

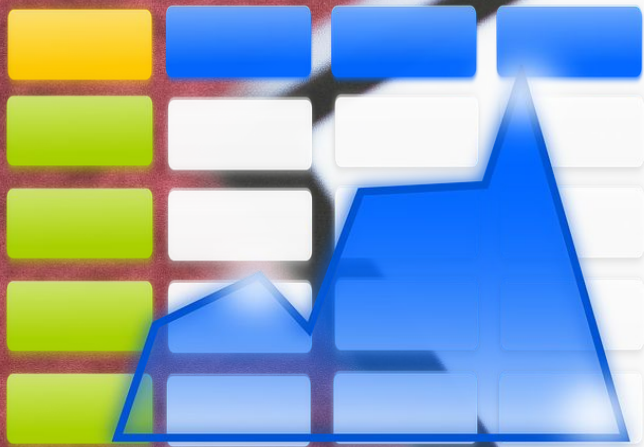

Таблицы




## Таблицы



**Электронные таблицы** – это прикладная программа, предназначенная для организации табличных вычислений на компьютере.

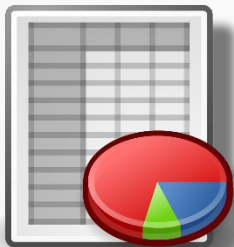


С помощью электронных таблиц пользователи, не обладая специальными знаниями в области программирования, имеют возможность определять последовательность вычислительных операций, выполнять различные преобразования исходных данных, представлять полученные результаты в графической форме.

