

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

Дата: 19.02.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 41-70

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА ПРЕЦИЗИОННОГО НИКЕЛЕВОГО (244-б)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплава прецизионного никелевого марки 45-Н по ГОСТ 10994-64.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.07.1990

Описание СО:

материалом СО является сплав прецизионный никелевый марки 45-Н по ГОСТ 10994-64. СО расфасован в склянки, снабженные этикетками

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 $\pm\Delta^*$	***
244-б	Mn	0.755	%	0.003	A
244-б	Si	0.218	%	0.005	A

244-б	P	0.0052	%	0.0004	A
244-б	S	0.0063	%	0.0010	A
244-б	Cr	0.054	%	0.002	A
244-б	Ni	46.05	%	0.08	A
244-б	Cu	0.094	%	0.002	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.