

Глава 3

Открываем окна

В этой главе я познакомлю вас с **Рабочим столом** Windows. Вы узнаете, что такое окна, папки, файлы и программы, зачем они нужны и что можно с ними делать. Я также научу вас правильно выключать ваш ноутбук.

Операционная система Windows и Windows 8.1

Любой компьютер, в том числе переносной, — это машина, предназначенная для хранения и обработки информации (текстов, музыки, видео, рисунков и т. д.). Чтобы получить доступ к этой информации, нужна так называемая *операционная система* (ОС), которая делает видимой информацию на компьютере и позволяет «оперировать» ею, то есть совершать с ней определенные действия. Она автоматически загружается, когда вы включаете ноутбук. Самая распространенная операционная система — Windows. В этой книге я буду вас знакомить преимущественно с последней, самой свежей из версий — Windows 8.1.

Рабочий стол

После того как вы включите ноутбук, на компьютере загрузится ОС и на экране отобразится **Начальный экран**.

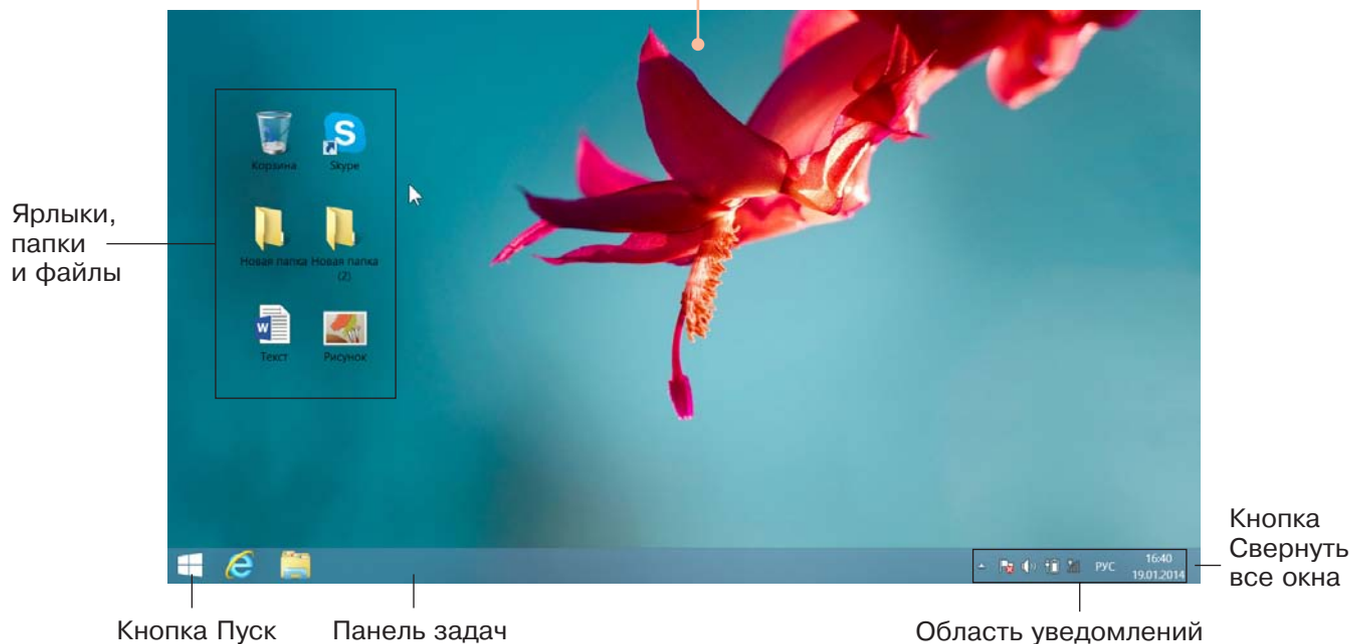
Начальный экран — новая рабочая среда Windows. Главным образом она интересна тем, кто пользуется устройствами с сенсорным экраном, например планшетами, смартфонами и прочими подобными устройствами. На стационарном же компьютере и ноутбуке гораздо удобнее пользоваться **Рабочим столом** Windows.



Чтобы попасть на **Рабочий стол** в Windows 8 или 8.1, следует подвести указатель-стрелку к плитке с соответствующей надписью и щелкнуть левой кнопкой мыши. Иначе на **Рабочий стол** из **Начального экрана** можно попасть, нажав на клавиатуре сочетание **Win+D**.

