

УДК 683.398.2:629.7.042 3

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

---

## ШАЙБЫ ЗАПОРНЫЕ

### Конструкция и размеры

ОСТ 1 10513-72  
ОСТ 1 10514-72

На 2 страницах

Введен впервые

Лит.нзм.	а	2	6085
	№ 138.	5570	

Распоряжением Министерства от 20 сентября 1972 г. № 087-16

срок введения установлен с 1/1У 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

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

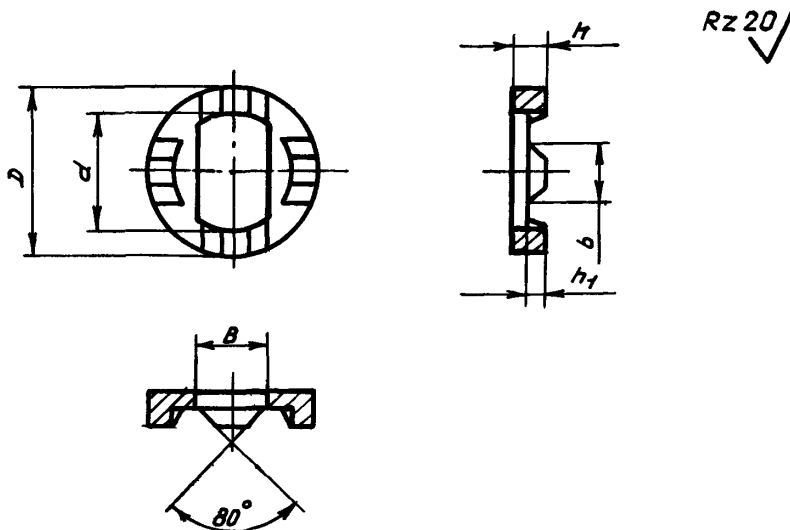
Изд. № 3 изд. Ч III  
Минск 28.8.78г

Изд. №	дубликата
	708

Издание официальное



Перепечатка воспрещена

ОСТ 1 10513-72, ОСТ 1 10514-72 Стр. 2

Размеры в мм

Типо-размеры	Применяемость		D	d	B	b	h		h1		Масса 100шт., кг
	ЗОХГСА	07Х16Н6-Ш					Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.	
1			10,0	7,0	4,0	3,2	2,0	-	1,0	-	0,1
2			13,5	9,5	5,2	5		2,5	+0,2	1,2	+0,2
3			15,0	11,0	6,2	6					

2. Материал: сталь ЗОХГСА по ТУ 14-1-950-74 и сталь 07Х16Н6-Ш (Х16Н6-Ш) по ТУ 14-1-22-71, сортамент по ГОСТ 2590-71.

3. Термическая обработка:  $\sigma_b' = 120 \pm 10 \text{ кгс}/\text{мм}^2$  - для стали ЗОХГСА,  $\sigma_b' = 120^{+20}_{-10} \text{ кгс}/\text{мм}^2$  - для стали 07Х16Н6-Ш. Гр. контроля 2а - по ОСТ 1 00021-78.

4. Предельные отклонения размеров - по 722АТ.

5. Покрытие: Кд15.хр - для стали ЗОХГСА; Хим.Пас - для стали 07Х16Н6-Ш<sup>\*</sup>.

6. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.

7. Технические условия - по ОСТ 1 00547-72.

Пример наименования и обозначения запорной шайбы типоразмера 1:

Шайба запорная 1-ОСТ 1 10513-72

То же, из стали 07Х16Н6-Ш:

Шайба запорная 1-ОСТ 1 10514-72

\* По действующему в отрасли документу.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
ОСТ 1 10513-72, ОСТ 1 10514-72  
ШАЙБЫ ЗАПОРНЫЕ  
Конструкция и размеры

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Анну- лиро- ванных				
1	2	-	-	-	6540	Шайб	15/12-74	1/1-75
2	1, 2	-	-	-	6085	Шайб	20/11-75	1/11-76
3	2	-	-	-	7111	Шайб-	17.1.76	1/1/77-76г.
4	2	-	-	-	7619	Шайб		