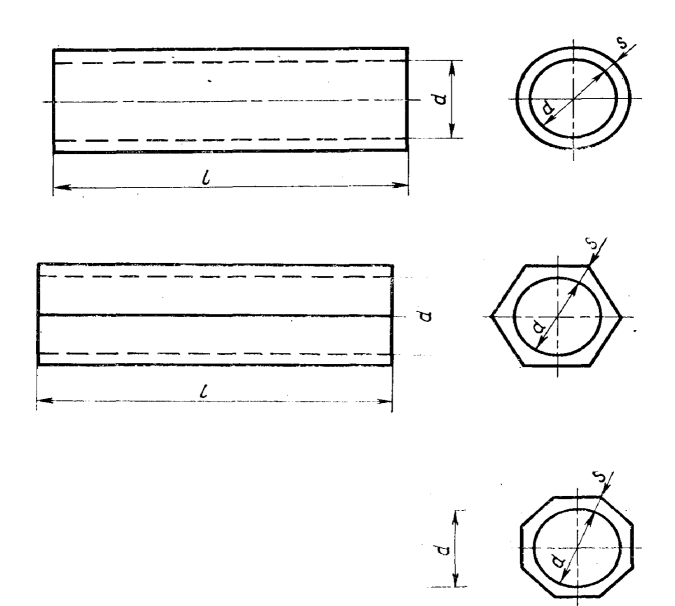


8411—74

666.3-462 : 626.862 : 006.354

8411_74** Ceramic cirain-pipes. Specifications 8411-62 57 5520 1 1974 . 67 01.01.75 1. ld. . 1986 . 1 1.2.

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



. 1

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

d		S		1	
100 125 150	=	15 18 20	- ±3	333	-
175 200 250 300	±5	22 24 25 27	±5	333	
		100		F00	
1.1, 1.2. (, .	2).	500 .	
	2.				
2.1.					-
2.2.					, - -
					-
			()	-
: 2 3 4 5 6	175	; ' 150 ; 200 ; 300 .			
1 2 3 4 5 2.3.	50 ; 75 ; 100	150 ; 200 ;	:		-

```
. 4
             8411-74
                   )
(
4
                                                                3
    2.4.
(
    3
                           50
    4
5
6
                           75
                                 100
                           125
175
                                  150
                                  200
    8
                           250
                                 300
                           50
    2
3
4
                           75
                                 100
                           125
175
                                  .150
    5
7
                                  200
                            250
                                  300
    2.2—2.4. (
                                                     2).
    2.5. (
                                   2).
    2.6.
                          5
                                                3
                                                        6
                                                                                  8
                              1/4
 ' 2.7.
                                       80
                            1/4
                                                             (
                                                             30
    2.6. 2.7. (
                                                     1).
    2.8.
            (350
(450
    3.5
                                       50
                                            75
                                                    100
    4.5
                                                            150
```

```
175 200 ;
          (500
   5.0
          (550
                                         250 300
   5.5
          (400 )
   4.0
                                50 75
                                                     150 ;
   5.0
               (500
                                          100
               (550
                                        175
   5.5
                                              200
               (600
                                              300
                                        250
   6.0
                                   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
                                           ), 2.9.
   . 2.6 (
   3.5.
                             0,2%
                                                           25
                                                                 ,
2.2—2.4,
                                                           1.2,
                                                                             2.6
(
2.7 5
                                                                              ),
                                           . 2.8.
    3.4, 3.5. (
                                           2).
    3.5 .
  2.6 (
                                                       2.9
```

. 6 8411—74

, . 5 ,

(, . **2).** 3.6.

(, ,),

3.7.

3.8.

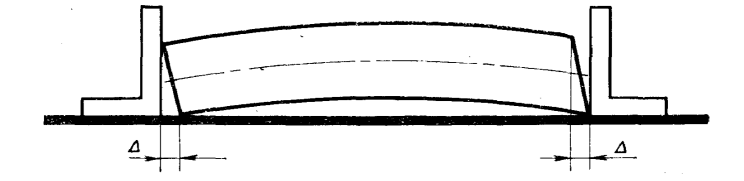
. 3.9.

3.10.

() . 3.11. (

) ,

(. 2).



. 2 2.

3.13.

```
8411—74 . 7
```

```
10
                                    (
                                          )
0,1—0,2
               (~ 0—20
                                               (~50
                                    0,5
  . 2.8.
   3.14.
                                    166—80.
                                   2).
     5.
                                                   7025—78.
   3.16.
                                                               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.
                          20%
   4.1.
```

. 0	0411—74				
4.2.				-	
1,5			3	ı	
4.3.					
(4.4.		, .	2).	·	
4.5.		-			
)		7	:	,	
)		-	; -	,	
)	;		;		
)		,	,		
)			7		,

, . 1).

1.9—67.

3 .				
				j
		1		
			m	
			kg	
			s	
			mol	
			cd	
AOnOJIHHTE	. J	1 1		'
		-	r	ad I
				sr 1 1
,				
		1		
	it 1 m 4	-		-
		Hz		_1
		N		* * ~
		J		"*1 <u> </u>
		W		2 * ' "3
		V		2 ~3 ' ""1
		F		_ 4* 2
		S		2 ₋ -*3 • "2 ∧ ₋ ∧' 3* 2
		Wb		2*2 _'
				- ^*.
				2 ~2 * ~1
		1 1		* ~ ² •
		'		_1
*				2 ● *2
		Sv ,		2 ● "*
		30 1]	