

**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 130-71/133-71

Количество СО в комплекте: 4

**Наименование СО:** СО ДЛЯ СПЕКТРАЛЬНОГО АНАЛИЗА СТАЛЕЙ ТИПА ОХ18Н12Б  
(комплект 27-а)

**Назначение СО:**

СО предназначены для градуировки аналитических приборов и контроля точности результатов измерений состава сталей типа ОХ18Н12Б по ГОСТ 5632-61.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.04.1991

**Описание СО:**

материалом СО является сталь типа ОХ18Н12Б по ГОСТ 5632-61. Комплект включает 4 СО, расфасованных поэкземплярно

**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 $\pm\Delta^*$	***
01	С	(0.05)	%		
02	С	(0.05)	%		

03	C	(0.06)	%		
04	C	(0.05)	%		
01	Si	1.20	%	0.01	A
02	Si	0.794	%	0.011	A
03	Si	0.469	%	0.007	A
04	Si	0.311	%	0.004	A
01	Mn	0.851	%	0.011	A
02	Mn	1.28	%	0.01	A
03	Mn	1.50	%	0.01	A
04	Mn	2.23	%	0.01	A
01	Cr	21.37	%	0.04	A
02	Cr	19.68	%	0.05	A
03	Cr	17.61	%	0.02	A
04	Cr	15.66	%	0.05	A
01	Ni	9.36	%	0.04	A
02	Ni	10.89	%	0.02	A
03	Ni	12.80	%	0.05	A
04	Ni	14.90	%	0.03	A
01	Nb	1.45	%	0.02	A
02	Nb	1.02	%	0.01	A
03	Nb	0.677	%	0.012	A
04	Nb	0.465	%	0.013	A
01	Cu	0.091	%	0.004	A
02	Cu	0.116	%	0.004	A
03	Cu	0.222	%	0.004	A
04	Cu	0.344	%	0.004	A

\* при доверительной вероятности 0.95

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.