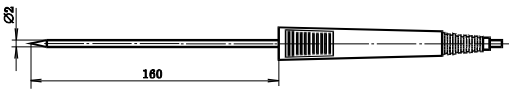
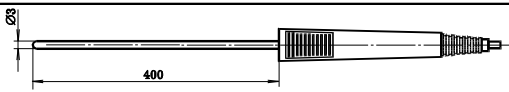
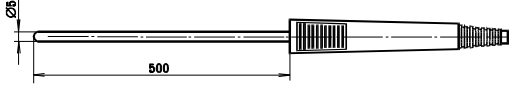
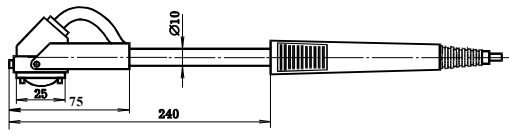
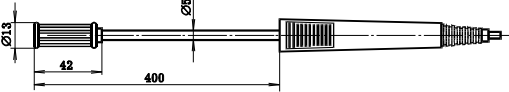
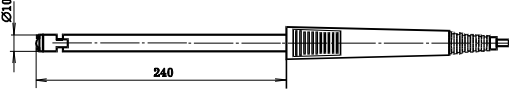
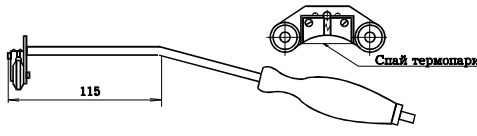
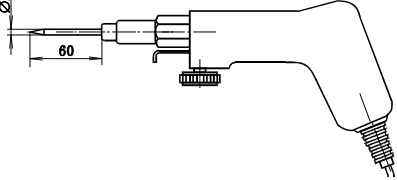
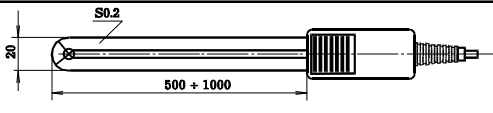
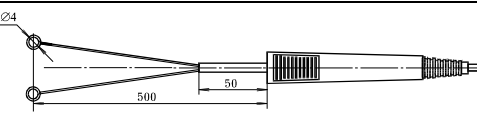


Термоперетворювачі	Вимірюване середовище	Діапазон, °С	$\epsilon_{98^\circ\text{C}}$
 <p>Рис. 1 - T911-01</p>	В'язкі речовини	мінус 0 - 200	3
 <p>Рис. 2 - T911-03</p>	Рідкі, сипучі, в'язкі речовини	мінус 60 - 600	5
 <p>Рис. 3 - T911-04</p>	Рідкі, сипучі речовини	0 - 800	10
 <p>Рис. 4 - T912</p>	Плоскі, гладкі, металеві поверхні	50 - 500	10
 <p>Рис. 5 - T919</p>	Газоподібні середовища	мінус 60 - 500	40
 <p>Рис. 6 - T921</p>	Плоскі, гладкі, металеві поверхні	20 - 200	3
 <p>Рис. 7 - T922</p>	Обертові поверхні	0 - 250	10
 <p>Рис. 8 - T-003</p>	Напівтверді, резинотехнічні речовини	0 - 200	10
 <p>Рис. 9 - T-930</p>	Багатошарові рельєфні матеріали	0 - 180	3
 <p>Рис. 10 - З'єднувач</p>	Для під'єднання стаціонарних термоперетворювачів з НСХ К	мінус 60 - 1200	-