

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

Дата: 26.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 549-74

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НА НИКЕЛЕВОЙ ОСНОВЕ (333)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплава на никелевой основе по ЧМТУ/ЦНИИЧМ 1247-64.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.07.1994

Описание СО:

материалом СО является сплав на никелевой основе (ЧМТУ/ЦНИИЧМ 1247-64). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 100 г с плотно закрывающимися крышками.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВНИИСО

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:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
333	C	0.029	%	0.001	A
333	Mn	0.198	%	0.004	A

333	Si	0.32	%	0.01	A
333	P	0.011	%	0.001	A
333	S	0.003	%	0.001	A
333	Cr	14.84	%	0.03	A
333	Cu	0.012	%	0.001	A
333	Al	1.45	%	0.03	A
333	Fe	1.54	%	0.02	A
333	Nb	2.07	%	0.02	A
333	Mo	2.96	%	0.03	A
333	Ti	2.55	%	0.02	A
333	B	0.007	%	0.001	A
333	Ce	0.004	%	0.001	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.