

Электронные таблицы

§ 28. Стандартные функции

Сумма

= A1 + A2 + A3 + A4 + A5



=СУММ (A1 : A5)



А если 1000 ячеек?

| | A | B | C | D |
|---|---|---|---|---|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |

=СУММ (B2 : C5)

Сумма

| | A | B | C | D |
|---|-----------|------------|-----------|----------|
| 1 | Бригада 1 | | Бригада 1 | |
| 2 | Иванов | 25 000р. | Сидоров | 30 000р. |
| 3 | Петров | 17 000р. | Макеев | 35 000р. |
| 4 | | | Пименов | 15 000р. |
| 5 | Всего | 122 000 р. | | |

? Как найти сумму расходов?

=СУММ (B2 : B3) + СУММ (D2 : D4)

=СУММ (B2 : B3 ; D2 : D4)

диапазоны
можно
выделять
мышью

Минимум, максимум, среднее

МИН – минимальное значение

МАКС – максимальное значение

СРЗНАЧ – среднее значение

| | А | В | |
|---|-------------|--------------|----------------|
| 1 | 1 | | |
| 2 | слово | 3 | |
| 3 | =МИН(А1:В2) | =МАКС(А1:В2) | =СРЗНАЧ(А1:В2) |
| | 1 | 3 | 2 |



Пустые и нечисловые ячейки не учитываются!

[illegible]

Практическая работа



Задание по ЭТ - стандартные функции.xls