



8411—74

8411_74**

Ceramic cirain-pipes. Specifications

8411—62

57 5520

1 1974 . 67

01.01.75

,
,

1.

Id.

:
;
;
.

1 1986 .

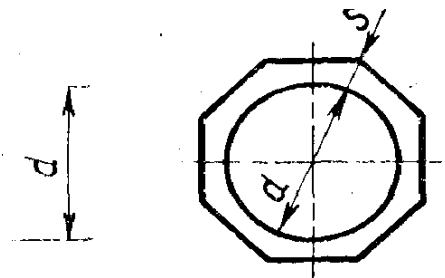
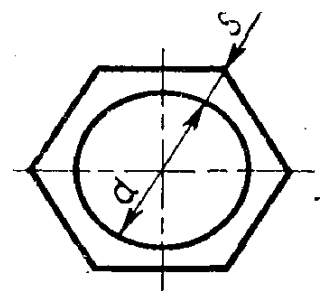
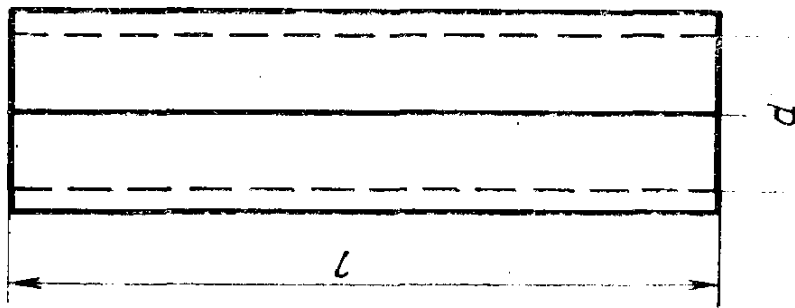
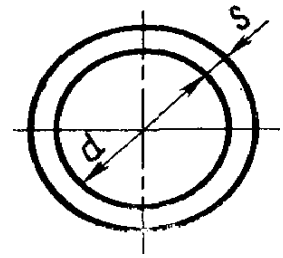
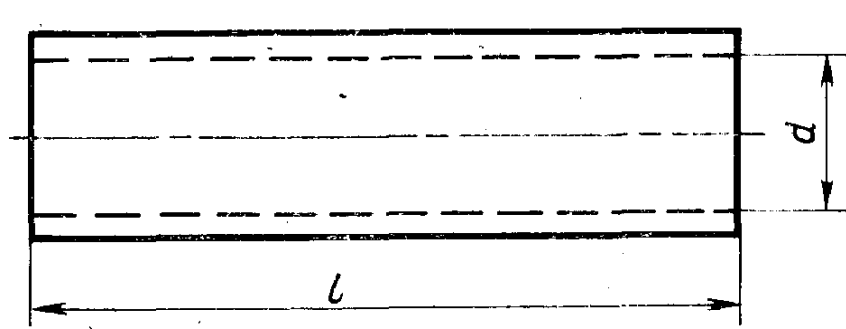
1.2.

,

. 1

.

* (1986 .) 1977 1985 . (1, 2, 1—77, 8—85).



. 1

d		s		1	
50	± 2	13	± 2	333	-
75					-5

<i>d</i>		<i>s</i>		<i>t</i>	
100	=	15	±3	333	-
125		18			
150		20			
175	±5	22	±5		
200		24			
250		25			
300		27			

100

500

1.1, 1.2. (, . 2).

2.

2.1.

2.2.

- 2 50 ;
- 3 75 ;
- 4 100 150 ;
- 5 175 200 ;
- 6 250 300 .

- 1 50 ;
- 2 75 ;
- 3 100 150 ;
- 4 175 200 ;
- 5 250 300 .

2.3.

() , , -
4 , , 3 .

2.4.

() :

- 3 50 ;
- 4 75 100 ;
- 5 125 150 ;
- 6 175 200 ;
- 8 250 300 .

- 2 50 ;
- 3 75 100 ;
- 4 125 150 ;
- 5 175 200 ;
- 7 250 300 .

2.2—2.4. (, , 2).

2.5. (, . 2).

2.6.

, , 5 , 3 6 8 -
, 1/4 , . -

, 1 .

