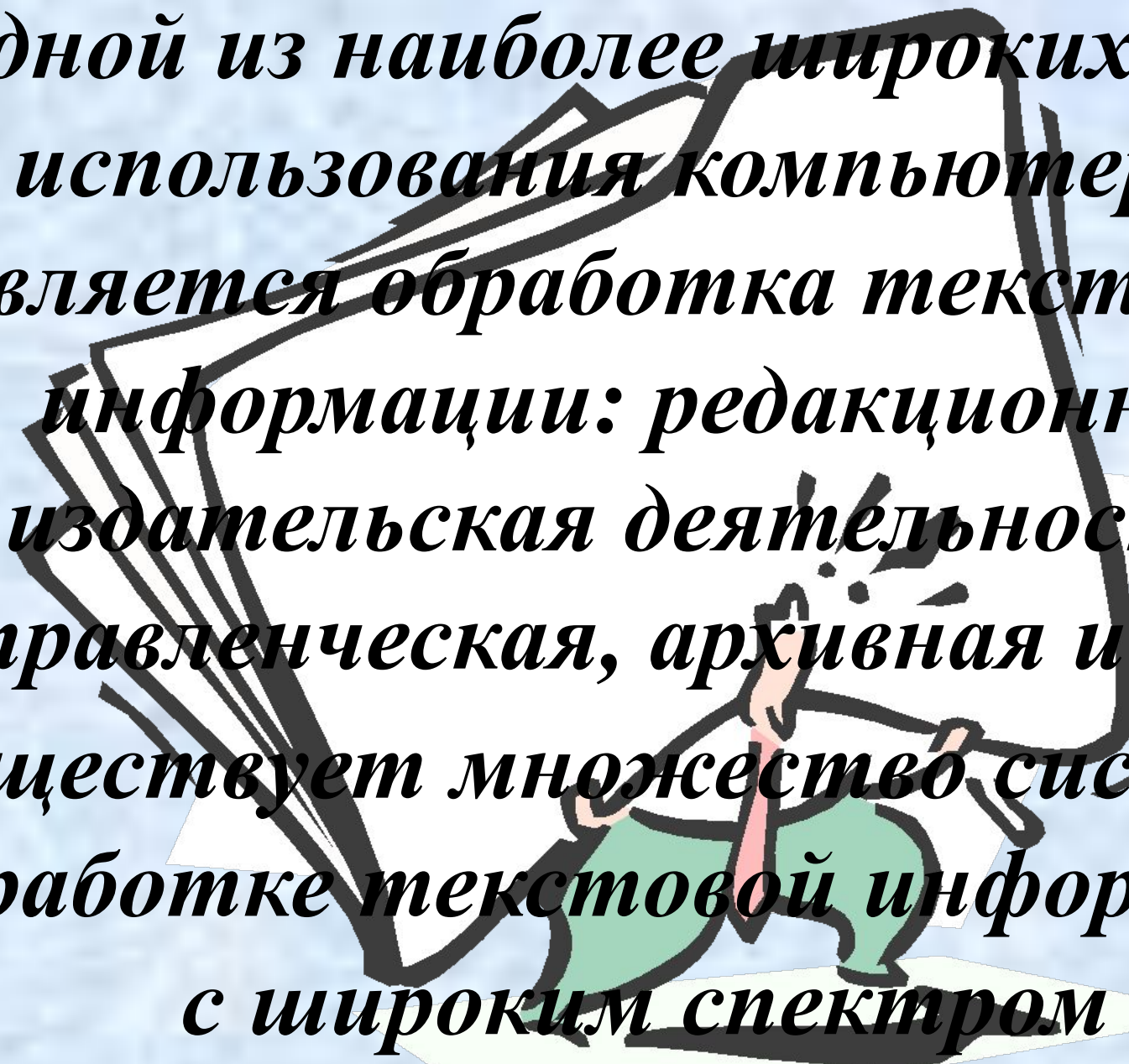




**Текстовый  
редактор  
Microsoft Word**

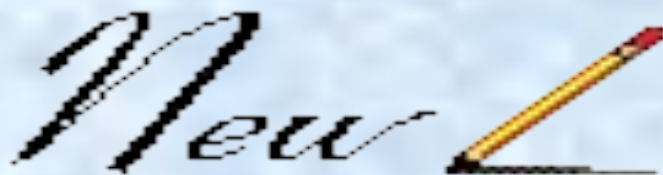


*Одной из наиболее широких сфер использования компьютеров является обработка текстовой информации: редакционно-издательская деятельность, управленческая, архивная и т. д. Существует множество систем по обработке текстовой информации с широким спектром возможностей.*

A cartoon illustration of a man in a green suit and red tie running towards the right. He is carrying a large stack of papers or documents under his arm. The background is a light blue sky with a white cloud. The text is overlaid on the image.

