

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

Дата: 28.02.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 716-75

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ (257a)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава легированных сталей (ГОСТ 5950-63) в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12365-66.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.05.1995

**Описание СО:**

материалом СО является легированная сталь (ГОСТ 5950-63). СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 200 г с плотно закрывающимися крышками.

**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 элементов, %

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\Delta^*$	***
257a	C	1.33	%	0.01	A
257a	Mn	0.277	%	0.003	A

257a	Si	0.34	%	0.01	A
257a	P	0.019	%	0.001	A
257a	S	0.010	%	0.001	A
257a	Cr	0.60	%	0.01	A
257a	Ni	0.19	%	0.01	A
257a	W	4.23	%	0.04	A
257a	V	0.24	%	0.01	A
257a	Cu	0.121	%	0.003	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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