Win+D — это сочетание клавиш. Сначала нажмите на клавиатуре клавишу Win (Windows). Она обозначена значком . Затем, не отпуская ее, нажмите клавишу с изображением латинской буквы D. Потом отпустите обе клавиши. Обратите внимание, что в записях сочетаний клавиш присутствует знак «+», но это не значит, что нужно нажимать «плюс», этот знак выступает в роли союза «и».

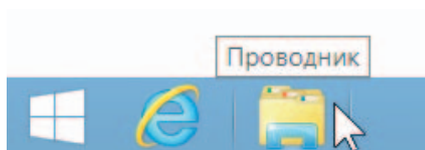
Рабочий стол — это пространство, в котором вы сможете разместить все, что нужно для управления переносным компьютером. Так, чтобы иметь все необходимое для записей под рукой, на обычный письменный стол вы можете положить ручку и бумагу, а на **Рабочий стол** ноутбука — поместить ярлык специальной программы для набора текста.



Окно Этот компьютер

Windows (произносится «виндоуз») переводится с английского языка как «окна» — и не зря: система организована как набор так называемых окон, в чем вам сейчас предстоит убедиться. Знакомство мы начнем с окна **Этот компьютер**.

На **Панели задач** найдите значок с изображением папки, подведите к нему указатель и щелкните левой кнопкой мыши. Иначе главное окно **Проводника** можно открыть, нажав на клавиатуре сочетание **Win+E**.

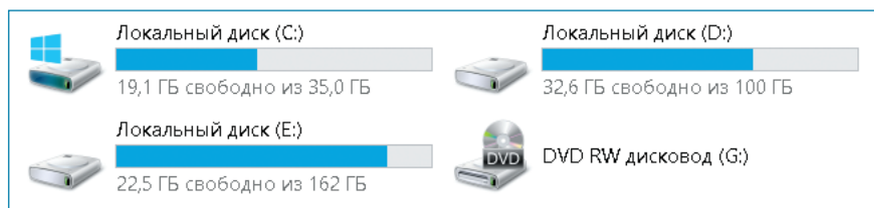
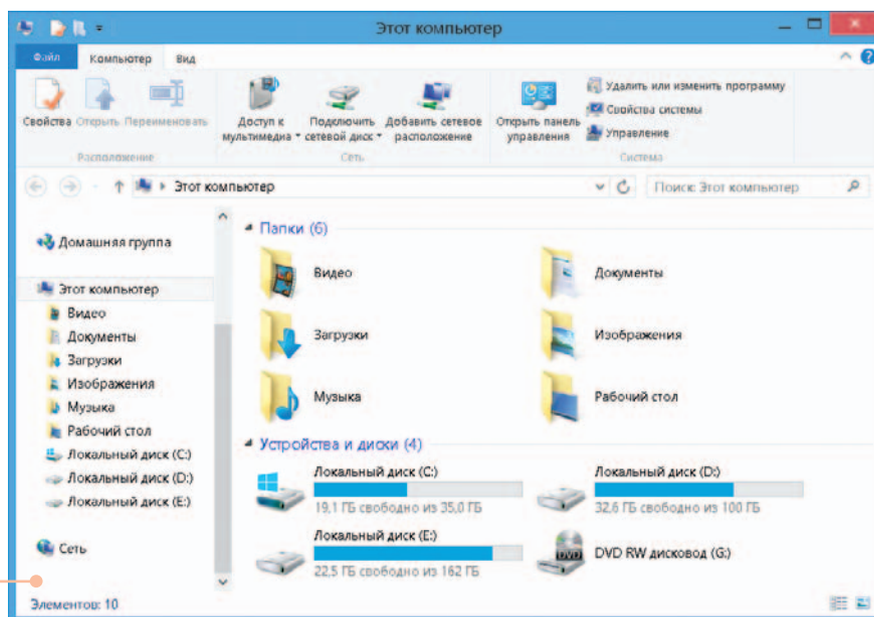


