



Что означает слово **WINDOWS** в переводе с англ. ?

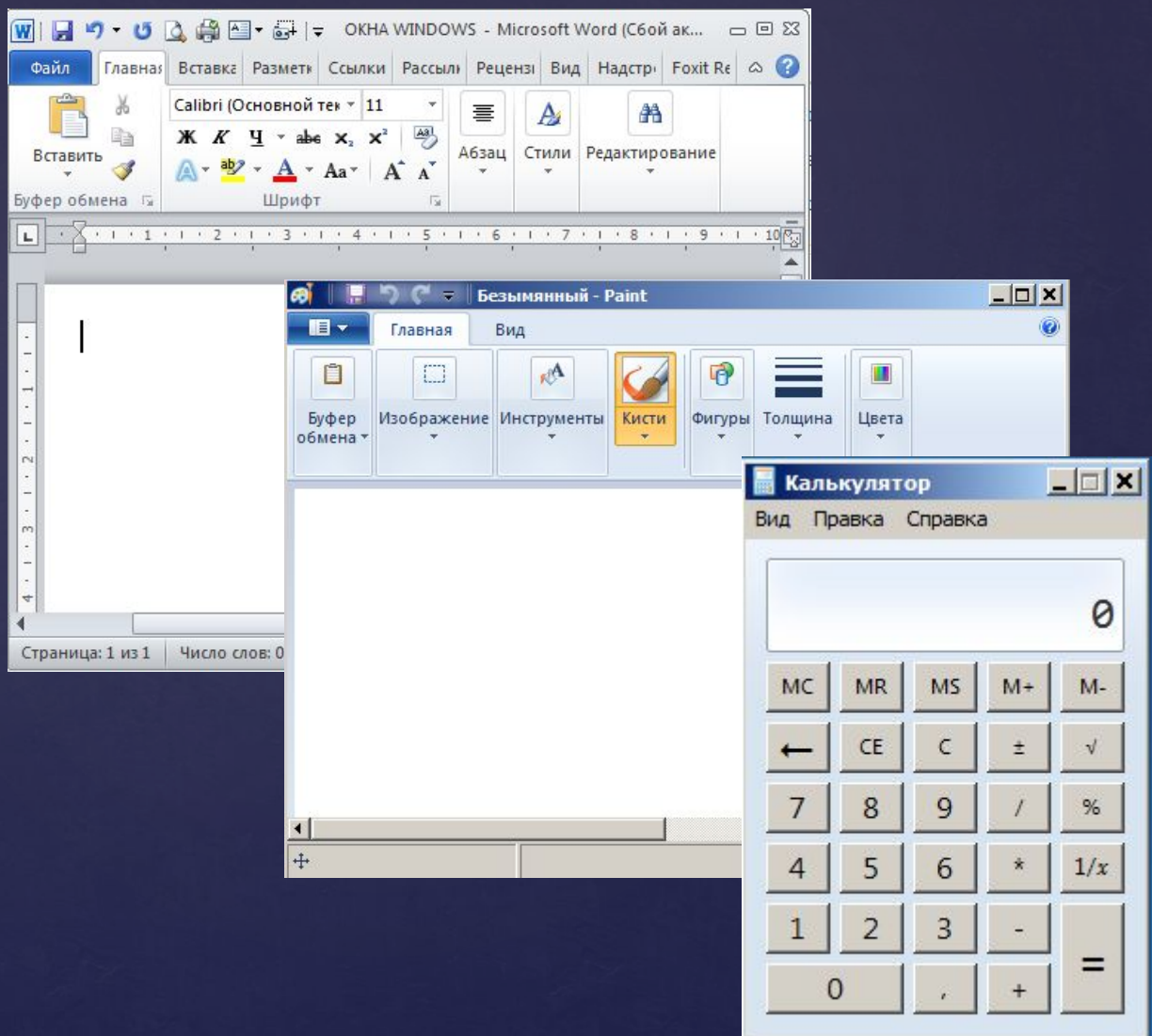


Окно

Один из главных элементов интерфейса Windows, обрамленная часть экрана, в которой отображается приложение, документ или сообщение.

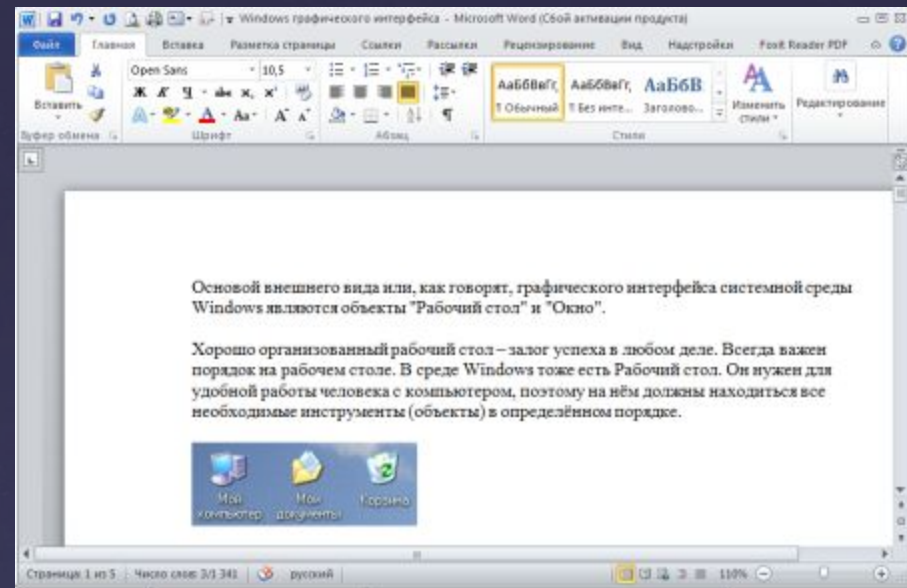
Абсолютно все действия в Windows связаны с использованием окон. Любые документы или программы открываются именно в окнах, которые располагаются на рабочем столе Windows.

Одновременно можно открыть сразу несколько окон; их количество ограничено только вашими желаниями, мощностью компьютера и размером экрана монитора.

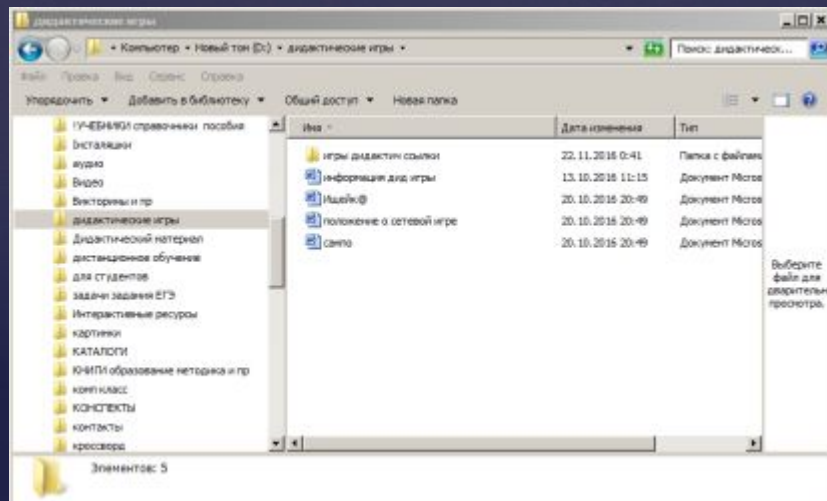


Типы окон

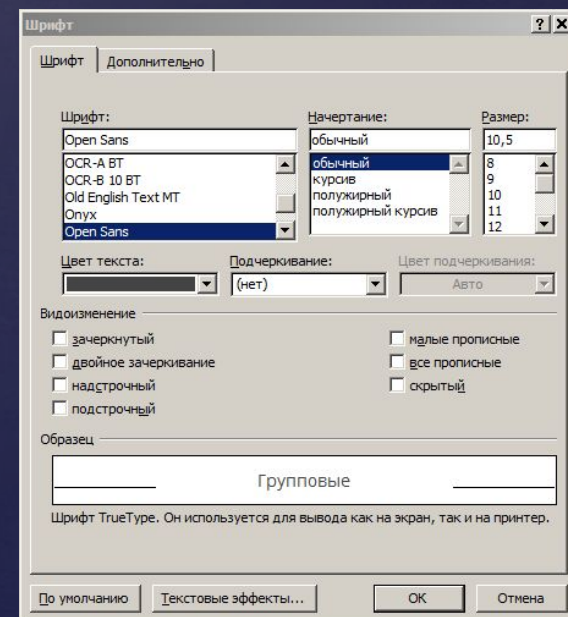
❑ **Окно приложения** - это область экрана, в которой представлено запущенное на выполнение приложение: открыть или закрыть окно= запустить или завершить выполнение программы



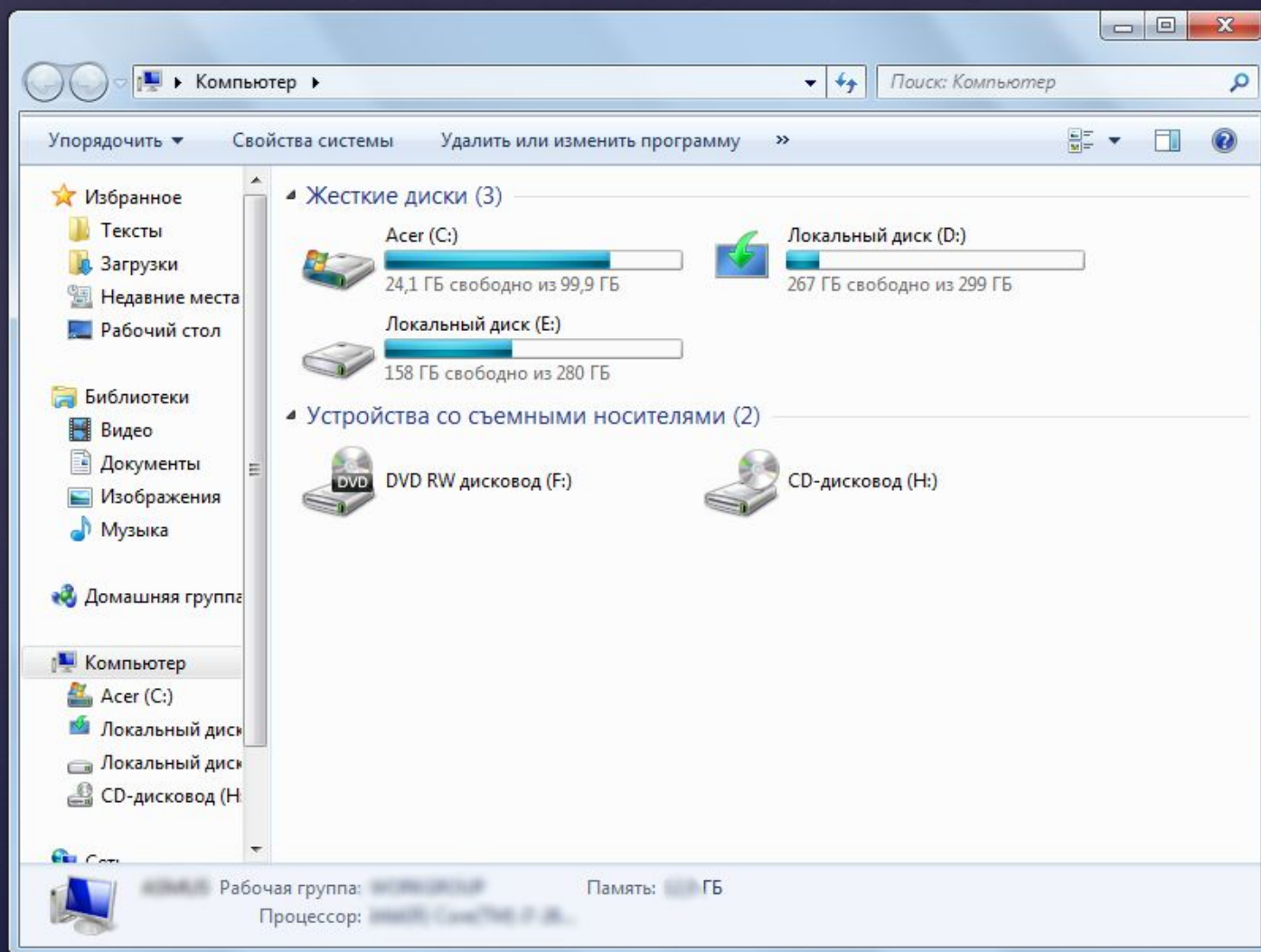
❑ **Окно папки** - это область экрана, в которой графически представлено содержимое папки

