

Введение

Здравствуйте, дорогой читатель! Пятнадцать лет жизни и примерно столько же килограммов веса отделяют меня от того момента, когда я в качестве соавтора работал над первым изданием книги *ПК для “чайников”* — руководства, которое помогло миллионам людей отыскать путь к взаимопониманию с компьютером. За эти 15 лет многое изменилось, а настоящая книга пережила уже 11 изданий. Однако за все это время основной вопрос среднестатистического пользователя остался тем же: “Каким образом какому-то там компьютеру удалось превратить такого умного человека, как я, в чайника?”

Вас никто не заставляет любить компьютер. На самом деле многие и не питают к нему нежных чувств. И причина проста: с ним не настолько легко работать. Несомненно, сейчас его использование значительно упростилось по сравнению с тем временем, когда Рэй Томлинсон отправил первое электронное сообщение, однако кое-что все же осталось неизменным. Да, усовершенствовалась справочная система, а техническую поддержку теперь можно получить не только на английском языке. Так что незачем спрашивать себя, почему никто не хочет утруждаться объяснением простейших компьютерных истин.

Эта книга даст вам основы компьютерной грамотности и затронет вопросы, о существовании которых вы даже и не догадывались. Вы узнаете, как работает компьютер и из каких составных частей состоит. К счастью, компьютер не так сложно понять и научиться с ним обращаться. Все, что вам нужно, — автор вроде меня и книга вроде этой.

Под желто-черной обложкой настоящей книги содержится полезная и хорошо систематизированная информация о работе с персональным компьютером, изложенная доступным и понятным обычным людям языком, а также объясняется основная компьютерная терминология. В технике нет ничего святого — пусть ее восхваляют другие люди. А эта книга посвящена вам и вашим потребностям. В ней вы найдете все, что нужно знать о компьютере людям, не имеющим диплома инженера и не обремененным компьютерными терминами. Так что читайте и получайте удовольствие!

Что нового в этом издании

Настоящее издание адаптировано к современным моделям компьютеров, оснащенных операционной системой Windows Vista. Да, я рекомендую вам приобрести компьютер, на котором можно установить систему Vista и с успехом ее использовать. Если вашему компьютеру чуть больше пяти лет, вы теряете возможность воспользоваться множеством технологических новинок, которые способны облегчить работу. Так что не стоит особо затягивать с модернизацией системы.

Двигаясь в ногу со временем, я заложил в эту книгу основную концепцию, пришедшую с наступлением XXI века, — мы вступили в эру цифровых технологий. И современный компьютер является одним из “порталов” в этот мир. Такие виды деятельности, как запись трансляций интерактивного телевидения, подключение к компьютеру цифровой камеры и воспроизведение цифровой музыки, впервые описаны в данном издании.

В дополнение к рассказу о компьютере как о центре вашей цифровой жизни в этой книге затронуты следующие темы.

- ✓ Жизненно важные вопросы безопасности компьютера в связи с системой Windows Vista выведены на совершенно новый уровень.
- ✓ Цифровые карты памяти стали ключевой частью системы хранения информации в компьютере, поэтому данный вопрос рассмотрен в книге очень глубоко.
- ✓ Сегодня обновленная система Windows позволяет записывать DVD, и информация, содержащаяся в книге, поможет вам создавать собственные фильмы.
- ✓ Сведения о домашних компьютерных сетях включают вопросы подсоединения к Интернету и все более популярным беспроводным сетям.
- ✓ Ключевое место в книге отведено файлам, поскольку, только поняв их концепцию, можно без труда освоить вопросы работы с программным обеспечением компьютера.
- ✓ В книге содержится новейшая информация по всем аспектам компьютерных технологий.

Как и в прошлых изданиях, повествование в книге ведется в умиротворяющем и спокойном тоне, способном успокоить даже самых отъявленных компьютерофобов.

С чего начать

Книга построена так, что читать ее можно с любого места, — эдакий своеобразный справочник. Каждая из 31 главы книги посвящена отдельному конкретному аспекту работы с компьютером, к примеру, его включению, использованию принтера или программ, восстановлению и т.п. Главы разделены на узкоспециализированные информационные ячейки — разделы, относящиеся к общей тематике главы. Среди тем, рассматриваемых в книге, выделим следующие:

- ✓ включение компьютера;
- ✓ корректный выход из системы;
- ✓ как обращаться со шнуром питания;
- ✓ срочный останов печати документа;
- ✓ правильное извлечение карты памяти;
- ✓ извлечение оптического диска;
- ✓ загрузка файла из Интернета.

Совсем не обязательно запоминать весь прочитанный материал. Все разделы скомпонованы так, чтобы информация была изложена максимально кратко и точно. Прочитав раздел, попытайтесь просто запомнить, о чем в нем шла речь, чтобы затем, при возникновении конкретной задачи, быстро отыскать нужный материал и им воспользоваться.

Обозначения, используемые в книге

Эта книга — всего лишь справочник. Начните с вопроса, который интересует вас больше всего. Найти его можно с помощью содержания или предметного указателя. Отыскав нужную информацию, ознакомьтесь с ней. Когда она отложится у вас в голове, закройте книгу и повторите на практике прочитанное. Если все получилось, вам больше ничего и не требуется.

