

**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 1310-81П

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ТИПА У8А (У6а)
Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава сталей углеродистых (ГОСТ 1435-74) на аттестованные элементы в соответствии с ГОСТ 22536.1-77, ГОСТ 22536.2-77, ГОСТ 22536.4-77, ГОСТ 22536.5-77, ГОСТ 22536.7-77 - ГОСТ 22536.9-77.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.12.1991

Описание СО:

материалом СО является сталь углеродистая (ГОСТ 1435-74). 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 $\pm\Delta^*$	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	---	-----

У6а	C	0.802	%	0.004	A
У6а	Mn	0.254	%	0.003	A
У6а	Si	0.320	%	0.005	A
У6а	S	0.020	%	0.001	A
У6а	P	0.014	%	0.001	A
У6а	Ni	0.092	%	0.003	A
У6а	Cr	0.204	%	0.003	A
У6а	Cu	0.182	%	0.002	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.