# Текстовые редакторы

*– это программы, которые  
позволяют создавать,  
редактировать,  
форматировать, сохранять  
и распечатывать  
текстовые документы.*



# Виды текстовых редакторов

□ *Редакторы текстов программ*

□ *Редакторы документов*

□ *Издательские системы*

**MS Publisher, Adobe Page Maker, Corel  
Ventura, QuarkXPress**

□ *Редакторы научных  
документов*

□ *Web-редакторы*

# Microsoft Word

*– текстовый редактор документов (текстовый процессор) с очень богатым набором возможностей, приближающимся к издательским системам.*

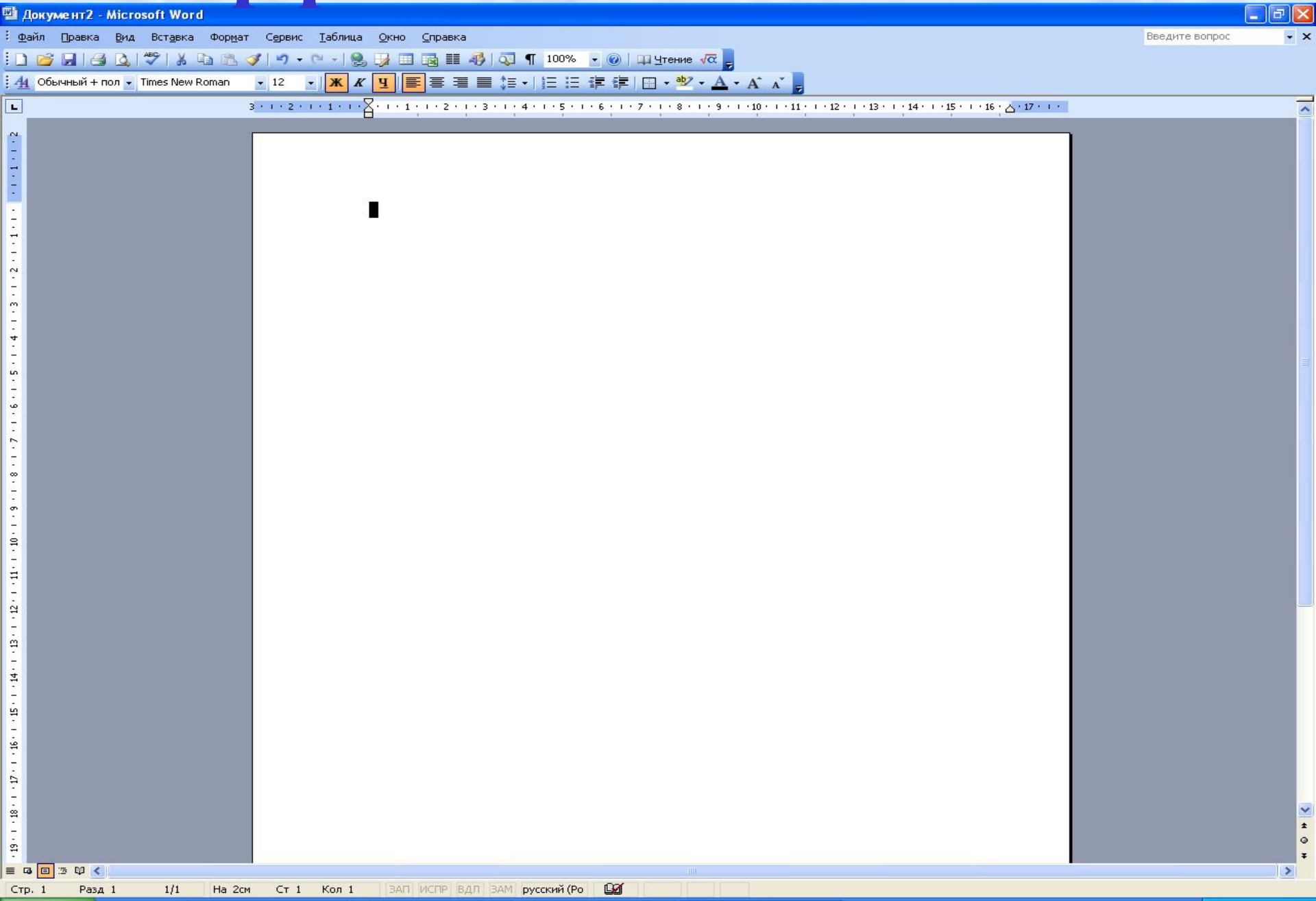
# Возможности Microsoft Word

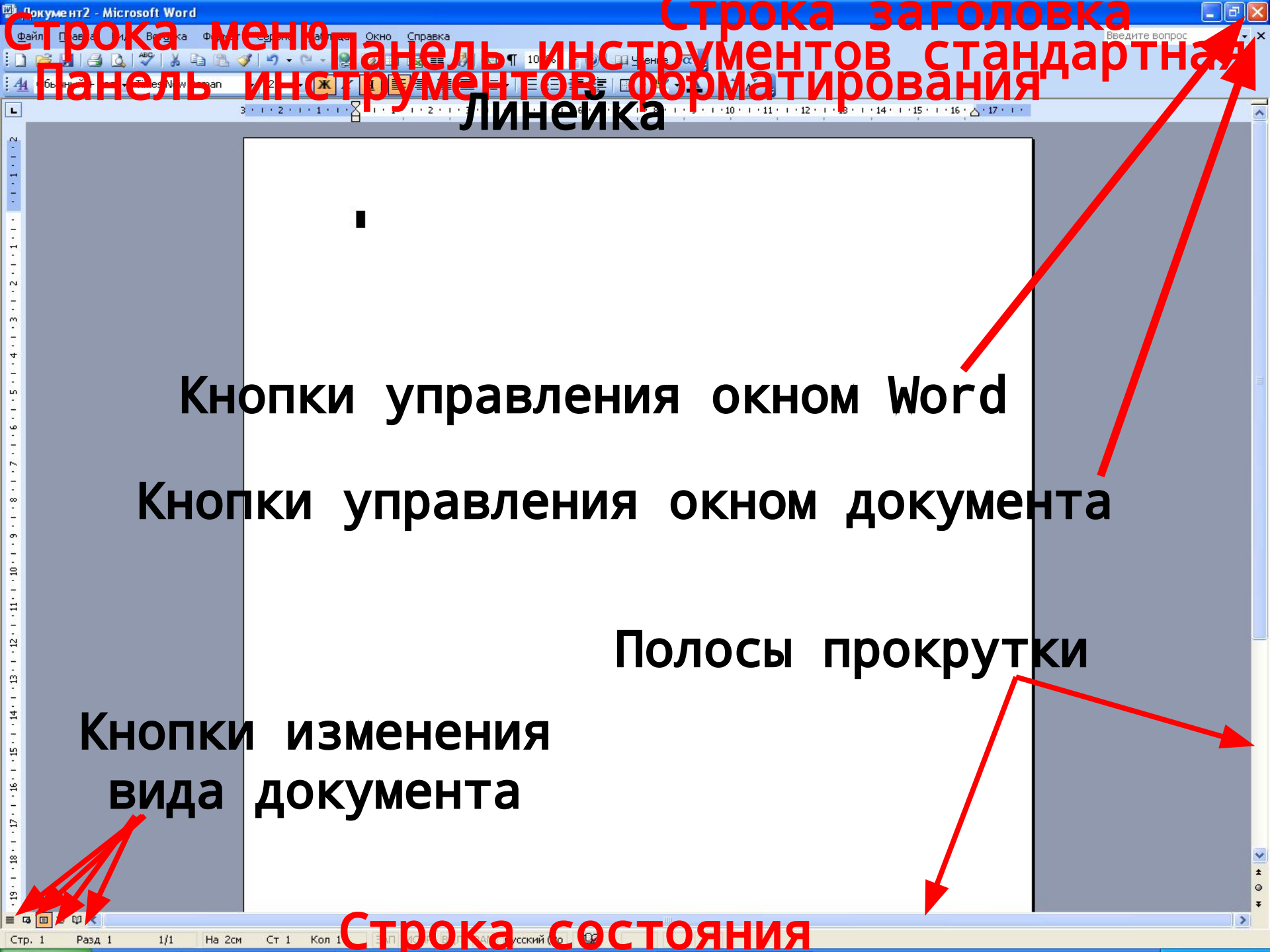
- *Создание, корректировка, просмотр текста в необходимом масштабе*
- *Проверка правописания*
- *Автоматическое форматирование абзацев*
- *Автоматическое разбиение текста на страницы*
- *Контекстный поиск и замена частей текста*
- *Набор текста в несколько колонок*

- *Использование масштабируемых шрифтов различных цветовых решений и стилей*
- *Одновременное редактирование нескольких документов*
- *Перенос (копирование) фрагментов текста из одного места (документа) в другое (другой)*
- *Вставка рисунков, фигур, диаграмм*
- *Оформление таблиц*
- *Печать документа*
- *Создание Web-страниц*



# Интерфейс Microsoft Word 2003





Строка меню

Строка заголовка

Панель инструментов  
Панель инструментов форматирования

Линейка

Кнопки управления окном Word

Кнопки управления окном документа

Полосы прокрутки

Кнопки изменения  
вида документа

Строка состояния