## ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 18.06.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 6587-93

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование CO:** СО СОСТАВА РУДЫ БАРИТ-ПОЛИМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ (СО 76) **Назначение CO:** 

СО предназначен для аттестации методик выполнения измерений аттестованных элементов, для контроля показателей точности измерений аттестованных элементов.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.2003

## Описание СО:

материал СО представляет собой барит-полиметаллическую руду месторождения Жайрем. Материал СО измельчен до крупности < 0.071 мм и расфасован в полиэтиленовые пакеты массой по 50 г.

Страна изготовитель ГСО: Республика Казахстан

Изготовитель(и):

ПГО "ЦЕНТРКАЗГЕОЛОГИЯ" ЦЛ

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:

массовая доля элементов (в расчете на воздушно-сухой материал), %, млн-1

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \Delta^*$	***
01	S сульфатная	(7.9)	%		
01	Cu	0.019	%	0.001	A

01	Pb	2.86	%	0.07	A
01	Zn	2.72	%	0.08	Α
01	Cd	0.012	%	0.001	Α
01	Ba	33.6	%	0.4	Α
01	Sr	0.69	%	0.04	Α
01	As	0.016	%	0.002	A
01	Sb	0.013	%	0.001	A
01	Fe	2.50	%	0.04	Α
01	S	11.5	%	0.1	Α
01	Ag	60.2	млн-1	1.8	A
01	Hg	44.1	млн-1	1.9	A

<sup>\*</sup> при доверительной вероятности 0.95

<sup>\*\*\*</sup> А - абсолютная, О - относительная.