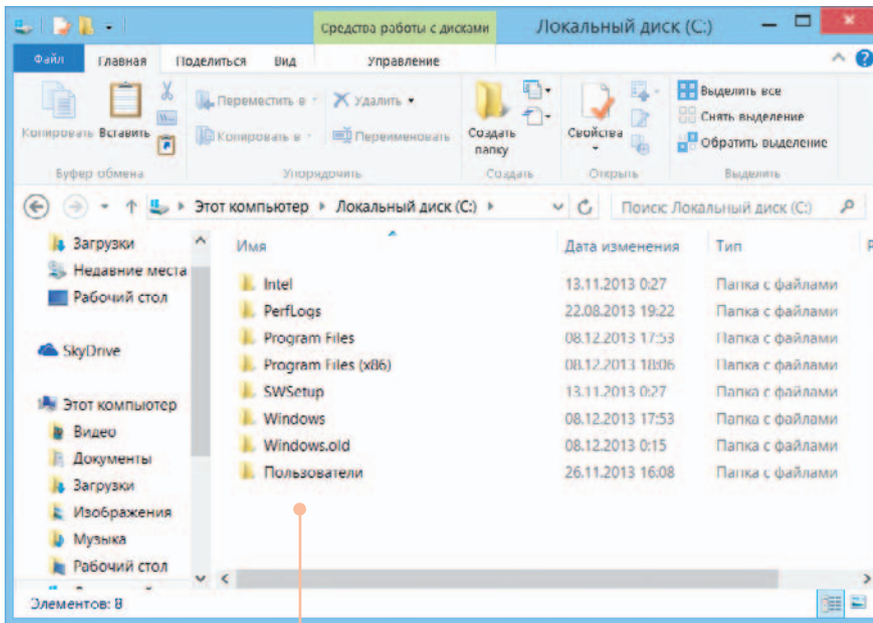
Чтобы объяснить, для чего окно **Этот компьютер**, воспользуюсь метафорой. Представьте, что информация — это некий предмет, например набор листов с записями, картинками или нотами. Чтобы не запутаться в этой информации, листы нужно аккуратно разложить... правильно — по отдельным папкам, а желательно еще и по разным полкам письменного стола. Точно так же организована система хранения информации в компьютере.

Папки, файлы и программы

Локальный диск (C:), Локальный диск (E:) и Локальный диск (D:) (у вас на ноутбуке может быть меньше или больше) — это своего рода полки. На каждой «полке» хранятся папки. Подведите указатель мыши к одному из дисков и выполните двойной щелчок левой кнопкой (или щелкните один раз левой кнопкой мыши и нажмите клавишу **Enter**). В окне отобразится содержимое диска, который вы открыли.

Специальный значок для загрузки окна **Этот компьютер** может находиться и на Рабочем столе, но, чтобы открыть окно прямо с Рабочего стола, недостаточно просто щелкнуть на значке кнопкой мыши. Нужно выполнить так называемый двойной щелчок, то есть дважды щелкнуть на нем левой кнопкой мыши (и сделать это быстро). Можно также подвести к ярлыку на Рабочем столе указатель мыши, щелкнуть на нем левой кнопкой один раз, а затем нажать клавишу **Enter**. Это очень важная клавиша (вернее, клавиши), которой вам придется пользоваться часто. Именно поэтому на клавиатуре их две — большая, заметная со стрелкой и чуть поменьше в нижнем правом углу. Советую вам потренироваться и отработать двойной щелчок, поскольку им придется пользоваться постоянно.



