

**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 45-70

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ХРОМОНИКЕЛЕМОЛИБДЕНОВОЙ (111-в)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава стали марки 4Х14Н14В2М по ГОСТ 5632-61.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.09.1990

Описание СО:

материалом СО является высоколегированная сталь марки 4Х14Н14В2М по ГОСТ 5632-61. 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 $\pm\Delta^*$	***
111-в	C	0.426	%	0.006	A
111-в	Mn	0.392	%	0.006	A
111-в	Si	0.340	%	0.004	A

111-В	P	0.021	%	0.001	A
111-В	Cr	13.72	%	0.03	A
111-В	Ni	13.77	%	0.04	A
111-В	W	2.20	%	0.02	A
111-В	Mo	0.286	%	0.007	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.