



## СП-2 термометр жидкостный прямой



Технический термометр с органической жидкостью «СП-2» предназначен для местного контроля температуры в трубопроводах, сосудах и других промышленных установках. Изготавливается по ТУ25-11.663-76. Представляет собой стеклянный жидкостный термометр с вложенной внутрь оболочки шкальной пластиной из бумаги или листового стекла молочного цвета.

### **Технические характеристики**

Марка	Исп.	Диапазон измерения температуры, °С	Цена деления шкалы, °С	Длина верхней части термометра, мм:	Длина нижней части термометра, мм	Диаметр, мм	Термом. жидкость
<b>Термометры прямые</b>							
СП-2	1	0...+50	1	220±10	60,100,160, 250	18/8	орг. жидкость
СП-2	2	0...+100	1	220±10	60,100,160, 250	18/8	орг. жидкость
СП-2	3	0...+150	2	220±10	60,100,160, 250	18/8	орг. жидкость
СП-2	4	0...+200	2	220±10	60,100,160, 250	18/8	орг. жидкость
<b>Термометры угловые</b>							
СП-2	2	0...+100	1	220±10	110, 150, 210, 300	18/8	орг. жидкость
СП-2	3	0...+150	2	220±10	110, 150, 210, 300	18/8	орг. жидкость
СП-2	4	0...+200	2	220±10	110, 150, 210, 300	18/8	орг. жидкость