

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

Дата: 27.03.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1090-76

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СВОЙСТВ ТЕРМОЭЛЕКТРОДНОГО МАТЕРИАЛА ИЗ СПЛАВА КОПЕЛЬ ДЛЯ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫХ ТЕРМОПАР СОТМ-Кн

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации бухт проволоки из низкотемпературного сплава копель, используемой для изготовления рабочих термопреобразователей.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1999

Описание СО:

СО изготовлен в виде отрезка проволоки из сплава копель длиной 100 м и диаметром 0,2 мм из для низкотемпературных термопар.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):
ВНИИМСО

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: использование государственных эталонов единиц величин

Срок годности экземпляра СО: 3 года

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

термоэлектродвижущая сила, мкВ

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
СОТМ-	Термоэлектродвижущая		4661 - 4781	мкВ	0.3	О

Кн	сила					
СОТМ- Кн	Термоэлектродвижущая сила		(-6214) - (- 6096)	мкВ	0.3	О

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.