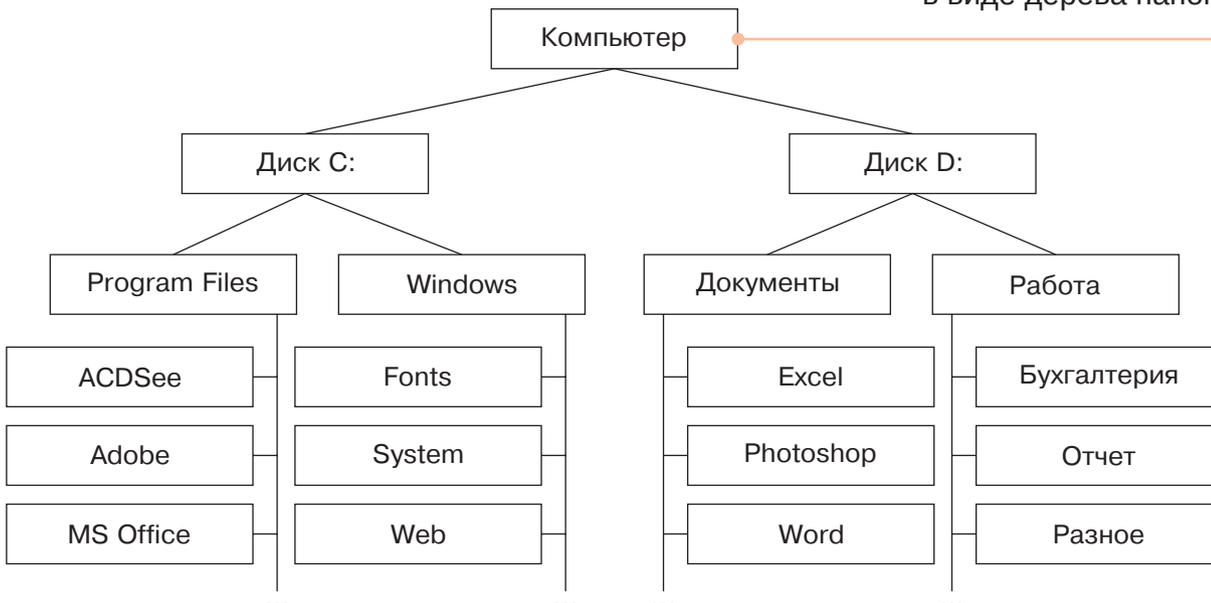


В папках могут храниться другие папки и/или файлы. Чтобы открыть файл, нужна специальная программа, умеющая «читать» файлы определенного вида. Если необходимая программа установлена на вашем переносном компьютере, достаточно подвести указатель к файлу, который вы хотите открыть, и дважды щелкнуть левой кнопкой мыши. Файл автоматически откроется в программе, подходящей именно для него.



Чтобы файлы и папки было легче находить, им дают названия. Перед именем идет маленькая картинка. Рядом с файлами будут разные значки, а папки, как правило, обозначаются значком желтого цвета.

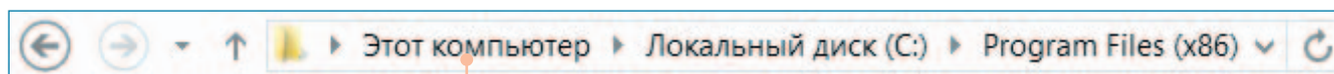
Систему хранения информации в компьютере можно представить также в виде дерева папок.



Как не запутаться в папках и найти нужную информацию

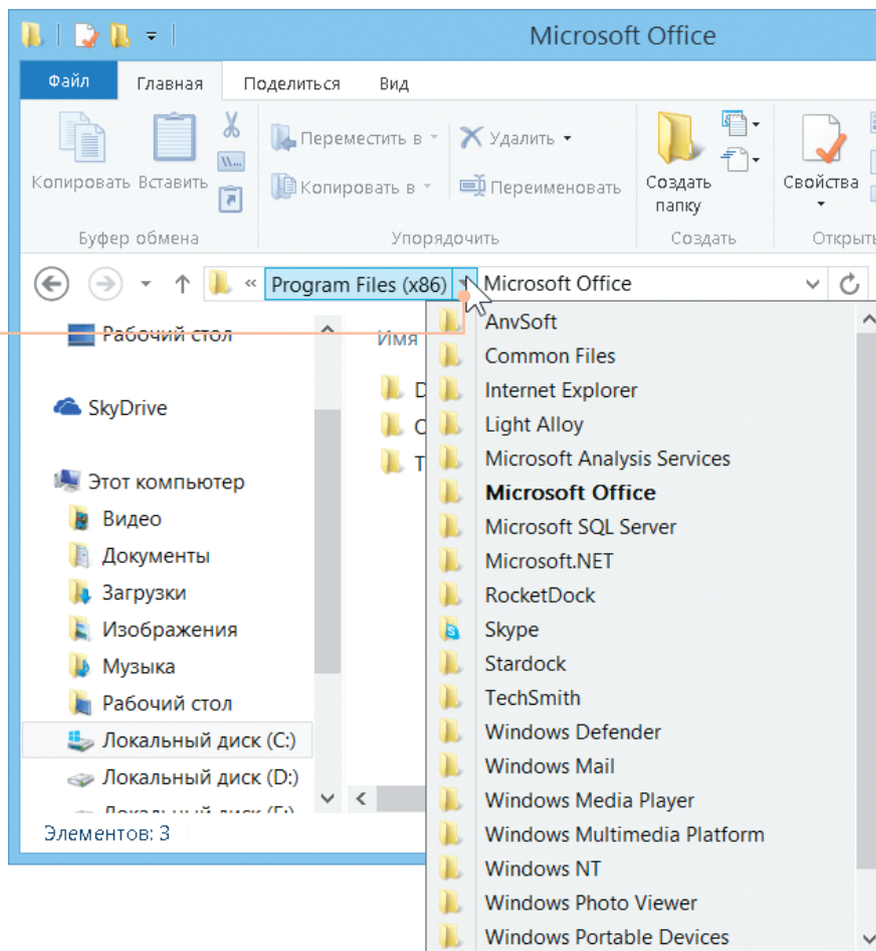
Что такое папки на ноутбуке и зачем они нужны, мы разобрались. Чем дольше вы будете работать на переносном компьютере, тем больше информации у вас будет накапливаться. Полки вашего «письменного стола» станут заполняться содержимым, количество папок и файлов в нем будет увеличиваться. Пришло время понять, как не запутаться в папках и файлах и находить нужную информацию на ноутбуке.