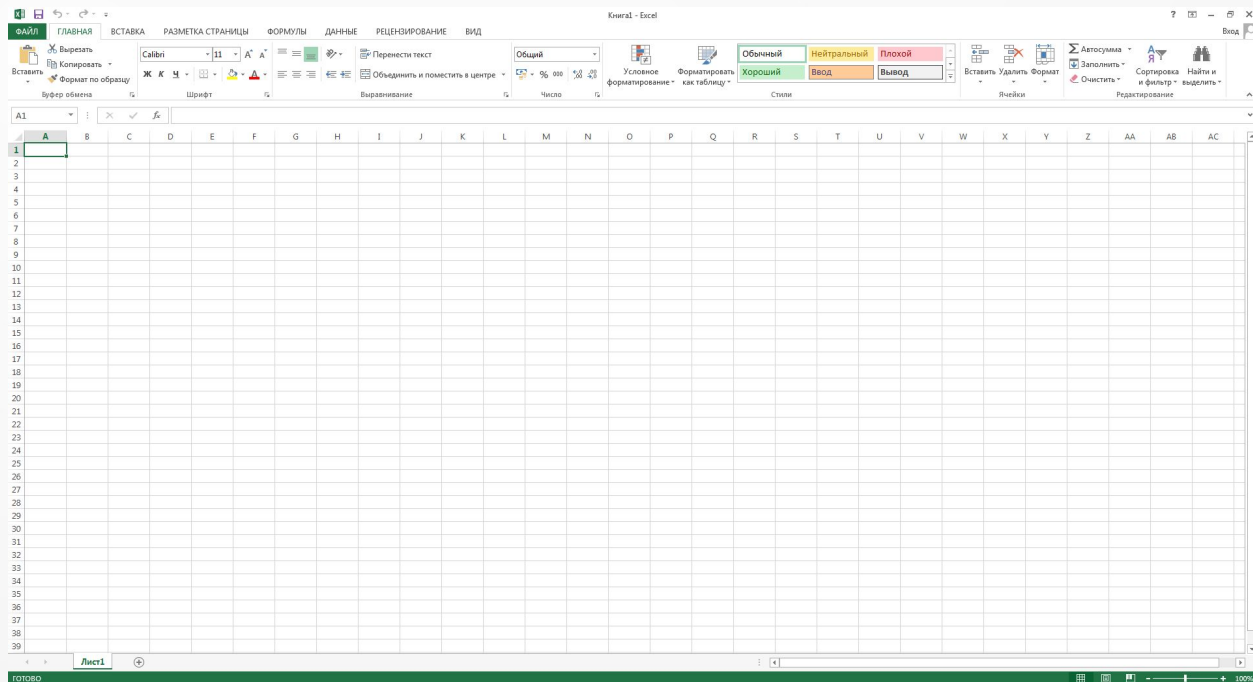
# Табличные процессоры



Microsoft Excel

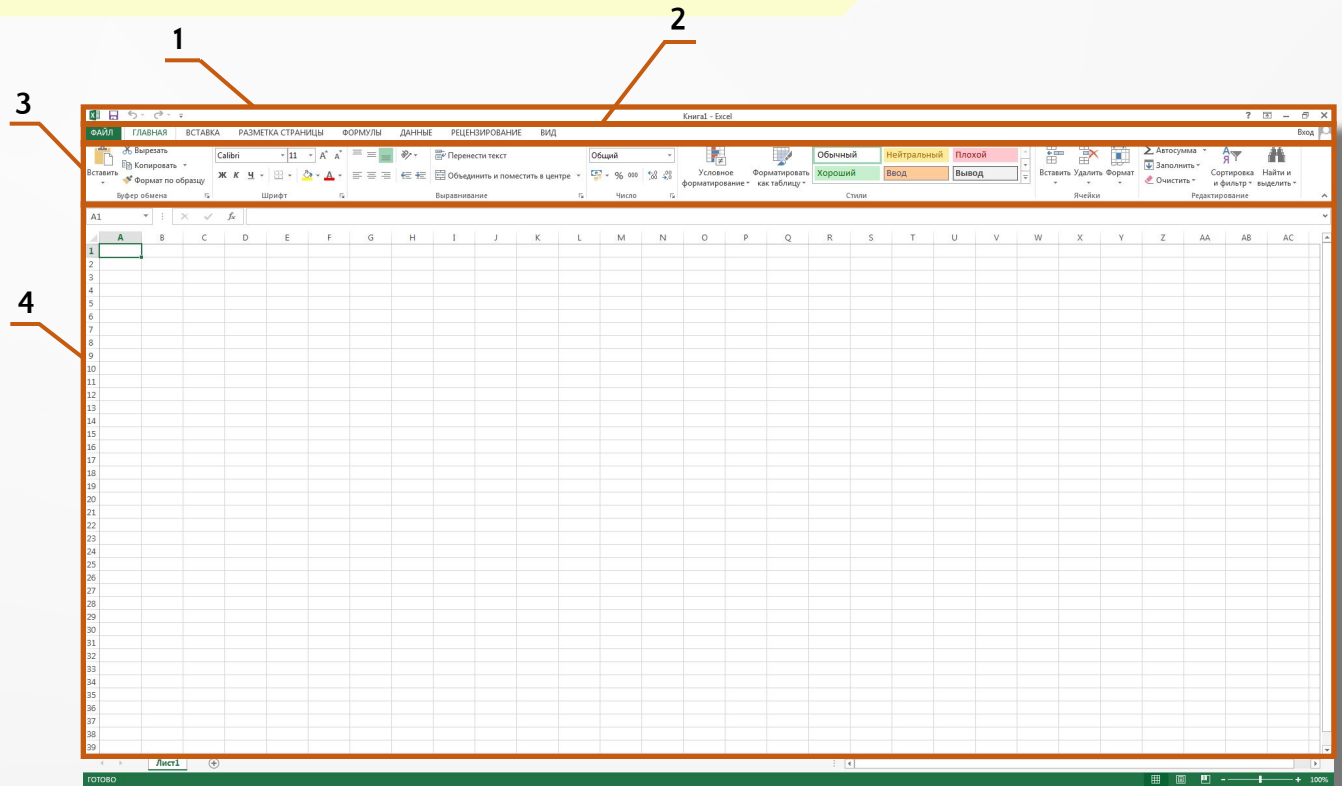


OpenOffice.org  
Calc





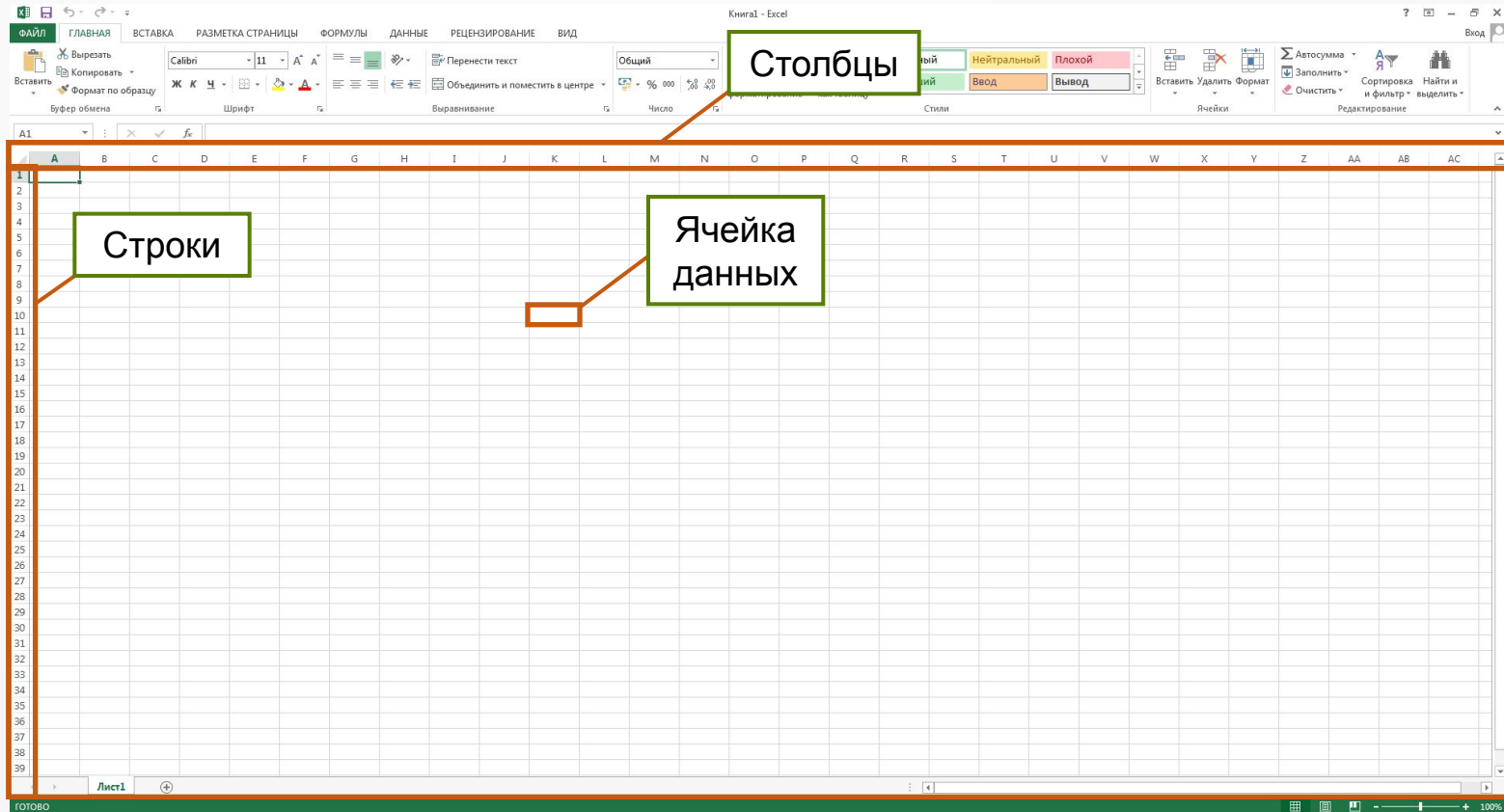
