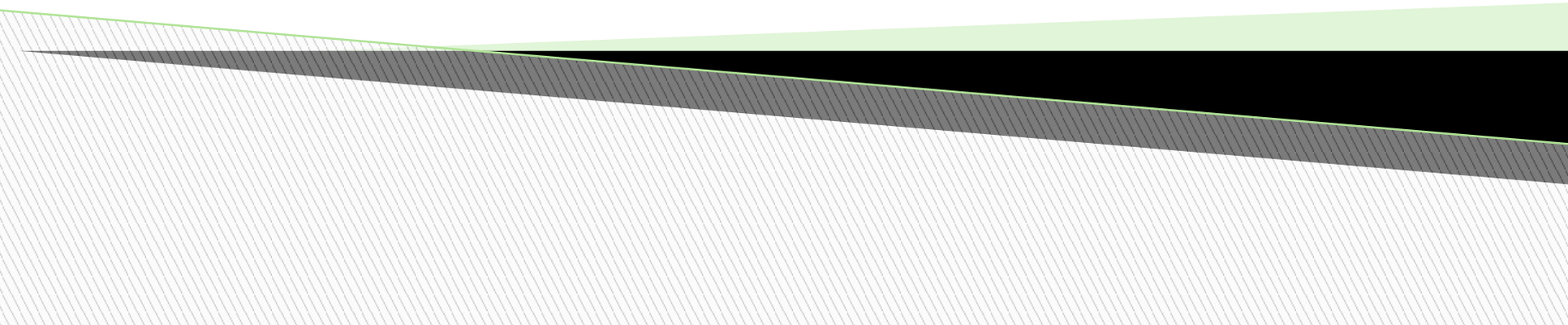
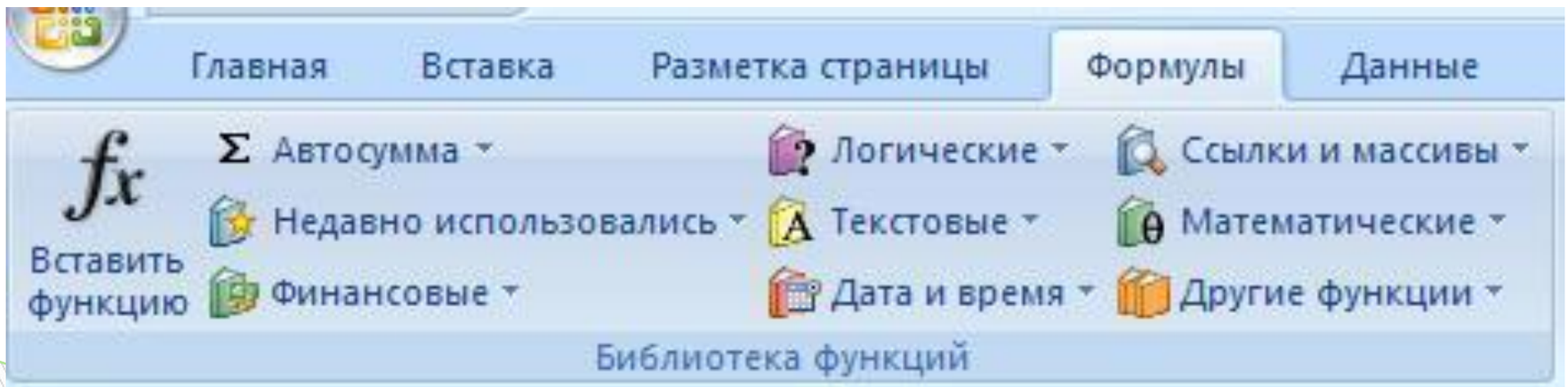


