

## 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 о 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

	А	В
1	<b>Формула</b>	<b>Результат</b>
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