# Табличные процессоры



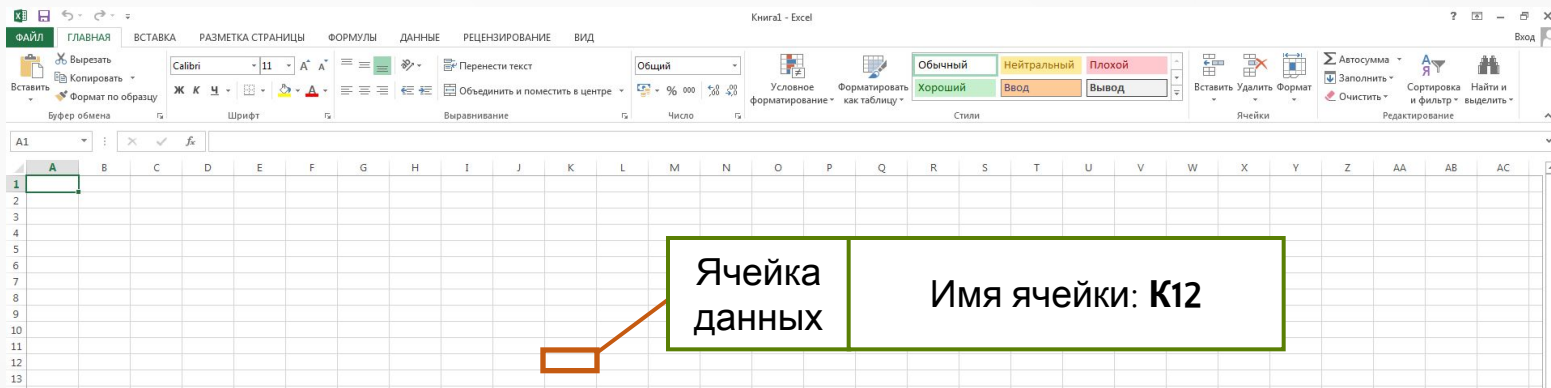
Окно Microsoft Excel:

1. Строка заголовка;
2. Строка меню;
3. Панель инструментов;
4. Рабочая область.

