

(2601-84).

:-

.2.

) (), () .

- 1,5-2,5 .,

- 3,0-3,2 .

- 16 .

).

(

(

:

32, 3, 32, 36, 36, 40, 40, 40.

5521

:-

3 4;-
36, 36-

3 2, 3 3, 3 2, 3 2;-
10 2 1 ; - 32, 32, 32-
40 40-

3 4, 3 4,
09 2 09 2 ; - 36,
10 (-4).
3

() .

-0,40-0,65

-0,12-0,30

-0,055

3 4.
-0,045

-0,14-0,22

.3.

5

14651-69

:I - 125 ; II - 125-315 ; III - 315-500 .
1361-69.

0,48 , -0,50

: - (),

.4. , :

() ,

()

42 ,

42 / .

: -11

, ,

14-16 / .

(67-60 -10, 34, 42, 46-

). 45 , 50, 50 , 55-

. 60, 60 , 70, 85, 100, 125, 145-

-2,

-1,

-5,

-7,

-1,

-3,

-3,

-4,

-2,

-13/45,

-13/55,

-

13/65,

-08,

-08 ,

-08

..

2246-40

:-

45

-13/45.

-13.

-13

-13,

25-30 / 2

-13/45

-13/55

-13

-13

(350-400°),

()

-13

.5.

20 ,

300 .

: - 200 - ; - 75 -
; - 50 -
60°. ()
200 . , , , .

()
.
,
,
.

02-00-247.

150-200

45 5264-90.
,

-
,
;
.
, , , .
.
, , , .
.
:
, , .
, , .
.

-10 .

-3 .

-1400 800 .6.

: I = Kd, K = 25-60 / d-

10-15%

()

5-10%,

.7.

0,5-1,1

15°

1,5 4
.8.

()

:I)

II)

(1-2%),
(

2 2); -

(2); -

);

(, , , . .)

(, ,) .

= 1,25

= 1,5

5

30-60

0° 24

0°.

12

3-4

.9.

150

2-3

(

)

