

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

Дата: 28.02.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 718-75

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ФЕРРОБОРА (383)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава ферробора (ГОСТ 14848-69).

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.06.1980

**Описание СО:**

материалом СО является ферробор (ГОСТ 14848-69). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 125 г с плотно закрывающимися крышками.

**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:** 5 лет

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**  
содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
383	B	21.04	%	0.08	A
383	Si	0.74	%	0.01	A

383	Al	1.50	%	0.03	A
383	S	0.003	%	0.001	A
383	C	0.056	%	0.003	A
383	Cu	0.013	%	0.001	A
383	P	0.015	%	0.001	A
383	Zn	0.015	%	0.001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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