

1

СССР

ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ

**ЗАДЕЛКИ БОРТОВЫХ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРОВОДОВ
В МУФТЫ СРАЩИВАНИЯ МЕТОДОМ ОБЖАТИЯ**

**ОСТ 1 03868-77,
ОСТ 1 12273-77, ОСТ 1 14404-85,
ОСТ 1 00855-77**

Издание официальное

Rz 40
√ (√)

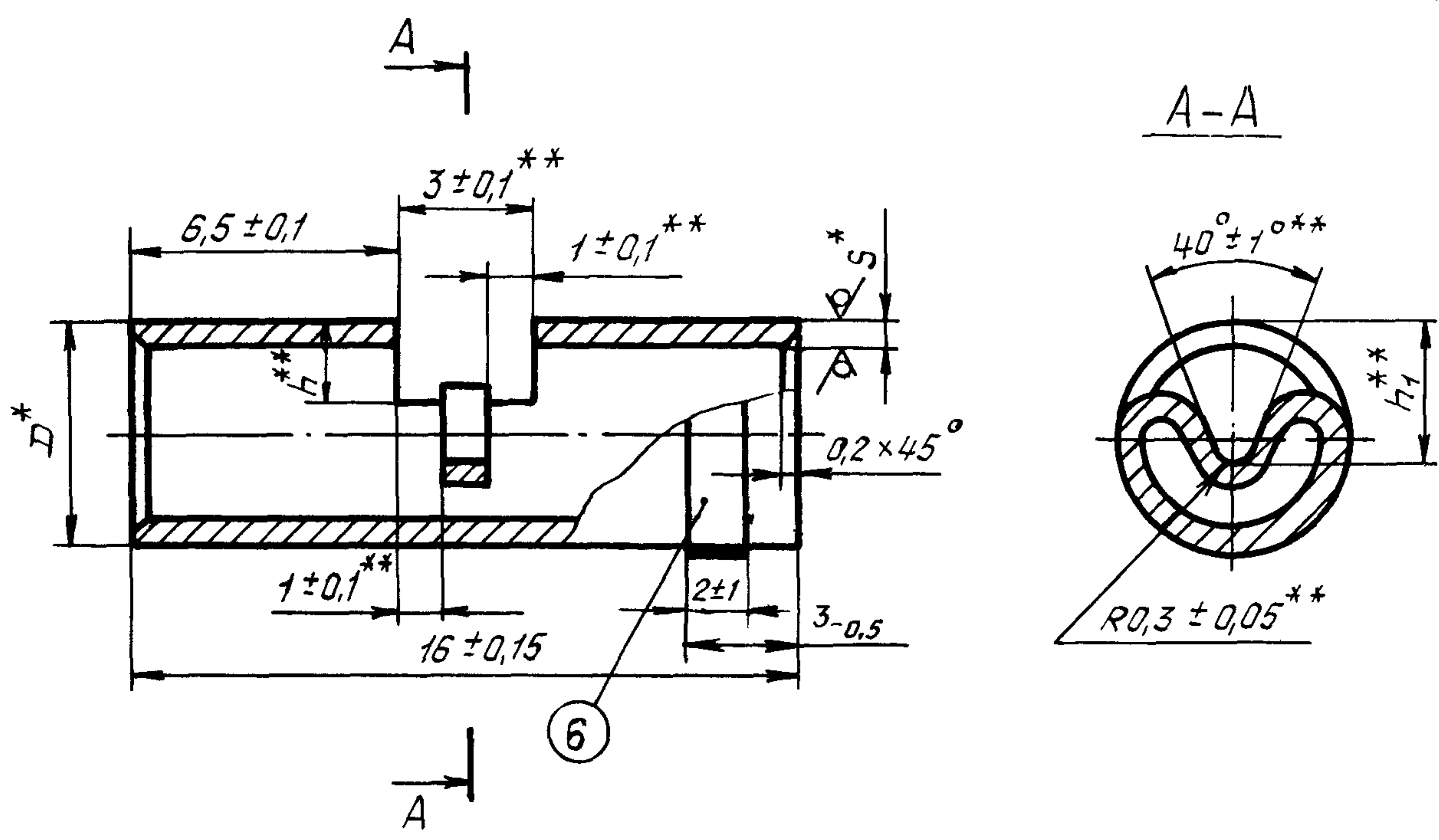


Таблица 1

Размеры, мм

Типо-размер	Код ОКП	D	S	h	h ₁	Масса 1000 шт., кг
				Пред. откл. ±0,1		
1	75 9588 4791 08	2,0	0,4	0,7	1,0	0,270
2	75 9588 4792 07	3,0	0,5	1,2	1,6	0,560
3	75 9588 4793 06		0,8		1,2	0,780
4	75 9588 4794 05	5,0	0,6	1,8	3,0	1,180
5	75 9588 4795 04		0,8			1,500
6	75 9588 4796 03	7,0	1,0	2,5	4,0	2,700

3. Материал: труба М2М ГОСТ 617-90 или ГОСТ 11383-75.

Допускается замена на М1М ГОСТ 617-90 или ГОСТ 11383-75.

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

5. Покрытие: ОЗ.опл. Допускается покрытие НЗ.ОВи(99,8)6^{***}.

6. Маркировать обозначение эмалью КО-811 или КО-811К ГОСТ 23122-78 кольцевой полосой с любой стороны муфты. Цвет маркировки в соответствии с табл. 2.

* Размер для справок.
 ** Размер обеспеч. инстр.
 *** По действующему в отрасли документу.

№ изм. 3
 № изв. 10012
 11700

3265

Инв. № дубликата
 Инв. № подлинника

Таблица 2

Типоразмер	Цвет маркировки
1	-
2	Желтый
3	Голубой
4	Красный
5	Зеленый
6	-

7. Клеймить окончательную приемку на бирке для партии деталей.

8. Технические условия - по ОСТ 1 00855-77.

Пример наименования и обозначения муфты сращивания типоразмера 4:

Муфта 4-ОСТ 1 12273-77

2

№ ИЗМ.

10012

№ ИЗВ.

3265

Имя. № дубликата

ИНВ. № подлинника

