

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

Дата: 29.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 2252-82

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ТЕПЛОПРОВОДНОСТИ (ХРОВАНГАЛ) ХР

**Назначение СО:**

СО предназначен для поверки средств измерений теплопроводности твердых тел при температурах (50-500) град. Цельсия в диапазоне значений измеряемой величины от 9,5 до 17,1 Вт/(м\*К)

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.03.1992

**Описание СО:**

СО представляет собой цилиндр диаметром 23,5 и высотой 68 мм из сплава хрвангал (ТУ 14-165-143-76).

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

НПО "ВНИИМ им.Д.И.Менделеева"

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** использование государственных эталонов единиц величин

**Срок годности экземпляра СО:** 10 лет с повторной аттестацией через 3 года

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

теплопроводность, Вт/(м\*К)

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
01	Теплопроводность	при	9.5 - 17.1	Вт/(м*К)	5	О

		температуре (50-500) град. Цельсия				
--	--	--	--	--	--	--

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.