# Табличные процессоры

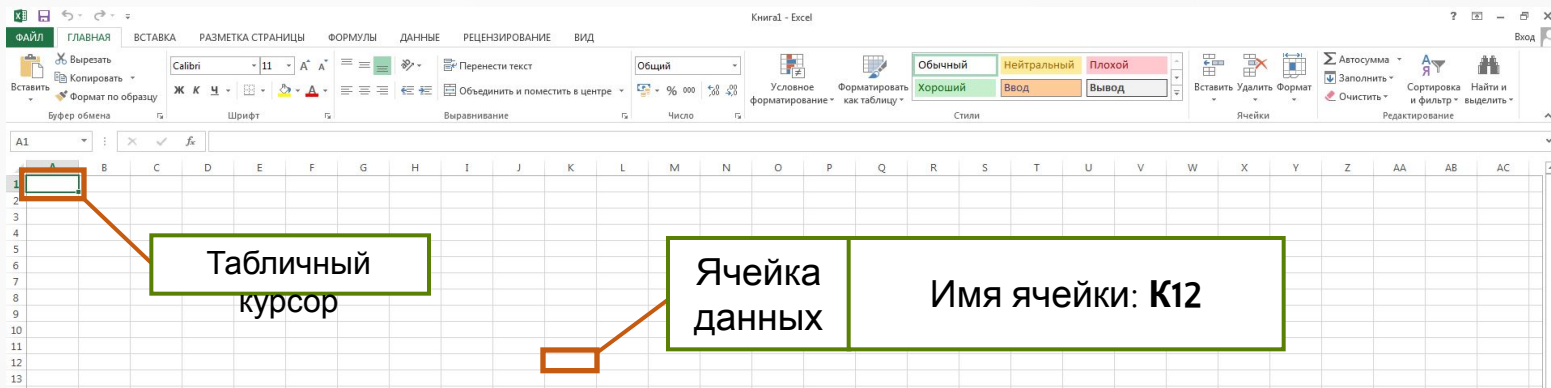


# Табличные процессоры



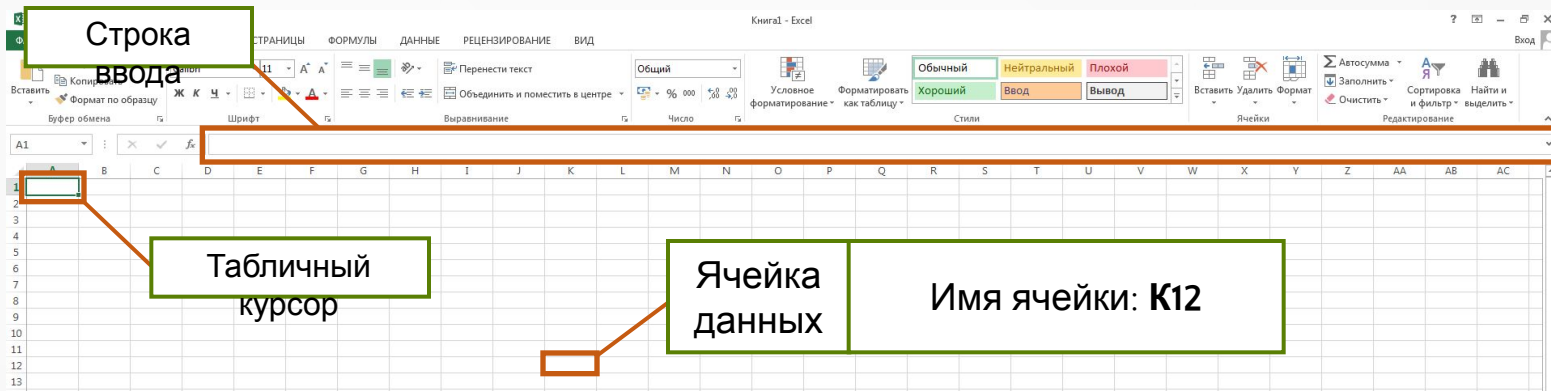
**Ячейка** – наименьшая структурная единица электронной таблицы, которая образуется на пересечении столбца и строки.

