

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

Дата: 29.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1909-82П/1910-82П

Количество СО в комплекте: 2

**Наименование СО:** СО СОСТАВА РУДЫ ЖЕЛЕЗНОЙ (14P1a) И КОНЦЕНТРАТА ЖЕЛЕЗОРУДНОГО (14P2a), серия 14Pa

**Назначение СО:**

СО предназначены для аттестации стандартных образцов состава железорудного сырья, не содержащего пятиокись ванадия и содержащего двуокись титана не более 0,5 % (ТУ 14-9-143-77 "Сидерит рядовой Байкальского рудоуправления", МЧМ СССР; ТУ 14-9-190-80 "Концентрат бурожелезняковый Лисаковского ГОКа", МЧМ СССР), на массовую долю окиси алюминия.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.03.1992

**Описание СО:**

СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки по 200 г и 125 г.

**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:** 5 лет с последующей проверкой стабильности в ИСО ЦНИИчермета

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля окиси алюминия, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности	***
-----------	------------------------------	------------------------	------------------	---------------------	-----

				$\pm\Delta^*$	
14P1a	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.44	%	0.01	A
14P2a	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	4.69	%	0.02	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* A - абсолютная, O - относительная.