

УДК 62-777.4:669.01

Группа Д07

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10727-79

БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ
Конструкция и размеры

На 4 страницах

Взамен ОСТ 1 10727-72

Проверено в 1985 г.

Срок действия продлен до 01.01.94

Распоряжением Минкогерства от 28 сентября 1979 г.

№ 087-16

срок действия установлен с 1 января 1981 г.

до 1 января 1983 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°С.

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

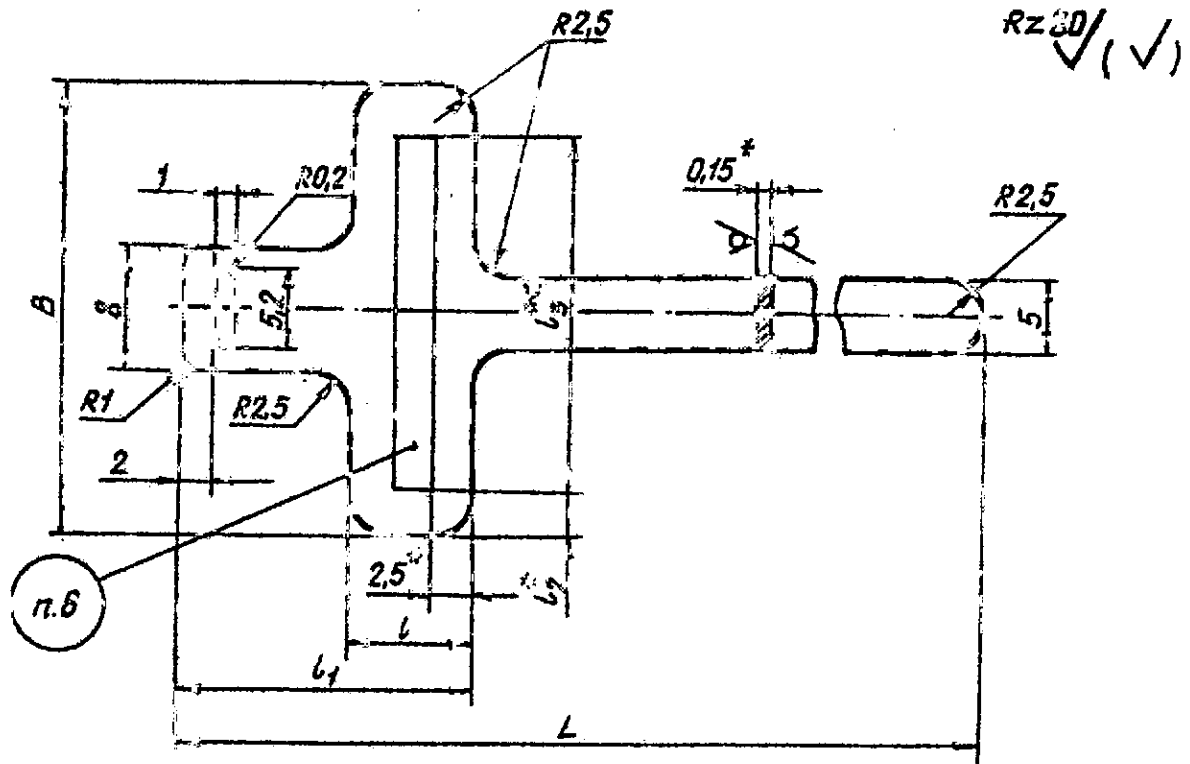
Издание официальное

ГР 8146594 от 04.12.79

Перепечатка воспрещена

★

№ изм.	1	2	№ изм.	10035
№ изм.	8094			
4179				
№ в дубликата				
№ в подлиннике				



Размеры, мм

Типоразмер	L	l	l ₁	l ₂		l ₃		B Пред. откл. +2	Проф. по ГОСТ 2930-82	Масса, г
				Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.			
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				5	±2	28	±4	40		0,50
5	170	10	21	5	±2	24	±3	35	ПО-4	1,20
6				7	±2	34	±6	50		1,35

2
10083
1
9094

4179

Изм. № 1
Изм. № 2

3. Материал: лента 12X18H10T-M ТУ 14-1-632-73. Допускается изготавливать из ленты 12X18H10T-M-НТ-3-НО-0,15 ГОСТ 4986-79.

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

5. Покрытие: Хром.Ник.

6. На фланге высота зеркальной шлифовки в соответствии с требованиями ОСТ 1 00031-79 упр. способом на глубину 0,05 мм.

○ Размер для справок.
□ Размер обочек, мм.
По действительной в отделе: документация.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменений
	измененных	замененных	новых	аннулированных				
1	2, 3	-	-	-	9094	<i>[Signature]</i>	20.07.87	01.07.87
2	2, 3	-	-	-	10725	<i>[Signature]</i>	20.07.87	

Изм. № дубликата
Изм. № подлинника
4179