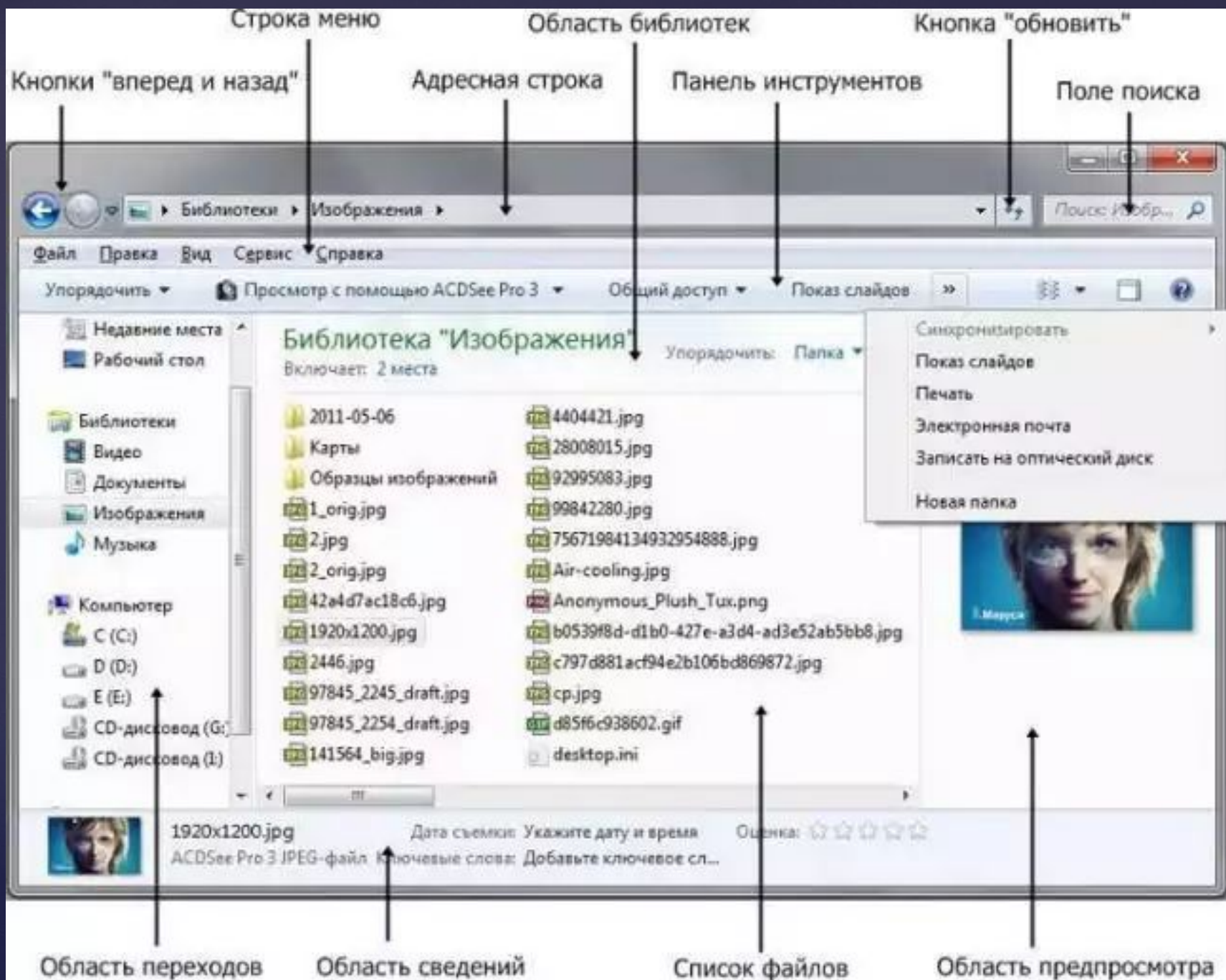


❑ **Диалоговое окно.** Чаще всего в нем располагаются управляющие элементы, устанавливающие рабочие настройки программы.



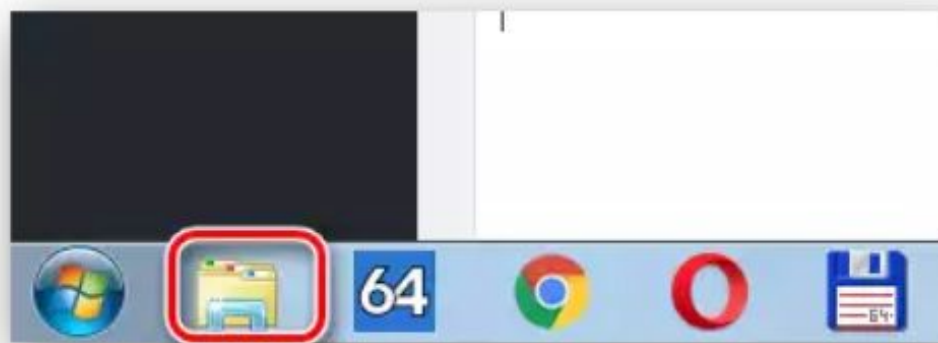
«Проводник» — встроенный файловый менеджер.
Предназначен для работы с папками и файлами в Windows.





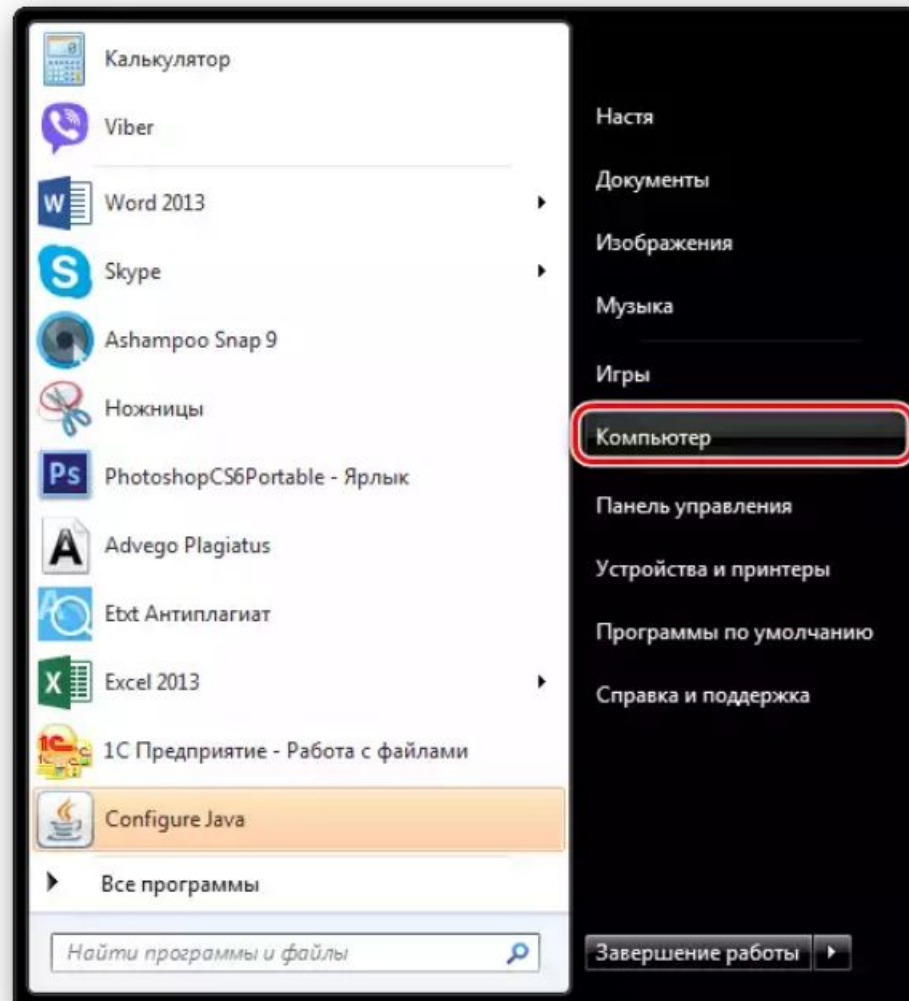
Способ 1: Панель задач

Иконка «Проводника» находится в панели задач. Нажмите на нее и откроется список ваших библиотек.



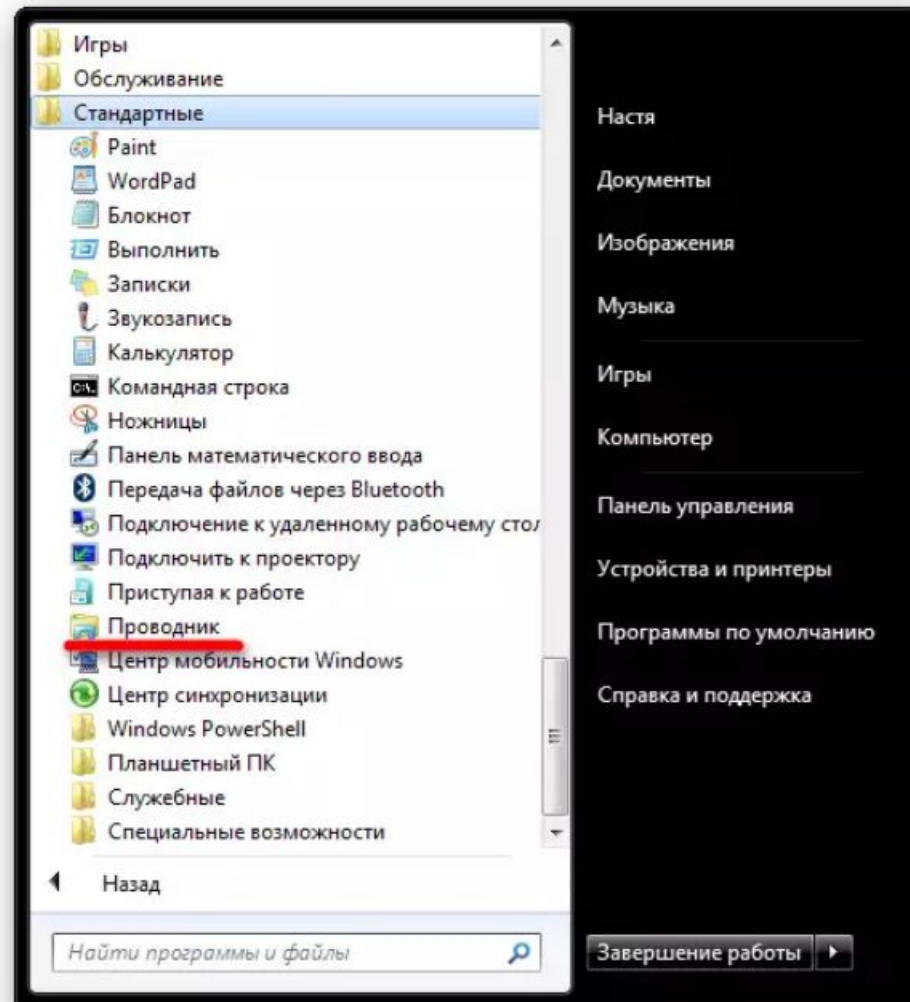
Способ 2: «Компьютер»

Откройте «Компьютер» в меню «Пуск».



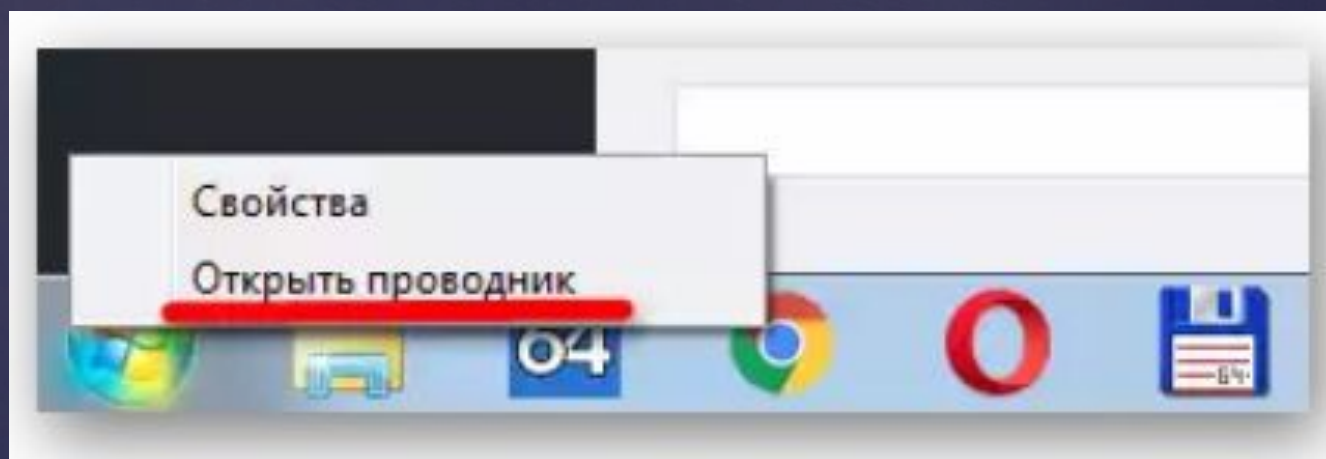
Способ 3: Стандартные программы

В меню «Пуск» откройте «Все программы», затем «Стандартные» и выберите «Проводник».



