

OBORONSTAL.RU

УДК 621.882.4:629.7

Группа Г38

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ШАЙБЫ
Конструкция и размеры

ОСТ 1 11500-74
ОСТ 1 11501-74
ОСТ 1 11502-74

На 5 страницах

Взамен 1249С50,
1601С50, 1602С50

Проверен в 1988 г.
Подлежит проверке в 1998 г.
Проверен в 1983 г.
Подлежит проверке в 1988 г.

ОКП 75 9452

Распоряжением Министерства от 21 ноября 1974 г.

№ 087-16

срок введения установлен с 1 июля 1975 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

ШАЙБЫ ПО ОСТ 1 11500-74, ОСТ 1 11501-74, ОСТ 1 11502-74
ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫ С ШАЙБАМИ ПО НОРМАЛЯМ 1249С50, 1601С50,
1602С50 СООТВЕТСТВЕННО.

1. Настоящий стандарт распространяется на шайбы под конические болты,
предназначенные для установки на плоские детали.

В.В. см. 700.88 14.06.88 Дорошнев Р.И.

Издание официальное

ГР 3839 от 12.12.1974

Перепечатка воспрещена

№ изм.	3
№ изд.	9765
№ изм.	2
№ изд.	8543

№ дубляжа	2235
№ подлинника	

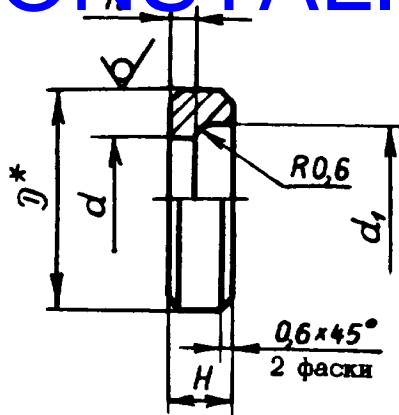
35

ОСТ 1 11500-74 – ОСТ 1 11502-74 Стр. 2

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

OBORONSTAL.RU

R_z40/ (✓)



Размеры в мм

d	Применяемость	Номинальный диаметр резьбы крепежной детали*	d ₁	D	H		Масса 100 шт. стальных шайб, кг
					Пред.откл. ±0,2	h	
3,2		3	5	8	4,5	1,5	0,122
4,3		4	6	9			0,141
5,3		5	8	11			0,191
6,4		6	10	14	6,0	2,0	0,321
8,4		8	12	16			0,505
10,5		10	15	20	7,0	2,0	0,897
13,0		12	17	23			1,199
15,0		14	19	26			1,545
17,0		16	21	28	7,5	2,5	1,846
19,0		18	23	31			2,285
21,0		20	25	35			3,090

Примечание. Для определения массы шайб, изготавливаемых из алюминиевого сплава, значения массы, указанные в таблице, должны быть умножены на коэффициент 0,356.

3. Материал: сталь 20; сталь 12Х18Н10Т в закаленном состоянии; алюминиевый сплав Д16Т.

* Размеры для справок.

6-6 | Стр. 801.84 | Ситникова | 02.10.84 | [Signature]

№ изм. 1 2
№ изв. 5888 8548

2285

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника

13

ОСТ 1 11500-74 – ОСТ 1 11502-74 Стр. 4

ПРИЛОЖЕНИЕ

Обязательное

КОДЫ ОКП ШАЙБ

d	ОСТ 1 11500-74	ОСТ 1 11501-74	ОСТ 1 11502-74
	Обозначение покрытия в обозначении шайбы*		
	Ц	Хим.Пас	Ан.Окс
К о д О К П			
3,2	75 9452 6001 06	75 9452 7001 02	75 9452 8001 09
4,3	75 9452 6002 05	75 9452 7002 01	75 9452 8002 08
5,3	75 9452 6003 04	75 9452 7003 00	75 9452 8003 07
6,4	75 9452 6004 03	75 9452 7004 10	75 9452 8004 06
8,4	75 9452 6005 02	75 9452 7005 09	75 9452 8005 05
10,5	75 9452 6006 01	75 9452 7006 08	75 9452 8006 04
13	75 9452 6007 00	75 9452 7007 07	75 9452 8007 03
15	75 9452 6008 10	75 9452 7008 06	75 9452 8008 02
17	75 9452 6009 09	75 9452 7009 05	75 9452 8009 01
19	75 9452 6010 05	75 9452 7010 01	75 9452 8010 08
21	75 9452 6011 04	75 9452 7011 00	75 9452 8011 07

ОВОРОNSTALRU

№ изм.	Нов.
№ изм.	9543

2235

Изм. № дубликата	
Изм. № подлинника	

* Коды ОКП шайб с другими покрытиями выдаются головной организацией по стандартизации по запросам предприятий.

② Нов. Изв. № 9543

б-б	СП. 801. 84	Ситникова	02.10.84	<i>[Signature]</i>
-----	-------------	-----------	----------	--------------------

ОСТ 1 11500-74 – ОСТ 1 11502-74 Стр. 5

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц			Аннулированных	Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Измененных	Заменимых	Новых					
1	2, 3	-	-	-	5988	<i>Сурин</i>		01.01.76
2	1, 2	3	4, 5	4	9543	<i>Сурин</i>	17.12.81	01.07.84
3	1, 3	--	--	--	9765	<i>Сурин</i>		01.07.88

② Нов. Изв. № 9543

6-6/СИ.801.84/Ситникова/02.10.84/Ред.