



ЭЛЕКТРОННЫЕ ТАБЛИЦЫ.  
СТРУКТУРА. ФОРМАТ ДАННЫХ.

АВТОР: ДУРАКОВА Л.В

МБОУ «Ключевская СОШ»  
Оренбургская область  
Тюльганский район  
село Ключи

Книга1 - Microsoft Excel

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид

Вставить Буфер обмена Шрифт Выравнивание Число Стили Ячейки Редактирование

Calibri 11 A A

Ж К Ч

Общий

Условное форматирование Форматировать как таблицу Стили ячеек

Вставить Удалить Формат

Σ Найти и выделить

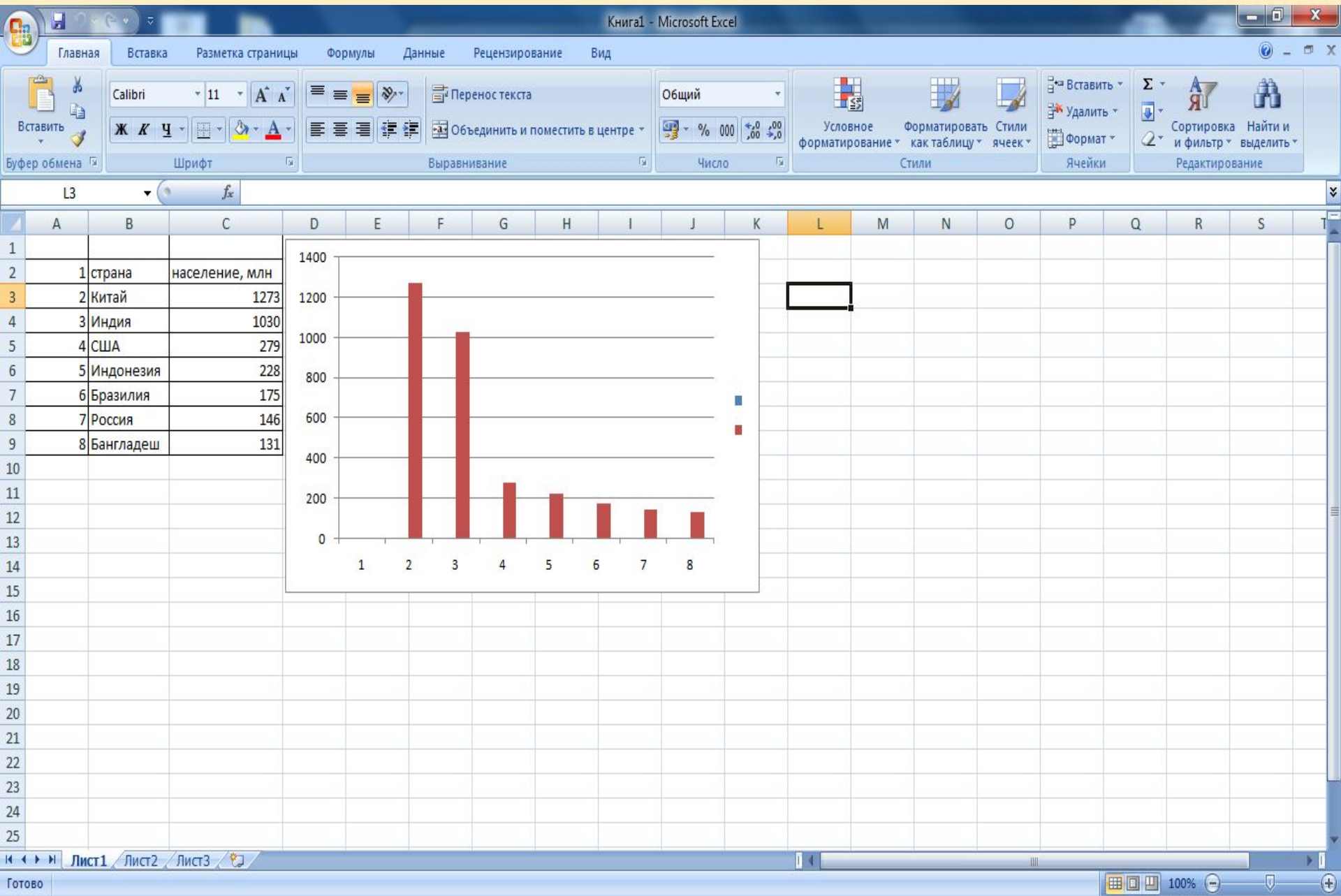
Сортировка и фильтр

А1 fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					

Лист1 Лист2 Лист3

Готово 100%



форме диаграммы.