Способ 4: Меню «Пуск»

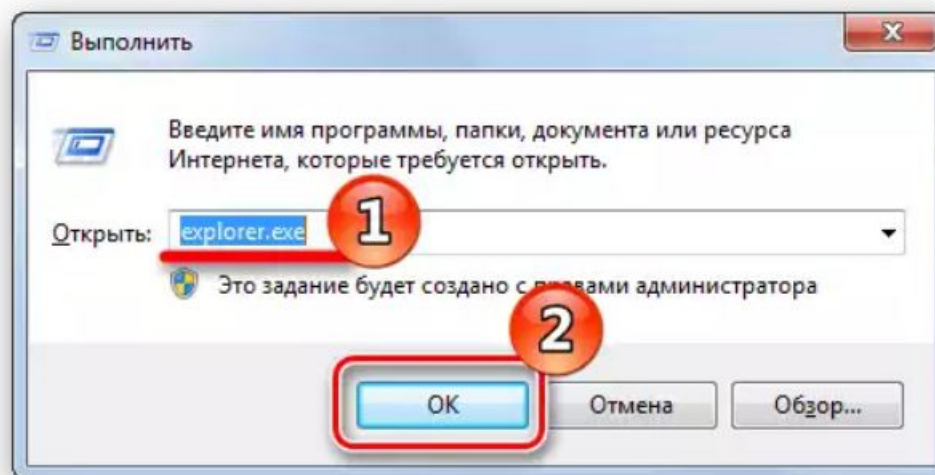
Нажмите правую кнопку мыши на значке «Пуск». В появившемся меню выберите «Открыть проводник».



Способ 5: «Выполнить»

На клавиатуре нажмите «Win+R», откроется окно «Выполнить». В нем введите

и нажмите «OK» или «Enter».



Способ 7: Горячие клавиши

Нажатие специальных (горячих) клавиш также приведет к запуску «Проводника». Для Windows это «Win+E». Удобно тем, что открывает папку «Компьютер», а не библиотеки.

Способ 8: Командная строка

В командной строке нужно прописать:

```
explorer.exe
```



lumpics.ru

6502 решений ваших проблем

Еще статьи по данной теме:



Открытие командной строки в Windows 10



Как открыть
«Диспетчер устройств»
в Windows 7

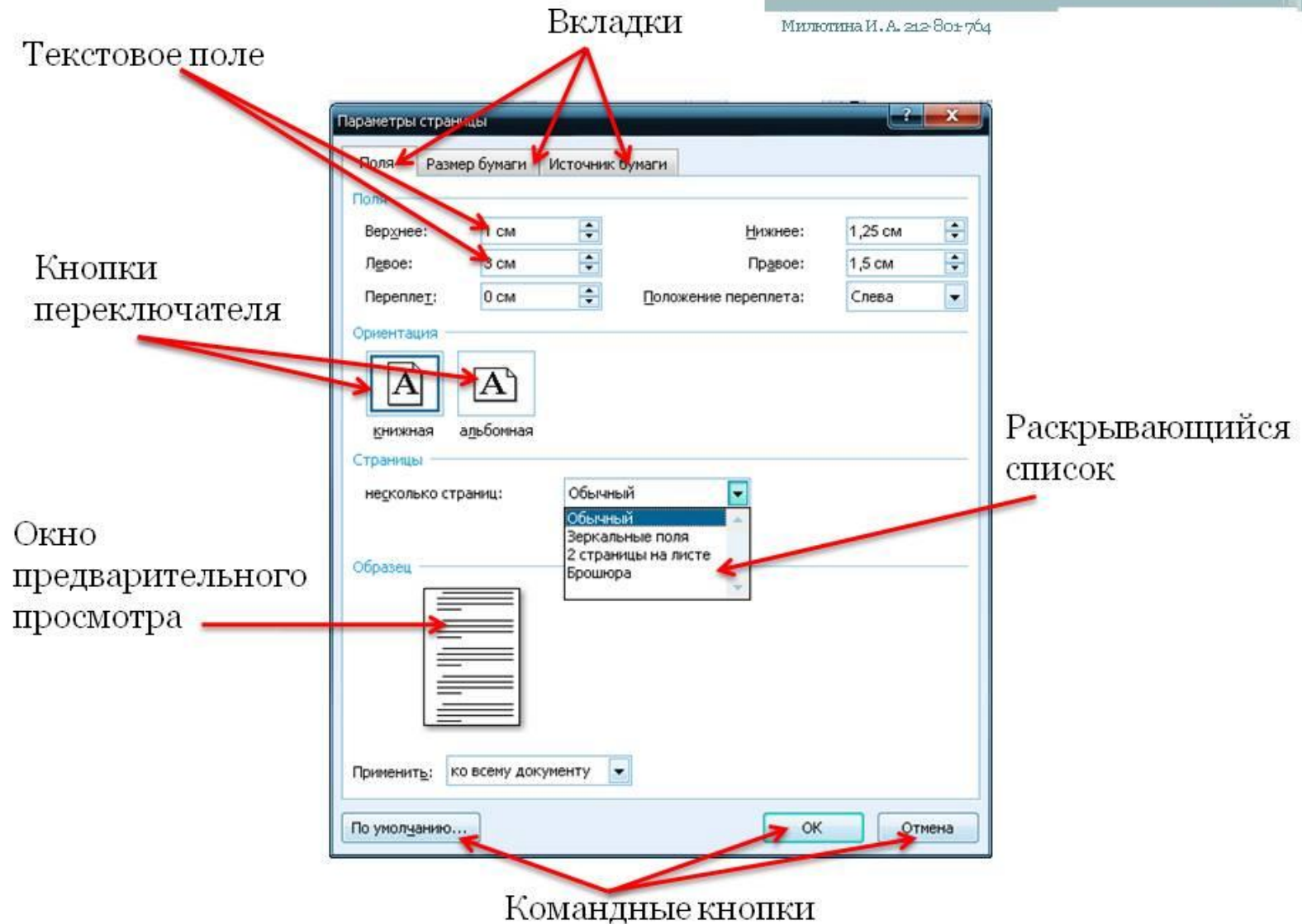


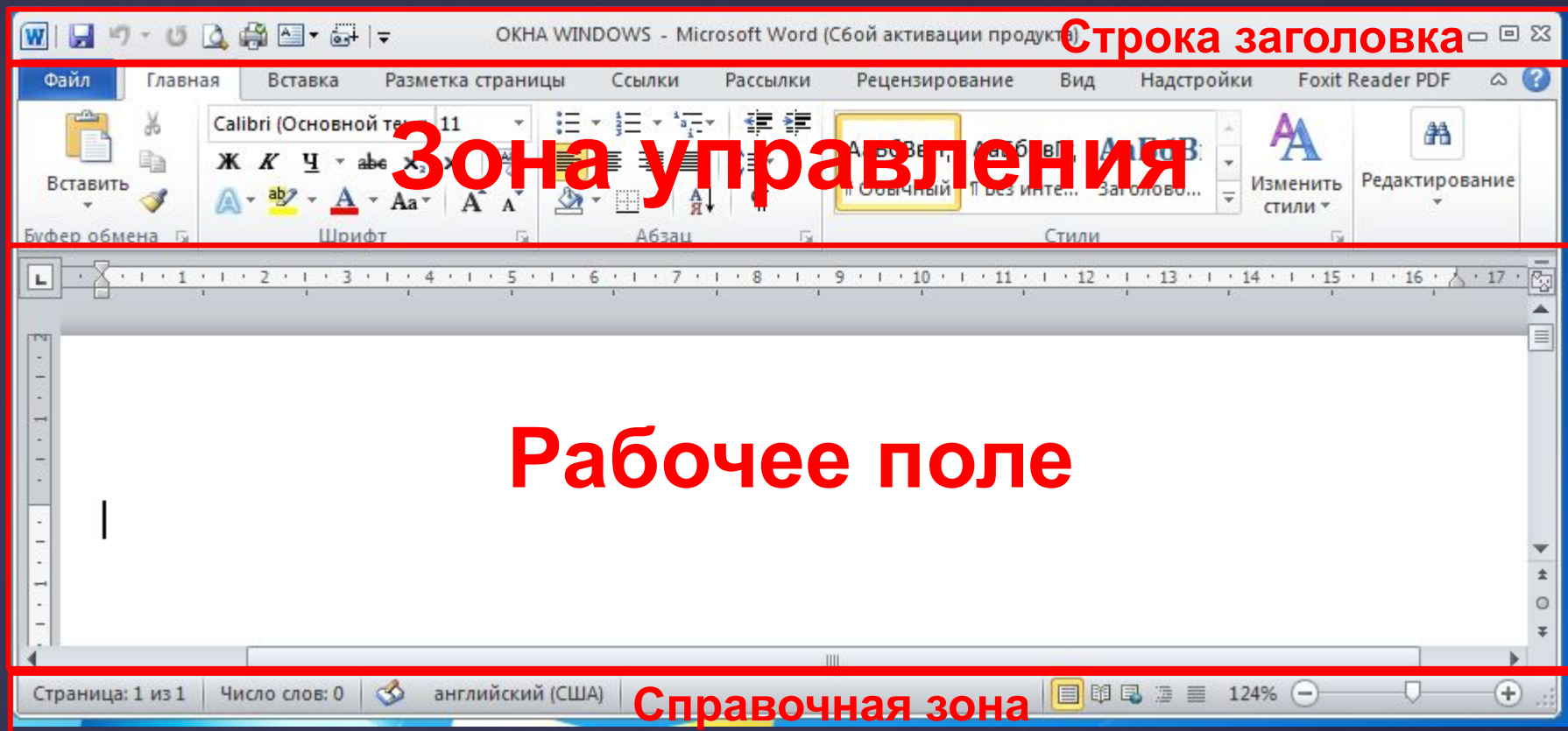
Как свернуть все окна в
Windows 7



Как включить Wi-Fi на
Windows 7





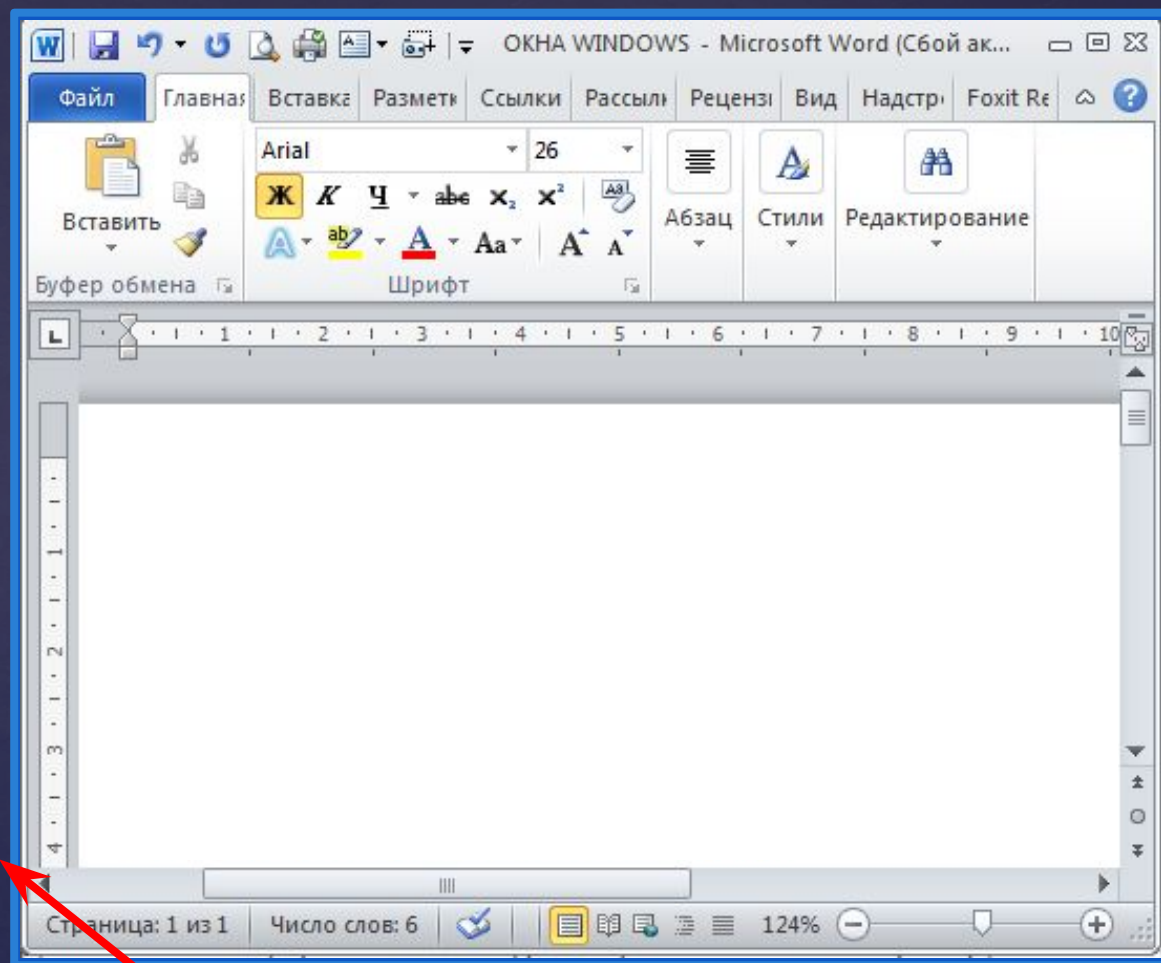


структура окна WINDOWS

Элементы окна

1. Границы окна:

