

Група Д15

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	2262

**OCT 1 11469-75**

На 4 страницах

Введен впервые

Проверено в 1985 г.

Распоряжением Министерства от 2 января 1975 г.

**Nº 087-16**

срок введения установлен с 1 января 1976 г.

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

1. Настоящий стандарт распространяется на муфты для законцовок трубопроводов.

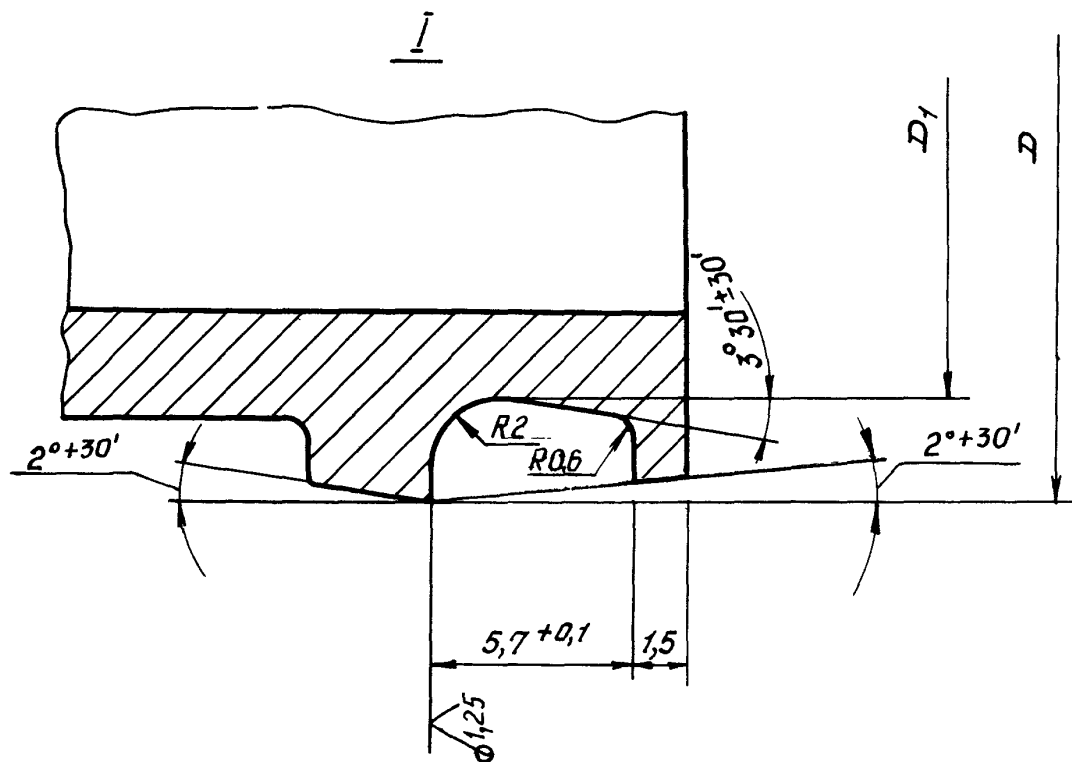
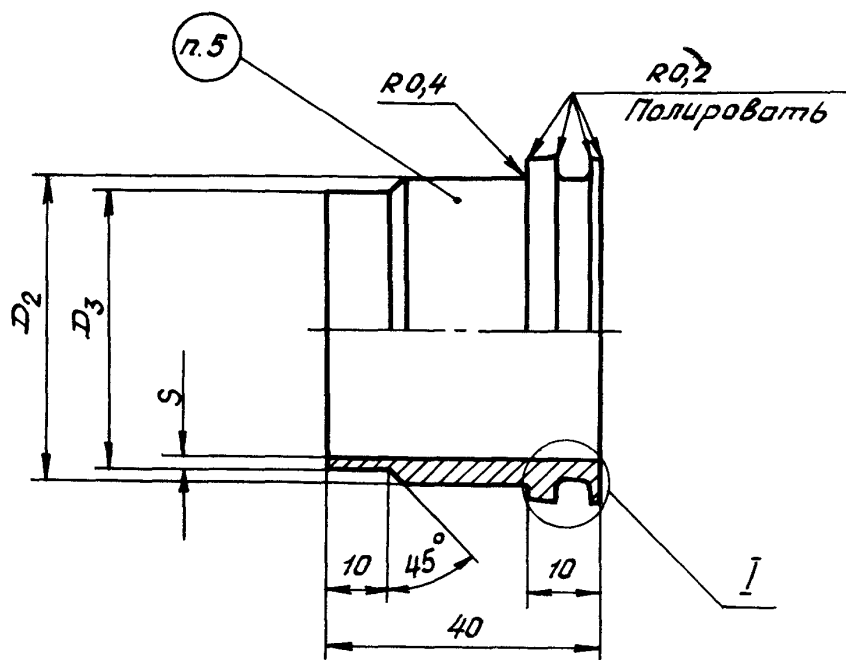
Издание официальное

ГР 4006 от 13.01.75

**Перепечатка воспрещена**

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

Rz 20/  
√(√)



Лит. изм. 2  
№ изв. 10045

2262

Инв. № дубликата  
Инв. № подлинника

Размеры, мм

Наружный диаметр трубопровода $D_H^*$	$D$	$D_1$	$D_2$	$D_3$	$S$	Масса 1000 шт., кг
	Поле допуска					
	$d_{11}$	$h_8$	$h_{11}$			
80	89,9	82,6	85	80	1,0	85,3
					1,5	88,9
					2,0	92,4
90	99,9	92,6	95	90	1,0	96,1
					1,5	100,0
					2,0	103,8
100	109,9	102,6	105	100	1,0	107,7
					1,5	112,0
					2,0	116,3

\* Размер для справок.

3. Материал: алюминиевый сплав АМг3 по ГОСТ 21488-76, ГОСТ 18482-79.

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

5. Маркировать значение  $D_H$  краской (при контакте с топливом - электрохимическим методом), шрифт ПО-3 по ГОСТ 2930-62.

6. Клеймить окончательную приемку на бирке.

7. Технические условия - по ОСТ 1 00514-71.

Пример наименования и обозначения муфты для трубопровода с диаметром  $D_H = 80$  мм и толщиной  $S = 1,0$  мм:

Муфта 80-1-ОСТ 1 11469-75

№ изм.

1

2

№ изв.

6630

10045

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

2262

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	изме- ненных	замене- нных	новых	анну- лиро- ванных				
1					6630			
2					10045			

Ив. № дубликата	
Ив. № подлинника	2262