## ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 27.03.2019 г.

**Homep ΓCO πο Γοεpectry CO:** ΓCO 916-76/918-76

Количество СО в комплекте: 3

**Наименование СО:** СО ДЛЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРЕМНИЯ В СТАЛЯХ, ЛЕГИРОВАННЫХ ВОЛЬФРАМОМ И НИОБИЕМ (серия 6C)

Назначение СО:

СО предназначены для аттестации стандартных образцов состава сталей, легированных вольфрамом и ниобием, на содержание кремния.

Номер свидетельства (сертификата): 0

**Действителен до:** 01.02.1986

## Описание СО:

материалом СО является сталь, легированная вольфрамом и ниобием. Комплект включает 3 СО. СО изготовлены в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки емкостью 100 мл с герметичной крышкой.

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:

содержание кремния, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm \Delta^*$	***
6C1	Si	0.202	%	0.003	Α

6C2	Si	0.327	%	0.003	A
6C3	Si	0.738	%	0.005	Α

<sup>\*</sup> при доверительной вероятности 0.95

<sup>\*\*\*</sup> А - абсолютная, О - относительная.