

' - ()

1 () « -
 », ()
 -
 -
 —
 ()

2 - -
 -
 (,) 17 2000 .

	, - - - - -

3 4.222-83, 25591-83
 4 1 2001 . -
 -
 20 2000 . 111
 -

1	1
2	1
3	2
4	3
4.1	().....	3
4.2	6
4.3	6
4.4	7
5	7
6	7
7	10
8	10
8.1	10
8.2	11
9	11
	12

30244—94 .

30402—96 .

30444—97 .

3

3.1)

;

;

;

;

3.2

,

;

,

;

,

;

,

3.3

:

;

-

;

-

;

-

;

3.4

;

3.5

(

);

:

3.6

—

—

).

3.7

,

4

4.1

()

4.1.1

4.1.2

(

)

(

).

4.1.3

4.1.4

4.1.5

4.1.6

4.1.7

0,001

(0,01 / 2).

72

							-		
							-		
			<p>I #03 S Six « &5 5!!S «</p>	<p>S 5 = : 0 X S, 5 ^ 0 S</p>	<p>1 * 0 3 5 * * x § S * &5 5 ? SS 6 £ 0 \$ 5 5 5 5 * 5</p>	<p>X 1 5 j * 0 5 X 0 u s 5</p>		<p>X 3 £ SjS till 6 « 7 X 0 S S V S</p>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(/ 2),				0,2(2,0)		,2(2,0)	0,2(2,0)		0,6(6,0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- % , ,				100		100	100		150
(/ 2), ,	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,1(1,0)	0,2(2,0)	0,2(2,0)
- (/ 2), ,			0,1(1,)		0,1(1,0)			0,2(2,0)	
1 (/), ,			0,1(0,1)		0,1(0,1)			1,0(1,0)	
- 24 , % ,				2		2	5		2

		, ° ,
-	5,0±0,2	15
-	5,0+0,2	5
-	5,0±0,2	15
	5,0±0,2	30

0,03 (0,3 / 2), 10 -

4.1.8 -

4.1.9 , -

4.1.10 , -

2 .

4.2 , ,

4.3

4.3.1 -

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;

- ;
- ;
- .

4.3.2

4.3.3 . — 14192.

4.4

-
-
.

5

5.1 , , -
, -
- ,
-

5.2

.
:
, ;
— —
.
-
-

5.3 : 4, 4,) . (12.3.009.

6

6.1 - -

6.2

3.

3

1	2
	()

. 3

1	2
-	-

6.3

6.4

6.5

				-
6.6				-
:				-
-				-
;				-
-				-
;				-
-				-
-			()	-
;				-
-				-
6.7				-
				-
6.8				-
				-
			26589	-
7				-
7.1		—	26589	-
7.2			4.1	-
			26589.	-
7.3				30244,
			30444,	-
	—	30402.		-
8				-
8.1				-
8.1.1				-

8.1.2	-
	-
	-
	-
8.2	
8.2.1	-
	-
8.2.2	-
	-
9	
9.1	-
	-
()	-

()

	,
	»
	,
	- -
	,
	,
() -	,
	-
-	-
.	

691.58:692.415(083.74)

91.100.099

14

5775

, : , -
, , ,

30693-2000

.
 . .

. .
. .

60 84¹/₁₆
. . . 0,93.

500 741

—
()

127238, , , 46, . 2

/ : (095) 482-42-65 —
 .
 .: (095) 482-42-94 — ;
(095) 482-41-12 — ;
(095) 482-42-97 — .

50.6.65

!

7 2000 .

-5630/1

, , , -
 , -
 (, .) -
 , -
 .
 , -
 « -
 » (), « -
 », , -
 « , -
 », -
 « -
 » (). -