

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

Дата: 14.05.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3487-86/3490-86

Количество СО в комплекте: 4

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ТИПА ЭИ 961 (13X11H2B2MФ) (комплект 96, 97, 99, 100)

Назначение СО:

СО предназначены для градуировки средств измерений при спектральном анализе стали ЭИ961 (ГОСТ 5632-72 и ТУ 14-1-3297-82 "Сталь сортовая и калибровочная коррозионностойкая марки ЭИ961").

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1996

Описание СО:

комплект включает 4 СО, изготовленных в виде цилиндров диаметром 10 мм и 40 мм, высотой 100 мм и 40 мм, соответственно.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ВИАМ

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:

массовая доля элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
02	Ni	(1.19)	%		

01	Cr	8.76	%	0.27	A
02	Cr	9.72	%	0.21	A
03	Cr	11.21	%	0.27	A
04	Cr	12.85	%	0.38	A
01	W	2.81	%	0.12	A
02	W	1.41	%	0.06	A
03	W	1.97	%	0.05	A
04	W	0.99	%	0.04	A
01	V	0.12	%	0.01	A
02	V	0.17	%	0.01	A
03	V	0.25	%	0.01	A
04	V	0.34	%	0.02	A
01	Mo	0.79	%	0.04	A
02	Mo	0.36	%	0.02	A
03	Mo	0.51	%	0.02	A
04	Mo	0.22	%	0.01	A
01	Ni	2.63	%	0.09	A
03	Ni	1.60	%	0.05	A
04	Ni	0.80	%	0.02	A
01	Mn	0.20	%	0.01	A
02	Mn	0.31	%	0.02	A
03	Mn	0.46	%	0.03	A
04	Mn	0.65	%	0.02	A
01	Si	0.52	%	0.04	A
02	Si	0.42	%	0.01	A
03	Si	0.26	%	0.01	A
04	Si	0.19	%	0.01	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.