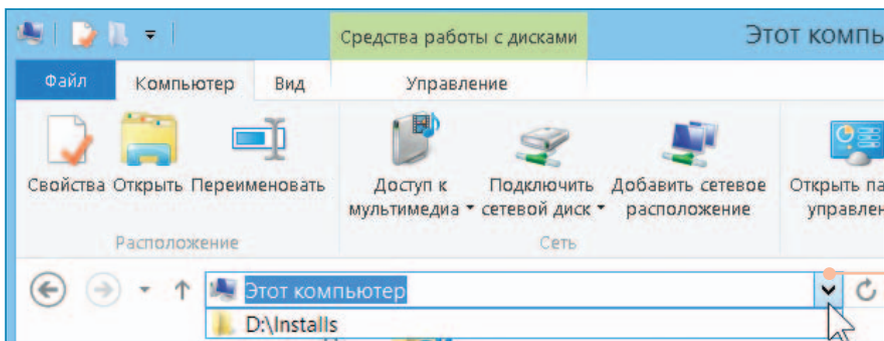
Папка **Этот компьютер** — как бы корень воображаемого дерева, а жесткие (локальные) диски — его основные ветви, поэтому поиск информации необходимо начинать с папки **Этот компьютер**. Посмотрим, как устроен **Проводник**.



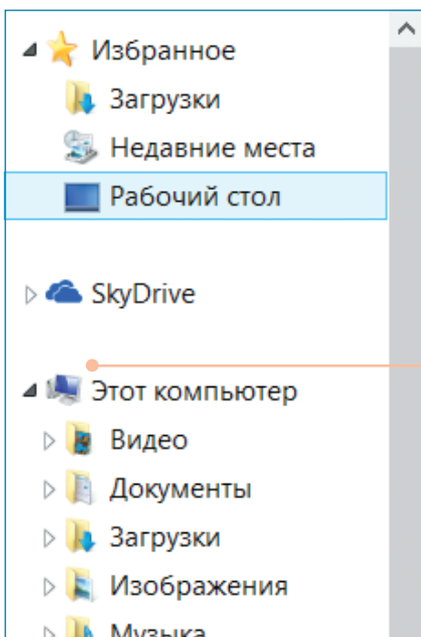
Адресная строка — в ней указан путь к открытой папке. Крайняя справа запись в адресной строке — это название открытой папки. Крайняя слева запись — первая папка, в которую вы вошли.

Пользоваться адресной строкой удобно и для перемещения по папкам. Так, нажав надпись **Этот компьютер** в адресной строке, вы вернетесь в окно **Этот компьютер**. Обратите также внимание на маленький треугольник ▶ возле каждой ссылки. Щелкнув на нем кнопкой мыши, вы увидите список папок внутри. Чтобы переместиться в любую папку данного списка, нужно подвести к ней указатель и щелкнуть левой кнопкой мыши.





Маленькая стрелка ▼ в конце адресной строки показывает папки, в которые вы недавно заходили. Этот способ тоже подходит для перемещения по папкам.



Теперь обратите внимание на кнопки **Назад** (←) и **Вперед** (→), которые находятся слева от адресной строки. Они сделаны для удобства перемещения на шаг назад или вперед. С их помощью можно вернуться в окно **Этот компьютер**, а затем опять зайти в папку **Microsoft Office**.

В левой части окна **Проводника** изображено дерево папок. Это *область навигации*. Принцип прост. Нажимаете, к примеру, **Этот компьютер** — в главном поле отображается его содержимое. Как и в адресной строке, возле каждой папки (слева) есть маленький треугольник. При его нажатии открывается (или закрывается) список с содержимым папки.



Как путешествовать по папкам, мы разобрались. Теперь рассмотрим другие полезные кнопки в окне **Проводника**. В правом верхнем углу находятся три заметные и очень нужные кнопки.



Свернуть. При ее нажатии окно **Проводника** не закрывается, а *сворачивается*, то есть убирается с экрана, но остается на **Панели задач**. Чтобы опять открыть свернутое окно, следует щелкнуть на ярлыке папки на **Панели задач** (подробнее мы поговорим об этом чуть позже).



Развернуть и Свернуть в окно. Если нажать первую кнопку, окно развернется во весь экран, а в правом верхнем углу вместо нее появится кнопка **Свернуть в окно**. При ее нажатии окно снова станет маленьким.



Закрывать. Как вы уже догадались по названию, эта кнопка закрывает окно.