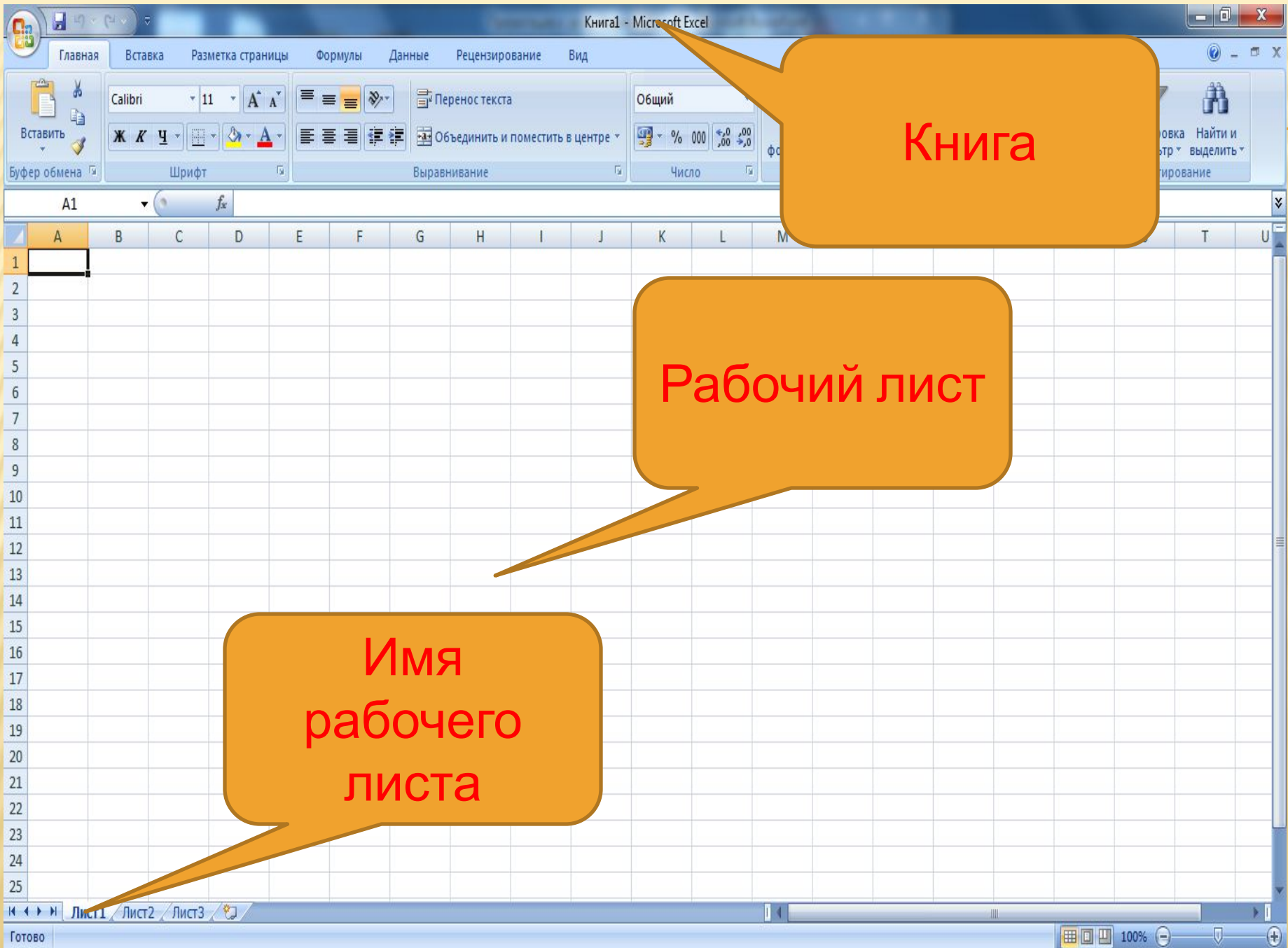
# СТОЛБЦЫ, СТРОКИ, ЯЧЕЙКИ

Столбец

	А	В	С	Д
1				
2				
3				
4				

