

# Введение

Компьютерная промышленность очень быстро развивается, поэтому настало время для еще одного пересмотра и обновления этой классической книги. Это будет уже 10-е издание. Я проделал большую работу, меняя местами части книги и приводя в порядок текст таким образом, чтобы это издание книги *ПК для “чайников”* могло дать ответ на самый важный для нас вопрос: как компьютер способен превратить умного человека в “чайника”?

Вы не обязаны любить компьютер. Некоторые любят компьютеры, но подавляющее большинство — нет. И причина этой нелюбви проста: с компьютерами *не* так просто работать. Хотя в наше время справиться с ними намного легче, чем 10 лет назад, некоторые вещи так и остаются загадкой. Руководства пользователя стремятся запутать читателя, разобраться в них совершенно невозможно. Техническая поддержка не обеспечивается даже на английском языке! Вы чувствуете себя растерянным и удивляетесь, почему никто не хочет объяснить вам все простым языком. Нечего удивляться.

В этой книге изложены основы работы с персональным компьютером (сокращенно — ПК) — рассказывается, как он работает, что делают разные его части и устройства, представлены другие нужные сведения, хотя вы, быть может, пока еще не знаете, зачем они вам нужны. На самом деле разобраться в компьютерах не так уж сложно. Все, что вам для этого нужно, — автор вроде меня и книга вроде этой.

В этой книге вы найдете полезную и удобно изложенную информацию о работе с персональным компьютером. В ней используются простые, понятные нормальным людям (иногда даже непочтительные по отношению к компьютеру) термины. Для нас в ПК нет ничего святого. Пусть электронике восхваляют другие. Эта книга написана для вас и призвана ответить на ваши вопросы. С ее помощью вы узнаете все, что хотели знать о компьютерах, причем вам для этого не понадобится диплом инженера и знание компьютерного жаргона. Кроме того, я надеюсь, читая ее, вы получите удовольствие.

## *Что нового в этом издании книги*

Я выполнил свою задачу! Я возился с начинающими пользователями и смотрел, как они работают с компьютером. Я отмечал, что для них было очевидным, и об этом в книге уже не писал. Я замечал также, с каким материалом практически никто из начинающих пользователей не был знаком. Даже у так называемых “экспертов” возникали проблемы с некоторыми основными компьютерными концепциями. Итак, вооруженный новыми знаниями и пониманием проблем пользователей, я запустил текстовый редактор, щелкнул пальцами, подождал, пока они перестанут болеть, и с энтузиазмом начинающего пользователя начал переделывать книгу в соответствии с новыми требованиями. Надо сказать, что и опытный пользователь найдет здесь для себя кое-что интересное.

Это издание книги *ПК для “чайников”* подойдет для любого персонального компьютера, на котором установлена операционная система Windows XP (как версия Home Edition, так и версия Professional). Если вы работаете с более старой версией Windows, то это означает, что ваш ПК устарел. В таком случае настоятельно рекомендую приобрести новый ПК с Windows XP и получать удовольствие от работы с более мощным компьютером.

В этом издании содержится:

- ✓ совершенно новая и очень подробная информация, посвященная работе в сети дома; здесь представлены сведения о подключении к Интернету и об очень популярных нынче беспроводных сетях;
- ✓ общая информация о том, что представляет собой ПК и как он работает;

- ✓ ключевая информация о том, что такое файл; надо сказать, что, выяснив для себя, что такое файл, вы сумеете разобраться, что собой представляет и как работает все программное обеспечение компьютера;
- ✓ обновленная информация о широкополосных (высокоскоростных) модемах;
- ✓ подробная информация о портах USB;
- ✓ дополнительная информация об установке и настройке программного обеспечения и ПК;
- ✓ общая информация о новейших аспектах компьютерных технологий, аппаратном и программном обеспечении.

Как и в прошлых изданиях, я представил эту информацию в таком умиротворяющем и мягком тоне, который успокоит даже тех начинающих пользователей, которые особенно склонны к панике.

## *С чего начать*

Эта книга составлена таким образом, что вы можете начинать чтение буквально с любой страницы, например с предметного указателя. В книге 31 глава, и в каждой из них рассматриваются специфические вопросы, касающиеся работы с компьютером: как его включать, как работать с принтером и программным обеспечением, что к чему подключать и т.д. Каждая глава разбита на несколько разделов, связанных между собой общей темой. Речь в таких разделах может, например, идти о том, как:

- ✓ отключить сломавшееся устройство;
- ✓ найти шнур питания;
- ✓ срочно остановить печать;
- ✓ проверить работу сети;
- ✓ извлечь диск CD или CD-R;
- ✓ загрузить файл из Интернета.

Нет необходимости заучивать что-либо из этой книги наизусть. Ничто, связанное с компьютерами, просто нельзя заучить. Каждый раздел построен так, чтобы вы могли быстро найти и прочесть нужную информацию, усвоить прочитанное и тут же, отложив книгу, приступить к работе. Если в книге будут появляться технические подробности, вас предупредит об этом соответствующая пиктограмма, расположенная слева от текста. Можете спокойно пропускать эту информацию.

