

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

Дата: 09.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1638-79

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ТЕПЛОТЫ СГОРАНИЯ (ГИППУРОВАЯ КИСЛОТА)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности выполнения прецизионных измерений теплот сгорания азотсодержащих органических соединений, погрешность которых не превышает 0.05 %.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.10.1989

**Описание СО:**

материалом СО является гиппуровая кислота 100,00 % чистоты. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 20 г.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

НПО "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:**

удельная теплота сгорания, Дж/г

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	Удельная теплота		23549.9	Дж/г	8.2	А

	сгорания					
--	----------	--	--	--	--	--

\* при доверительной вероятности 0.95

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