Активная  
ячейка

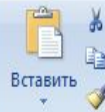
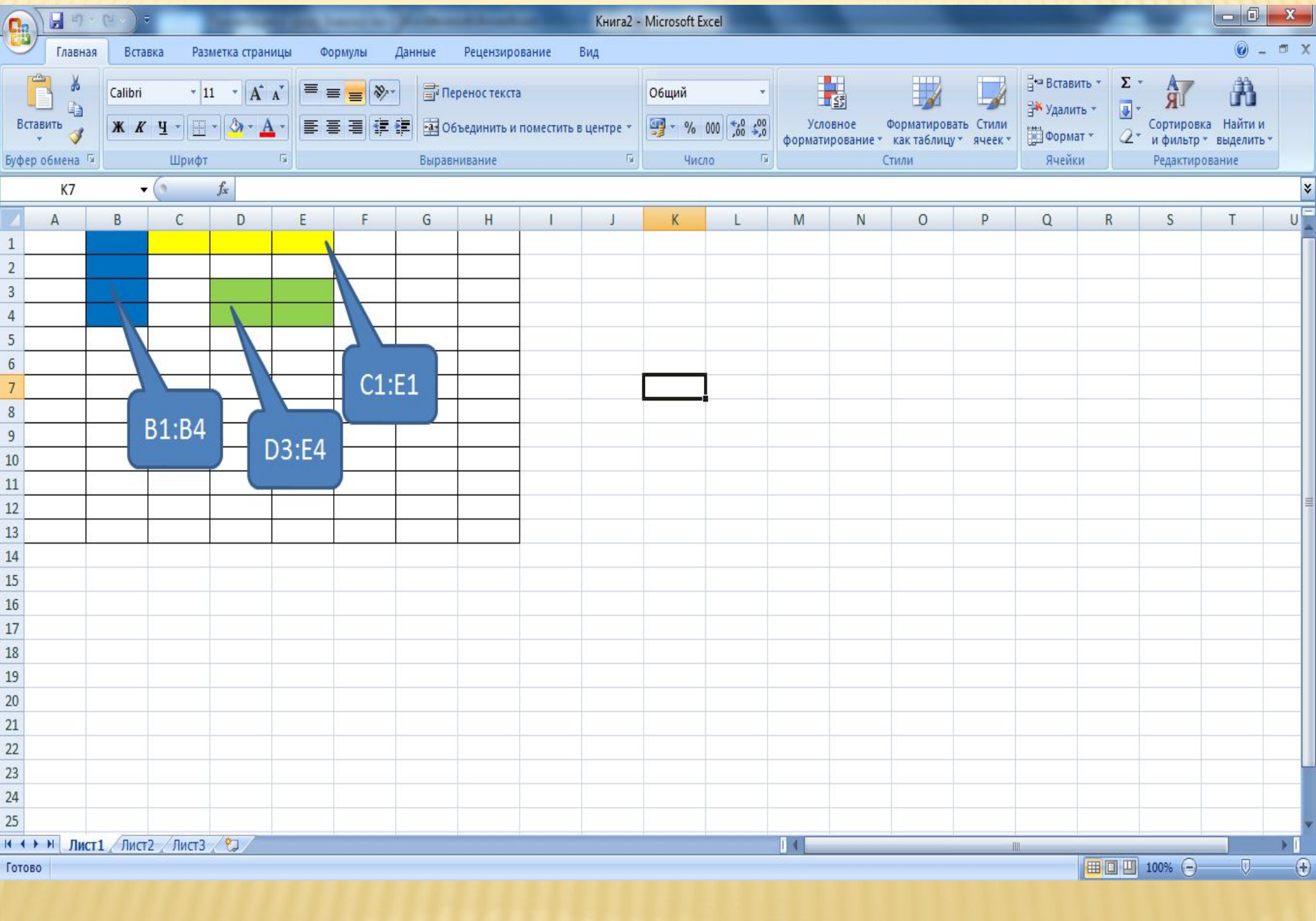
Строка



