# ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 22.05.2019 г.

## Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 4243-88

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ОСЛАБЛЕНИЯ СДВИГОВОЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ВОЛНЫ (СТАЛЬ 40X13) ГСООУ-1-5

## Назначение СО:

СО предназначен для метрологической аттестации мер установки УПЭД-2 (ТУ 50.428-84).

## Номер свидетельства (сертификата): 0

**Действителен до:** 01.03.1991

#### Описание СО:

СО изготовлен из стали марки 40X13 (ГОСТ 5949-75). СО представляет собой прямоугольный ступенчатый параллелепипед шириной 60 мм, 30 мм, 25 мм со сквозными отверстиями диаметром 6 мм, 1,6 мм и 1,0 мм в боковых стенках. Расстояния от рабочей поверхности до центров отверстий диаметрами 1,0 мм и 1,6 мм равны 40 мм, 90 мм и 50 мм.

Страна изготовитель ГСО: Россия

#### Изготовитель(и):

НПО "Дальстандарт"

#### Страна-импортер:

## Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): единичное

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 3 года с повторной аттестацией в НПО "Дальстандарт"

# НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

ослабление продольных ультразвуковых волн, дБ

Индекс	Аттестованная	Влияющие	Аттестованное	Единица	Границы	***
--------	---------------	----------	---------------	---------	---------	-----

СО	характеристика	величины	значение	величины	погрешности $\pm \Delta^*$	
01	Ослабление сдвиговых ультразвуковых волн	на частоте 5, 10, 15, 20, 25 МГц	0-10.0	дБ	1.0	A
01	Скорость распространения сдвиговых ультразвуковых волн	на частоте 5 МГц	(3276)	м/с		

<sup>\*</sup> при доверительной вероятности 0.95

<sup>\*\*\*</sup> А - абсолютная, О - относительная.