

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 22.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1836-88П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА ЧУГУНА ПЕРЕДЕЛЬНОГО ВАНАДИЕВОГО ТИПА ПВКЗ (Ч2В)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля правильности результатов анализа чугуна (ГОСТ 805-80 (СТ СЭВ 3288-81); ТУ 14-15-103-80 "Чугун передельный ванадиевый", Минчермет СССР).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.03.1998

Описание СО:

материал СО представляет собой чугун передельный ванадиевый. СО изготовлен в виде порошка, расфасованного по 250 г в стеклянные банки.

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: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	С	3.39	%	0.02	А

01	Si	0.331	%	0.005	A
01	Mn	0.460	%	0.004	A
01	S	0.0118	%	0.0004	A
01	P	0.0187	%	0.0005	A
01	Cr	0.401	%	0.004	A
01	Ni	0.404	%	0.005	A
01	Ti	0.199	%	0.003	A
01	Cu	0.128	%	0.003	A
01	V	0.373	%	0.006	A
01	Mo	0.514	%	0.005	A
01	Co	0.098	%	0.001	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.