

**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 39-75

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ (284в)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава стали легированной по ТУ 14-1-353-72 в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12365-66.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.04.1995

**Описание СО:**

материалом СО является сталь легированная по ТУ 14-1-353-72. 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 $\pm\Delta^*$	***
284в	С	0.036	%	0.002	А
284в	Mn	0.080	%	0.001	А

284В	Si	3.05	%	0.01	A
284В	P	0.0089	%	0.0004	A
284В	S	0.0028	%	0.0003	A
284В	Cr	0.028	%	0.001	A
284В	Ni	0.066	%	0.003	A
284В	Cu	0.111	%	0.004	A
284В	Al раств.	0.007	%	0.001	A
284В	N	0.012	%	0.001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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