

## ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТПП-1888, ТПР-1888 (ТУ 25-7363.043-90)

Предназначены для измерения температуры воздуха, инертных газов и других неагрессивных сред.

Рабочий диапазон измеряемых температур, °С:

для ТПП-1888  
для ТПР-1888

**от 0 до 1300**  
**от 600 до 1600**

Литерное обозначение НСХ:

для ТПП-1888  
для ТПР-1888

**S**  
**B**

Класс:

для ТПП-1888  
для ТПР-1888

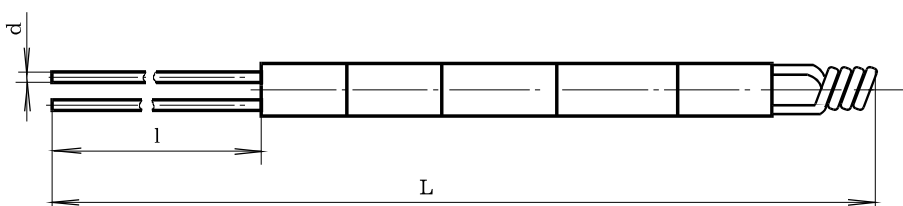
**2**  
**2 или 3**

Показатель тепловой инерции, с, не более

**5**

Диаметр термоэлектродов, d, мм

**0,4 и 0,5**



Возможна поставка d=0,4 мм и длина L согласно заказа.

Обозначение ТПП-1888	L, мм	l, мм	d, мм	Обозначение ТПР-1888 Класс 2	Обозначение ТПР-1888 Класс 3	L, мм	l, мм	d, мм
5Ц2.821.042	320	20	0,5	5Ц2.822.042-31	5Ц2.822.042-62	320	20	0,5
-01	400			-32	-63	400		
-02	500			-33	-64	500		
-03	630			-34	-65	630		
-04	800			-35	-66	800		
-05	1000			-36	-67	1000		
-06	1250			-37	-68	1250		
-07	1600			-38	-69	1600		
-08	2000			-39	-70	2000		
-09	2500			-40	-71	2500		
-10	3150	50	0,5	-41	-72	3150	50	0,5
-11	4000			-42	-73	4000		
-12	4500			-43	-74	4500		
-13	5000			-44	-75	5000		
-14	5600			-45	-76	5600		
-15	6300			-46	-77	6300		
-16	7100			-47	-78	7100		
-17	8000			-48	-79	8000		
-18	9000			-49	-80	9000		
-19	10000			-50	-81	10000		
-20	320	20	0,3	-51	-82	320	20	0,3
-21	400			-52	-83	400		
-22	500			-53	-84	500		
-23	630			-54	-85	630		
-24	800			-55	-86	800		
-25	1000			-56	-87	1000		
-26	1250			-57	-88	1250		
-27	1600			-58	-89	1600		
-28	2000			-59	-90	2000		
-29	2500			-60	-91	2500		
-30	3150	-61	-92	3150	50	0,3		