

УДК 621.798.74

Группа Д97

# ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 110066-71

## ЧАШКИ ПЛОМБИРОВОЧНЫЕ

### Конструкция и размеры

На 7 страницах

Взамен 2443А

Проверено в 1984 г.

ОКП 75 9560

Распоряжением Министерства от 9 сентября 1971 г. № 087-18  
срок введения установлен с 1/1 1972 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на пломбировочные чашки, предназначенные для пломбирования приборов, бортового и наземного оборудования и тары.
2. Конструкция и размеры пломбировочных чашек должны соответствовать указанным:
  - для исполнения 1 - на черт. 1 и в табл. 1;
  - для исполнения 2 - на черт. 2 и в табл. 2.

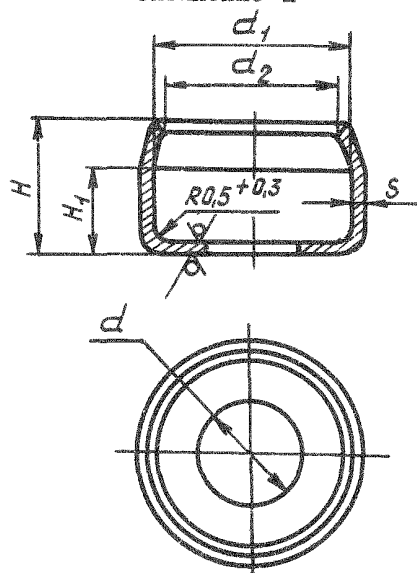
Инв. №: дубликата  
Инв. №: оригинал/копия

Издание официальное

ГР 116 от 10.10.71

Перепечатка воспрещена

Исполнение 1



Черт. 1

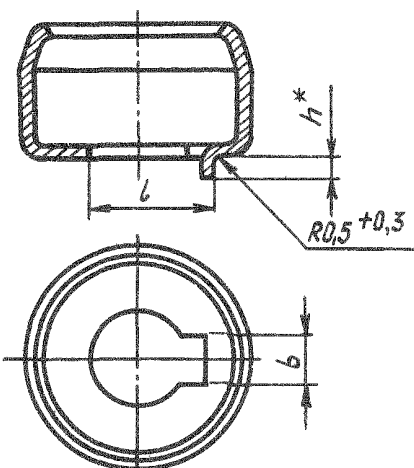
Таблица 1

Размеры, мм

Типо-размер	$d$	$d_1$	$d_2$	$H$	$H_1$	$S$	Масса 100 шт., кг
1	2,2	5,0	4,5	4,2	3,5		0,019
2	2,8			4,5	3,8	0,3	0,028
3	3,2	6,5	6,0	5,0	4,2		0,030
4	4,2	9,0	8,6	6,0	5,0		0,052
5	5,3	10,5	9,8	6,5	5,5	0,5	0,070
6	6,3	12,5	11,8	7,5	6,5		0,091

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 1



Черт. 2

\*Размер для справок.

Нн. № документа	62
Нн. № подлинника	

Таблица 2

Размеры, мм

Типо-размер	d	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	H		h	s	l		Масса 100 шт., кг	
				H	H <sub>1</sub>			Пред. откл. ±0,3			
				4,2	3,5			3,2	1,0		
1	2,2	5,0	4,5	4,2	3,5	1,0	0,3	3,2	1,0	0,019	
2	2,8	6,5	6,0	4,5	3,8			3,8		0,028	
3	3,2			5,0	4,2			4,2		0,030	
4	4,2	9,0	8,6	6,0	5,0		0,5	5,2	1,5	0,052	
5	5,3	10,5	9,8	6,5	5,5			6,5		0,070	
6	6,3	12,5	11,8	7,5	6,5			7,5		0,091	

3. Материал: лента 10-М ГОСТ 503-81. Допускается изготавливать из ленты 08-М ГОСТ 503-81 и ленты 20 ГОСТ 2284-79.

4. Покрытие: Ц15.хр или Кд 15.фос.\*

5. В пример наименования и обозначения пломбировочной чашки введен код: цинкованной - 1; кадмированной - 2.

6. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей - по ОСТ 1 00022-80.

7. Применение пломбировочных чашек на изделии приведено в приложении 1.

8. Коды ОКП приведены в приложении 2.

9. Технические условия - по ОСТ 1 00515-71.

Пример наименования и обозначения пломбировочной чашки исполнения 1 типоразмера 3 цинкованной:

Чашка пломбировочная 1-3-1-ОСТ 1 10066-71

То же, исполнения 2:

Чашка пломбировочная 2-3-1-ОСТ 1 10066-71

\*По действующей в отрасли документации.

