

**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 1490-78

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ (4P1)

**Назначение СО:**

СО предназначен для аттестации стандартных образцов состава железорудного сырья, содержащего пятиокси ванадия более 0.5 %, двуокиси титана более 2 %, мышьяка и меди менее 0.1 %, (ЧМТУ 9-60-70, ГОСТ 10.38-71) на содержание железа общего.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.12.1988

**Описание СО:**

материалом СО является железорудное сырье, содержащее пятиокись ванадия более 0.5 %, двуокись титана более 2 %, мышьяк и медь менее 0.1 %, (ЧМТУ 9-60-70, ГОСТ 10.38-71). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного 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 железа общего, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

4P1	Fe общ.	58.34	%	0.07	A
-----	---------	-------	---	------	---

\* при доверительной вероятности 0.95

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