

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

Дата: 29.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 2408-82

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛЕЙ ЛЕГИРОВАННЫХ ХРОМОМ ДО 3 %, НИКЕЛЕМ ДО 5 %, НЕ ЛЕГИРОВАННЫХ ВОЛЬФРАМОМ, НИОБИЕМ, ЦИРКОНИЕМ, ТИТАНОМ, ТИПОВ 008ЖР (16С5), 8ХФ (16С6) СЕРИИ 16С

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации СО состава сталей, легированных хромом 3 %, никелем до 5 %, не легированных вольфрамом, ниобием, цирконием, титаном (ГОСТ 5950-73, ГОСТ 4543-71, ГОСТ 19282-72, ГОСТ 1414-75, ГОСТ 380-71, ТУ 14-1-2033-77 "Железо чистое марок 005ЖР, 008ЖР", МЧМ СССР), на массовую долю фосфора.

Номер свидетельства (сертификата): 0

Действителен до: 01.10.1992

Описание СО:

материал СО представляет собой сталь. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 300 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 фосфора, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности	***
--------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	------------------------	-----

				$\pm\Delta^*$	
	Р	0.0078	%	0.0002	А

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.