

УДК 62-777.4:669.01

Группа Д97

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10727-79

БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

На 4 страницах

Конструкция и размеры

Взамен ОСТ 1 10727-72

Проверено в 1985 г.

Срок действия продлен до 01.01.94

Распоряжением Министерства от 28 сентября 1979 г.

№ 087-16

срок действия установлен с 1 января 1981 г.
до 1 января 1986 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на металлические маркировочные бирки (в дальнейшем изложении - бирки), применяемые для маркировки экранированных и смешанных жгутов электрической бортовой сети летательных аппаратов, приборов и агрегатов.

Бирки предназначены для эксплуатации в интервале температур от минус 60 до плюс 450°C.

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

Издание официальное

ГР 8146594 от 04.12.79

Перепечатка воспрещена



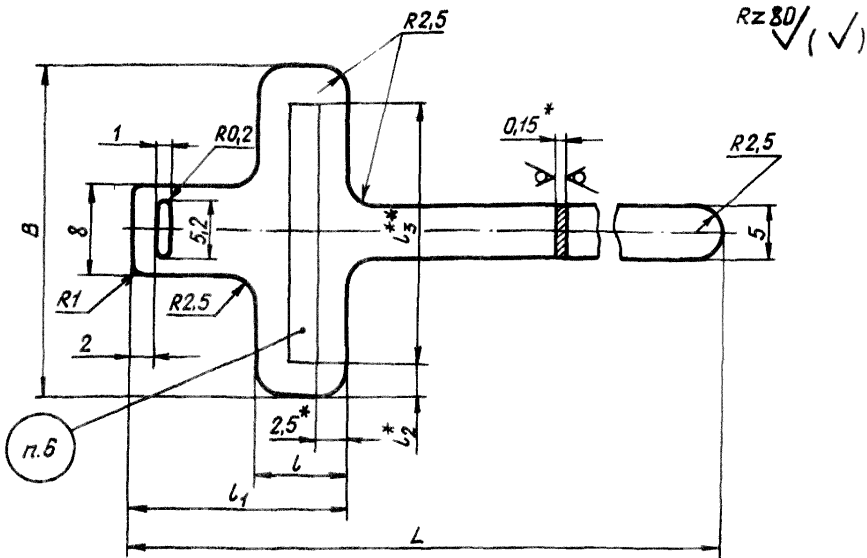
№ изм.
№ изв.

1
9094

2
10036

Инв. № дубликата
Инв. № подлинника

4179



Размеры, мм

Типо- размер	L	l	l ₁	l ₂		l ₃		B Пред. откл. +2	Шрифт по ГОСТ 2930-62	Масса, г
	Пред. откл.			Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.			
	±2	±1	±2							
1	30	7	18	3	±1	18	±2	25	ПО-3	0,34
2				5	±2	28	±4	40		0,43
3				3	±1	18	±2	25		0,40
4	40			5	±2	28	±4	40		0,50
5	170	10	21	5	±2	24	±3	35	ПО-4	1,20
6				7		34	±6	50		1,35

3. Материал: лента 12Х18Н10Т-М ТУ 14-1-652-73. Допускается изготавливать из ленты 12Х18Н10Т-М-НТ-3-НО-0,15 ГОСТ 4986-79.

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

5. Покрытие: Хим.Пас.

6. На бирке наносить маркировку жгута в соответствии с требованиями
ОСТ 1 00031-79 ударным способом на глубину 0,05 мм.

Размер для справок.

Размер обеспеч. инстр.

По действующей в отрасли документации.

7. Маркировать обозначение и клеймить окончательную приемку на этикетке для партии деталей.

8. Технические условия - по ОСТ 1 00571-79.

Пример наименования и обозначения маркировочной металлической бирки типоразмера 3:

Бирка 3 - ОСТ 1 10727-79

№ изм.	1	2	10036
№ изв.	9094		

инв. № дубликата	4179
инв. № подлинника	