

ГОСТ 19409—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

ЯЩИКИ СТЕРЖНЕВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ

КРЕПЛЕНИЯ ШВЕЛЛЕРАМИ

Издание официальное

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

ЯЩИКИ СТЕРЖНЕВЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ

ГОСТ

Крепления швеллерами

19409—74

Aluminum core boxes. Fixings by channels.

Взамен

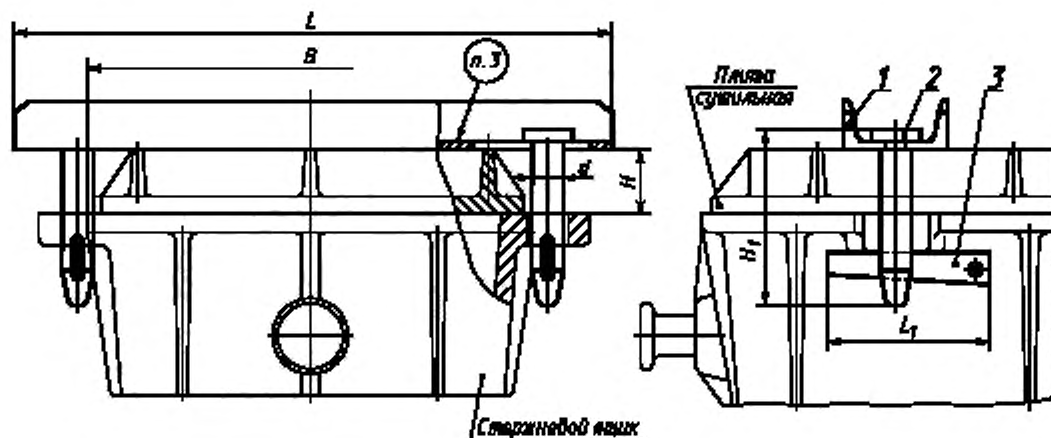
МН 979—60

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. Конструкция и размеры креплений швеллерами должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Издание официальное

Перепечатка воспрещена

★

Издание (август 2002 г.) с Изменениями № 1, 2, утвержденными в июле 1980 г., марта 1987 г.
(ИУС 9—80, 6—87).

© Издательство стандартов, 1974
© ИПК Издательство стандартов, 2002

Размеры в мм

Обозначение креплений	Применение	Ширина стержневого ящика <i>B</i>	<i>d</i> h12	<i>L</i>	<i>L</i> ₁	<i>H</i>	<i>H</i> ₁	Масса, кг	Поз. 1. Швеллер по ГОСТ 19392—74 Кол. 1	Поз. 2. Штырь по ГОСТ 19384—74 Кол. 2	Поз. 3. Клин по ГОСТ 19391—74 Кол. 2
									Обозначение деталей		
0292-0001		До 320		420		30	120	3,0	0292-0621	0292-0562	
0292-0002		Св. 320 до 400		500				3,5	0292-0622		
0292-0003				20	120	40	130	3,7		0292-0563	
0292-0004		Св. 400 до 500		600				4,1	0292-0623		
0292-0005					50	140	4,5			0292-0463	
0292-0006		Св. 500 до 630		730			145	4,9	0292-0624	0292-0464	
0292-0007						60	155	5,2		0292-0465	
0292-0008		Св. 630 до 800		910			170	7,3	0292-0625	0292-0482	
0292-0009					25	150	70	180	7,5	0292-0484	
0292-0011		Св. 800 до 1000		1130				185	9,0	0292-0485	0291-0614
0292-0012						80	195	9,4		0292-0486	
0292-0013		Св. 1000 до 1250		1360			200	10,5	0292-0627	0292-0487	
0292-0014						100	220	10,9		0292-0488	
0292-0015		Св. 1250 до 1500		1650			225	19,3	0292-0628	0292-0491	
0292-0016					32	200	130	255	20,0	0292-0492	0292-0615
0292-0017		Св. 1500 до 1750		1900					22,0	0292-0629	
0292-0018							150	275	22,5	0292-0493	

Пример условного обозначения крепления швеллерами $d = 20$ мм, $L = 420$ мм, $H = 30$ мм:

Крепление 0292-0001 по ГОСТ 19409—74

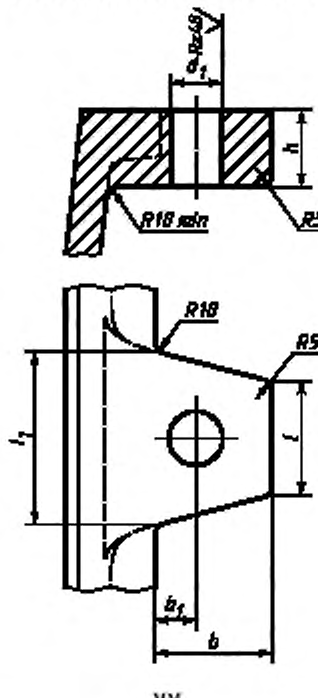
2. Технические условия — по ГОСТ 19410—74.

(Измененная редакция, Изм. № 2).

3. Маркировать: обозначение крепления и товарный знак предприятия-изготовителя.

4. Конструкция и размеры ушков стержневых ящиков для установки креплений швеллерами указаны в приложении.

КОНСТРУКЦИЯ И РАЗМЕРЫ УШКОВ СТЕРЖНЕВЫХ ЯЩИКОВ ДЛЯ УСТАНОВКИ КРЕПЛЕНИЯ ШВЕЛЛЕРАМИ



ММ

Ширина стержневого ящика <i>B</i>	Диаметр крепежного стержня <i>d</i>	<i>d₁</i>	<i>h</i> + 1	<i>b</i>	<i>b₁</i> , не более	<i>t</i>	<i>t₁</i>
До 500	20	22	25	50	20	50	70
Св. 500 до 630			30				
Св. 630 до 800	25	27	35	55	30	60	80
Св. 800 до 1000			35	65			
Св. 1000 до 1250	32	34	40	70	70	70	90
Св. 1250 до 2000							

Предельные отклонения размеров отверстий — по $H15$, валов — по $h15$, остальных — $\pm \frac{IT15}{2}$.

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Измененная редакция, Изм. № 1).

Редактор *М.И. Максимова*
 Технический редактор *Н.С. Гришанова*
 Корректор *А.С. Черноусова*
 Компьютерная верстка *С.В. Рыболов*

Изд. лиц. № 02354 от 14.07.2000. Сдано в набор 10.09.2002. Подписано в печать 07.10.2002. Усл.печл. 0,47. Уч.-изд.л. 0,30.
 Тираж 123 экз. С 7690. Зак. 835.

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 — тип. "Московский печатник", 103062 Москва, Лялин пер., 6.
 Пар № 080102