# Табличные процессоры



**Табличный курсор** – выделенный прямоугольник, который можно поместить в любую ячейку.

# Табличные процессоры

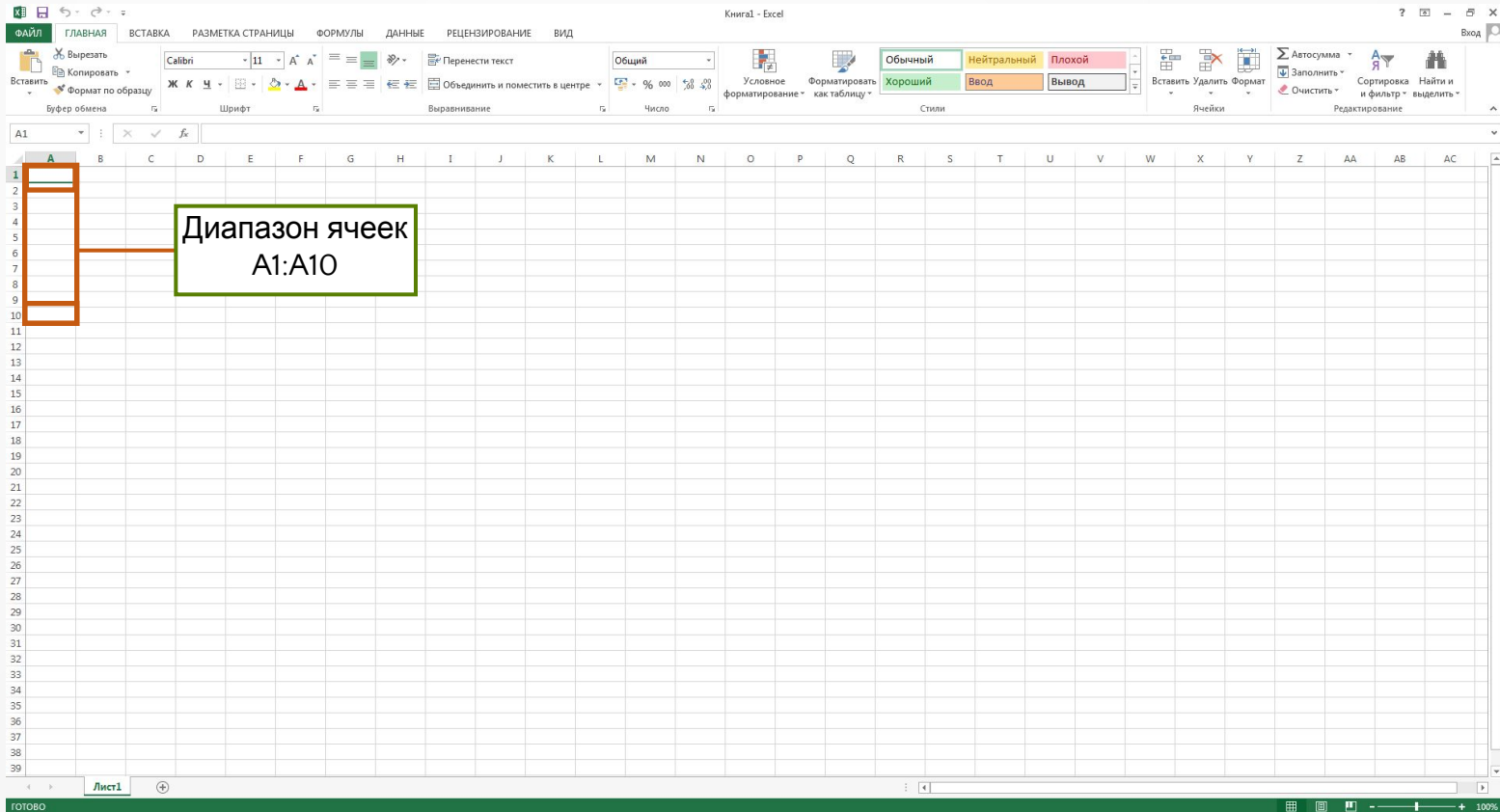


**Табличный курсор** – выделенный прямоугольник, который можно поместить в любую ячейку.

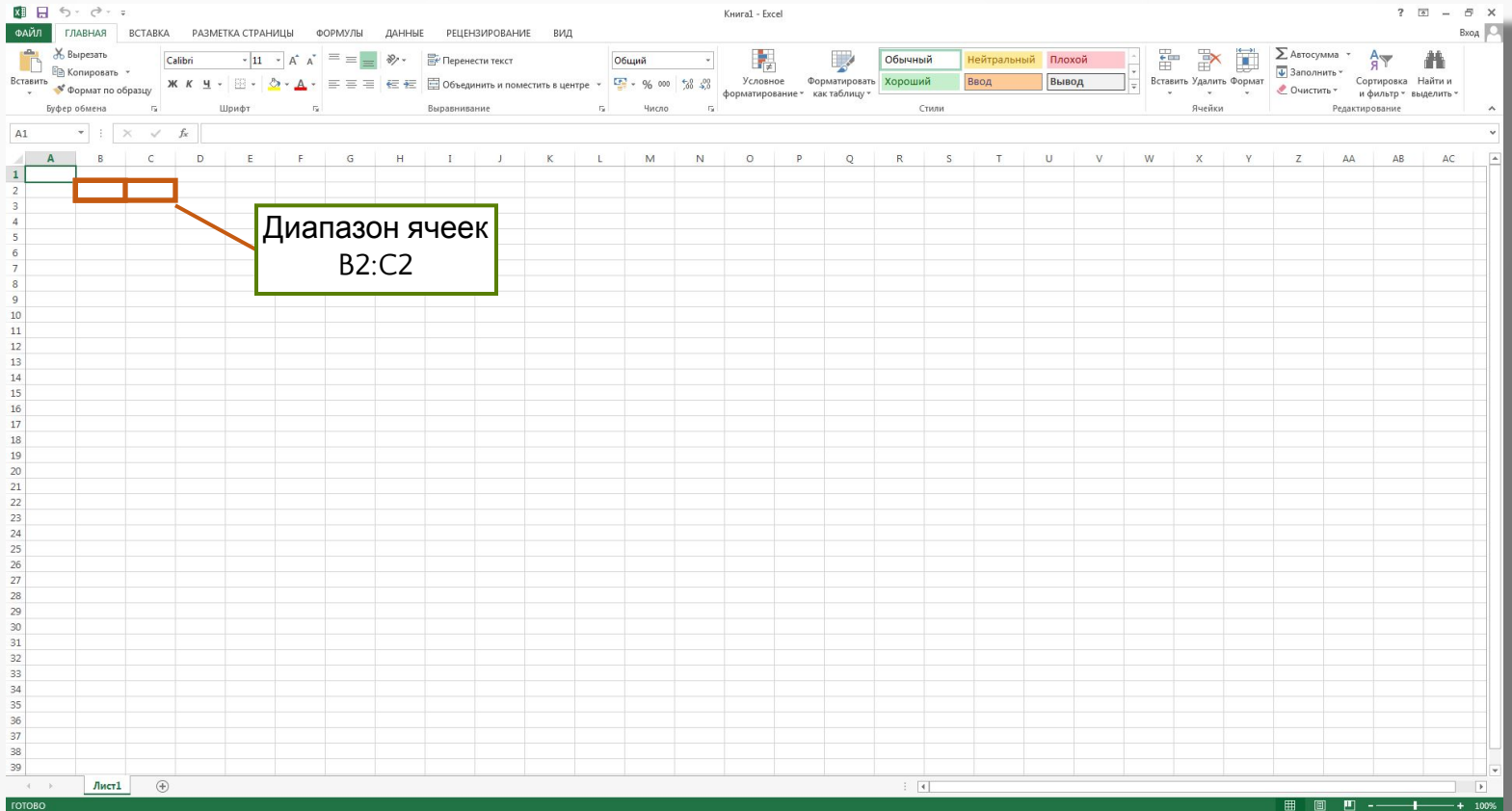
# Табличные процессоры

The image shows a screenshot of the Microsoft Excel application window. The title bar reads "Книга1 - Excel". The ribbon is set to the "Главная" (Home) tab, with the "Стили" (Styles) group selected. The ribbon includes options for font, paragraph, and cell styles. A table is visible in the worksheet, with a range of cells highlighted in orange. A callout box with a green border and the text "Диапазон ячеек" (Cell range) points to this highlighted area. The worksheet grid shows columns A through AC and rows 1 through 39. The status bar at the bottom indicates "Лист1" (Sheet1) and "ГОТОВО" (Ready).

