

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

УДК 621.315.616.1-462

Группа Д15

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ТРУБКИ ТЕРМОУСАЖИВАЮЩИЕСЯ Конструкция и размеры

ОСТ 1 14404-85

На 3 страниц

Взамен ОСТ 1 12274-77

ОСТ 1 12275-77

ОКП 75 9580

Распоряжением Министерства от 29 ноября 1985 г.
срок введения установлен с 1 июля 1986 г.

№ 298-65

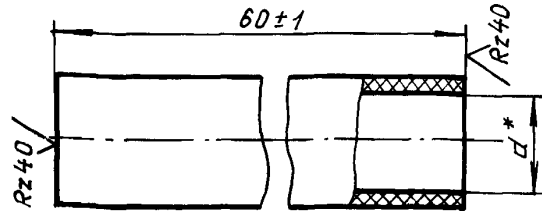
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на термоусаживающиеся трубки (в дальнейшем изложении – трубки), предназначенные для защиты заделок электрических проводов в муфты сращивания.

2. Конструкция, размеры и коды ОКП трубок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.

№ изм.	1	2
№ изв.	10439	11700

Изм. № дубликата	5381
Изм. № подлинника	



Типо- размер	Код ОКП	d^* , мм	Масса 1000 шт., кг
1	75 9588 4811 10	4,0	0,240
2	75 9588 4812 09	6,0	0,390
3	75 9588 4813 08	8,0	0,510
4	75 9588 4814 07	12,0	0,744

3. Материал: Радпласт Т-2 по ТУ 6-19-299-86.

4. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на бирке для партии деталей.

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

Пример наименования и обозначения термоусаживающейся трубки типоразмера 3:

Трубка 3-ОСТ 1 14404-85

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

5381

№ изм. 1 2

№ изв. 10439 11700

* Размер для справок.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных				
Переиздан с учетом изменений № 1, 2.								

№. № дубликата	
№. № подлинника	5381