

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

Дата: 26.02.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 526-74

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ ВЫСОКОЛЕГИРОВАННОЙ (249-а)  
**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава высоколегированной стали по ЧМТУ 5067-57.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.04.1994

**Описание СО:**

материалом СО является высоколегированная сталь по ЧМТУ 5067-57. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 150 г с плотно закрывающимися крышками.

**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 $\pm\Delta^*$	***
249-а	С	0.136	%	0.002	А
249-а	Mn	0.410	%	0.006	А

249-a	Si	0.320	%	0.006	A
249-a	P	0.013	%	0.001	A
249-a	S	0.013	%	0.001	A
249-a	Cr	13.73	%	0.04	A
249-a	Ni	3.12	%	0.02	A
249-a	W	1.87	%	0.03	A
249-a	V	0.283	%	0.010	A
249-a	Mo	0.050	%	0.003	A
249-a	Ti	0.006	%	0.001	A
249-a	Cu	0.161	%	0.006	A
249-a	B	0.010	%	0.001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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