

”

:1. . . . “ ”:
2000. – .15 – 23.

658.012

_____ . . . , . . .

-II

()
- () -
(20%) -
(±10%)). 6
40/587- -680.

n_s ,

(.)

-I

-II

[1],

-II,

-II -

-

-

« ».

40/1 -46

,

-

,

..

40/587

40/1 .

-

7

-

)

(
(
).

-

-

-15.

-

6

-

:

)

:

$Q_I = 1400$ / ,

-

$n_I = 125,45$ / ,

=95,5%. (

120

=33,7).

$z_2 = 0$

$z_2 = 0,2$.

)

:

$z = 6$,

$d = 0,35$,

1,15,

1,6 ÷ 1,9.

(40/1 -3)

40/587

-		h ,%	h ,%	h ,%	h ,%	h ,%	
40-587/	1	3,36	7,15	0,01	10,52	7,22	0,32
	4	2,28	0,17	0,9	3,35		0,35
	7	2,36	1,27	4,17	7,8		0,5
40/1 - 3	1	4,37	1,127	0,685	6,182	6,373	0,3
	4	2,33	2,738	0,619	5,687		0,39
	7	1,89	2,893	2,466	7,249		0,42

.. 40/1 -3

40/587 ,

-II.

: 1.

..

-

-

«

»,

6,

2,

2003 .

519.8

_____ , . .

,

.

.

.

,

-

,

-

-

.

.

-

.

,

-

,

,

-

,

-

.

-