

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

Дата: 17.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1498-83П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НА НИКЕЛЕВОЙ ОСНОВЕ ТИПА 76НХД (Н3а)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля правильности результатов измерений состава сплавов прецизионных на никелевой основе (ГОСТ 10994-74, ГОСТ 5632-72).

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.09.1998

Описание СО:

материал СО представляет собой сплав прецизионный на никелевой основе. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 250 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: 10 лет

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:
массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
01	C	0.0064	%	0.003	A
01	Si	0.265	%	0.005	A

01	Mn	0.422	%	0.005	A
01	Cr	2.15	%	0.01	A
01	S	0.0022	%	0.0004	A
01	P	0.0035	%	0.0004	A
01	Cu	4.97	%	0.02	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.