

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

Дата: 29.03.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1195-77

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ (3д-1)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава минерального сырья, физическими, физико-химическими и химическими методами.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.1982

Описание СО:

материалом СО является железная руда. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в полиэтиленовые флаконы с герметичными крышками.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

БГГЭ ИМГРЭ
ВИМС

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 компонентов в расчете на материал, высушенный при (105-110) град.

Цельсия, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
3д-1	Cu	0.0033	%	0.0005	A

Зд-1	Zn	0.025	%	0.002	A
Зд-1	Ge	0.00072	%	0.00005	A
Зд-1	MgO	0.0039	%	0.007	A
Зд-1	Fe	56.21	%	0.04	A
Зд-1	FeO	0.860	%	0.014	A
Зд-1	SiO ₂	17.48	%	0.05	A
Зд-1	Al ₂ O ₃	1.05	%	0.04	A
Зд-1	MnO	0.061	%	0.002	A
Зд-1	S	0.0080	%	0.0008	A
Зд-1	P	0.025	%	0.004	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.