

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

Дата: 04.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1418-78

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НА НИКЕЛЕВОЙ ОСНОВЕ (Н11)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплавов на никелевой основе (ГОСТ 5632-72) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12366-66

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1988

Описание СО:

материалом СО является сплав на никелевой основе (ГОСТ 5632-72). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки емкостью 50 мл -100 мл с герметичной крышкой.

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:

содержание элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
Н11	С	0.044	%	0.001	А

H11	Si	0.223	%	0.004	A
H11	Mn	0.143	%	0.003	A
H11	Cr	27.81	%	0.06	A
H11	Al	3.09	%	0.02	A
H11	Fe	0.45	%	0.02	A
H11	S	0.0030	%	0.0004	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.