

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

Дата: 22.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 1182-81П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ ТИПА 8ХФ (С16А)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сталей легированных (ГОСТ 5990-73) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 12344-78, ГОСТ 12346-78, ГОСТ 12348-78, ГОСТ 12350-78, 12352-66, ГОСТ 12354-66, ГОСТ 12351-66, ГОСТ 12355-78, ГОСТ 12345-80, ГОСТ 12347-77.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.06.1991

Описание СО:

материалом СО является сталь легированная (ГОСТ 5990-73). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки с герметичной крышкой по 250 г.

Страна изготовитель ГСО: Россия

Изготовитель(и):

ИСО ЦНИИЧМ

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 $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

C16A	C	0.761	%	0.005	A
C16A	Si	0.70	%	0.01	A
C16A	Mn	0.341	%	0.003	A
C16A	Cr	0.75	%	0.01	A
C16A	Ni	0.255	%	0.004	A
C16A	W	0.095	%	0.005	A
C16A	Mo	0.198	%	0.004	A
C16A	V	0.66	%	0.01	A
C16A	Cu	0.306	%	0.004	A
C16A	S	0.0055	%	0.0004	A
C16A	P	0.0076	%	0.0005	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.