



167-69

Lead tubes.
Specifications

167-69

! 18 3650

01.01.70

I.

1.1.

. 1.

1

	1 . . . ,											. .
	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	9	10	
8 10				1.5	2.0	2.7	—					1.5
13 16 19	1.3	— 1.9	1.7 2.1	— 2.4	2.4 2.8 3.3	3,2 3,7 4.3	— 5.3	— —	— —	— —	— —	3.0
22 25 30	—	2,2 2,4	2.7 3.0	— —	3,7 4.2 4.9	4.8 5.5 6.2	6,0 6.7 7.7	7,1 8,2 9,2	9.5 11,0	— —	— —	4.5
33 35 38 40	—	— —	3.9 4.1	— —	5.5 5.6 6.0	6,8 7,1 7.6	8.5 8.8 9.2	10.0 10,5 10,9	.7 12.3 12.8	— — —	— — —	6.0
45 50 55	—	— —	— —	— —	7,1 7,7 8.4	8,9 9,8 10,7	11.1 12.0 13.1	13,1 14,2 15.6	15.1 16,6 18.0	18,9 20,5	— —	8,0

©
©

. 1969
. 1997

S _{xz} , S& t 5 g	1 . . .										* . .
	2	2,5	3	3,5	4	5	6	7	8	9	
60	—	—	—	—	—	11.6	14.1	16.7	19.4	22.1	
65	—	—	—	—	—	12.5	—	17.9	—	23.6	—
70	—	—	—	—	—	13.4	—	19.0	—	25.3	—
75	—	—	—	—	—	—	17.3	20.7	—	26.5	—
80	—	—	—	—	—	—	18.3	21.8	—	28.6	—
90	—	—	—	—	—	—	—	24.9	—	31.8	—
100	—	—	—	—	—	—	—	26.8	—	35.1	—
	—	—	—	—	—	—	29.2	—	38.2	—	
125	—	—	—	—	—	—	—	—	36.8	—	46.0
150	—	—	—	—	—	—	—	—	46.5	—	57.1

1.

2.

50 55

4 5

11.37 / 3.

3.

(1.1.1.

, . 1, 3).

. 2.

2

2					
2.5		±0.25		±0,37	
3					
3,5		±0.45		±0.67	
4					
5					
6		±0.65		±0,97	
7					
8		±0.80		±1.20	
9					
10					

01.01.1993 .

(1.2.

, . I, 2, 3).

60

8 . 10

5151

6

70 .

60

70 .

6

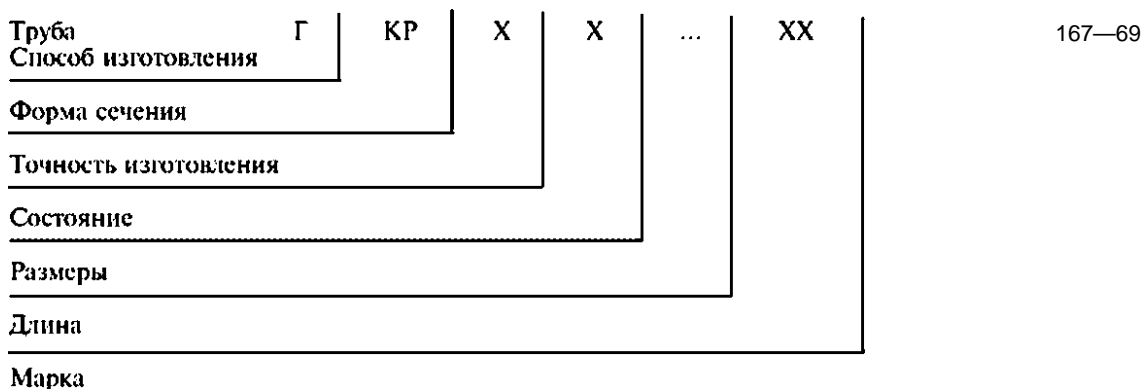
60

55

,

4 5

1.8 .



«X»

,	,		65		5
.	.		1:		.
		65* 5	1	167-69	
,	,		45		6
,	,		1:		.
,	,	45* 6	1	167-69	
,	,		45		6
,	,		2:		.
		45* 6	02	167-69	

$$60 \quad \quad \quad 6 \\ (\quad \quad \quad , \quad . \quad 1, 3), \\ 1.3. \quad (\quad \quad , \quad . \quad 1).$$

2

2.1.

1 2

3778

(
2.2.

2.3.
2.4.

2.3.
2.4. (, . 1>.

.1.

, ; , ; ;

.2.

.4.

3.

3.1.

(

I).

6507,

—

3.2. 166.

; 20580.0— 20580.8, 26880.1,
26880.2 8857. 50 166.
300 . 20580.0 —

20580.8 8857. , . 1, 3).
3.2. 3.3. (

4.

4.1.

0.3 30
50 . 3560.

III—2 2991.

— 21140 - 600 .
15102, 300 .
20435

(

1, 3).

21929.

9557

50
3 3282 5 , — « 0.3 30 3560.
: , , , * .

15846, «

».

4.3. , ; ; ;

4.4.

14192

4.2 4.4. (4.5.

(4.6.

(

1.

2.

24 1969 . 252 ,

3. 167-41

4.

166—89	3.2
2991-85	4.1
3282-74	4.2
3560-73	4.1. 4.2
3778-77	2.1
5151-79	1.2
6507-90	3.2
8857-77	3.3
9557-87	4.2
14192-96	4.4
15102-75	4.1
15846-79	4.2
20435-75	4.1
20580.0-80- 20580.8-80	3.3
21140-88	4.1
24231-80	3.3
26880.1-86	3.3
26880.2-86	3.3

5.

(2—93)

6. 1987 . (1997 .) 1, 2, 3, 1984 .,
1989 . (10-84, 5-87, 11-89)

021007 10.08.95. 16.10.97. 12.11.97. 0.93.
 0.63. 155 . Cl089. . 801.
 107076. 14.
 — . "
 6.
 080102