

**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 163-71

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СПЛАВА НИКЕЛЕКОБАЛЬТОВОГО (320-а)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сплава никелекобальтового марки ЭИ630А (ГОСТ 10994-64) в соответствии с ГОСТ 12344-66, 12352-66, ГОСТ 12353-66, 12355-66.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.09.1991

Описание СО:

материалом СО является сплав прецизионный никелекобальтовый марки ЭИ630А (ГОСТ 10994-64). СО расфасован в склянки 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 $\pm\Delta^*$	***
320-а	С	0.016	%	0.001	А
320-а	Mn	0.284	%	0.005	А

320-a	Si	0.131	%	0.003	A
320-a	Co	3.78	%	0.03	A
320-a	P	0.0056	%	0.0006	A
320-a	S	0.0041	%	0.0009	A
320-a	Ni	32.45	%	0.06	A
320-a	Cu	0.691	%	0.010	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.