# Табличные процессоры



# Табличные процессоры





# Табличные процессоры

The image shows a screenshot of the Microsoft Excel application window. The title bar reads "Книга1 - Excel". The ribbon is set to the "Главная" (Home) tab, with the "Стили" (Styles) group selected. The ribbon includes options for font, paragraph, and cell styles. The "Стили" group shows a "Стили" dropdown menu with "Общий" selected, and a "Стили" gallery with "Обычный", "Нейтральный", "Плохой", "Хороший", "Ввод", and "Вывод" options. The "Ввод" style is highlighted in orange. The main grid shows columns A through AA and rows 1 through 39. A range of cells from B2 to D10 is selected, indicated by a thick orange border. A callout box with a green border and a pointer to the selected range contains the text "Диапазон ячеек B2:D10". The status bar at the bottom shows "Лист1" and "100%".

Книга1 - Excel

ФАЙЛ ГЛАВНАЯ ВСТАВКА РАЗМЕТКА СТРАНИЦЫ ФОРМУЛЫ ДАННЫЕ РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ ВИД

Стиль: Обычный

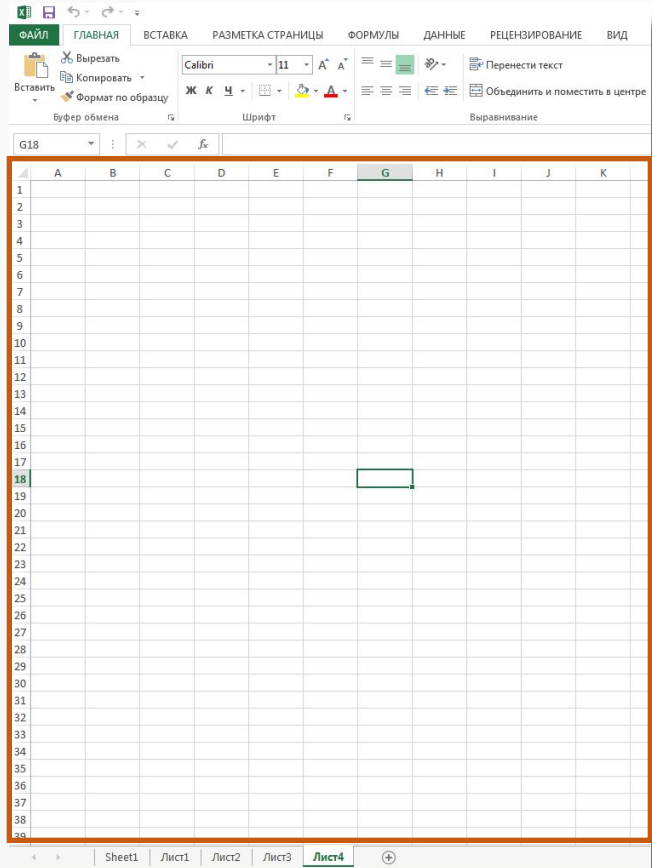
Стили: Обычный, Нейтральный, Плохой, Хороший, Ввод, Вывод

