



( , ), ( ), ( )

.

;

.

, ( ), ( )

.

.

15-30

12

12

1 4

- 250-1000

- 1500-3000

- 6

3

3

12

12

- 750-3000

3-6

- 250-500

-

:

3

-

250

3-4

:

- 250

3-4

:

12

- 500-1000

3

3 12

- 250-500

3-4

1-3

250-500

3-4

12

- 500-1000

3-4

3 12

-

( 6 i i )

3

-

250 3

25-50 / ) 2-3 : 12 - 500-1000 2-3 , 3 12 - 250-500 ( 3 12 500 3-4 2-3 1-4 , 12 - 1500-3000 3 12 250-500 3-6 7-8 : 7-12 , 1 3 15-40 3 .

.3 .

i i i i i 25° .

. 10 ; 5 .

. « ».



- : , , ;  
- 3 , , ( ) , ( ) ,

. ; .

, , ( ) , ( ) ,

, , .

12 15-30 - 250-1000 , 3 12 - 250-500 .  
12 - 1500-3000 , 3 12 - 750-3000 .  
1 4 , - 6 3-6

- : 3 - 250 3-4 .  
: - 250 3-4 .

12 - 500-1000 3 , 3 12 - 250-500 3-4 .

500-1000 3-4 , , : 3 12 - 250-500 3-4 , 12 -  
 ( 6 ). : 3 - 250 3 . -  
 25-50 / ) 2-3 : 12 - 500-1000 2-3 , 3 12 - 250-500 ( -  
 3 12 , , , - 500 3-4 , 2-3 .  
 500 4-6 , , 3 , , 3 12 250-500  
 3-6 , , 1-4 , , 12 - 1500-3000 1-5 .  
 : 7-8 , 15-40 1 3 .

. 3 .  
 .  
 : , , .  
 . , , , .  
 . : , , , , , .  
 .3 .  
 . 25° .  
 . 10 ; 5 .  
 . « » .