

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

**5017
2006**

,



2008

1.0—92 «
» 1.2—97 «

»

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
1 2008 .

27

5 5017—74

6 . 2008 .

()

«

»

«

»

»,
—

«

©
©

, 2007
, 2008

Wrought tin bronzes. Grades

— 2008—01—01

1

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

3

3.1 , 1.

3.2 1953.1— 1953.16, 30608.

3.3 543, , 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	.	.	—	—	—	0,05	0,2	0,02 0,30	0,03	—	—	1,0 2,5	— 0,3	— 0,3
4-3	.	.	—	0,002	0,002	0,05	0,3	— 0,03	— 0,02	— 0,002	— 0,005	3,5 4,0	2,7 3,3	— 0,2
4-4-2,5	.	.	—	0,002	0,002	0,05	0,3	— 0,03	1,5 3,5	— 0,002	—	3,0 5,0	3,0 5,0	— 0,2
4-4-4	.	.	—	0,002	0,002	0,05	0,3	— 0,03	3,5 4,5	— 0,002	—	3,0 5,0	3,0 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.