

УДК 62-777.4:678

Группа Д97

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ОСТ 1 10726-79

БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ
РЕЗИНОВЫЕ

На 5 страницах

Конструкция и размеры

Взамен ОСТ 1 10726-72

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

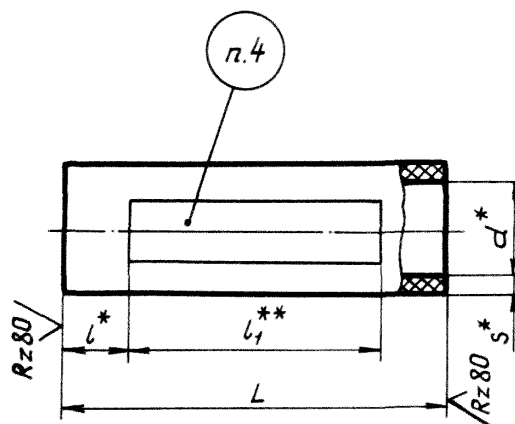
1. Настоящий стандарт распространяется на резиновые маркировочные бирки (в дальнейшем изложении - бирки), применяемые для маркировки проводов, жгутов и кабелей электрической бортовой сети летательных аппаратов, приборов и агрегатов.

Бирки предназначены для эксплуатации в интервале температур от минус 60 до плюс 250°C.



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

✓(✓)



Размеры, мм

Типо-размер	d	S	L Пред. откл. +2	l		l ₁		Шрифт по ГОСТ 2930-62	Масса 1000 шт., кг
				Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.		
1	1,0	0,5	12	2	±1	6	±2	ПО-2,5	0,032
2			20			14			0,054
3			45			4			36
4	1,5		12	2		6	±2		0,043
5			20			14			0,072
6			45			4			36
7	2,0		12	2		6	±2		0,054
8			20			14			0,090
9			45			4			36
10	2,5		12	2		6	±2		0,065
11			20			14			0,109
12			45			4			36
13	3,0		12	2		6	±2		0,076
14			20			14			0,126
15			45			4			36
16	3,5		12	2		6	±2		0,086
17			20			14			0,144
18			35	6	±2	22	±4		0,253
19			45	4	±1	36	±3		0,326

* Размер для справок.

** Размер обеспеч. инстр.

2

10086

№ изм.

№ изв.

4178

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника

Продолжение

Размеры, мм

Типо- размер	d	S	L Пред. откл. +2	b		b ₁		Шрифт по ГОСТ 2930-62	Масса 1000 шт., кг	
				Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.			
20	4,0	0,5	12	2	+1	6	+2	ПО-2,5	0,097	
21			20			14			0,162	
22			35	6	+2	22	+4		0,284	
23			45	4	+1	36	+3		0,366	
24	4,5		12	2	+1	6	+2		0,108	
25			20			14			0,180	
26			35	6	+2	22	+4		0,316	
27			45	4	+1	36	+3		0,406	
28	5,0		12	2		6	+2		0,119	
29			20						14	0,200
30			35	6		+2	22		+4	0,347
31			45	4	+1	36	+3		0,447	
32	6,0		12	2		6	+2		0,141	
33			20						14	0,235
34			35	6		+2	22		+4	0,410
35			45	4	+1	36	+3		0,528	
36	7,0		20	2		14	+2		0,198	
37			35	6		+2	22		+4	0,576
38			45	4		+1	36		+3	0,742
39			20	2	14		+2		0,224	
40	8,0		35	6	+2		22		+4	0,652
41			45	4	+1		36		+3	0,840
42		9,0	20	2		14	+2	0,249		
43			35	6		+2	22	+4	0,726	
44	45		4	+1		36	+3	0,935		
45	10,00		25		3	18	+2	0,574		
46		40	5		+2	28	+4	0,920		
47		50	3		+1	42	+3	1,150		
48		25		18		+2	0,682			
49	12,00	40		5		+2	28	+4	1,064	
50		50		3		+1	42	+3	1,364	
51		25	18		+2		1,070			
52		14,00	0,8		40		5	+2	28	+4
53	50				3		+1	42	+3	2,140

№ изм.

2

№ изв.

10036

№ изм.

№ изв.

Инв. № дубликата

Инв. № подлинника

4178

Продолжение

Размеры, мм

Типо- размер	d	s	L Пред. откл. +2	l		l_1		Шрифт по ГОСТ 2930-62	Масса 1000 шт., кг
				Номин.	Пред. откл.	Номин.	Пред. откл.		
54	16,00	0,8	25	3	± 1	18	± 2	ПО-3	1,215
55			40	5	± 2	28	± 4		1,945
56			50	3	± 1	42	± 3		2,430
57	18,00	1,0	35	5	± 2	24	± 3	ПО-4	2,400
58			50	7	± 2	34	± 6		3,440
59			65	4	± 1	56	± 3		4,460
60	20,00	1,0	35	5	± 2	24	± 3		2,650
61			50	7		34	± 6		3,800
62			35	5		24	± 3		4,830
63	24,00	1,5	50	7		34	± 6		6,920
64			35	5		24	± 3		6,000
65			50	7		34	± 6		8,540

3. Материал: трубка по ТУ 38-40576-77 из резиновой смеси ИРП-1338Р ТУ 38 005 1166-73.

4. На бирке наносить маркировку провода, жгута или кабеля в соответствии с требованиями ОСТ 1 00031-79 шрифтом, указанным в таблице.

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

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

Пример наименования и обозначения маркировочной резиновой бирки типоразмера 4:

Бирка 4-ОСТ 1 10726-79

2

1

№ изм.

№ изв.

10036

9094

4178

Изм. № дубликата

Изм. № подлинника