Книга

Рабочий лист

Имя  
рабочего  
листа



Буфер обмена

Calibri 11

Ж К Ч

Шрифт



Перенос текста

Объединить и поместить в центре

Выравнивание

Общий

% 000

Число



Условное форматирование



Форматировать как таблицу



Стили ячеек

Стили

Вставить

Удалить

Формат

Ячейки

Σ

Сортировка и фильтр

Найти и выделить

Редактирование

K7

*f<sub>x</sub>*

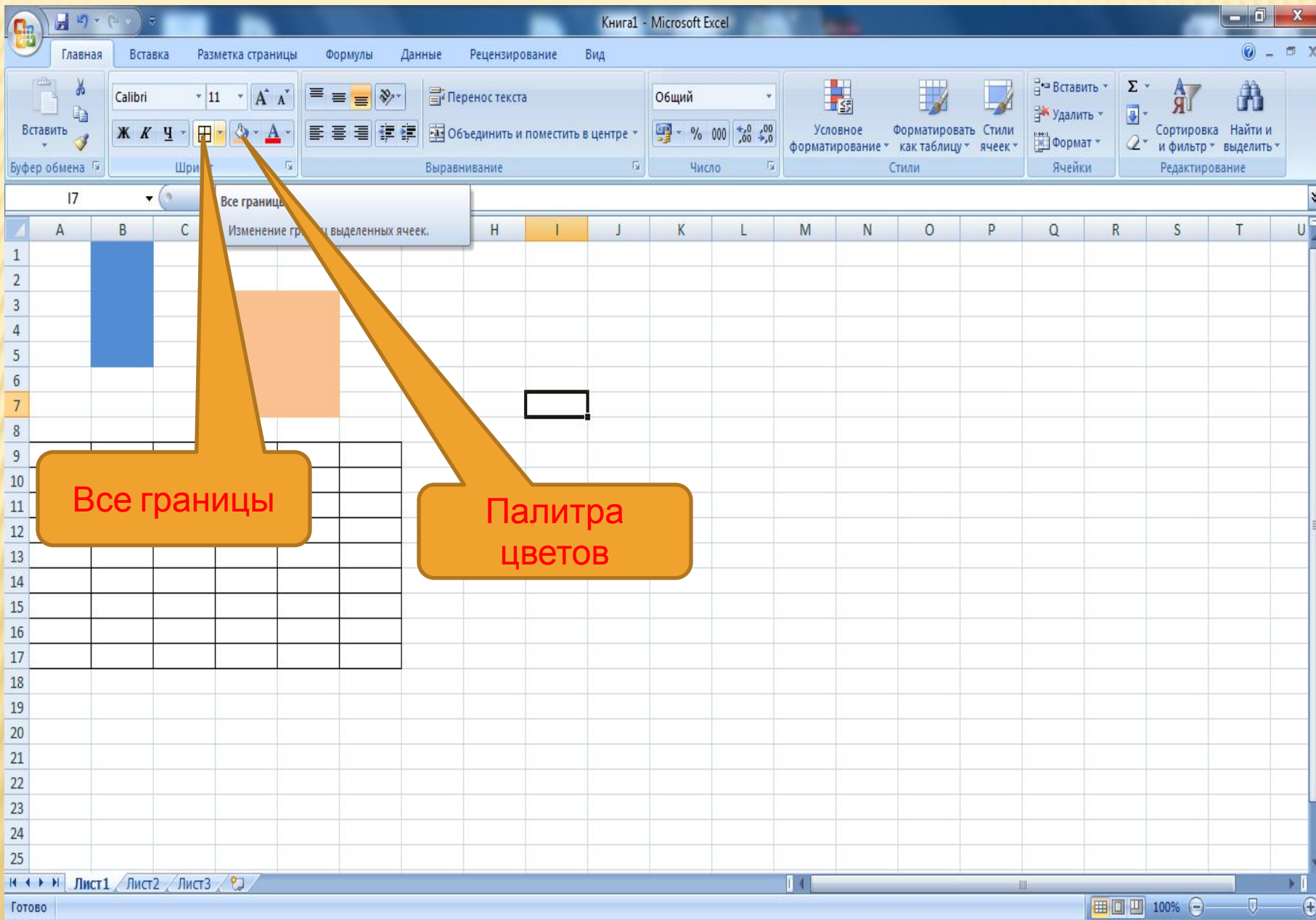
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U