# Встроенные функции

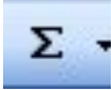


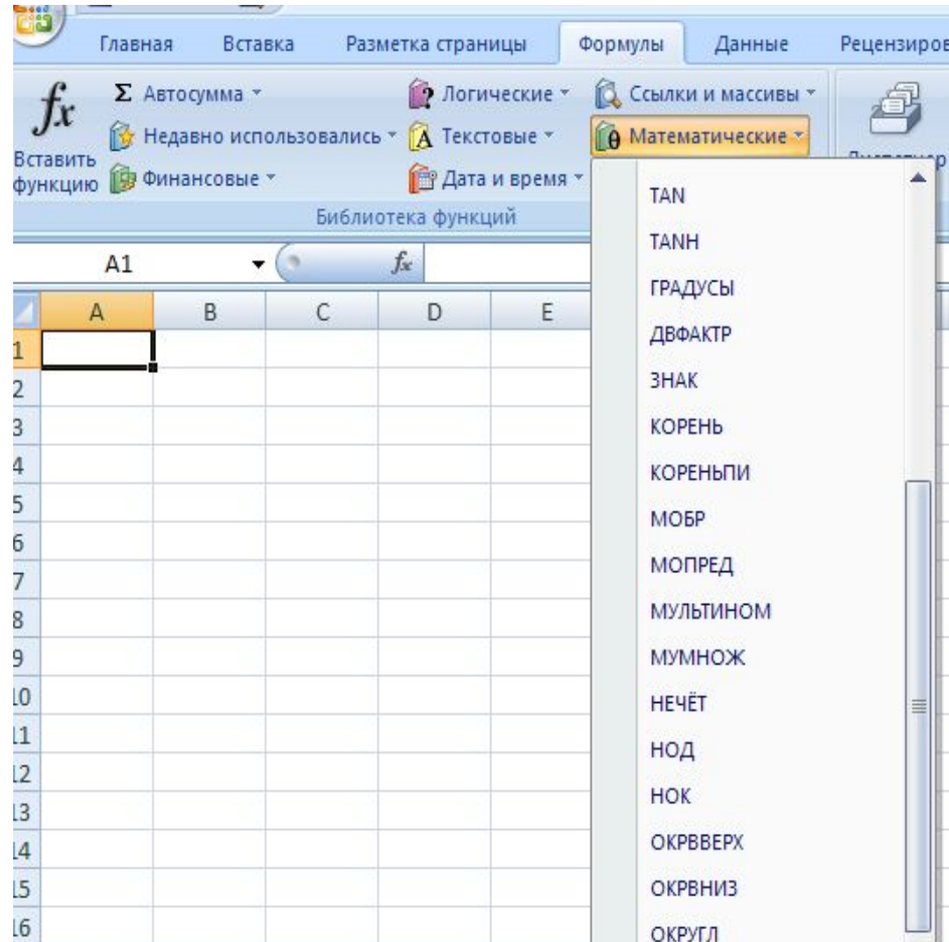
# Встроенные функции

- Математические
- Статистические
- Финансовые
- Логические
- Дата и время



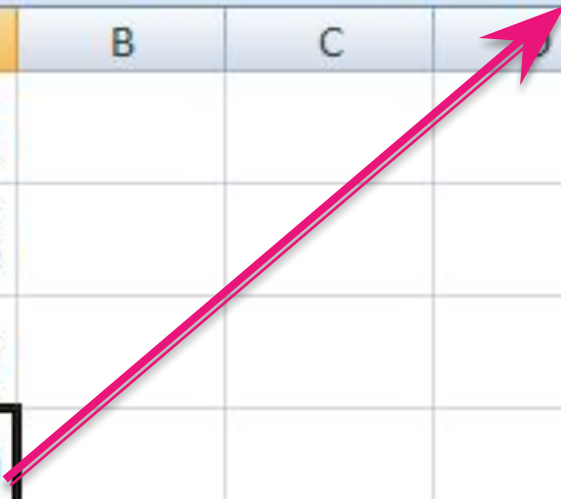
# Математические функции

- Автосуммирование 
- Функция СУММ
- Функция СТЕПЕНЬ
- Функция КОРЕНЬ
- Функция ОКРУГЛ  
(округляет число до  
указанного кол-ва  
десятичных разрядов)

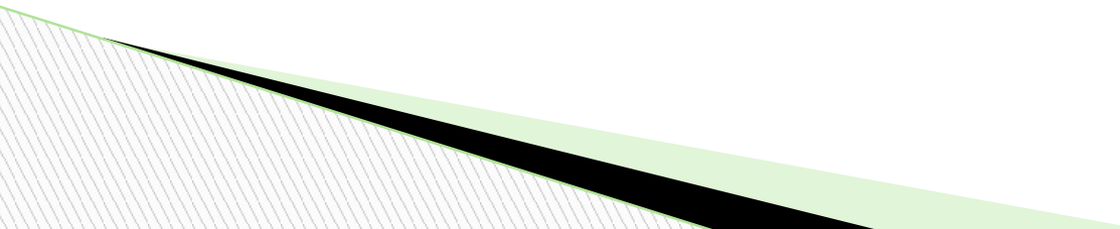


Меню-Формулы-Математические

A4				
fx =CYMM(A1:A3)				
A	B	C	D	E
145				
456				
789				
1390				



# Статистические функции

- ▣ **МАКС** (выбирает максимальное значение из диапазона)
  - ▣ **МИН** (выбирает минимальное значение из диапазона)
  - ▣ **СРЗНАЧ** (находит среднее арифметическое)
  - ▣ **СЧЁТЕСЛИ** (подсчитывает кол-во ячеек внутри диапазона, удовлетворяющих заданному условию)
- 

# Меню-Формулы-Другие функции-Статистические

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the 'Formulas' ribbon selected. The formula bar displays the formula `=МИН(A1:A3)`. The cell D4 in the worksheet contains the value 145. A pink arrow points from the cell D4 to the formula bar. The 'Statistical' function menu is open, showing a list of functions including ДИСП, ДИСПА, ДИСПР, ДИСПРА, ДОВЕРИТ, КВАДРОТКЛ, КВАРТИЛЬ, КВПИРСОН, КОВАР, КОРРЕЛ, КРИТБИНОМ, ЛГРФПРИБЛ, ЛИНЕЙН, ЛОГНОРМОБР, ЛОГНОМРАСП, МАКС, МАКСА, МЕДИАНА, and МИН.

	A	B	C	D	E
1	145				
2	456				
3	789				
4	145				
5					