. Программы электронной почты	321
6.8. Гипертекстовые документы и браузеры	329
6.9. Общение в реальном времени	335
6.10. Менеджеры загрузки	341
6.11. Web-ускорители: мифы и реальность	348

Глава 7. Житейские мелочи	356
7.1. Размещение компьютера в комнате	356
7.2. Уход за компьютером	361
7.3. Моддинг	367
7.4. Выбор принтера и заправка картриджей	372
7.5. Блок бесперебойного питания	378
7.6. Сканер — излишество или необходимость?	382
7.7. О компьютерных играх	385
Приложение А. Словарь компьютерных терминов и сокращений	391
Приложение Б. Прикладная мэрфология	400
Законы Мэрфи о разном	400
Законы Мэрфи о жизни	401
Законы Мэрфи в исследованиях	401
Военные законы Мэрфи	402
Законы Мэрфи о работе	403
Законы Мэрфи о неприятностях	404
Искусство проектирования	406
Законы программирования	407
Искусство обращения с машинами	408
Искусство научных исследований	410
Развитая мэрфология	413
Ситуативная мэрфология	415
Наука заседать	417
Конторская мэрфология	419
Искусство управлять	420
Искусство быть экспертом	421
Системантика	422
Рекламная мэрфология	423
Бытовая мэрфология	424
Жизненная мэрфология	425
Писательская мэрфология	426
Половая мэрфология	427

Финансовая мэрфология	427
Фольклор	428
Компьютеры и программирование	430
Приложение В. Источники информации, использованные	
при подготовке книги	434
Предметный указатель	435