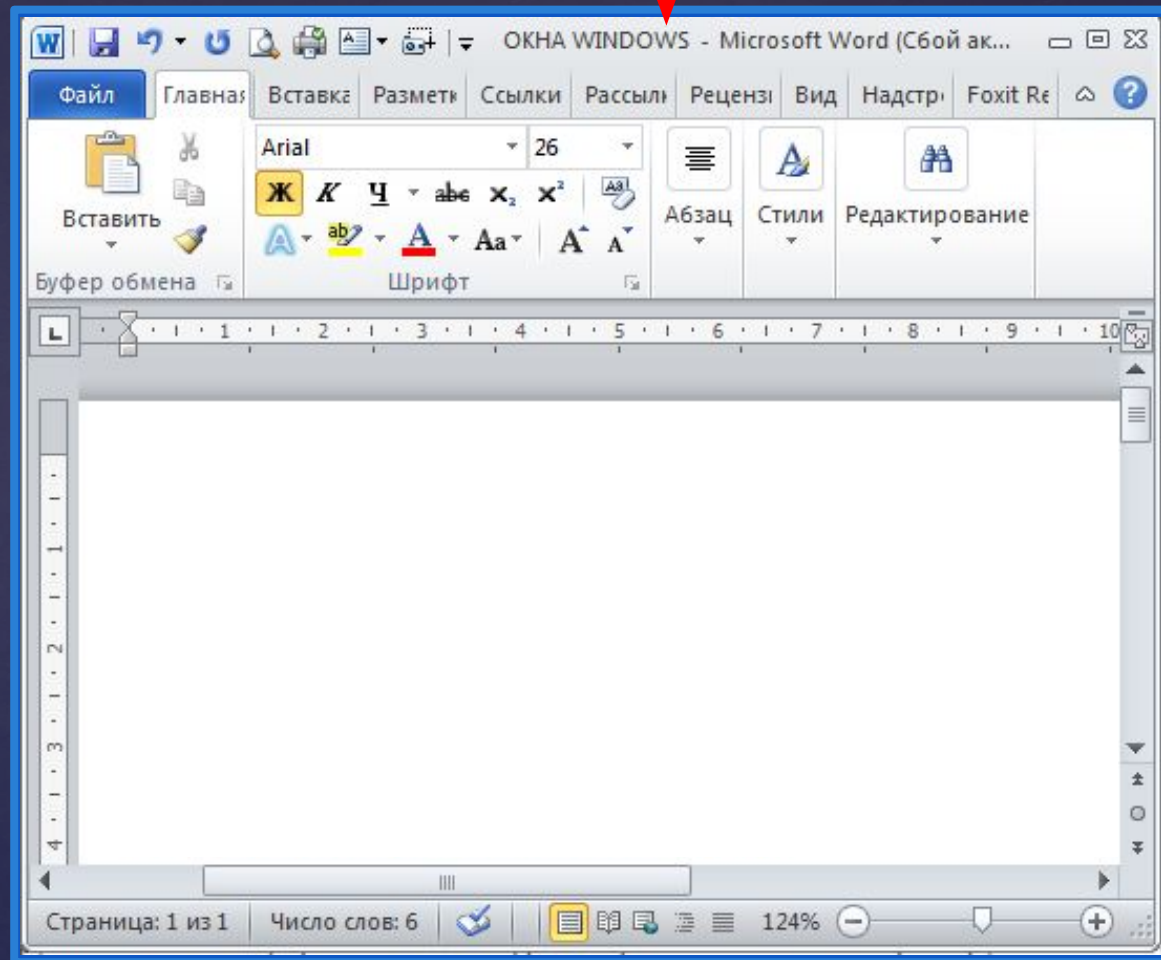
рамка,
ограничивающая
окно с четырех
сторон. Размеры
окна можно
изменять,
перемещая
границу мышью



Элементы окна

2. Строка заголовка:

строка
непосредственно
под верхней
границей окна,
содержащая
название папки,
документа и
программы

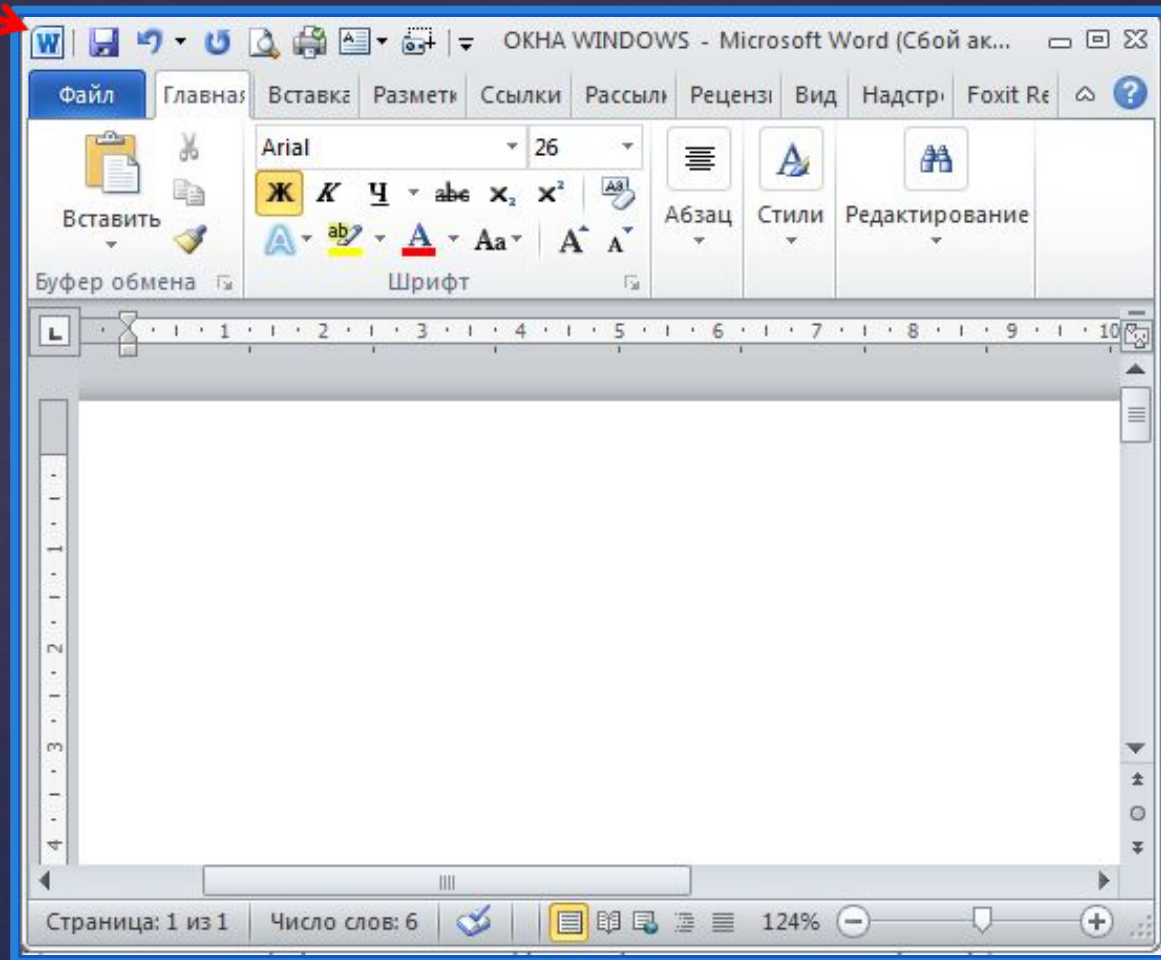


Элементы окна

3. Значок системного меню:

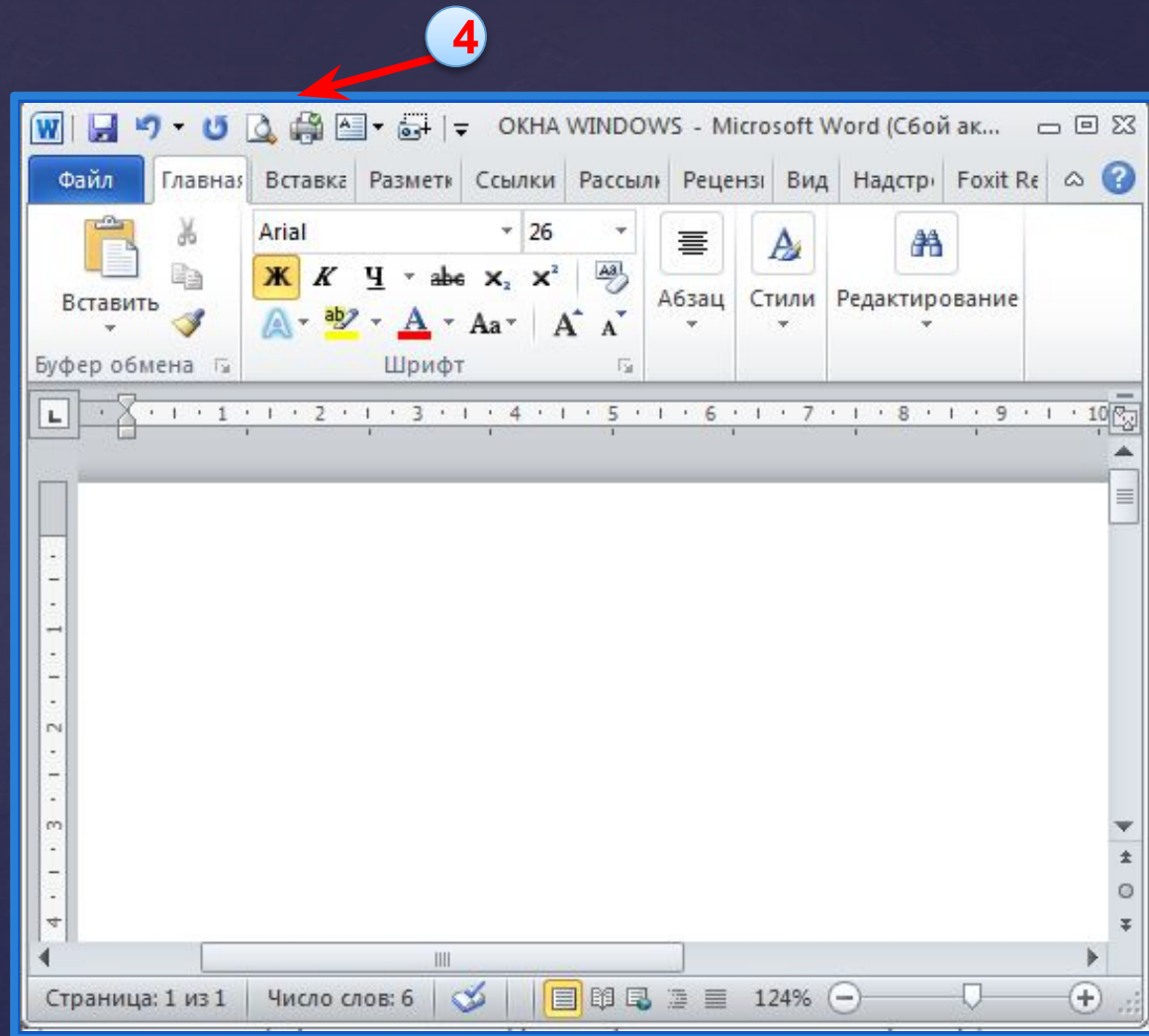
кнопка слева в
строке заголовка
открывает меню
перемещения и
изменения
размеров окна;

