

ГОСТ 19394—74

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

**СТОЙКИ КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ
ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ**

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ

Издание официальное

Б3.8—99

ИПК ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
М о с к в а

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

СТОЙКИ КРУГЛЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ
ДЛЯ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВГОСТ
19394-74

Конструкция и размеры

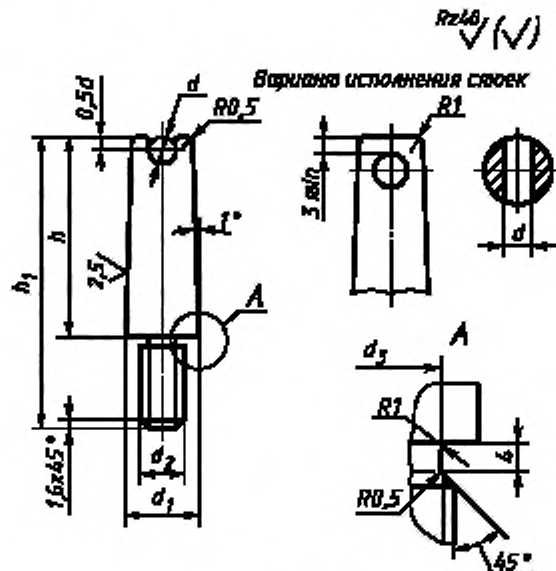
Round and rectangular uprights for core boxes.
Design and dimensionsВзамен
МН 983-60;
МН 2491-61

ОКСТУ 3969

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 11 января 1974 г. № 89
дата введения установлена01.01.75

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

1. Конструкция и размеры круглых стоек должны соответствовать указанным на черт. 1 и в табл. 1.



Черт. 1

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

С. 2 ГОСТ 19394—74

Таблица 1

Размеры в мм

Обозначение сток	Применя- мость	<i>h</i>	<i>h₁</i>	<i>d</i>	<i>d₁</i>	<i>d₂</i> <i>8g</i>	<i>d₃</i>	Масса, кг
0292-1071			45					0,020
0292-1072		30	55		10			0,025
0292-1073		40						0,030
0292-1074			65					0,035
0292-1075		50						0,040
0292-1076			75					0,045
0292-1077		65	80					0,055
0292-1078			90					0,060
0292-1079		30	45					0,025
0292-1081			55					0,030
0292-1082		40			14			0,035
0292-1083			65					0,040
0292-1084		50						0,045
0292-1085			75					0,050
0292-1086		65	80					0,060
0292-1087			90					0,065
0292-1088		80	95					0,075
0292-1089			105					0,080
0292-1091		30	45					0,040
0292-1092			55					0,045
0292-1093		40						0,050
0292-1094			65					0,055
0292-1095		50						0,090
0292-1096			75					0,110
0292-1097		65	80					0,125
0292-1098			90					0,145
0292-1099		80	95					0,160
0292-1101			105					0,180
0292-1102		100	115					0,200
0292-1103			125					0,220
0292-1104		40	65					0,120
0292-1105		50	75					0,140
0292-1106		65	90					0,170
0292-1107		80	105					0,200
0292-1108		100	125					0,230
0292-1109		125	150					0,260
0292-1111		40	70					0,140
0292-1112		50	80					0,170
0292-1113		65	95					0,215
0292-1114		80	110					0,260
0292-1115		100	130					0,300
0292-1116		125	155					0,350

M8 6,2
M10 7,8

Пример условного обозначения круглой стойки $h = 30$ мм, $h_1 = 45$ мм, $d = 4,5$ мм:

Стойка 0292-1071 по ГОСТ 19394—74

2. Материал — сталь Ст3 по ГОСТ 380—94.

