

**ВТУЛКИ ПЕСКОДУВНЫЕ  
С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ  
ЯЩИКОВ**

**КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ**

**Издание официальное**

## М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ВТУЛКИ ПЕСКОДУВНЫЕ С УПЛОТНЕНИЕМ ДЛЯ  
СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВГОСТ  
19399-74

## Конструкция и размеры

Sand blast bushes for core boxes.  
Design and dimensionsВзамен  
МН 2476-61

ОКСТУ 3969

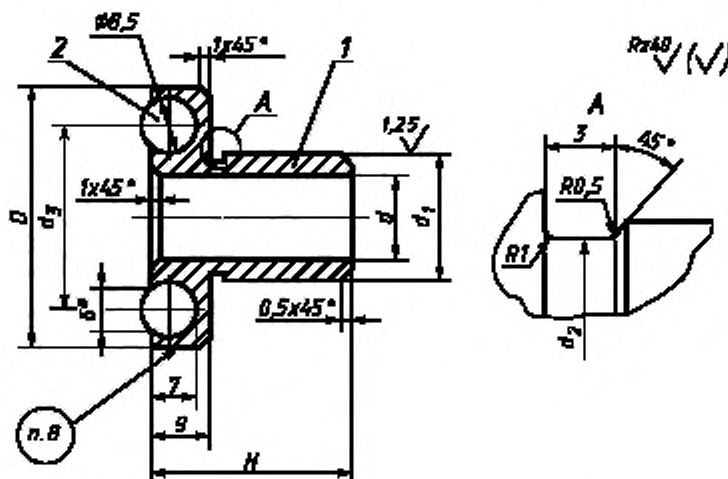
Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 11 января 1974 г. № 89  
дата введения установлена

01.01.75

Ограничение срока действия снято по протоколу № 2-92 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2-93)

1. Настоящий стандарт распространяется на пескодувные втулки с уплотнением, применяемые в стержневых ящиках для пескодувного способа изготовления песчаных стержней.

2. Конструкция и размеры пескодувных втулок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



\* Размер для справок.

1 — втулка, 2 — шнур 4С Ø 8 по ГОСТ 6467-69

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Издание (август 2002 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в июле 1980 г., марте 1987 г.  
(ИУС 9-80, 6-87).© Издательство стандартов, 1974  
© ИПК Издательство стандартов, 2002

Размеры в мм

Обозначение втулок	Применимость	<i>d</i>	<i>d<sub>1</sub></i> n6	<i>d<sub>2</sub></i>	<i>d<sub>3</sub></i>	<i>D</i>	<i>H</i>	Масса, кг
0292-0281	8	8	13	12,5	26	38	16	0,029
0292-0282							20	0,0320
0292-0283							24	0,035
0292-0284							32	0,040
0292-0285							40	0,050
0292-0286							20	0,040
0292-0287	10	10	16	15,5	28	40	28	0,045
0292-0288							36	0,050
0292-0289							45	0,055
0292-0291							55	0,060
0292-0292							20	0,050
0292-0293	12	12	18	17,5	30	42	28	0,058
0292-0294							36	0,065
0292-0295							45	0,075
0292-0296							55	0,083
0292-0297							20	0,060
0292-0298	16	16	22	21,5	34	46	28	0,068
0292-0299							36	0,075
0292-0301							45	0,0820
0292-0302							55	0,0900
0292-0303							28	0,075
0292-0304	20	20	26	25,5	38	50	36	0,081
0292-0305							45	0,085
0292-0306							55	0,100
0292-0307							65	0,115
0292-0308							36	0,095
0292-0309	25	25	32	31,5	45	60	45	0,110
0292-0311							55	0,125
0292-0312							65	0,140
0292-0313							75	0,155

Пример условного обозначения пневмодувной втулки  $d = 8$  мм,  $H = 16$  мм:

Втулка пневмодувная 0292-0281 по ГОСТ 19399—74

(Измененная редакция, Изм. № 1).

3. Материал — сталь марки 45 по ГОСТ 1050—88.

4. Твердость — 40 . . . 45 HRC.

5. Для уплотнения допускается применять резиновые трубы 4 С 4,5 × 2,0 ГОСТ 5496—78.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

### С. 3 ГОСТ 19399—74

6. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по  $H14$ , валов — по  $h14$ , остальных —  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

(Измененная редакция, Изм. № 1).

7. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

8. Маркировать: обозначение втулки и товарный знак предприятия-изготовителя.

Редактор *М.И. Максимова*  
Технический редактор *Н.С. Гришанова*  
Корректор *М.С. Кабашова*  
Компьютерная верстка *И.А. Назейкиной*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 11.10.2002. Усл. печл. 0,47. Уч.-изд.л. 0,30.  
Тираж 123 экз. С 7761. Зак. 881.

---

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Колодезный пер., 14.  
<http://www.standards.ru> e-mail: [info@standards.ru](mailto:info@standards.ru)

Набрано в Издательстве на ПЭВМ

Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. «Московский печатник», 103062 Москва, Лилиин пер., 6.  
Пар № 080102