Диапазон ячеек B2:D10

Лист1

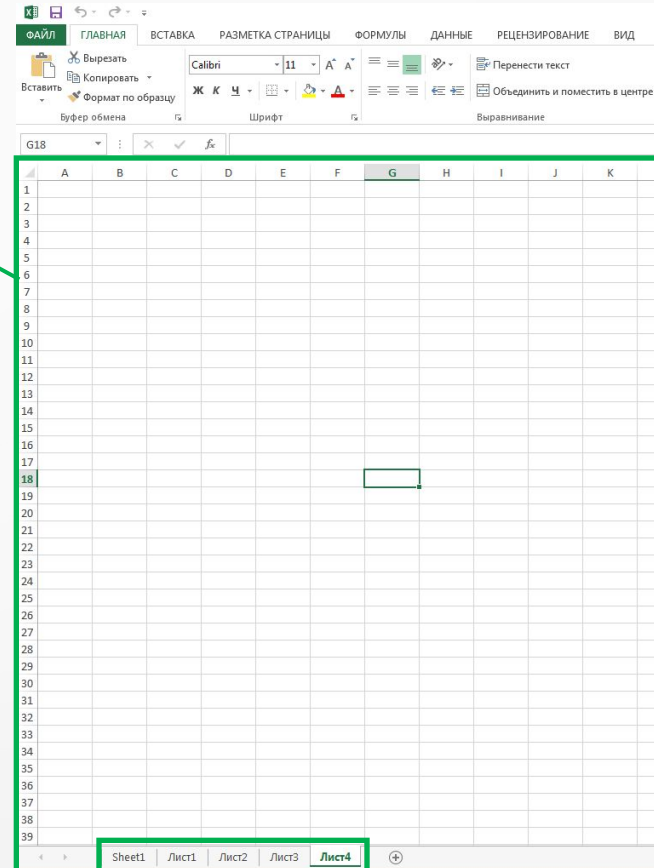
ГОТОВО 100%

# Табличные процессоры

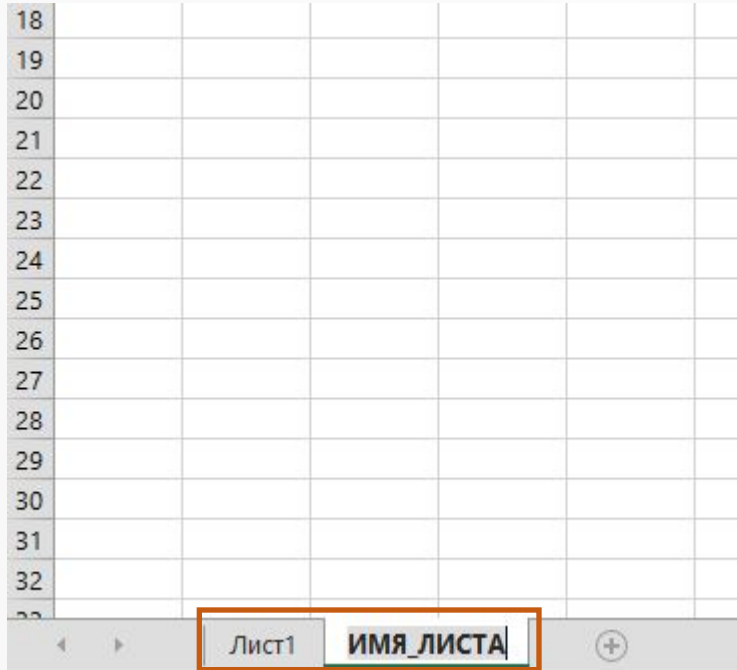


Книга

Лист

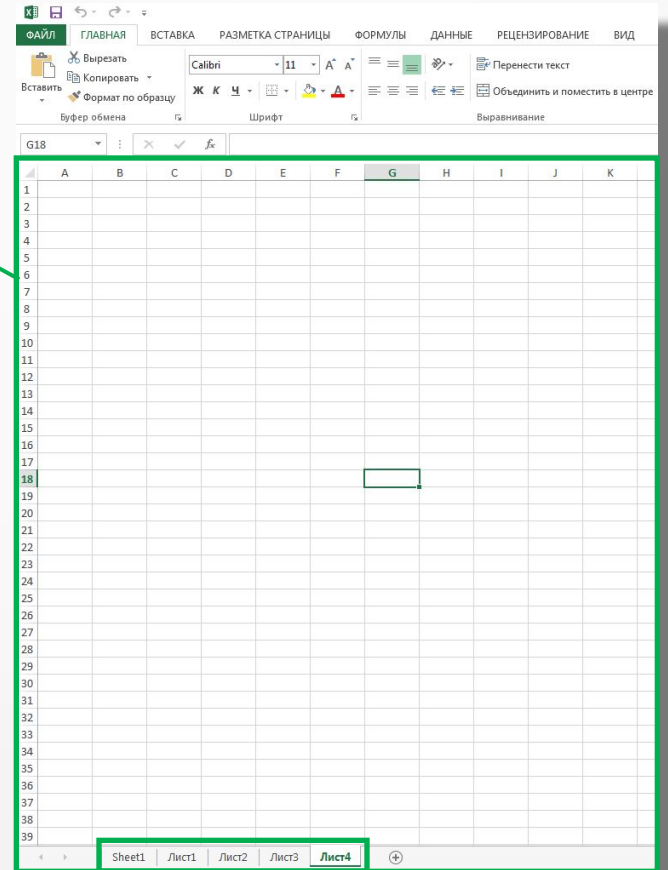


# Табличные процессоры

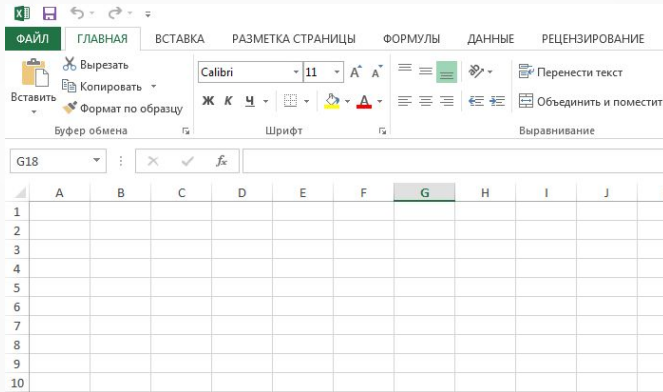


Изменение имени листа

Книга

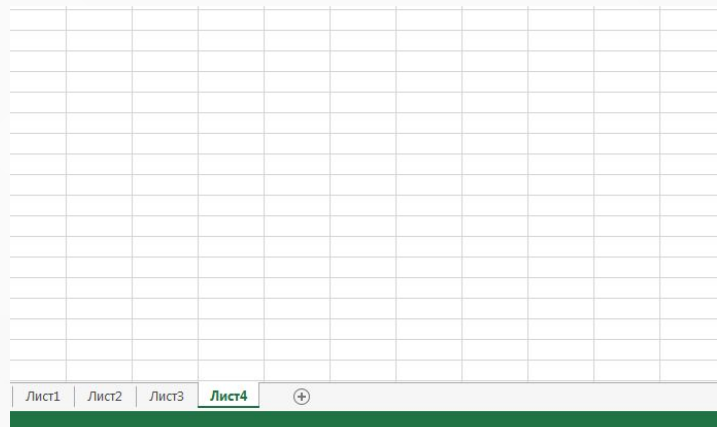


