

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
 Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
 Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61,
 Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Самара(846)206-03-16,
 Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78,
 Единый адрес: tmk@nt-rt.ru

www.termiko.nt-rt.ru

Термопреобразователи (термометры) сопротивления технические:

ТПТ – 4, ТМТ – 4

Предназначены для измерения температуры воздуха в помещениях.

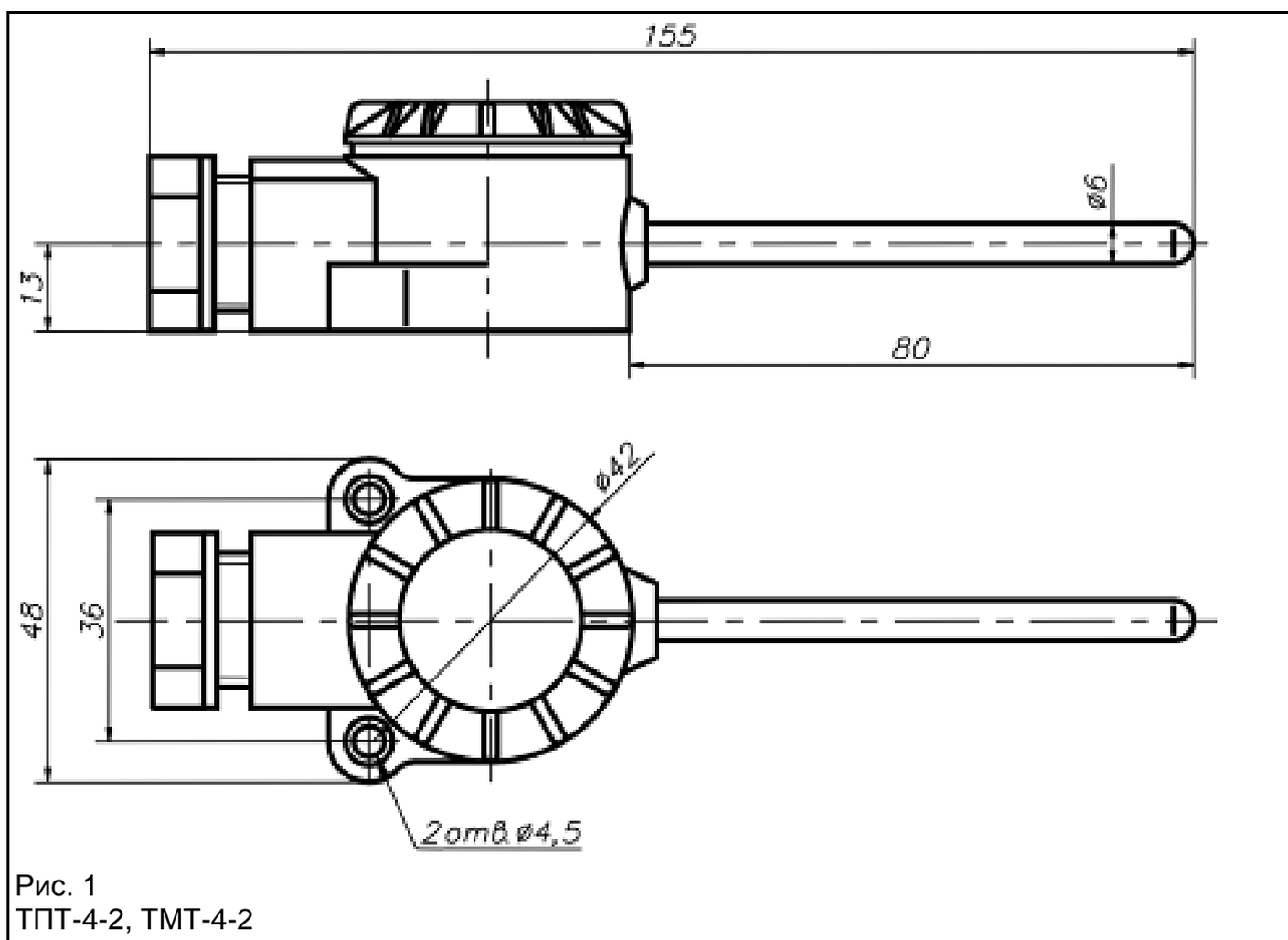


Рис. 1
ТПТ-4-2, ТМТ-4-2

Таблица 1. Технические характеристики:

Тип и вид исполнения	Материал		Степень защиты от пыли и влаги	Время термической реакции [сек]	Условное давление [Мпа]
	Защитная арматура	Головка			
ТПТ-4-2	12X18Н10Т	АГ-4В	IP55	15	0,2
ТМТ-4-2					

Таблица 2. Базовые варианты исполнения ТПТ-4:

Тип и вид исполнения	НСХ	Класс	Диапазон температур, [°С]	Схема соединения, №	Диаметр монтажной части d, [мм]	Длина монтажной части L, [мм]
ТПТ-4-2	50П, 100П, 500П, Pt100, Pt500, Pt1000	В, С	от -50 до 100	2	6	80

Таблица 3. Базовые варианты исполнения ТМТ-4:

Тип и вид исполнения	НСХ	Класс	Диапазон температур, [°С]	Схема соединения, №	Диаметр монтажной части d, [мм]	Длина монтажной части L, [мм]
ТМТ-4-2	50М, 100М	В, С	от -50 до 100	2	6	80

Примеры записи при заказе:

ТПТ - 4 - 2 - 50П - С - 2

1. Тип и вид исполнения				
2. НСХ – 50П				
3. Класс допуска – С				
4. Схема соединения с ЧЭ - №2				

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
 Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
 Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61,
 Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Самара(846)206-03-16,
 Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78,
 Единый адрес: tmk@nt-rt.ru