

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

Дата: 14.05.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 3572-86

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА МЕДНОГО КОНЦЕНТРАТА (КМ)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля показателей точности измерений состава медного концентрата, выполняемых по ГОСТ 15934.2-80, ГОСТ 15934.5-80, 15934.10-80, СТ СЭВ 448-77.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.12.2001

**Описание СО:**

материалом СО является концентрат медный (ОСТ 47-77-82). Материал СО расфасован с стеклянные банки емкостью 100 см<sup>3</sup> с герметично закручивающимися крышками.

**Страна изготовитель ГСО:** Республика Казахстан

**Изготовитель(и):**

Казахский РЦСМ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** межлабораторный эксперимент

**Срок годности экземпляра СО:** до декабря 2001 г.

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля элементов, %; млн-1 (ppm)

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
КМ	Cu	24.72	%	0.15	A

КМ	Fe	27.83	%	0.22	A
КМ	Zn	4.88	%	0.11	A
КМ	Pb	2.85	%	0.07	A
КМ	Au	39.0	млн-1 (ppm)	2.3	A
КМ	Ag	297	млн-1 (ppm)	14	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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