

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

Дата: 25.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 3011-84

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА ПОРОШКА ЖЕЛЕЗНОГО ТИПА ПЖ2 (Р21)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава железных порошков (ГОСТ 9849-74).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.09.1989

**Описание СО:**

СО изготовлен в виде порошка, расфасованного в стеклянные банки с герметичной крышкой по 300 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 $\pm\Delta^*$	***
01	As	(0.001)	%		
01	Fe	99.1	%	0.1	A
01	Si	0.059	%	0.001	A

01	Mn	0.330	%	0.005	A
01	P	0.011	%	0.001	A
01	S	0.0141	%	0.0003	A
01	C	0.010	%	0.001	A
01	O	0.323	%	0.004	A
01	Нерастворимый остаток	0.146	%	0.006	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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