3



Элементы окна

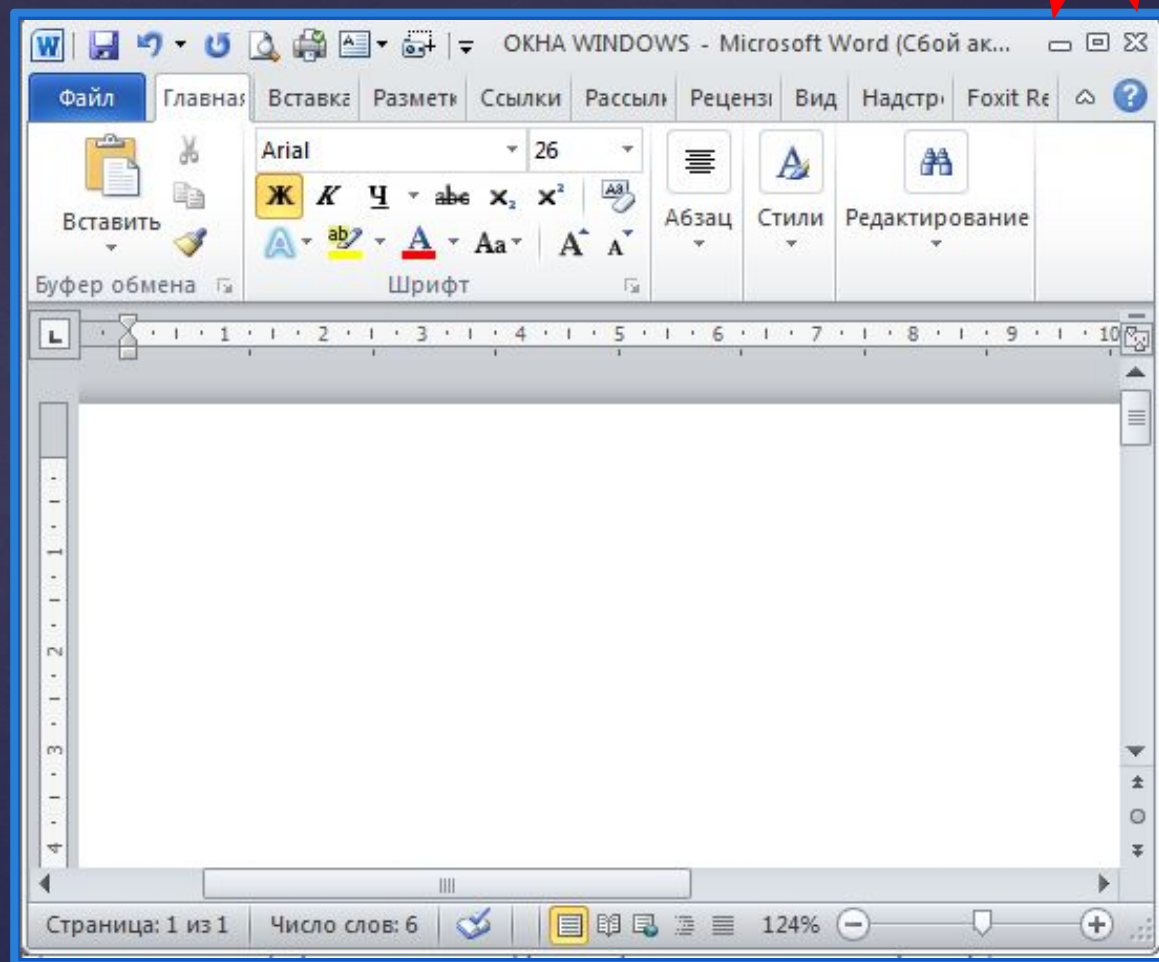
4. Панель быстрого доступа:



Элементы окна

5. Кнопки управления : Свернуть/ Развернуть/В осстановить/ Заккрыть

расположены в
верхней правой
части окна.

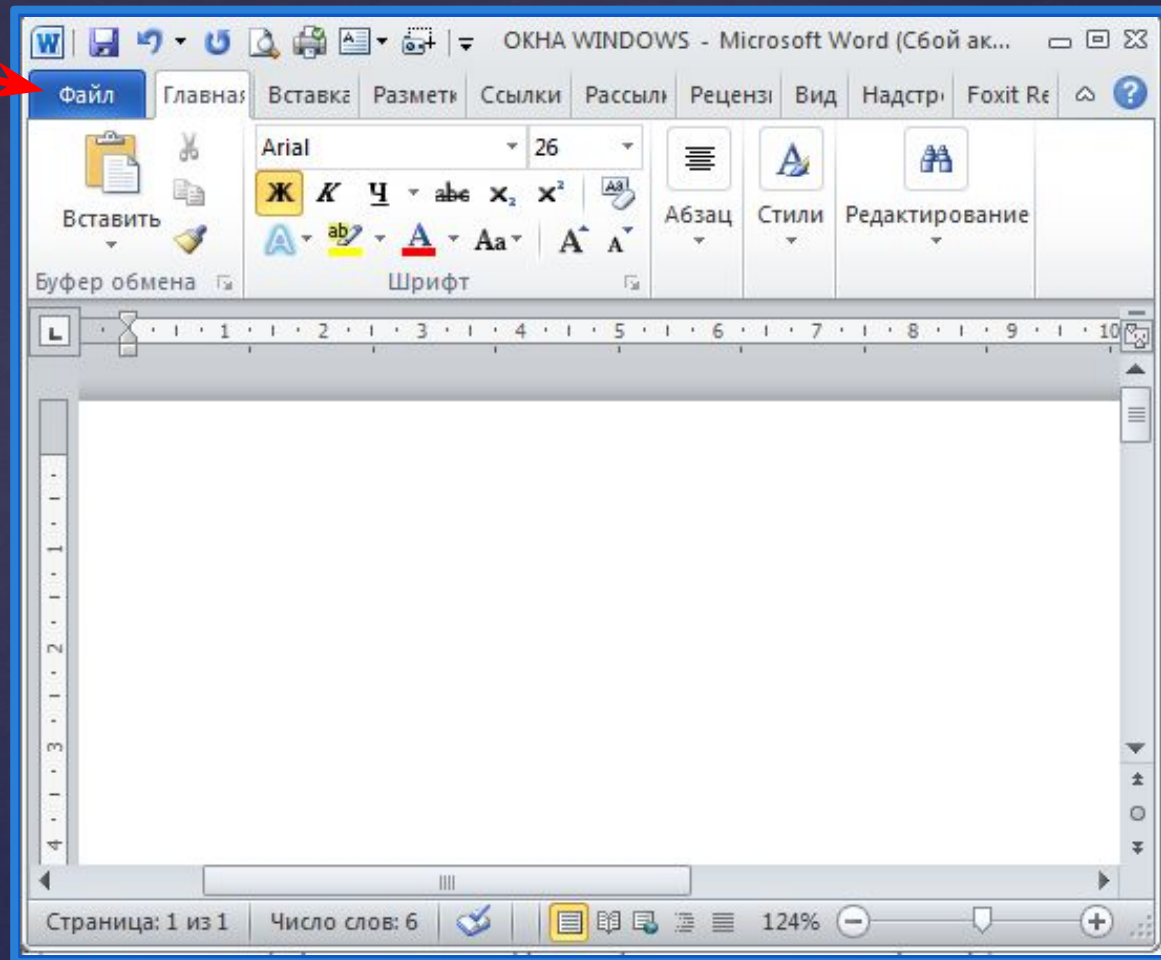


Элементы окна

6. Строка меню:

располагается
непосредственно
под заголовком,
содержит пункты
меню,
обеспечивает
доступ к командам

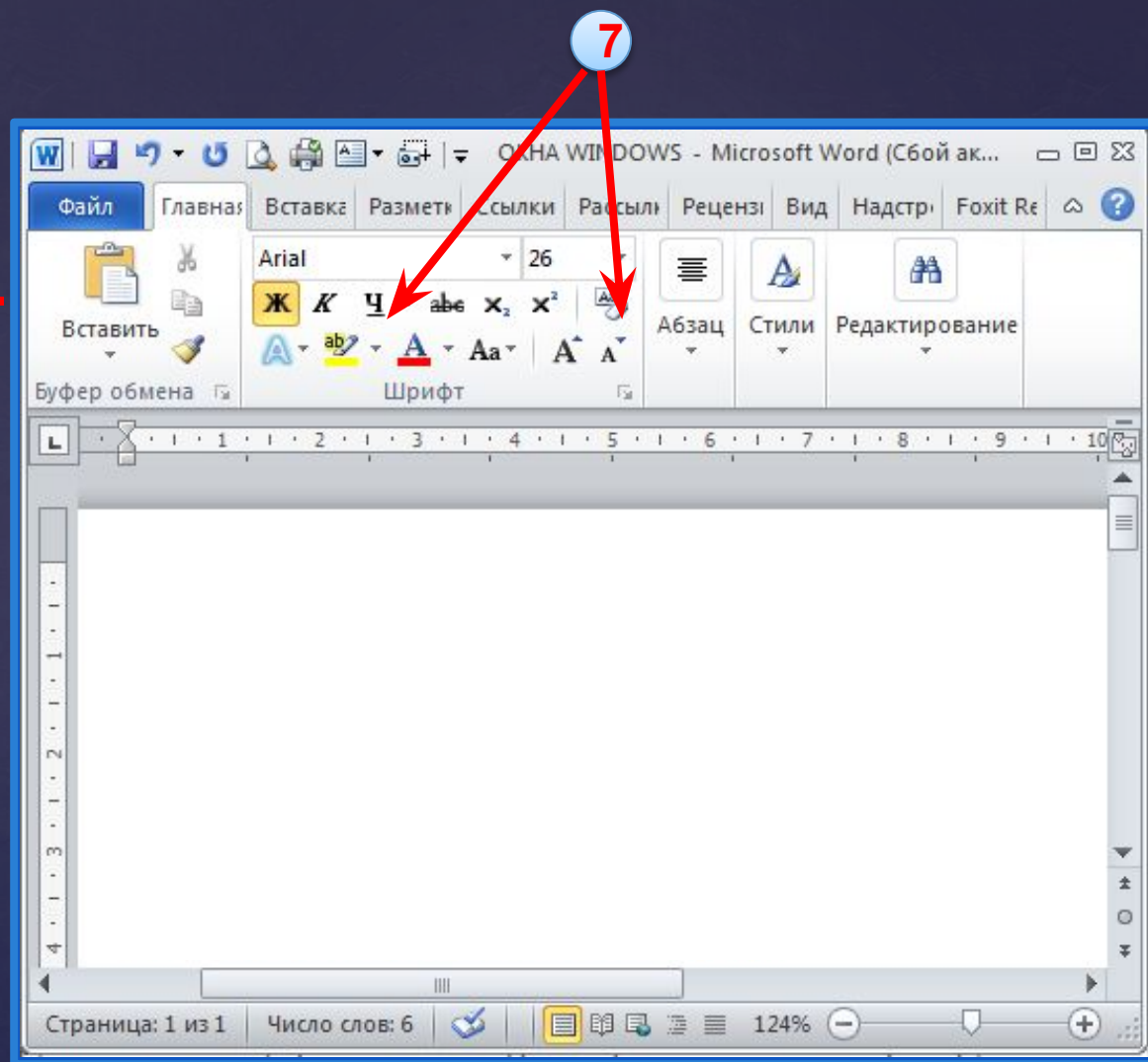
6



Элементы окна

7. Панель инструментов:

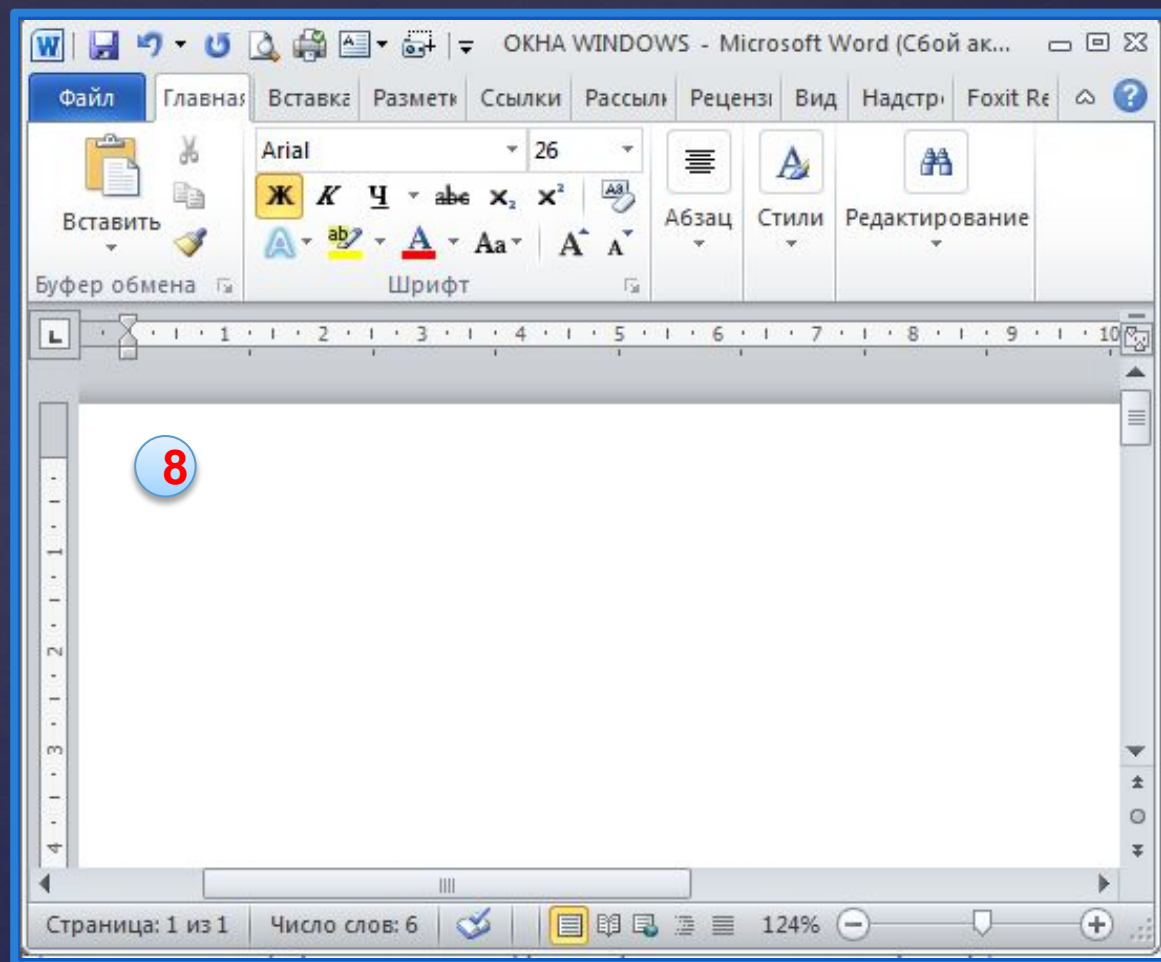
располагается под строкой меню, представляет собой набор кнопок, обеспечивает быстрый доступ к некоторым командам