2.7.

1/4 80 () , -

, , 30 ; -

2.6. 2.7. (, . 1).

2.8.

, :
3.5 (350) 50 75 ;
4.5 (450) » 100 150 : -

5.0 (500) 175 200 ;
 5.5 (550) _ » 250 300 ,

4.0 (400) 50 75 ;
 5.0 (500) » 100 150 ;
 5.5 (550) » 175 200 ;
 6.0 (600) » 250 300 /
 (, . 2).
 2.9.

) (15 ,
 15°
 20±5° .
 2.10. -

3.
 3.1. .
 , 50000 .
 (, . 2).
 3.2. -
 3.3. (, . 2).
 3.4. -
 . 1.2, 2.2—2.4, 2.6 (,
), 2.7, 2.8
 . 2.6 (), 2.9.
 3.5. -
 0,2% , 25 ,
 . 1.2, 2.2—2.4, 2.6
 (,
 2.7 5 — . 2.8.
 3.4, 3.5. (, . 2).
 3.5 .
 . 2.6 ()
 . 2.9 —

5

(, . 2).

3.6.

(, 1 ,)

3.7.

3.8.

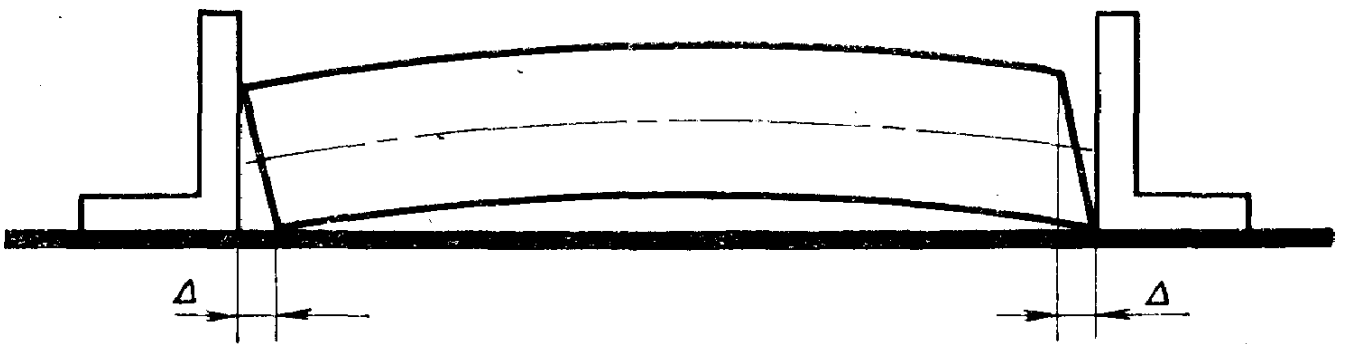
3.9.

3.10.

()
3.11.

(-

(. 2).



. 2

2.

3.13.

10

0,1—0,2 (~ 0—20) () ,

. 2.8. 3.14. 0,5 (~ 50)

1 1

166—80. 2).

5. 3.16. 7025—78. 4% 2)

1.2, 2.2—2.4,

2.6—2.9, ()

()

(3.17. 2).

() 3.5 3.5 ,

3.6—3.15.

(, 2).

4.

4.1. 20%

4.2.

1,5

4.3.

(2).
4.4.

4.5.

)

)

)

)

)

)

)

)

1.9—67.

(1).

. 23.12.85 . 24.03.86 0,75 . . . 0,75 . . . 0,53 .- . . .
16 000 3 .
« » , 123840, , ,
., . 3. , . , 12/14. . 1233.

			j
		1	
			m kg s
			mol cd
A O n O J I H H T E J		11	rad sr 11

,

	it t m 4		-	-
		Hz		-1
		N		* * ~
		J		"*1 - _2
		W		2* "2
		V		2* ' "3
		F		2_ - ~3 ' ""1
		S		- 4* 2
		Wb		2_ -*3 • "2
				Λ_ Λ' 3* 2
				2* . _2 -'
				- Λ_ -*.
				2_ - ~2* ~1
		1		*
		1		~2 •
				-1
				2 • *2
		Sv		2 • "*
			1	

*