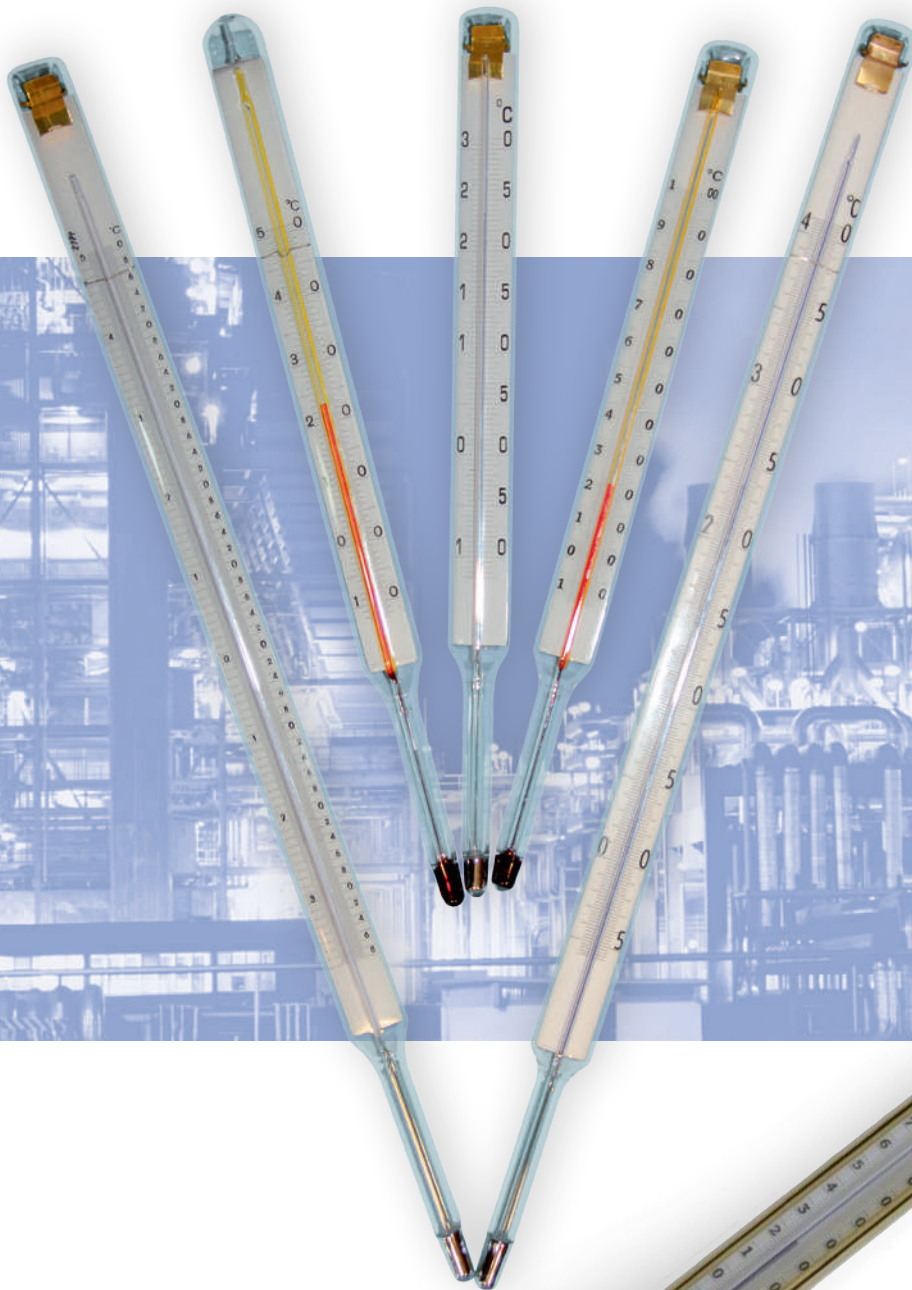


# Термометры жидкостные стеклянные для измерения температуры в резервуарах

Термометры могут иметь защитный кожух  
с резьбовым колпачком для крепления термометра  
и карманом для удержания измеряемой жидкости



**Ludwig Schneider**   
Ludwig Schneider GmbH & Co. KG

	Диапазон измерений, °С	Цена деления, °С	Предел допускаемой абсолютной погрешности	Размеры термометра, l × d, мм
<b>Термометры ртутные с голубой отражающей призматической шкалой</b>				
1182907	-10...+35	0,2	±0,4	245 × 17
1182907-1	+20...+120	0,2	±0,4	345 × 17
1182907-2	-5...+40	0,2	±0,4	245 × 17
1182908	-38...+50	0,2	±0,4	345 × 17
1182909	0...+50	0,2	±0,4	335 × 17
1182909-1	-10...+50	0,2	±0,4	345 × 17
1182909-2	-20...+60	0,2	±0,4	345 × 17
1182901	-10...+50	0,5	±0,5	245 × 17
1182901-1	-10...+30	0,5	±0,5	245 × 17
1182901-2	-30...+50	0,5	±0,5	245 × 17
1182902	-10...+100	0,5	±0,5	245 × 17
<b>Термометры керосиновые с красной призматической шкалой</b>				
1182904	-10...+50	0,5	±1,0	245 × 17
1182904-1	-30...+20	0,5	±1,0	245 × 17
1182906	-10...+100	0,5	±1,0	245 × 17



**СокТрейд**  
 119991 г. Москва,  
 Ленинский проспект, 31, ИОНХ  
 Тел./факс: +7 (495) 604 44 44  
[info@soctrade.com](mailto:info@soctrade.com), [soctrade@mail.ru](mailto:soctrade@mail.ru)  
[www.soctrade.com](http://www.soctrade.com)