# Табличные процессоры

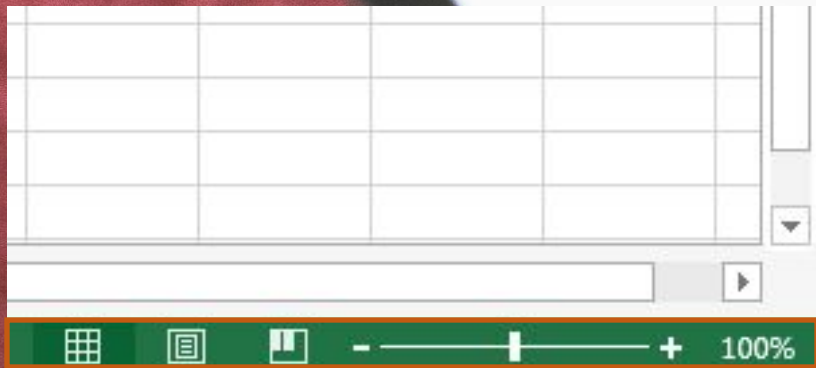


Лист – рабочая область,  
состоящая из ячеек.

## Табличные процессоры



**Книга** — это документ электронной таблицы, состоящий из листов, объединённых одним именем, и являющийся файлом.



Строка  
состояния

В строке состояния выводятся сообщения о текущем режиме работы таблицы и возможных действиях пользователя.