



-

**6511-60**

Wrought stannic-zinc bronze rods.  
Specifications

6511—60

18 4670

01.07.60  
01.01.96

( , 3).  
I.  
1. . 1. 1

	( )	( )		
5,0	i—0,07	—0,16	19,6	0,17
5,5			23,8	0,21
6,0			28,3	0,25

	”		3	/
	- )	( )		
6,5			33,2	0,29
7,0			38,5	0,34
7,5			44,2	0,39
8,0			50,3	0,44
8,5	—0,09	—0,20	56,7	0,50
9,0			63,6	0,56
9,5			70,9	0,62
10,0			78,5	0,69
11,0			95,0	0,84
12,0			113,1	1,00
13,0			132,7	1,17
14,0			153,9	1,35
15,0	—0,11	—0,24	176,7	1,55
16,0			201,1	1,77
17,0			227,0	2,00
18,0			254,5	2,24
19,0			283,5	2,49
20,0			314,2	2,77
21,0			346,4	3,05
22,0			380,1	3,34
23,0			415,5	3,66
24,0			452,4	3,98
25,0	—0,13	—0,28	490,9	4,32
26,0			530,9	4,67
27,0			572,6	5,04
28,0			615,8	5,42
29,0			660,5	5,81
30,0			706,9	6,22
32,0			804,2	7,08
35,0			962,1	8,47
38,0	—0,16	—0,34	1134,1	9,98
40,0			1256,6	11,06

2.

. 2.

	( > )	( )	-	-	-	-
5,0 5,5 6,0	—0,07	—0,16	25,00 30,25 36,00	21,65 26,20 31,18	0,220 0,266 0,317	0,191 0,231 0,274
7,0 8,0 9,0 10,0	—0,09	—0,20	49,00 64,00 81,00 100,00	42,43 55,42 70,15 86,60	0,431 0,563 0,713 0,880	0,373 0,488 0,617 0,762
12,0 14,0 17,0	—0,11	—0,24	121,00 144,00 196,00 289,00	104,79 124,70 169,74 250,27	1,065 1,267 1,725 2,543	0,973 1,097 1,494 2,202
19,0 22,0 24,0 27,0 30,0	—0,13	—0,28	361,00 484,00 576,00 729,00 900,00	312,63 419,14 498,82 631,31 779,40	3,177 4,259 5,069 6,415 7,920	2,751 3,688 4 390 5,556 6,859
32,0 36,0	— ,1	—0^34	1024,00 1296,00	886,78 1122,34	9,011 11,404	7,804 9,877

3.

. 3.

-

42		1385,4	12,19
45	-1,0	1590,4	14,00
48		1809,6	15,92
50		1963,5	17,28
55		2375,8	20,91
60	1,	2827,4	24,88
65		3318,3	29,20
70		3848,5	33,87
75		4417,9	38,88
80		5026,6	44,23
85		-2,2	5674,5
90	6361,7		55,98
95	7088,2		62,38
100	7854,0		69,12
110	9503,3		83,63
120	11309,7		99,53

8,8 / 3

4. ( , . ).

5.

\_\*

6.

)

1 4 —  
1 3 —

5 30 ,  
32 40 ;

)

, ±10 .

14

3 .

( , . 2).

7.

0,5 .

8. ( , . 1).

X X X X X.....

4—3

:  
6511—60

\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_

:

—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—  
—

«X».

20 , , 20 , 4—3 6511—60 4—3:  
, , 12 , , 1 , -  
, , 12 1 4—3: 4—3 6511—60 -  
, , 10 , , 4—3 6511—60 4—3:  
, , , 60 , 60 ,  
, , 60 4—3: 4—3 6511—60  
-^ , ^ . ?).

II.

9. -

9 . -

-3  
5017—74.

10. -

, , , , , , , ,

9, 9 , 10. ( 2). -

11. , -

12. . -

1 . ,

.4. -

4

5 18 .18 40 .40

1

2,0 1,5 —

( ) 1,25 1,0 —

**6,0**

1

( )

10 18 1 1 .

13. -

28

12, 13. ( 2). -

14. -

15. -

.5. -

		B		%	
		( / 2)	^10	5,	
	5—12	430(44)	10	12	
	13—25	370(38)	12	18	
	26—35	330(34)	14	20	
	36—40	310(32)	16	20	
	42—120	270(28)	25	35	

( 16. 5—15 , . 2, 3). -

90°

17. ( , . 1).

III.

18. ( , . 1).  
19.

;

- ,  
,  
,

3000

( 20. , . 2). -

21. -

( 21 . , . 2).

22. ( - ) , . 1).



23.

-

(  
24. ( , . 1). 2).  
25.

\*,

26.

-  
\*

25, 26. ( , . 2).

111 .

26 .

-

266.

-

0,01

6507—90,

0,1

166—89.

427—75  
26 .

7502—89.

: -

10905—86

1

2—034—225—87,  
427—75,

-

( , . 3).  
26 .

-

;

60%

10

16  
. 16

—

26 .

-

1.

-

\*

26 .  
1497—73.

24047—80.

1497—73.

26 .  
1953.1-79 — 1953.16-79.

24231—80.

1953.1-79 —

1953.17-79.

26 , 26 . ( , . 2).

IV.

27. 80 . 35 jum

2 3282—74

5

500

3 3282—74

0,5 3282—74

( 27 . , . 2).

1250

24597—81

1200 )

9557—87

1200 )

(

2

0,3x30

50 ,

3282-^74

3560—73

3282—74

5

3-

( 276. , . 3).

14192—77.

( 28. , . 2).

:

35

35

« ».

35

( 29, 30. ( , . 1). 2).

31.

« ».  
( , . 2).  
32.

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

— ,  
15846—79.  
( , . 2).  
32 .

1

10

-

2  
2 1  
200—300

100, 60, 40 25 ,

2 2  
, 2 3

2 4

1 , 20 ,  
70

( )

-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-  
-

100  
60  
40  
25

120—80  
80—50  
50—30  
30—10

2.5

,  
-

,

-  
-

3

3

1

3

2

—

( ),

3

3

3

4

,

( ,

)

1/3

3

5

«

» —

;

«

» —

3

6

«

»

0,5

3

7

,

3

8

2

4

4

1

4

2

,

40°

4

3

,

( )

4

4

60

60

2,5

5

,

-

4

5

;

-

4 6

0,5 / .

47.

4 8

4 9

4 10

4 11

1.

2.

3.

4.

15.03.60

6511—53

166—89	266
427—75	26
1497—84	26
1953.1-79—1953.16-79	26
3282—74	27, 27
3560—73	27
5017—74	9
6507—90	266
7502—89	266
9557—87	27
10905—86	26
14192—77	276
15846—79	32
24047—80	26
24231—80	26
24597—81	27
2—034—225—87	26

5. 01.01.96 -  
15.03.90 435
6. ( 1993 .) l<sub>t</sub> 2, 3, -  
1984 ., 1980 .; 5334 13.11.80 .,  
1990 . ( 1—81, 5—84, 6—90)

22.03.93. . 04.06.93. . .0.93. . - .0.9 .  
- . .1,03. .1222 . 29

« » , 107076, , , 14  
. « » ., , \*! .