

**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 455-74

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОСТАВА СТАЛИ ВЫСОКОЛЕГИРОВАННОЙ (352)

**Назначение СО:**

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава стали высоколегированной в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12364-66.

**Номер свидетельства (сертификата):**

Действителен до: 01.12.1993

**Описание СО:**

материалом СО является сталь высоколегированная. СО изготовлен в виде измельченной стружки, расфасованной в стеклянные банки по 300 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 $\pm\Delta^*$	***
352	C	0.042	%	0.002	A
352	Mn	0.561	%	0.006	A

352	Si	0.595	%	0.004	A
352	P	0.018	%	0.001	A
352	S	0.004	%	0.001	A
352	Cr	20.75	%	0.03	A
352	Ni	36.99	%	0.08	A
352	Mo	2.96	%	0.02	A
352	W	3.10	%	0.02	A
352	Nb	1.26	%	0.01	A
352	B	0.0047	%	0.0006	A
352	Ce	0.017	%	0.001	A

\* при доверительной вероятности 0.95

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