Функция ROUND (ОКРУГЛ)

Значение функции

Функция ROUND (ОКРУГЛ)используется в Excel для округления числа до заданного количества десятичных разрядов.

Синтаксис

- =ROUND(number,num_digits) английская версия.
- =ОКРУГЛ(число;число_разрядов) русская версия.

Аргументы функции

- •number (число) число, которое вы хотите округлить;
- •num_digits (число_разрядов) значение десятичного разряда, до которого вы хотите округлить первый аргумент функции.

Подробнее o num digits (число разрядов)

•если аргумент num_digits (число_разрядов) больше "0", то number (число) округляется до указанного количества десятичных знаков.

Например, =ROUND(600.61,1) или =ОКРУГЛ(600.61;1) вернет "600.6";

• если аргумент num_digits (число_разрядов) равен "0", то number (число)округляется до ближайшего целого числа.

Например, =ROUND(600.61,0) или =ОКРУГЛ(600.61;0) вернет "601";

•если аргумент num_digits (число_разрядов) меньше "0", то number (число) округляется влево от десятичного значения. Например, =ROUND(600.61,-1)или =ОКРУГЛ(600.61;-1) вернет "600". Пример использования функции ROUND (ОКРУГЛ) в Excel

	A	В
1	Формула	Результат
2	=ROUND(500.51,1)	500.5
3	=ROUND(500.55,1)	500.6
4	=ROUND(500.55,0)	501
5	=ROUND(500.55,-1)	500