

**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 19-70

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ (231-б)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сталей марки 4X12H8Г8МФБ (ЭИ-481) по ГОСТ 5632-61.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.06.1980

Описание СО:

СО изготовлен из стали марки 4X12H8Г8МФБ (ЭИ-481) по ГОСТ 5632-61, 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 $\pm\Delta^*$	***
231-б	C	0.373	%	0.002	A
231-б	Mn	9.42	%	0.01	A
231-б	Si	0.554	%	0.004	A

231-б	P	0.0266	%	0.0002	A
231-б	S	0.0038	%	0.0001	A
231-б	Cr	12.20	%	0.01	A
231-б	Ni	8.41	%	0.01	A
231-б	V	1.390	%	0.001	A
231-б	Nb	0.373	%	0.003	A
231-б	Mo	1.16	%	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.