

()
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(ISC)

5017
2006

,



2008

5017—2006

» 1.2—97 « 1.0—92 «
 , »
 1 106 « », -
 « » (« -
 »)
 2 , -
 3 (-
 29 24 2006 .)

:

(3166) 004—97	(3166) 004—97	
	AZ AM BY GE KZ KG MD RU TJ TM UZ UA	- « »

4 2006 . 497- 5017—2006 27 -
 1 2008 .

5 5017—74
 6 . 2008 .

() -
 « ».
 », - « ».
 « »

Wrought tin bronzes. Grades

— 2008—01—01

1

2

- 1953.1—79 .
- 1953.2—79 .
- 1953.3—79 .
- 1953.4—79 .
- 1953.5—79 .
- 1953.6—79 .
- 1953.7—79 .
- 1953.8—79 .
- 1953.9—79 .
- 1953.10—79 .
- 1953.11—79 .
- 1953.12—79 .
- 1953.13—79 .
- 1953.14—79 .
- 1953.15—79 .
- 1953.16—79 .
- 30608—98 .
- 543—77 .

— « », 1 ,

(), () ,

) , , , , ,

5017—2006

3

3.1 , 1.

3.2
1953.1— 1953.16, 30608.

3.3
543, 1.

1-

		, %												
		Al	Bi	Fe	Ni			Sb	Si	Sn	Zn			
8-0,3	.	.	— 0,002	— 0,002	— 0,02	— 0,2	0,26 0,35	— 0,02	— 0,002	— 0,002	7,5 8,5	— 0,3	— 0,1	, . . .
7-0,2	.	.	— 0,002	— 0,002	— 0,05	— 0,2	0,10 0,25	— 0,02	— 0,002	— 0,005	7,0 8,0	— 0,3	— 0,1	, . . .
6,5-0,4	.	.	— 0,002	— 0,002	— 0,02	— 0,2	0,26 0,40	— 0,02	— 0,002	— 0,005	6,0 7,0	— 0,3	— 0,1	,
6,5-0,15	.	.	— 0,002	— 0,002	— 0,05	— 0,2	0,10 0,25	— 0,02	— 0,002	— 0,002	6,0 7,0	— 0,3	— 0,1	,
4-0,25	.	.	— 0,002	— 0,002	— 0,02	— 0,2	0,2 0,3	— 0,02	— 0,002	— 0,002	3,5 4,0	— 0,3	— 0,1	,

		, %												
		Al	Bi	Fe	Ni			Sb	Si	Sn	Zn			
2-0,25	.	.	-	-	-	-	0,02	-	-	-	1,0	-	-	
	.	.			0,05	0,2	0,30	0,03			2,5	0,3	0,3	
4-3	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	2,7	-	
	.	.	0,002	0,002	0,05	0,3	0,03	0,02	0,002	0,005	4,0	3,3	0,2	
4-4-2,5	.	.	-	-	-	-	-	1,5	-	-	3,0	3,0	-	
	.	.	0,002	0,002	0,05	0,3	0,03	3,5	0,002		5,0	5,0	0,2	
4-4-4	.	.	-	-	-	-	-	3,5	-	-	3,0	3,0	-	
	.	.	0,002	0,002	0,05	0,3	0,03	4,5	0,002		5,0	5,0	0,2	

1 6,5-0,15

7,5 %.

2 4-3

0,12 %

3

0,02 %.

4

0,007 %

5 «-»,

6

7

669.35'6:006.354

77.120.30

51

17 3620
17 3630

:

,

,

;

,

30.01.2008. 60x84%.
0,93. - 0,50. 158 . 53.

« », 123995 , ., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru

« » — . « », 105062 , ., 6.