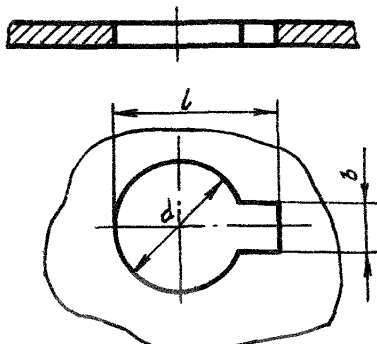
№ п/з	3	4	5	6
№ п/з	7569	8872	9271	11229

Нн.	№ Альбомата	62
Нн.	№ подшивки	

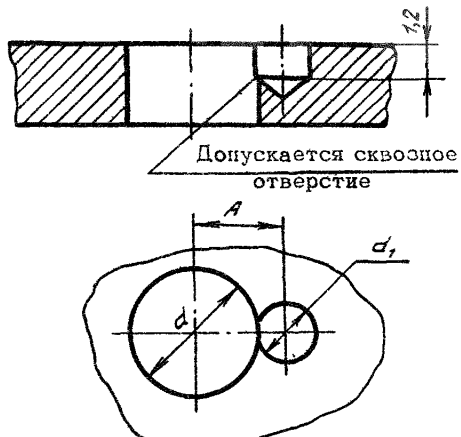
## ПРИМЕНЕНИЕ ПЛОМБИРОВОЧНЫХ ЧАШЕК НА ИЗДЕЛИИ

1. Установочные места для пломбировочных чашек исполнения 2 должны соответствовать указанным на черт. 1 и таблице.

При толщине панели не более 2 мм



При толщине панели более 2 мм



Черт. 1

ММ

Лит.н.м. № подл.н.	Лит.н.м. № подл.н.	Типоразмер чашки	Диаметр винта <sup>*</sup>	$d$	$d_1$	$b$	$A$	$t$	
						Пред. откл.			
						+0,12	+0,1		
1	6436	2	2,0	2,4			2,0	4,0	
2	7569	2,5	2,9		1,8	1,2	2,5	4,5	
3	8872	3,0	3,4					5,0	
4	9271	4,0	4,5				3,0	6,0	
5	11229	5,0	5,5				4,0	7,5	
6		6,0	6,6				4,5	8,5	

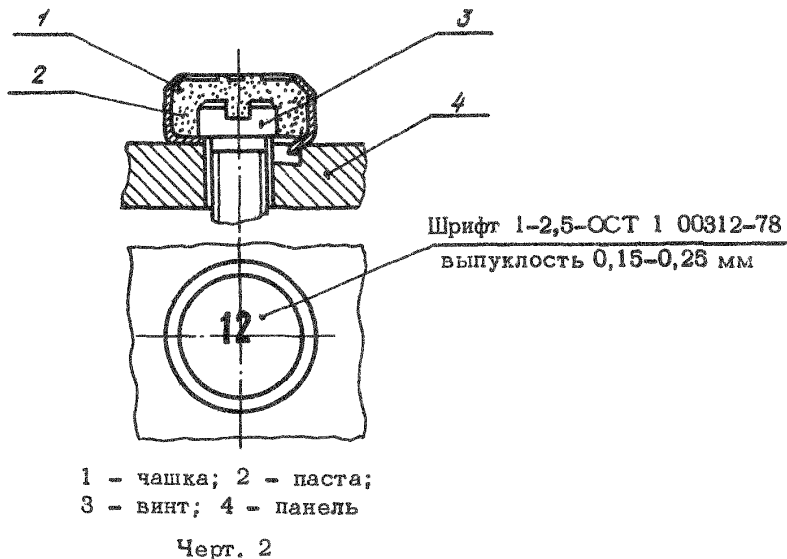
2. Неуказанные предельные отклонения размеров, формы и расположения поверхностей – по ОСТ 1 00022-80.

3. Составы паст и технология пломбирования ими изделий – по ОСТ 1 80023-80.

<sup>\*</sup>  
Размер для справок.

4. Пломбировочные чашки устанавливаются под винты с цилиндрической или полукруглой головкой.

5. Пример применения пломбировочных чашек исполнения 2 указан на черт. 2.



Инв. № дубликата	
№ подлинника	62

Инв. № дубликата	
№ подлинника	62

Инв. № дубликата	
№ подлинника	62

Инв. № дубликата	
№ подлинника	62

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Обязательное

## КОДЫ ОКП

Обозначение чашки пломбировочной	Код ОКП
1-1-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0301 00
1-2-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0302 10
1-3-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0303 09
1-4-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0304 08
1-5-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0305 07
1-6-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0306 06
1-1-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0307 05
1-2-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0308 04
1-3-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0309 03
1-4-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0310 10
1-5-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0311 09
1-6-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0312 08
2-1-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0313 07
2-2-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0314 06
2-3-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0315 05
2-4-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0316 04
2-5-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0317 03
2-6-1-OCT 1 10066-71	75 9568 0318 02
2-1-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0319 01
2-2-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0320 08
2-3-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0321 07
2-4-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0322 06
2-5-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0323 05
2-6-2-OCT 1 10066-71	75 9568 0324 04

Инв. № Аубинкага	
Инв. № подлинника	
62	

№ ИЭМ.	6
№ ИЭВ.	11229