B1:B4

D3:E4

C1:E1

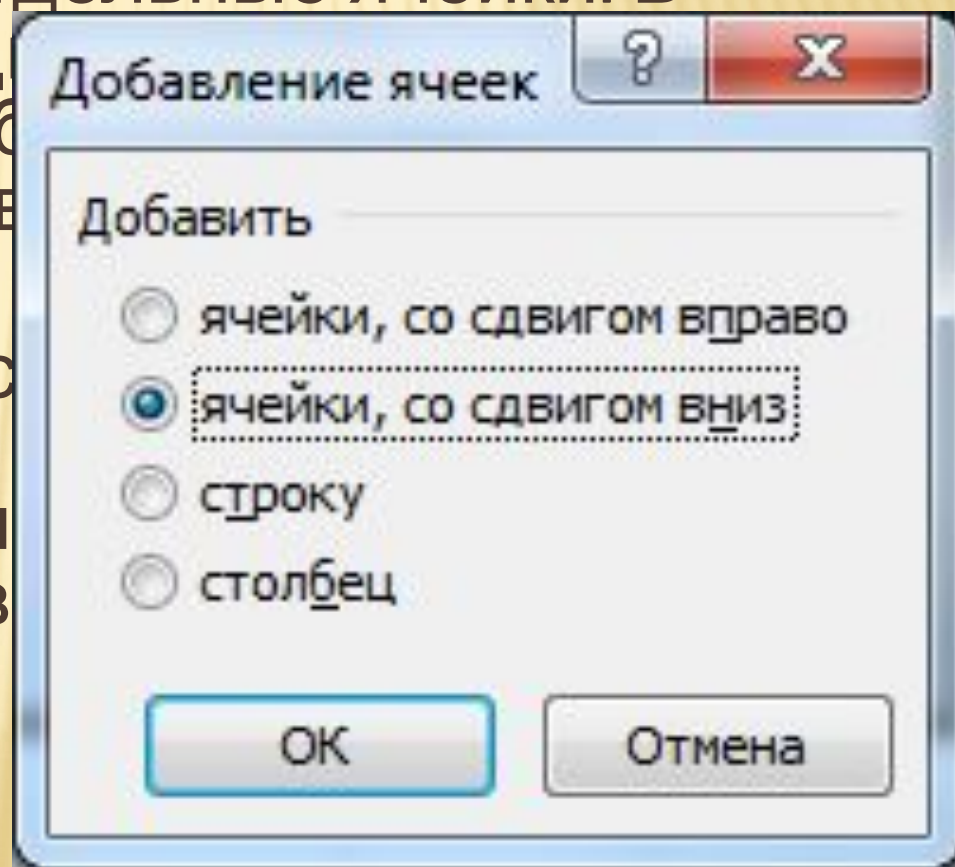




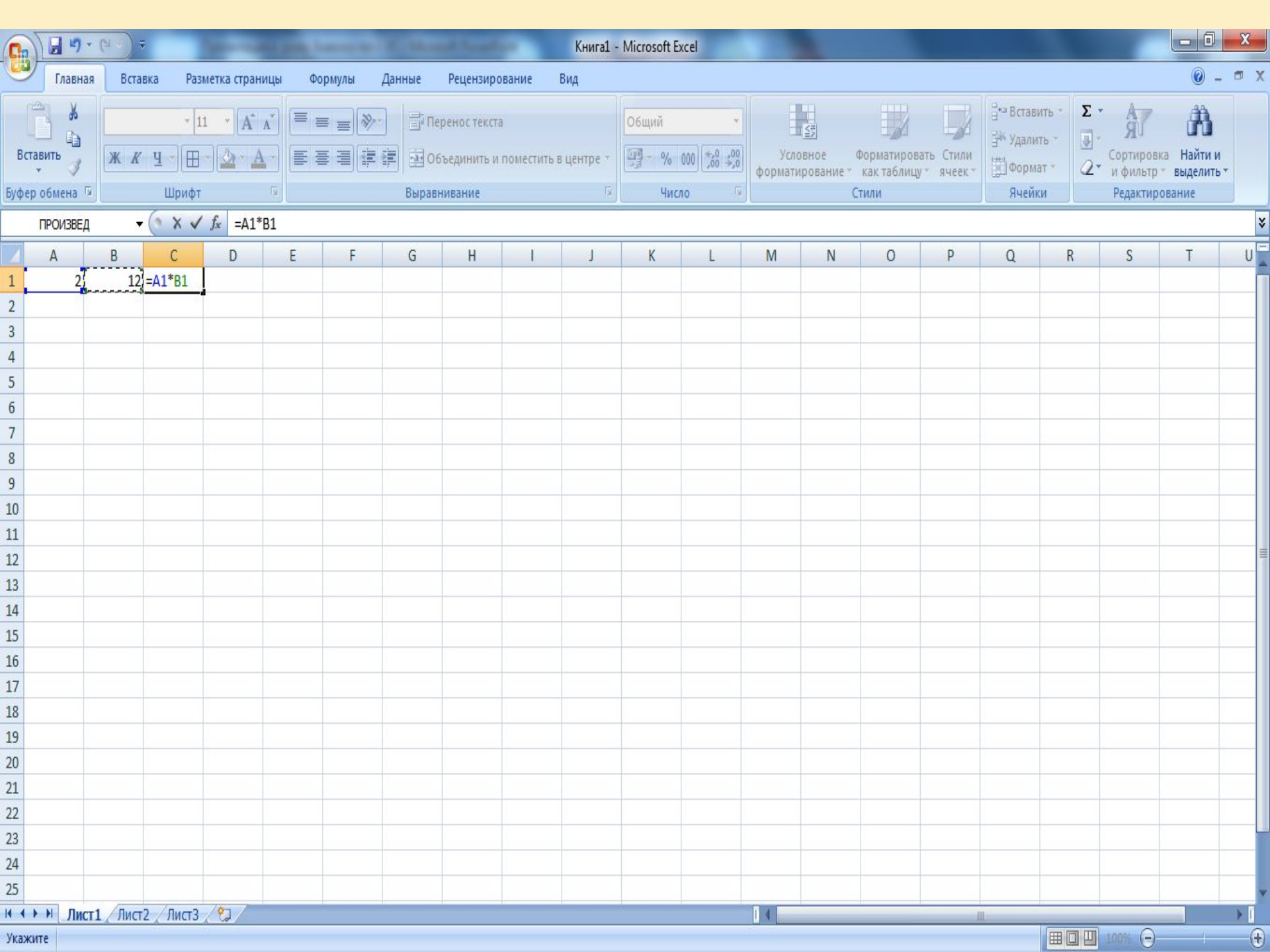
# РЕДАКТИРОВАНИЕ ЛИСТОВ

Из таблицы можно удалять столбцы, строки, диапазоны ячеек и отдельные ячейки. В процессе удаления диапазонов и отдельных ячеек требуется указать, в какую сторону (влево или вправо) производится сдвиг.

В таблицу можно вставлять строки и ячейки. В процессе вставки требуется указать, в какую сторону (вправо или влево) производится сдвиг.







Вставить Буфер обмена Шрифт Выравнивание Число

Calibri 11 A A

Ж К Ч

Перенос текста

Общий

Условное форматирование Форматировать как таблицу Стили

Вставить Удалить Формат Ячейки

Сортировка и фильтр Найти и выделить Редактирование

C3 fx

	A	B	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				
21																				
22																				
23																				
24																				
25																				

Копировать

# СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

---

- Учебник информатики 9 класс Н.Д Угринович
- Информатика «Материалы к урокам информатики» издательство «Учитель» Волгоград. Е.А Пышная
- Клипы Мультимедиа