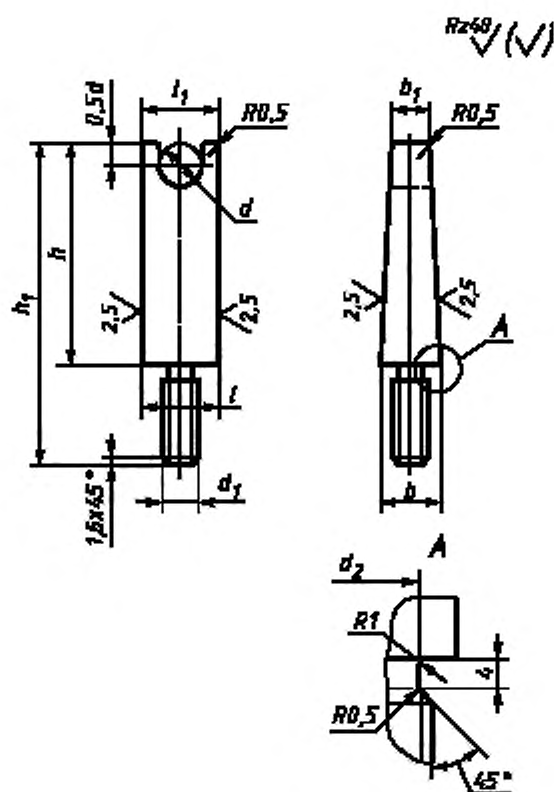
3. Резьба — по ГОСТ 24705—81. Поле допуска — по ГОСТ 16093—81.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

4. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по Н14, валов — по h14, остальных — $\pm \frac{IT4}{2}$.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

5. Конструкция и размеры прямоугольных стоек должны соответствовать указанным на черт. 2 и в табл. 2.



Черт. 2

С. 4 ГОСТ 19394-74

Таблица 2

Размеры в мм

Пример условного обозначения прямоугольной стойки $h = 30$ мм, $h_1 = 45$ мм, $d = 4,5$ мм:

Стойка 0292-1117 по ГОСТ 19394—74

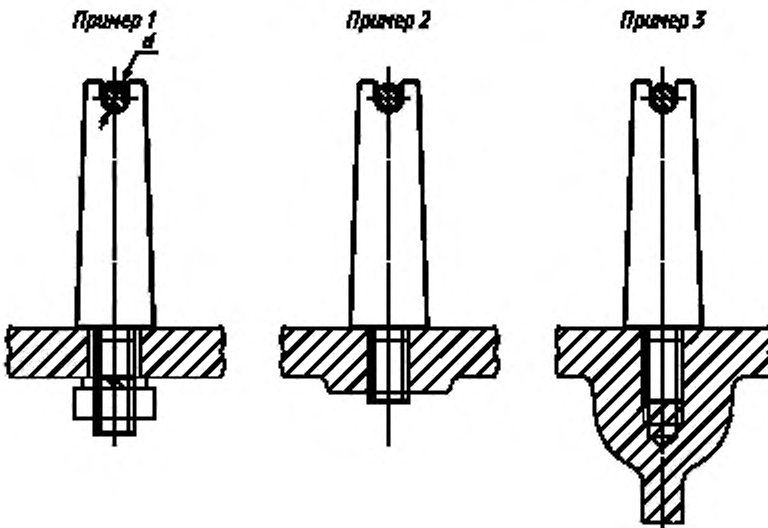
(Измененная редакция, Изм. № 2).

6. Материал — сталь Ст3 по ГОСТ 380—94.
7. Резьба — по ГОСТ 24705—81. Поле допуска — по ГОСТ 16093—81.
- (Измененная редакция, Изм. № 2).
8. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий — по Н14, валов — по $h14$, остальных — $\pm \frac{IT14}{2}$.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

9. Маркировать: наименование и обозначение стойки, обозначение стандарта и товарный знак предприятия-изготовителя. Маркировку наносить на тару или упаковку для партии стоек одного типоразмера.
10. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.
- (Измененная редакция, Изм. № 2).
11. Примеры применения стоек указаны в приложении.

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ СТОЕК



ММ

<i>d</i> стойки	Диаметр каркаса или вентиляционной иглы
4,5	3; 4
6,5	5; 6
8,5	8
10,5	10
13,0	12

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

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 11.10.2002. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,60.
 Тираж 123 экз. С 7760. Зак. 883.

ИПК Издательство стандартов, 107076 Москва, Коломенский пер., 14.
<http://www.standards.ru> e-mail: info@standards.ru

Набрано в Издательстве на ПЭВМ
 Филиал ИПК Издательство стандартов — тиц. "Московский печатник", 103062 Москва, Лялин пер., 6
 Плр № 080102