Элементы окна

8. Рабочая область:

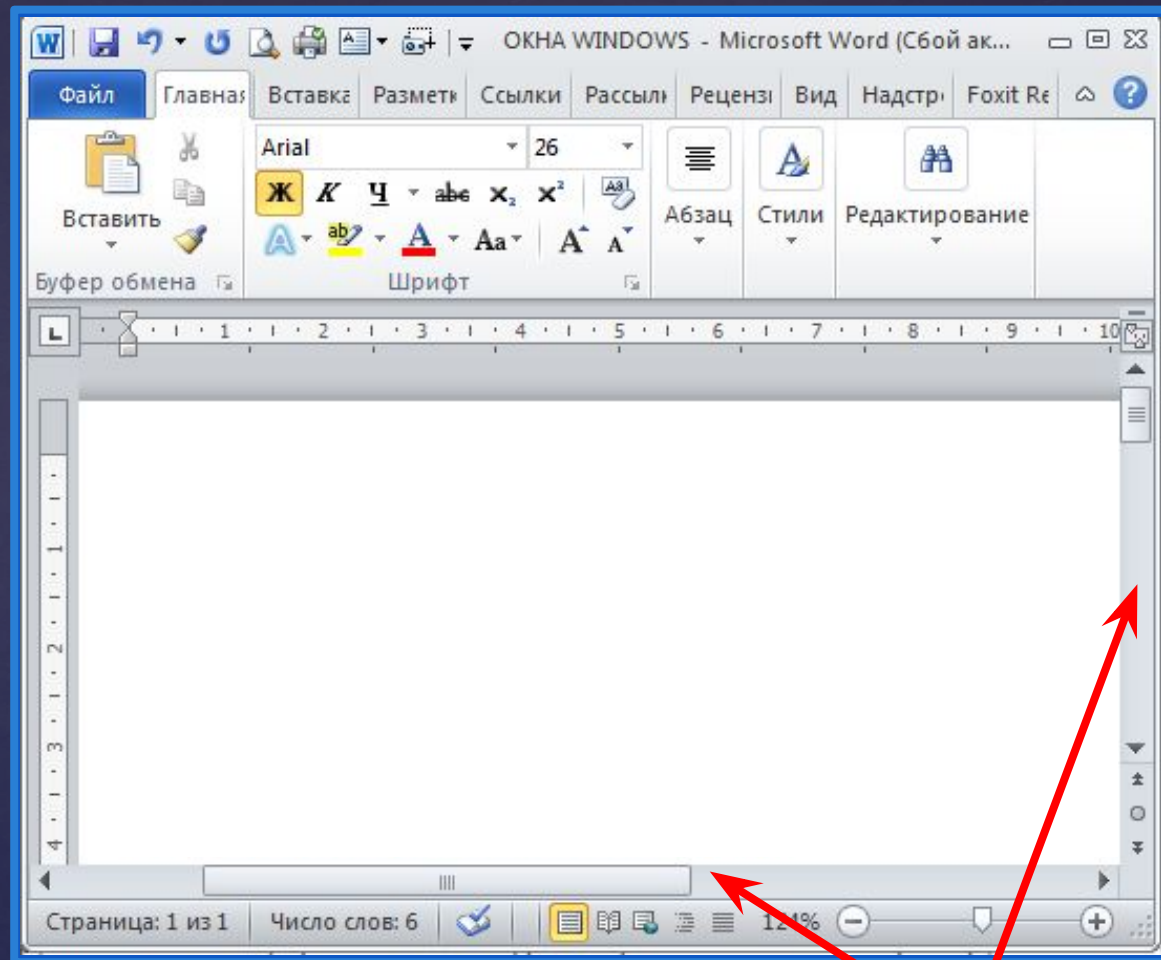
внутренняя часть окна, содержит вложенные папки или окна документов



Элементы окна

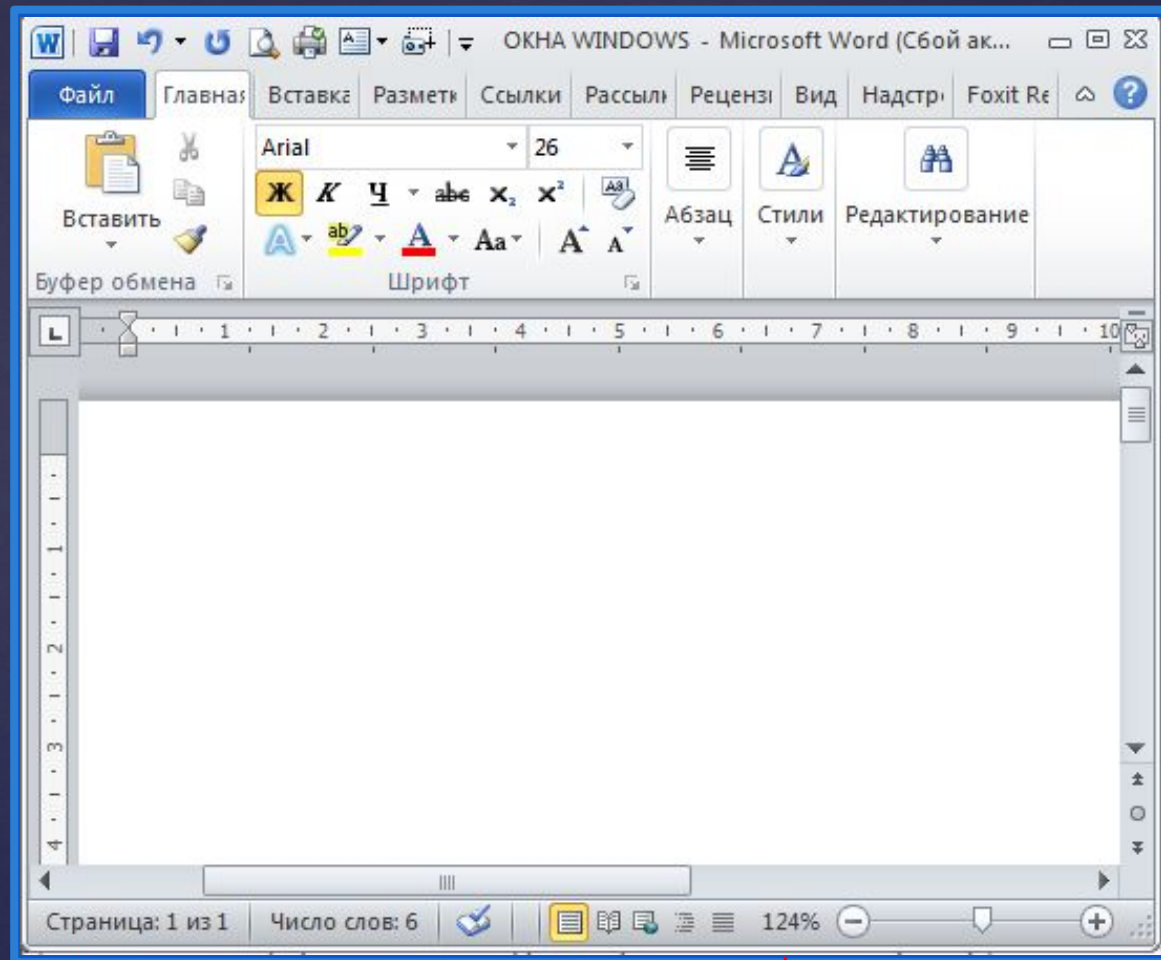
9. Полосы прокрутки (лифт):

если текст или картинка полностью не помещается в окне программы, то для ее просмотра снизу или справа появляются полосы прокрутки, которые можно двигать



