

# Текстовые функции

**ТЕКСТ(значение;формат)**

**ТЕКСТ("15.12.09"; "д МММ, ГГ")**      равняется "15 дек, 98"

**ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"ДДД")**      пт

**ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"ДДДД")**      пятница

**ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"МММ")**      дек

**ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"ММММ")**      декабрь

*ячейка D23 содержит число 5648,09*

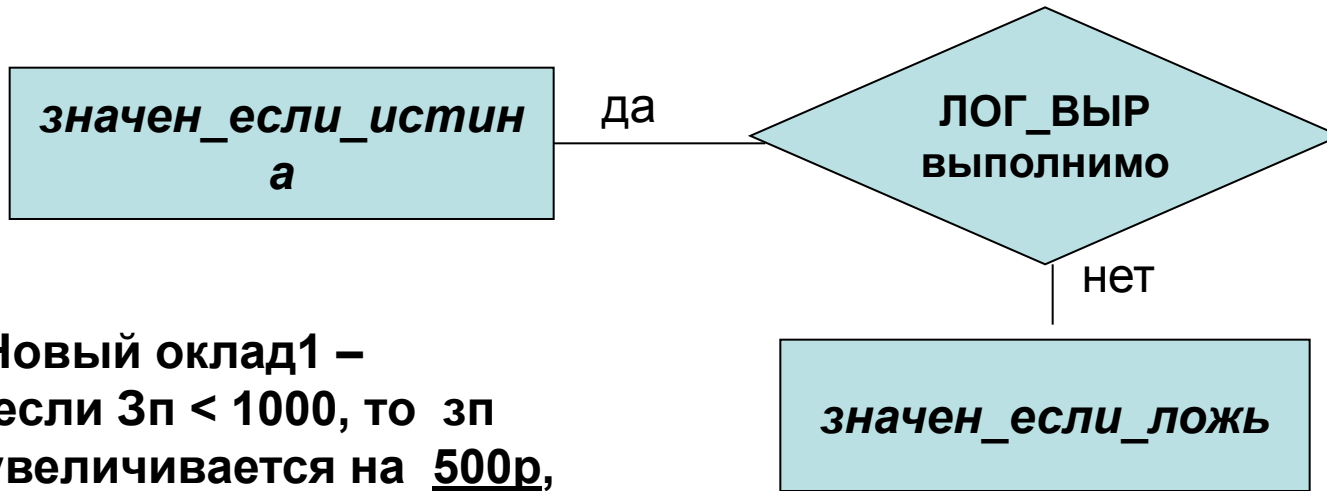
**ТЕКСТ(D23; "0")**

*результат - 5648*

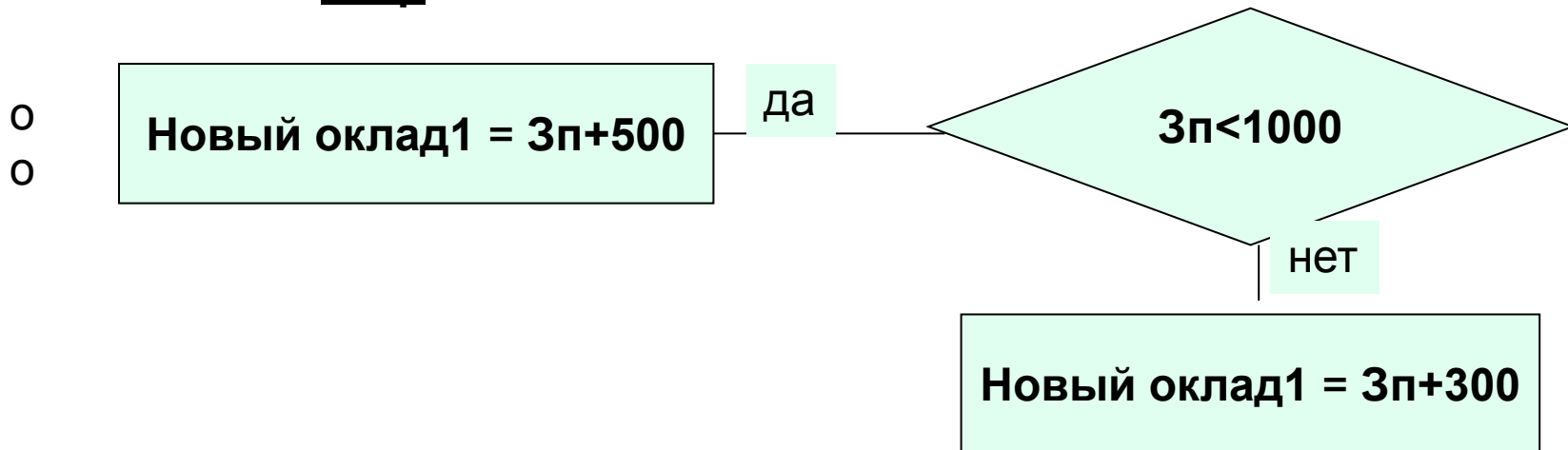
**ТЕКСТ(3,875; "0,00 р.")**      *результат - 3,88 р.*

