

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

Дата: 04.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1421-78

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ФЕРРОХРОМА (452)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава феррохрома (ГОСТ 4757-67) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 13400.1-74, ГОСТ 21600.1-76 - ГОСТ 21600.4-76

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.07.1998

**Описание СО:**

материалом СО является феррохром (ГОСТ 4757-67). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки емкостью 50 мл -100 мл с герметичной крышкой.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**

ИСО ЦНИИЧМ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент

**Срок годности экземпляра СО:** 10 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
452	Si	0.475	%	0.006	A

452	C	0.099	%	0.002	A
452	P	0.017	%	0.001	A
452	Cr	71.2	%	0.1	A
452	S	(0.004)	%		

\* при доверительной вероятности 0.95

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