

**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 2458-82

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ТЕРМОДИНАМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ (ВОЛЬФРАМ) СОТС-5  
**Назначение СО:**

СО предназначен для градуирования калориметрических установок, служащих для определения энтальпии и теплоемкости методом смешения со сбрасываемым образцом в области температур (1200-2800) К; для аттестации указанных установок, проградуированных абсолютным методом.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.12.1992

**Описание СО:**

материал СО представляет собой вольфрам квалификации "х.ч." (99,98 %), ТУ 48-19-57-78. СО изготовлен в виде прямоугольного параллелепипеда с размерами (12x12x100) мм.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия, Украина

**Изготовитель(и):**

ИВТ АН СССР  
НПО "МЕТРОЛОГИЯ"

**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:**

удельная энтальпия, кДж/кг; удельная теплоемкость, Дж/(кг\*К)

Индекс	Аттестованная	Влияющие	Аттестованное	Единица	Границы	***
--------	---------------	----------	---------------	---------	---------	-----

СО	характеристика	величины	значение	величины	погрешности $\pm\delta^*$	
01	Удельная теплоемкость		151-218	Дж/(кг*К)	1.5	О
01	Удельная энтальпия		130-410	кДж/кг	0.8	О

\* при доверительной вероятности 0.95

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