# Логические функции

ЕСЛИ (логическое\_выражение; значен\_если\_истина; значен\_если\_ложь)



Новый оклад1 –  
если  $Зп < 1000$ , то  $Зп$   
увеличивается на 500р,  
иначе на 300р



# Логические функции

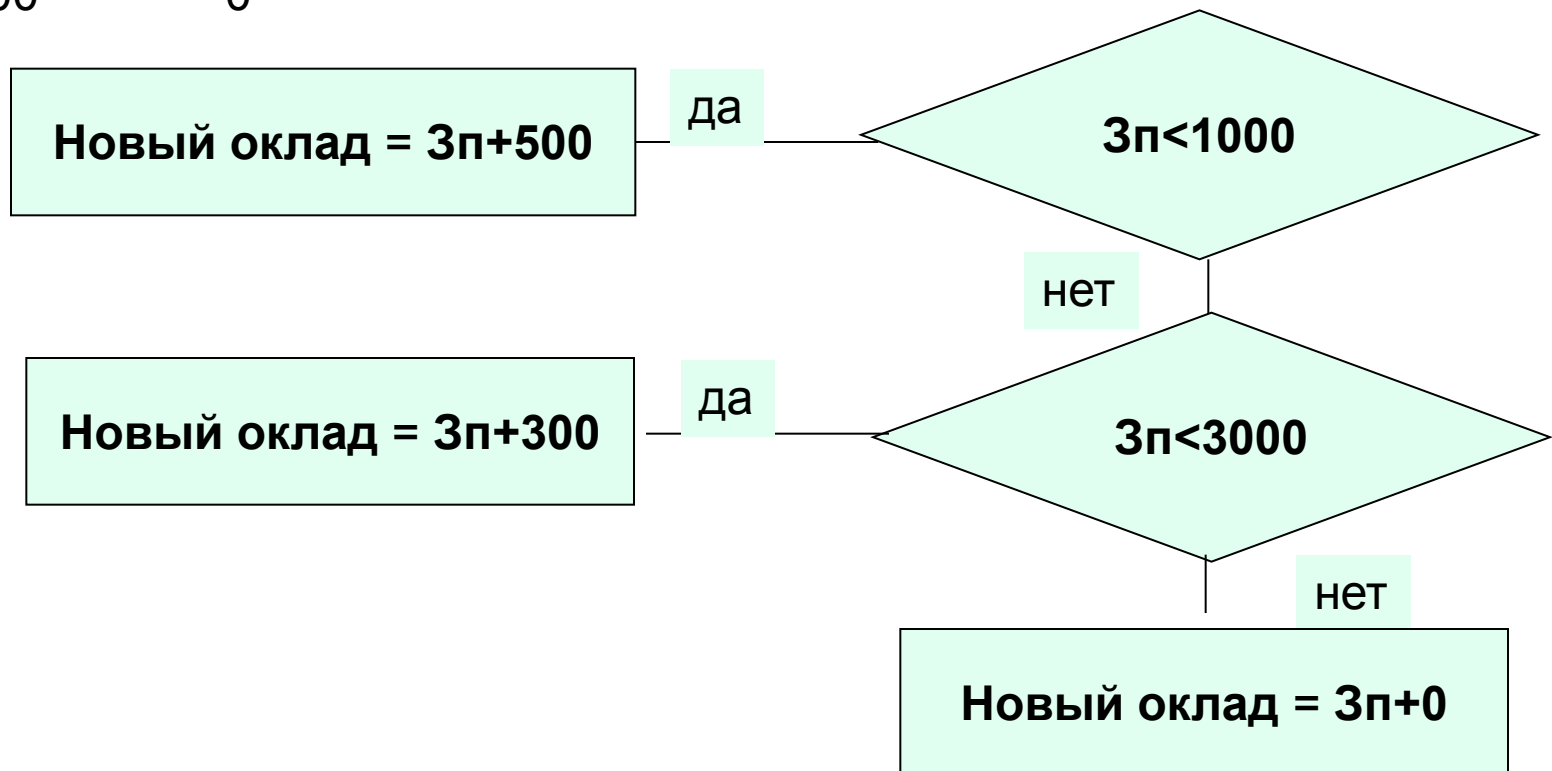
**Новый оклад –**

если  $Зп < 1000$ , то  $зп$  увеличивается на 500р,  
иначе если  $Зп < 3000$ , то  $зп$  увеличивается на на 300р, в  
противном случае на 0

$зп < 1000$  - 500р

$1000 \leq зп < 3000$  -300р

$Зп \geq 3000$  0



0  
0

**=G3+ЕСЛИ(G3<1000;500;ЕСЛИ(G3<3000;100;0))**

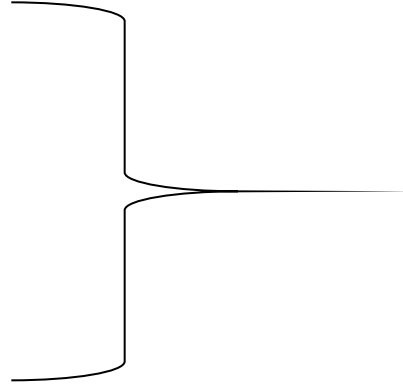
# Статистические функции

**СРЗНАЧ(арг1;...арг30 )**

**МАКС(арг1;...арг30 )**

**МИН(арг1;...арг30 )**

**СЧЁТ(арг1;...арг30 )**



**СЧЁТЕСЛИ(арг1;арг2)**

# Функции даты и времени

=ДЕНЬ(арг) - Возвращает день месяца

=МЕСЯЦ(арг) - Возвращает номер месяца

=ГОД(арг) - Возвращает номер года в десятичном

=ДЕНЬНЕД(арг;тип) - выводит номер дня недели

<u>Тип</u>	<u>Возвращаемое число</u>		
<b>1</b>	(или опущен)	от <b>1</b> до <b>7</b>	
	Воскресенье	Суббота	
<b>2</b>	от <b>1</b>	до <b>7</b>	Понедельник
	Воскресенье		
<b>3</b>	от <b>0</b>	до <b>6</b>	
	Понедельник	Воскресенье	
ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"ДДД")			пт
ТЕКСТ(СЕГОДНЯ();"ДДДД")			пятница

# Математические функции





**СУММ (арг1;...арг30 )**

**ОКРУГЛ(число;число разрядов)**

**СУММЕСЛИ(Диапазон;Критерий;Диапазон суммирования)**

# Ссылки и массивы


ВПР

Искомое_значение	<input type="text"/>		= любое
Табл_массив	<input type="text"/>		= число
Номер_индекса_столбца	<input type="text"/>		= число
Диапазон_просмотра	<input type="text"/>		= логическое

=

Ищет значение в первом столбце массива и возвращает значение из ячейки в найденной строке и указанном столбце. По умолчанию таблица должна быть отсортирована по возрастанию.

**Искомое\_значение** значение, которое должно быть найдено в первом столбце массива (значение, ссылка или строка).

 Значение:

ВПР(исконм\_знач;таблица;номер\_столбца;[диапазон\_просмотра]).