

, (,).
 - .
 , 12 .
 , ,
 , ,
 , / , .
 .

1-2 . 80-90 %.
 (C_{max} , t_{max}), 10-20 %.
 1, 3 5 - 86 %, 95 % 97 % .
 (V_z) 16 . 99 %,

1 5 , - 1, 3 5 .
 2 4, , 3

40 / , ($t_{1/2}$) - 10 / .
 3 %, M_5 - 41 % .
 10 % : - 24 %, M_1 - 12 %, M_3 -
 $t_{1/2}$, $t_{1/2}$ 3 5 .
 $t_{1/2}$ 5 .

, . , C_{max}

.

.

5 :

;

-

-

10 :

/

,

.

-

/

,

.

.

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

;

;

;

;

;

,

;

.

.

,

,

-

,

,

,

,

,

.

-
-
-
-
-
-
-

®

®

®

12

5

5

10

2,5

5

®

(

2,5

12

5

20

(

«

»).

(

«

»).

®

.

.

« ».

,93400, ., . , . , .24- .

.

« ».

,93000, ., . , . , .33.

+38 (050) 309-83-54 ().