

**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 725-75

Количество СО в комплекте: 1

Наименование СО: СО СОСТАВА СТАЛИ ЛЕГИРОВАННОЙ (86ж)

Назначение СО:

СО предназначен для контроля точности результатов измерений состава легированных сталей (ГОСТ 4543-71) в соответствии с ГОСТ 12344-66 - ГОСТ 12365-66.

Номер свидетельства (сертификата):

Действителен до: 01.07.1995

Описание СО:

материалом СО является сталь легированная (ГОСТ 4543-71). 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 $\pm\Delta^*$	***
86ж	C	0.404	%	0.004	A
86ж	Mn	0.457	%	0.004	A

86ж	Si	0.312	%	0.004	A
86ж	P	0.016	%	0.001	A
86ж	S	0.0034	%	0.0003	A
86ж	Cr	1.483	%	0.004	A
86ж	Ni	0.171	%	0.002	A
86ж	Mo	0.211	%	0.003	A
86ж	Al	0.86	%	0.01	A
86ж	Cu	0.151	%	0.004	A

* при доверительной вероятности 0.95

*** А - абсолютная, О - относительная.