

Лит.н.к.м.	а	2
№ изв.	5570	6085

714

Инв. № дубликата
Инв. № подлинника

Изм 3, изв 211 зделей 28.8.78

Издание официальное



УДК 683.338.2:629.7.042'3

Группа Д15

# ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ

---

**КОРПУСА НИЖНИЕ  
Конструкция и размеры**

**ОСТ 1 10523-72  
ОСТ 1 10524-72  
ОСТ 1 12175-75**

На 3 страницах

Введен впервые

Распоряжением Министерства от 20 сентября 1972 г.

087-16

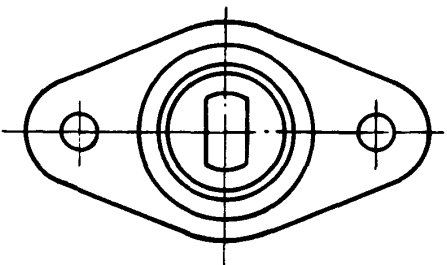
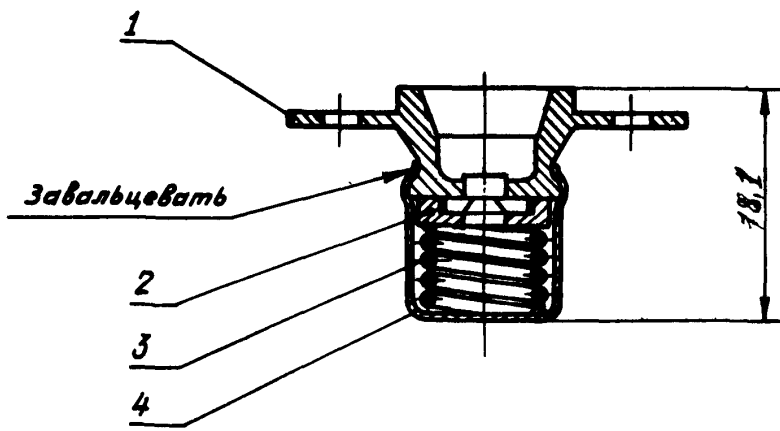
срок введения установлен с 1/1У 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Конструкция и размеры нижних корпусов должны соответствовать указанному на чертеже и в таблице.

Перепечатка воспрещена

OCT 1 10523-72, OCT 1 10524-72 Стр. 2  
OCT 1 12175-75



Инв. № Абонента	714
Инв. № подлинника	

Лит.изм.	а	2	3	4
№ изв.	5570	6085	7111	7619

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	714

№ изм.	2	4						
№ изв.	6085	7619						

Поз. 1 Фланец	Поз. 2 Шайба запорная	Поз. 3 Пружина	Поз. 4 Колпачок	Масса 100шт., кг	
Количество					
1	1	1	1		
Обозначение					
OCT 1 10525-72	1-OCT 1 10513-72	1916A-0,8-9-9	1-OCT 1 10515-72	0,90	
OCT 1 10526-72	1-OCT 1 10514-72	4-OCT 1 10508-72		0,58	
OCT 1 12176-75					

2. В собранном корпусе паз шайбы (поз. 2) должен совпадать с пазом фланца (поз. 1).
3. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке.
4. Технические условия - по OCT 1 00547-72.

Пример наименования и обозначения нижнего корпуса с фланцем OCT 1 10525-72:

Корпус нижний OCT 1 10523-72

То же, с фланцем OCT 1 10526-72:

Корпус нижний OCT 1 10524-72

То же, с фланцем OCT 1 12176-75:

Корпус нижний OCT 1 12175-75

OCT 1 10523-72, OCT 1 10524-72  
OCT 1 12175-75

Стр. 3

**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**  
 ОСТ 1 10629-72, ОСТ 1 10624-72, ОСТ 1 12176-75  
**КОРПУСА НИЖНИЕ**  
 Конструкция и размеры

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменений
	Измененных	Замененных	Новых	Аннулированных				
1	2	--	--	--	5570	Шестов	15/11/79	с 1/12/79
2	1,2,3	--	--	--	6885	Шестов	20/11/78	с 1/12/78
3	2	--	--	--	7411	Ясай-	17/11/78	1/12/78
4	2,3	--	--	--	7619	Ясай-		