

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

Дата: 22.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 922-81П

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА АГЛОМЕРАТА ЖЕЛЕЗОРУДНОГО (P5)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава агломерата железорудного (ТУ 14-9-135-77 "Агломерат железорудный офлюсованный Южного горнообогатительного комбината", МЧМ УССР) на аттестованные компоненты в соответствии с ГОСТ 23851.2-79, ГОСТ 23581.3-79, ГОСТ 12743-67, ГОСТ 12744-74, ГОСТ 12745-67, ГОСТ 12747-67, ГОСТ 12749-67, ГОСТ 12750-67.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

Действителен до: 01.10.1991

**Описание СО:**

материалом СО является агломерат железорудный (ТУ 14-9-135-77). СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 175 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

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

массовая доля компонентов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

P5	Fe	53.2	%	0.1	A
P5	FeO	12.40	%	0.03	A
P5	SiO <sub>2</sub>	8.84	%	0.03	A
P5	CaO	10.6	%	0.1	A
P5	MgO	0.67	%	0.01	A
P5	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1.64	%	0.02	A
P5	P	0.033	%	0.001	A
P5	S	0.022	%	0.001	A
P5	MnO	0.035	%	0.002	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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