Элементы окна

10. Строка состояния

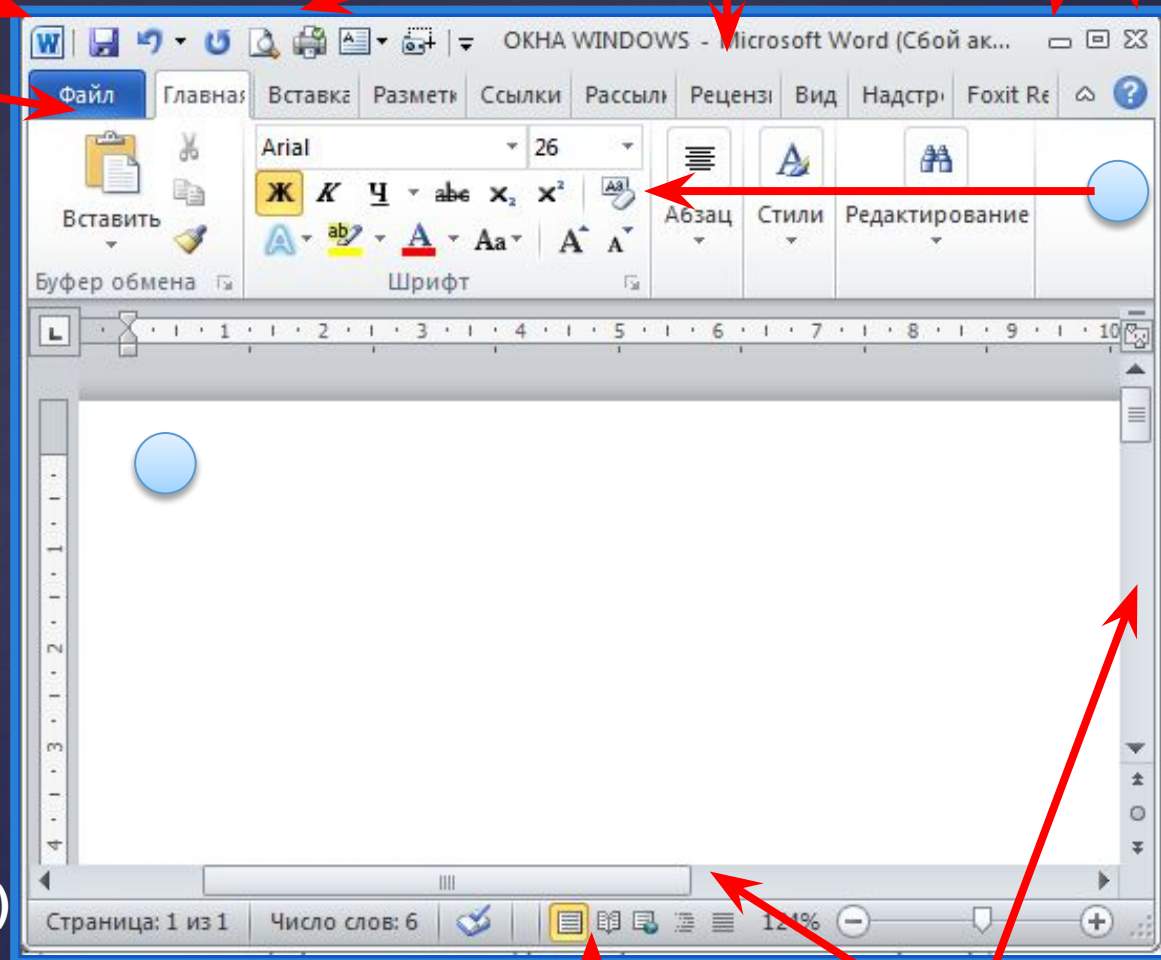




Тренировочная самостоятельная работа

Элементы окна

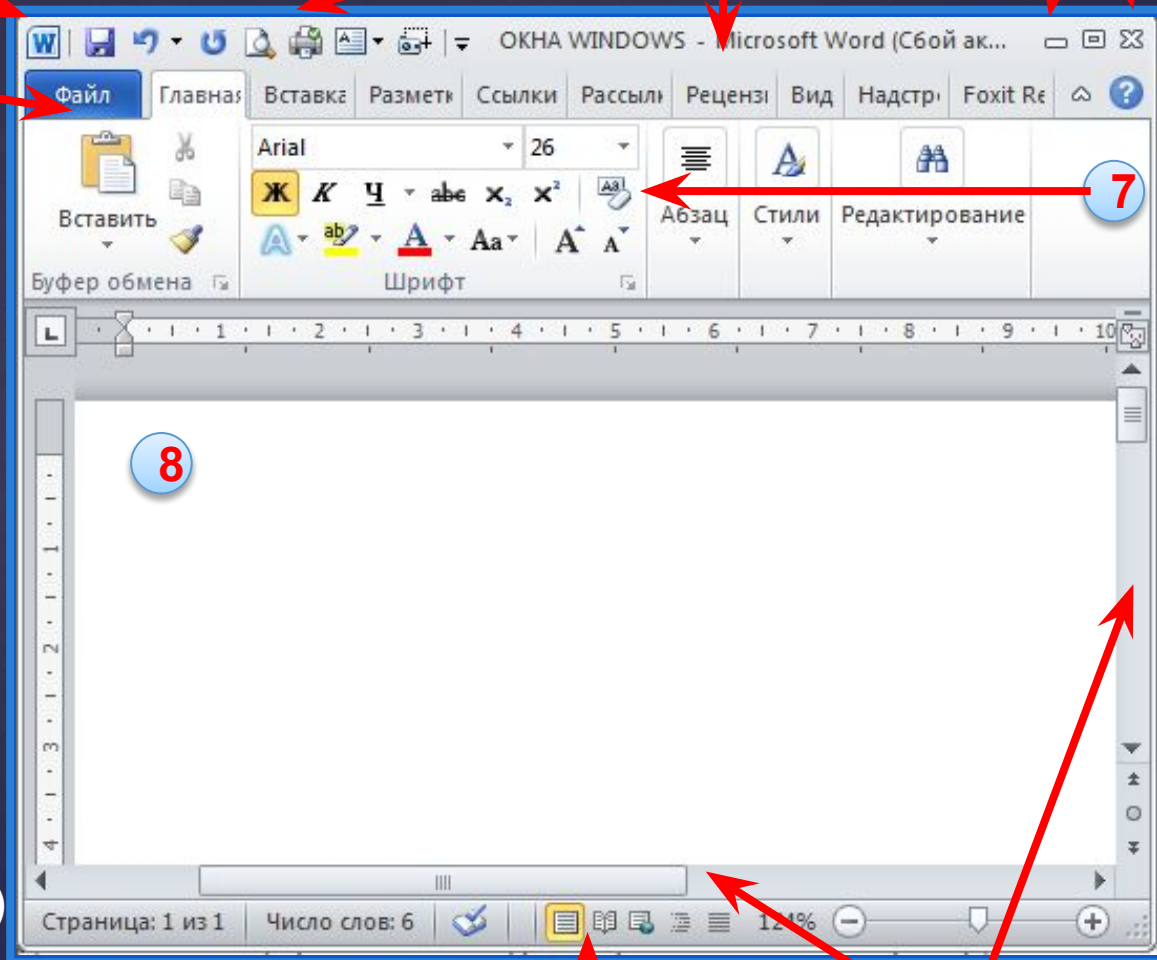
1. границы
2. строка заголовка
3. значок системного меню
4. панель быстрого доступа
5. кнопки Свернуть/Развернуть/Восстановить/Заккрыть
6. строка меню
7. панель инструментов
8. рабочая область
9. полоса прокрутки (лифт)
10. строка состояния



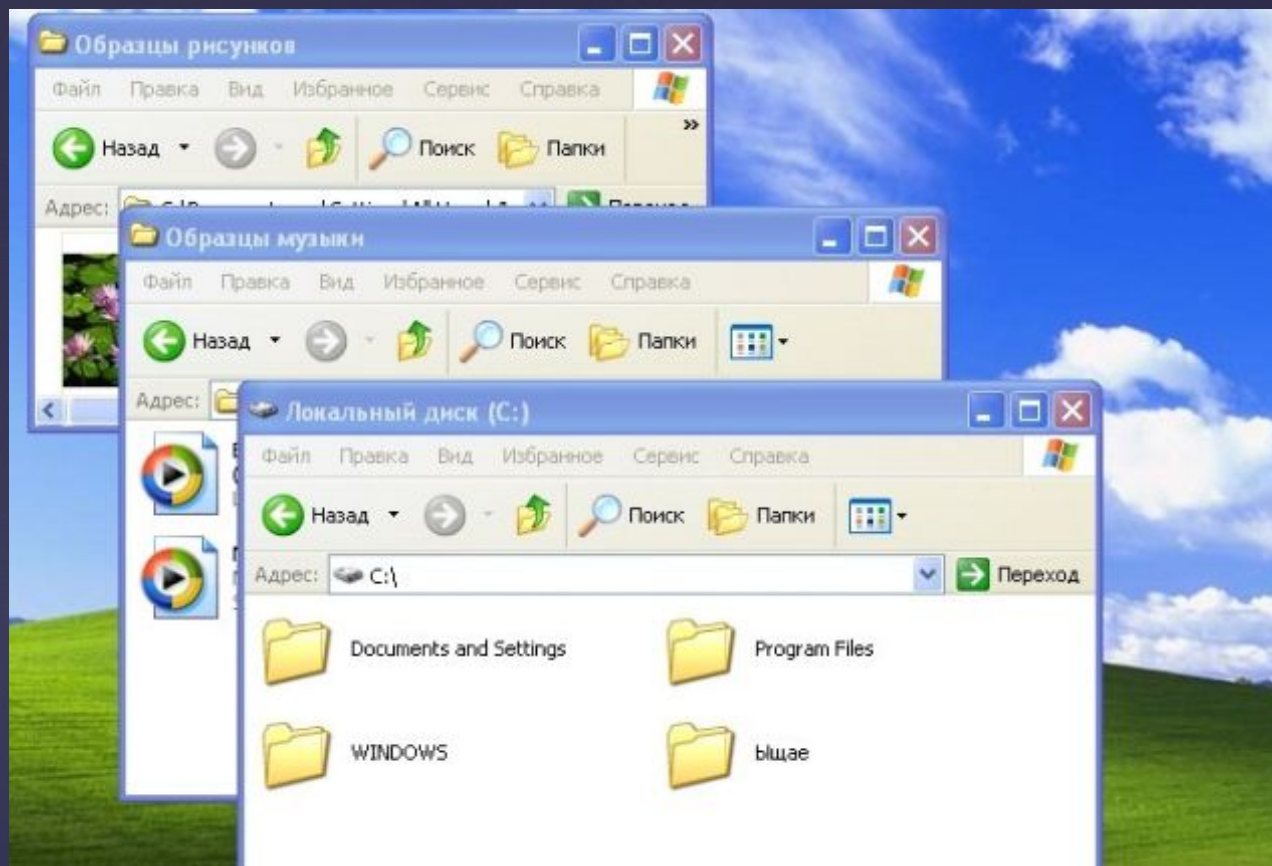


Элементы окна

1. границы
2. строка заголовка
3. значок системного меню
4. панель быстрого доступа
5. кнопки Свернуть/Развернуть/Восстановить/Заккрыть
6. строка меню
7. панель инструментов
8. рабочая область
9. полоса прокрутки (лифт)
10. строка состояния

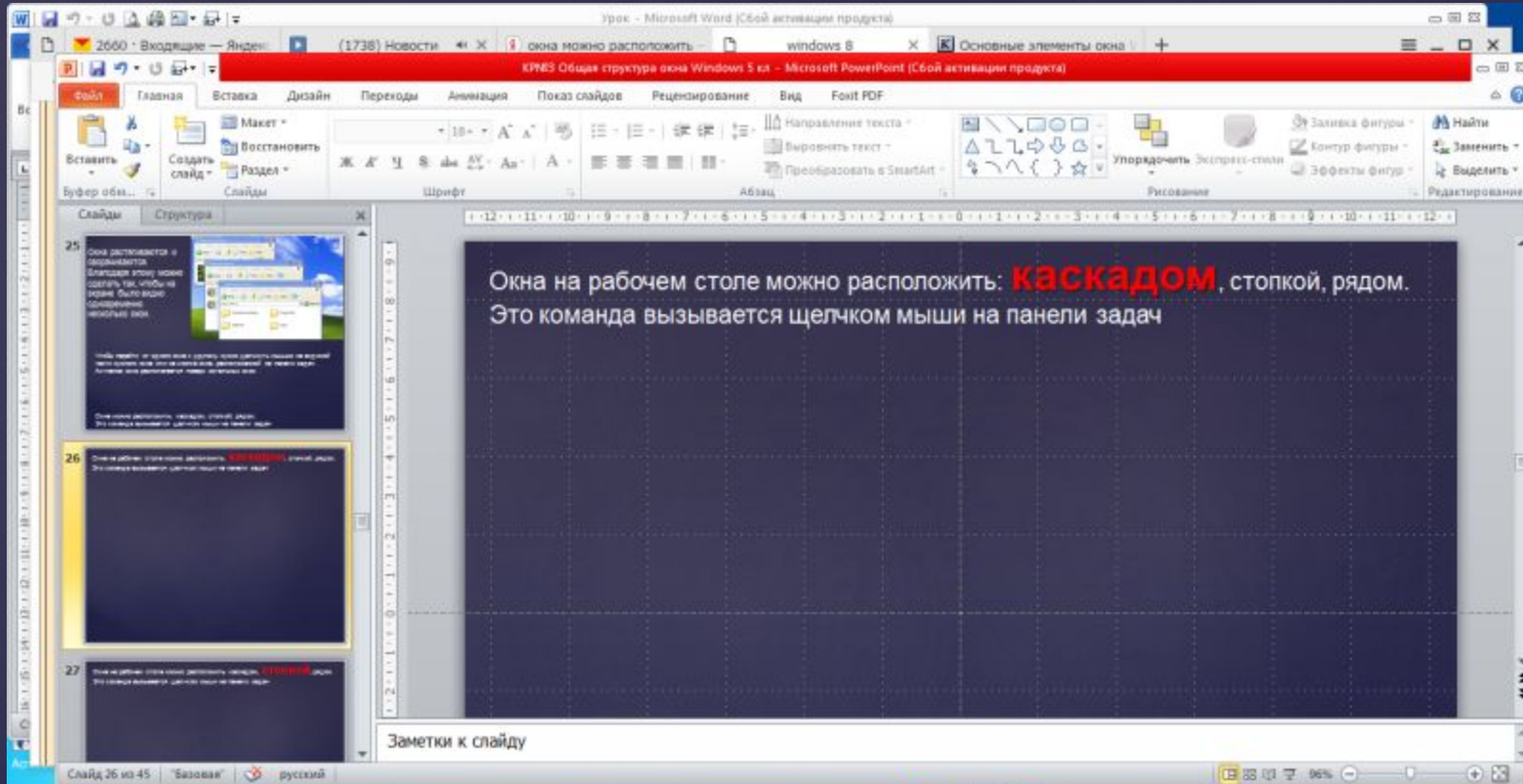


Окна
растягиваются и
сворачиваются.
Благодаря этому
можно сделать
так, чтобы на
экране было
видно
одновременно
несколько окон.

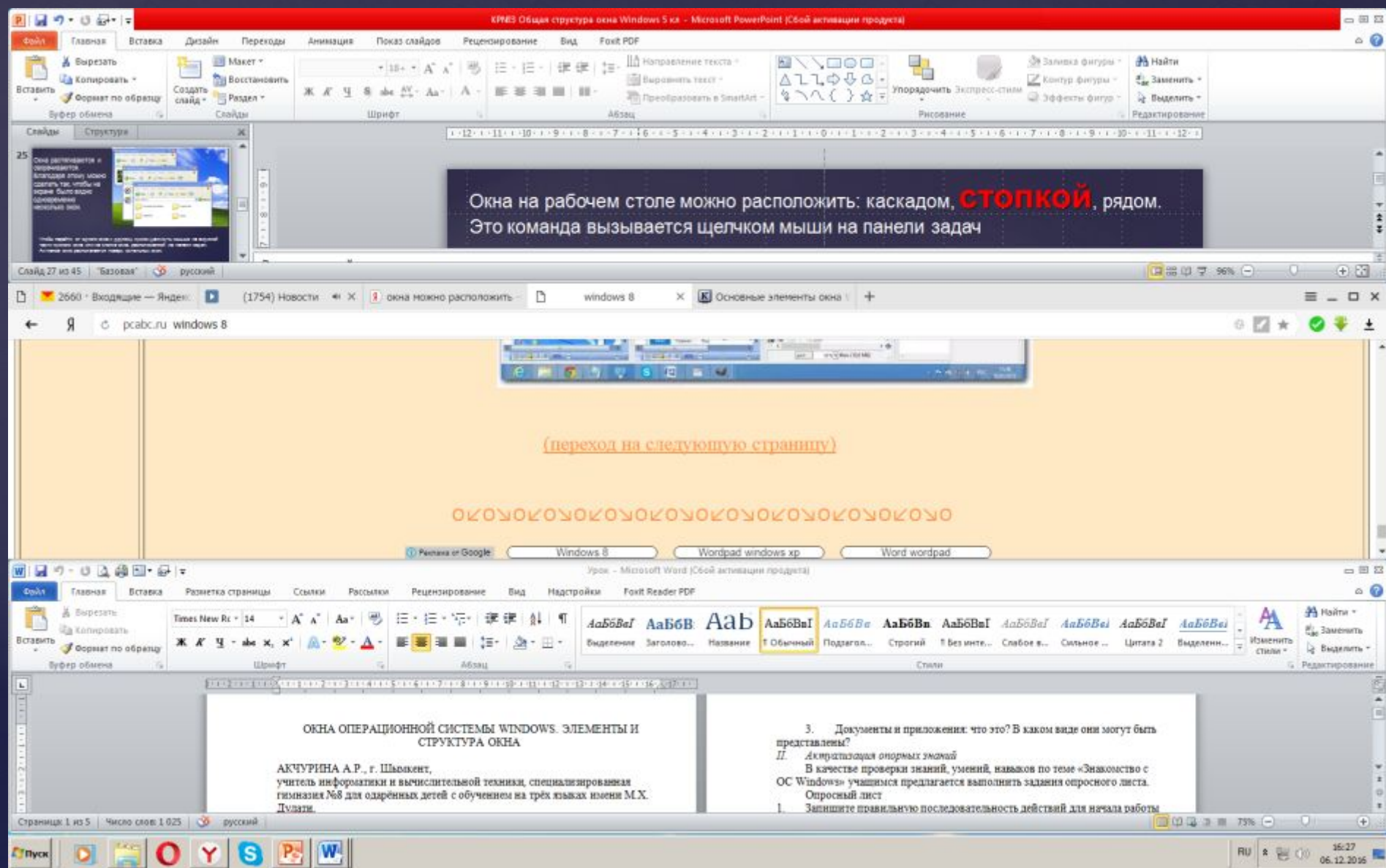


**Чтобы перейти от одного окна к другому, нужно
щелкнуть мышью на видимой части нужного окна или
на кнопке окна, расположенной на панели задач.
Активное окно располагается поверх остальных окон.**

