

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

Дата: 14.05.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1052-86П

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ ТИПА 6Х6В3МФС И 15Х6СЮ (С28Б)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава легированных сталей (ГОСТ 5950-73, ГОСТ 5632-72).

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

**Действителен до:** 01.03.1996

**Описание СО:**

материалом СО является легированная сталь. 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 $\pm\Delta^*$	***
01	C	0.481	%	0.002	A
01	Si	0.826	%	0.007	A

01	Mn	0.211	%	0.003	A
01	Cr	5.93	%	0.01	A
01	Ni	0.725	%	0.008	A
01	W	3.76	%	0.02	A
01	Mo	0.617	%	0.007	A
01	V	0.612	%	0.007	A
01	Co	0.012	%	0.001	A
01	Cu	0.113	%	0.003	A
01	Al	1.63	%	0.01	A
01	S	0.0047	%	0.0003	A
01	P	0.0148	%	0.0006	A
01	Pb	0.00024	%	0.00008	A
01	Sb	0.0008	%	0.0001	A
01	Zn	0.0015	%	0.0003	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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