Информация, отображаемая на экране, выделяется моноширинным шрифтом:

Это сообщение на экране

При необходимости что-либо ввести с клавиатуры соответствующий текст будет выделен полужирным моноширинным шрифтом:

Введи меня

Команды меню приводятся в следующем виде:

Файл⇒Открыть

Стрелки между отдельными элементами указывают на последовательность выбора команд в иерархической структуре меню.

Комбинации клавиш, которые следует нажать для выполнения некоторого действия, будут указаны следующим образом:

<Ctrl+S>

Приведенная конструкция означает, что сперва нужно нажать и удерживать клавишу <Ctrl>, а затем нажать клавишу <S>. Аналогично вводится и прописная буква S — только в данном случае удерживается клавиша <Shift>.

Что в книге читать не обязательно

Чтобы освоить работу с компьютером, нужно ознакомиться с большим объемом информации. Дабы оградить вас от необязательного для усвоения материала, я выделил его в специальные врезки, помеченные соответствующим значком. Вы спокойно можете их пропускать. Чаще всего это технически усложненное изложение сведений, рассматриваемых в главе. Чтение такой информации позволит глубже проникнуть в технические тонкости функционирования компьютера, что, в принципе, вам может быть абсолютно не нужно.

Тупые предположения

Позвольте сделать несколько предположений относительно вашей личности: у вас есть компьютер и вы даже используете его для некоторых задач или планируете его приобретение и собираетесь установить систему Windows Vista. В этой книге не будет рассматриваться ни одна из предыдущих версий Windows.

Доступны различные варианты Windows Vista; в книге мы постараемся охватить их все. Однако лично я рекомендую вам воспользоваться редакциями Windows Vista Home Premium для дома или Windows Vista Business для офиса. (Редакция Home Basic слишком ограничена, а редакция Ultimate чересчур дорогая.)

В книге все редакции Windows Vista будут называться просто *Windows*.

В книге упоминается меню, открываемое при щелчке на кнопке Пуск (Start). Оно так и будет называться — *меню кнопки Пуск*. Элемент Все программы (All Programs) этого меню будет называться просто *Все программы*.

Пиктограммы, используемые в книге



Данной пиктограммой отмечена техническая информация, которую без проблем можно опустить. Она позволяет глубже понять тонкости функционирования компьютера, и мне просто было жаль выбрасывать ее из книги, так что я оставил ее для людей, страдающих бессонницей, при этом пометив специальным значком.



Этим значком я помечал практические советы и просто интересную информацию. К примеру, если вы решите облить компьютер кислотой, не забудьте одеть защитный костюм, перчатки и очки.



Данным значком помечена информация, которую лучше вызвать, например: выключайте утюг перед выходом из квартиры или переходите дорогу только на зеленый свет.



Данная пиктограмма предупреждает о том, чего не следует делать во время работы на компьютере.

Как связаться с автором

Если вы захотите связаться со мной и выслать свои замечания или комментарий, можете воспользоваться следующим электронным адресом:

dgookin@wambooli.com

Это действительно мой адрес, и я стараюсь отвечать на все письма. Хочу заметить, что на короткие и конкретные сообщения я отвечаю быстро. Для ознакомления с длинными посланиями и ответа на них мне понадобится больше времени. Кстати, отмечу: я не смогу исправить неполадки в вашем компьютере. Не забывайте, что за техническую поддержку вы платите совсем другим людям и обращаться должны к ним.

Вы также можете зайти на мой сайт, который заполнен полезными страницами поддержки, дополнительной информацией, играми и прочими развлечениями.

<http://www.wambooli.com>

Что же дальше?

Эта книга поможет вам приручить свой компьютер. Для начала ознакомьтесь с оглавлением и предметным указателем. С их помощью можно быстро найти страницу, содержащую интересующую вас информацию, и сразу же приступить к чтению. Выделяйте маркером самые интересные места в книге, пишите заметки на полях, загибайте страницы — в общем, делайте все, чем в школе доводили до белого каления библиотекаря. Учитесь и получайте от этого удовольствие!

Ждем ваших отзывов!

Вы, читатель этой книги, и есть ее главный критик. Мы ценим ваше мнение и хотим знать, что было сделано нами правильно, что можно было сделать лучше и что еще вы хотели бы увидеть изданным нами. Нам интересны любые ваши замечания в наш адрес.

Мы ждем ваших комментариев и надеемся на них. Вы можете прислать нам бумажное или электронное письмо либо просто посетить наш сайт и оставить свои замечания там. Одним словом, любым удобным для вас способом дайте нам знать, нравится ли вам эта книга, а также выскажите свое мнение о том, как сделать наши книги более интересными для вас.

Отправляя письмо или сообщение, не забудьте указать название книги и ее авторов, а также свой обратный адрес. Мы внимательно ознакомимся с вашим мнением и обязательно учтем его при отборе и подготовке к изданию новых книг.

Наши электронные адреса:

E-mail: info@dialektika.com

WWW: <http://www.dialektika.com>

Наши почтовые адреса:

из России: 127055, Москва, ул. Лесная, д.43, стр. 1

из Украины: 03150, Киев, а/я 152