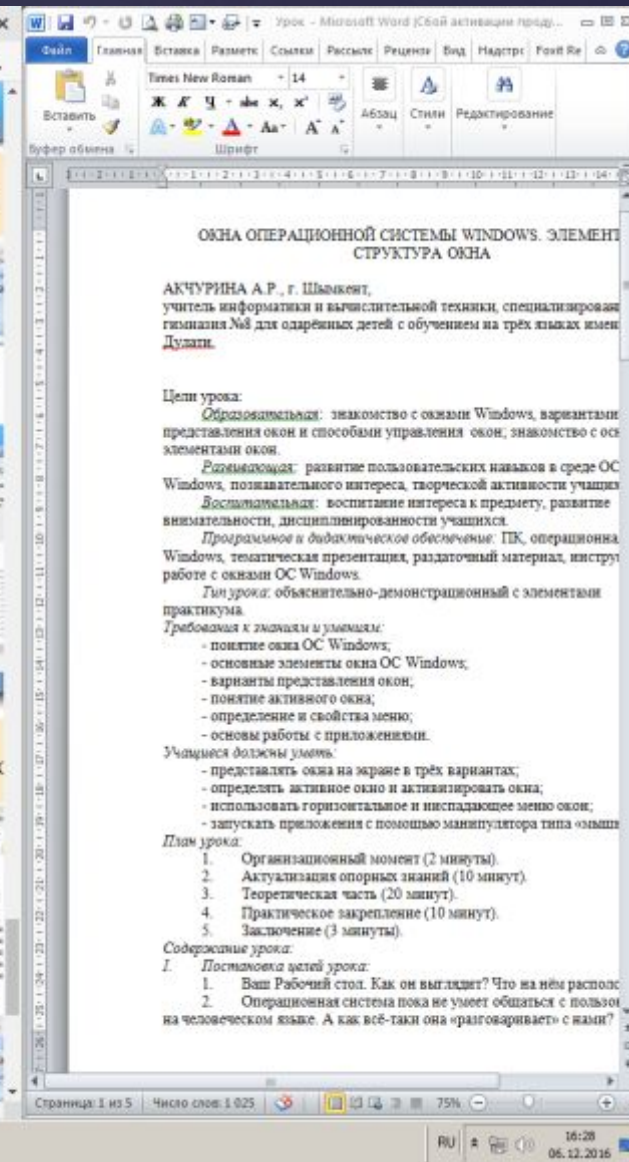
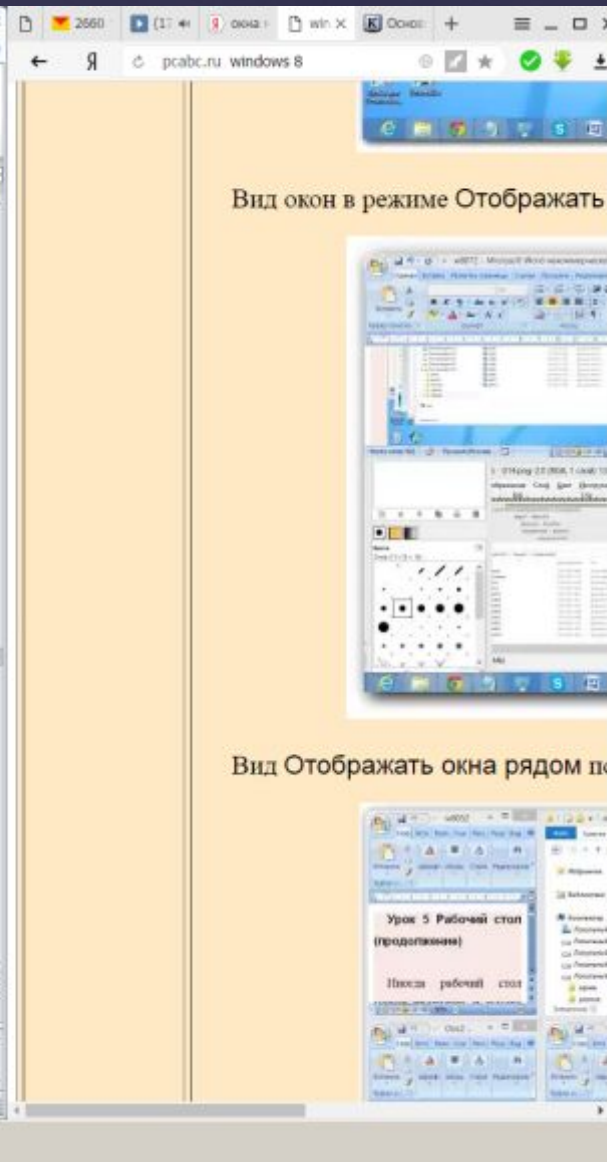
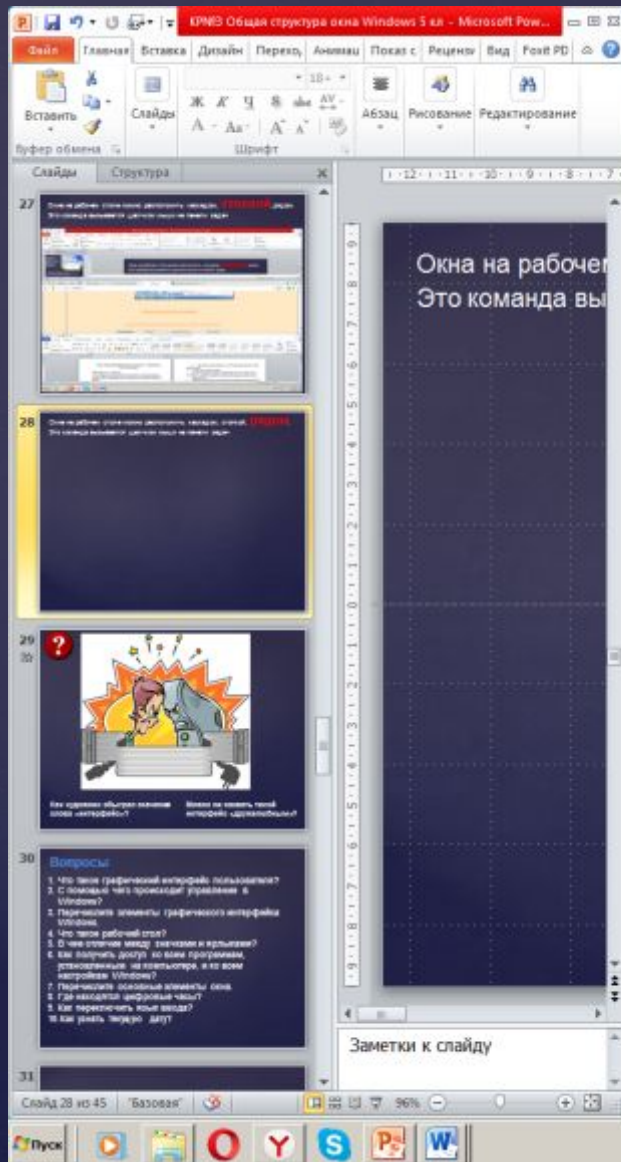
Окна на рабочем столе можно расположить: **каскадом**, стопкой, рядом.
Это команда вызывается щелчком мыши на панели задач



Окна на рабочем столе можно расположить: каскадом, **СТОПКОЙ**, рядом.
Это команда вызывается щелчком мыши на панели задач

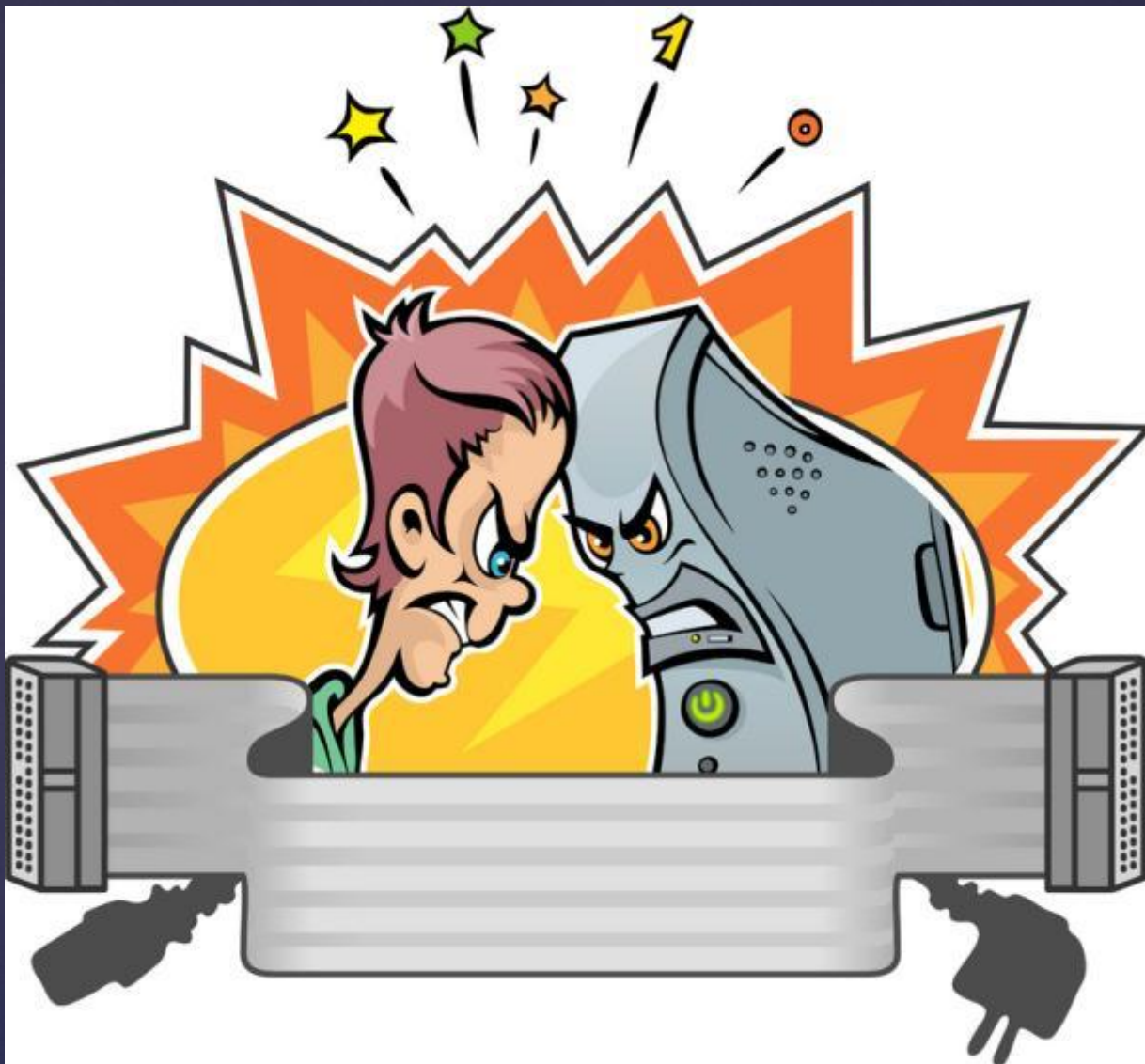


Окна на рабочем столе можно расположить: каскадом, стопкой, **рядом**.
 Это команда вызывается щелчком мыши на панели задач



Зачетик 4:

1. Что такое графический интерфейс пользователя?
2. С помощью чего происходит управление в Windows?
3. Перечислите элементы графического интерфейса Windows.
4. Что такое рабочий стол?
5. В чем отличие между значками и ярлыками?
6. Как получить доступ ко всем программам, установленным на компьютере, и ко всем настройкам Windows?
7. Перечислите основные элементы окна.
8. Где находятся цифровые часы?
9. Как переключить язык ввода?
10. Как узнать текущую дату?



Как художник обыграл значение слова «интерфейс»?

Можно ли назвать такой интерфейс «дружелюбным»?