

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 26.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 626-74

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО ТЕРМОЭЛЕКТРОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ СОТМ2-ВР5/20

Назначение СО:

СО предназначен для поверки, градуировки рабочих термомпар из сплавов ВР-5 и ВР-20 методом поэлектродного сличения и для измерения температуры.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.08.1994

Описание СО:

СО выполнен в виде бухты термоэлектродной проволоки диаметром 0,35 мм или 0,5 мм, длиной (130 - 150) мм из сплавов ВР-5 и ВР-20.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

Свердловский ф-л ВНИИМ им.Д.И.Менделеева

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

термоэлектродвижущая сила (т.э.д.с), мВ в диапазоне температур от 500 до 2500 град.

Цельсия

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
01	Термоэлектродвижущая	диапазон	7.94-33.47	мВ	0.35	О

	сила	температур от 500 до 2500 град. Цельсия				
--	------	--	--	--	--	--

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.