

1 : ;
 , ;
 400 ;
 600, ;
 (420), .
 , - , - ,
 .
 .
 01 01.
 .
 - (), ,
 - , .
 , .
 8 (30) (81) 400
 () .
 , .
 (, ') .
 (90 %), . 99 % . 1,8-3,5
 1-2 . 8 .

(, ,),

(,) ,
() ,
() .

(IV NYHA).

(,) .

_____ () ,
75) () ,
() ,

_____ , -2: _____ ;

_____ : _____ ;
_____ (II) _____ : _____ ;
() , _____ ,

_____) ; _____ (_____ ;
_____ : _____ ;

NYHA),

(2400)

()

(2400

- _____
- _____
- _____
- _____

(2400

10)

- _____

(,)

)

()

()

()

- _____

;

- _____

(

1

6

12

> 40

1200

(3

1

(400
).

).

3

12

< 40

400 /
1,5-3

1

$\frac{1}{10\ 000} < \frac{1}{1000}$, ($< \frac{1}{10\ 000}$) : ($\frac{1}{10}$), ($\frac{1}{100} < \frac{1}{10}$), ($\frac{1}{1000} < \frac{1}{100}$), (1

1200

2400

1200

25°

10

, 1

. 5

6

1 384,

4,

6,

, 3

,

,

10280