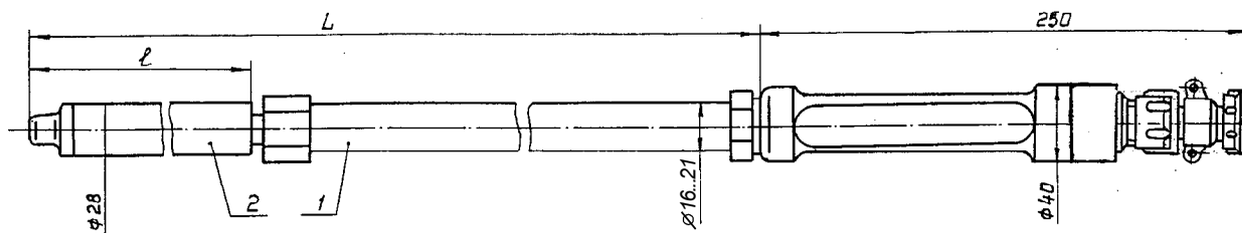


ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТПР-0290 (ТУ У 33.2-04850451-088:2007)

Предназначен для измерения температуры жидкой стали путем кратковременного (5с) погружения пакета термопреобразователя ПТПР-0290 в измеряемую среду с последующей его заменой. Пакеты типа ПТПР-0290 являются изделиями разового использования и могут поставляться как самостоятельное изделие согласно ТУ У 33.2-04850451-089:2007.

Рабочий диапазон измеряемых температур, °С	от 1000 до 1800
Литерное обозначение НСХ	В
Класс	2 или 3
Показатель тепловой инерции, с, не более	2
Длительность пребывания пакета ПТПР-0290 в расплавленной стали (время одного измерения), с не более	5
После измерения пакет подлежит замене.	

По требованию потребителя, допускается поставка пакетов ПТПР-0290 (рис. 3) с длиной гильзы из ряда: 100; 200; 250; 300; 500; 600; 900; 1000; 1200 мм.



1 - корпус, 2 - сменный пакет
Рис. 1 - ТПР-0290

Обозначение	Исполнение	L, мм	l, мм
БАУИ.405223.001	ТПР-0290	1600	250
-01	ТПР-0290-01	2000	500
-02	ТПР-0290-02	2500	
-03	ТПР-0290-03	3150	1000
-04	ТПР-0290-04	4000	
-05	ТПР-0290-05	4500	

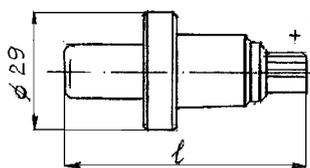


Рис. 2 - Пакет ПТПР-0290

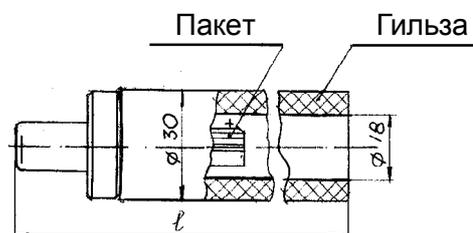


Рис. 3

Обозначение	Исполнение	Рис. l, мм
БАУИ.408713.009	ПТПР-0290	2 60
-01	ПТПР-0290-01	3 250
-02	ПТПР-0290-02	
-03	ПТПР-0290-03	
-04	ПТПР-0290-04	