

**Аккредитированный субъект:**

**РЕМИТ s.r.o.**  
**МЕТРОЛОГИЯ - Калибровочная лаборатория**  
 Мистэцка 845, 739 21 ПАСКОВ

**Измеряемая величина: Температура**

**Калибрование:**

Номинальная температура для калибровки:  $(23 \pm 2) ^\circ\text{C}$

Порядковый номер	Измеряемая величина	Диапазон измеряемой величины	Наилучшие способности измерения [ $\pm$ ]	Идентификация метода
3	датчики сопротивления Pt 100	$(-25 \div 30)^\circ\text{C}$ $(30 \div 156)^\circ\text{C}$ $(156 \div 420)^\circ\text{C}$ $(420 \div 600)^\circ\text{C}$	0,06 $^\circ\text{C}$ 0,08 $^\circ\text{C}$ 0,16 $^\circ\text{C}$ 0,40 $^\circ\text{C}$	КП T01-0601
4	Термоэлектрические датчики температуры  Термоэлектрические датчики температуры	$(-25 \div 30)^\circ\text{C}$ $(30 \div 156)^\circ\text{C}$ $(156 \div 420)^\circ\text{C}$ $(420 \div 600)^\circ\text{C}$ $(600 \div 1100)^\circ\text{C}$	0,15 $^\circ\text{C}$ 0,20 $^\circ\text{C}$ 0,30 $^\circ\text{C}$ 0,40 $^\circ\text{C}$ 1,80 $^\circ\text{C}$	КП T02-0601
5	Стеклянные термометры	$(-25 \div 200)^\circ\text{C}$	0,06 $^\circ\text{C}$	КП T03-0601
6	Биметалловые термометры давления и другие термометры расширения	$(-25 \div 30)^\circ\text{C}$ $(30 \div 156)^\circ\text{C}$ $(156 \div 420)^\circ\text{C}$ $(420 \div 600)^\circ\text{C}$	0,20 $^\circ\text{C}$ 0,08 $^\circ\text{C}$ 0,16 $^\circ\text{C}$ 0,40 $^\circ\text{C}$	КП T04-0601
7	Датчики температуры с преобразователем	$(-25 \div 30)^\circ\text{C}$ $(30 \div 156)^\circ\text{C}$ $(156 \div 420)^\circ\text{C}$ $(420 \div 600)^\circ\text{C}$	0,07 $^\circ\text{C}$ 0,09 $^\circ\text{C}$ 0,16 $^\circ\text{C}$ 0,40 $^\circ\text{C}$	КП T05-0601