

**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 1701-79

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА МЕДНОГО КОНЦЕНТРАТА (КМ-1)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений продуктов обогащения сульфидных медно-никелевых руд на аттестованные элементы.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1998

Описание СО:

материалом СО является концентрат медный. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 70 г.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

Институт Сибцветметниипроект

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, г/г; содержание меди и никеля, % (в расчете на материал высушенный при 110 град. Цельсия)

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
КМ-1	Pt	9.0	г/г	1.6	A
КМ-1	Pd	37.6	г/г	4.2	A

КМ-1	Rh	0.26	г/т	0.10	A
КМ-1	Ru	0.13	г/т	0.08	A
КМ-1	Ir	0.058	г/т	0.095	A
КМ-1	Au	3.8	г/т	0.3	A
КМ-1	Os	0.02	г/т	0.02	A
КМ-1	Cu	23.6	%	1.1	A
КМ-1	Ni	1.6	%	0.1	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.