## *Обозначения, принятые в этой книге*

Данная книга является справочником. Начните чтение с темы, которая вас больше всего интересует; чтобы найти ее, обратитесь к оглавлению или предметному указателю. Прочтя нужную информацию и запомнив ее, можете быстро закрыть книгу и проделать все, о чем только что прочли.

Если речь пойдет о сообщении на экране, текст этого сообщения в книге будет представлен таким образом:

Сообщение на экране

Если вам потребуется ввести какой-нибудь текст, то в книге он будет выделен полужирным шрифтом, например:

**Ввод.**

В данном случае вы набираете **Ввод** и затем нажимаете клавишу <Enter>. Команды меню приложений Windows будут выделены так:

Выберите пункт **Файл**⇒**Выход**.

Это значит, что нужно раскрыть меню **Файл** и выбрать в нем пункт **Выход**.

Комбинации клавиш в тексте представлены в таком виде:

<Ctrl+S>

Это означает, что вам следует нажать сначала клавишу <Ctrl>, а затем, не отпуская ее, клавишу <S>. Это похоже на нажатие клавиш для ввода прописной буквы S. Все делается точно так же, только вместо клавиши <Shift> используется клавиша <Ctrl>.

## *Что в этой книге читать необязательно*

Для овладения навыками работы с компьютером необходим значительный объем технической информации. Чтобы надежнее вас от нее оградить, я затеняю некоторые места в тексте и помечаю их соответствующим образом. Такой выделенный фрагмент текста, содержащий технические нюансы, я называю врезкой. Информацию, содержащуюся во врезках, можете не читать. Часто там просто более подробно излагается материал, уже обсуждавшийся в этой же главе. В сведениях, о которых идет речь, вам могут сообщить что-нибудь существенное о компьютере, но книга эта написана с другой целью.

## *Глупые предположения*

Попробую сделать несколько заведомо глупых предположений на ваш счет: у вас есть компьютер, вы кое-как работаете с ним, вы пользуетесь (или собираетесь пользоваться) операционной системой Windows XP, версией Home Edition или Professional. Предыдущие версии Windows в книге не рассматриваются.

В книге мы будем постоянно обращаться к меню, которое появляется после щелчка на кнопке Пуск. Оно так и называется — *меню Пуск*. Подменю **Все программы** в меню Пуск я буду называть *Все программы* или просто *Программы*.

Я предпочитаю использовать панель управления в классическом виде, а меню Пуск в новом — в виде Windows XP. (Подробнее об этом читайте в главе 5.)

## *Пиктограммы, используемые в этой книге*



Эта пиктограмма располагается рядом с необязательной технической информацией. Всю эту чепуху я сообщаю вам только потому, что вообще склонен описывать что-нибудь совершенно бесполезное (вечная моя привычка портить все хорошее). Весь такой материал можете пропускать без смущения.



А вот этой пиктограммой обычно отмечают полезные советы или особые приемы, делающие работу с компьютером более эффективной. Например, если вы собираетесь облить свой компьютер кислотой, не забудьте надеть защитные очки и перчатки.



Так обозначается то, о чем ни в коем случае нельзя забывать. Например, закрывайте холодильник, уходя из дома, или застегивайте молнию на брюках, входя в аудиторию.



Когда вам встретится такая пиктограмма, будьте очень осторожны! Ею обычно отмечаются те действия, которых следует избегать.

## *Как связаться с автором*

Тем, кто пожелает связаться со мной через Интернет, сообщаю свой адрес электронной почты:  
`dgookin@wambooli.com`

Я обещаю лично ответить на каждое полученное по электронной почте сообщение, но, конечно же, не смогу искать неисправности и ремонтировать ваш компьютер! Помните, что, покупая компьютер, вы заплатили и за техническую поддержку, так что попытайтесь ею воспользоваться.

Приглашаю вас посетить мой Web-узел, где находится масса дополнительной полезной информации, игр, развлечений и интерактивных форумов:

`http://wambooli.com/`

Интерактивные форумы находятся по адресу:

`http://forums.wambooli.com/`

Страницу поддержки этой книги можно найти здесь:

`http://wambooli.com/help/pc/`

## *Что делать дальше*

С помощью этой книги вы сможете наконец-то победить свой компьютер. Войну с ним я рекомендую вам начать с просмотра оглавления и предметного указателя. Найдите интересную для себя тему, откройте соответствующую страницу и — вперед! Чувствуйте себя абсолютно свободными, делайте заметки на полях, загибайте страницы — короче, делайте все то, что доведет до потери сознания любого библиотекаря. Наслаждайтесь!

## *Ждем ваших отзывов!*

Вы, читатель этой книги, и есть главный ее 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 Web-сервер 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:

в России: 115419, Москва, а/я 783

в Украине: 03150, Киев, а/я 152