

338.45

... ..

... ..

... .. X. ... ..

... ..

( ... ) ... .. .1)

... .. .2. ( ... )

... ..

1.

\*

/			
1		<p>... , [1],          ... [2],          ... [3]</p>	<p>:          , - , -          , -          , -          , -          , -          , -</p>
2	-	... [4]	<p>-          -          , -          , -          , -          , -</p>
3		<p>... ,          ... [5]</p>	<p>-          , -          , -          , -</p>
4		<p>... , ...          [6]</p>	<p>-          -          -          , -          (            ),          , -          , -          , -          » «            » «          , -          , -</p>
5		<p>... ,          ... [7],          ... [8]</p>	<p>-          , -          , -          , -          , -          , -</p>
6	<p>-          -          BSC</p>	<p>... [9]</p>	<p>BSC          , -          :            ( -          (            );            )          (            );            ( -          );            )          ).</p>

\*

**BSC**

( )	( )	( )	( )
1. -	1. « / »	1.	1. « »
2. -	2. ( )	2.	2.
3. -	3. -	3. -	3. - -
4. -	4. -	4.	4.
5. -			

.2.

BSC [5]

**STATISTI A,**

- —
- —
- —
- —

.3-7.

1

0 1,

( .8).

[9]:

2.

\*

		( 1 )
		( 2 )
		( 3 )
		1 ( 4 )
		( 5 )
		( 6 )
		( 7 )
		( 1 )
		( 2 )
		( 3 )
		1
		( 4 )
		( 5 )
		( 1 )
		( 2 )
		( 3 )
		( 4 )
		( 5 )
		( 6 )
		( 7 )
		( 8 )
		( 9 )

\*

— ; ,  
 — ; , ( ) -  
 IV — ;  
 V — ;

## 3.

\*

	2010	2011	2012	
" 1	0,008609	2,456798	4,633775	0,804913
" 2	0,005828	2,570182	3,642543	0,897016
" 3	6,397929	0,221795	1,230475	0,500010
" 4	0,124568	3,114211	3,999983	1,029413
" 5	1,072626	0,268156	3,2654	0,970947
" 6	2,15469	0,121212	2,73365	-0,60927
" 7	5,926829	1,170732	1,829268	1,217254
	0,446	0,35901	0,322	—

\*

## 4.

\*

	2010	2011	2012	
" 1	0,000522	0,005148	0,088732	0,986061
" 2	0,256415	0,741313	0,088732	-0,58562
" 3	4,312204	0,351246	0,412569	0,771308
" 4	0,059077	4,633205	4,747036	0,693632
" 5	0,000522	0,005148	0,088732	1,019489
	0,72456	0,5548	0,6549	—

\*

## 5.

\*

	2010	2011	2012	
" 1	3,5395	4,8513	3,3690	1,479861
" 2	2,9860	5,3689	2,9319	-1,43935
" 3	3,8983	4,1925	2,8215	1,499108
" 4	1,7274	5,9812	3,5412	-1,27110
" 5	3,8983	4,2469	3,8443	1,498503
" 6	4,2863	3,9055	3,7458	1,497866
" 7	3,9881	3,7267	3,5478	-1,49778
" 8	4,5110	3,7048	3,2356	1,493377
" 9	3,6508	3,9588	3,4125	1,496213
	0,6542	0,4489	0,4654	—

\*

## 6.

\*

	2010	2011	2012	
" 1	0,35304	0,49099	0,71169	0,27368
" 2	0,01129	0,25467	0,40635	0,25467
" 3	0,65223	0,20637	0,49936	0,91975
" 4	0,35069	0,02192	1,58356	0,26849
	0,75057	0,55891	0,58678	—

\*

7.

\*

	2010	2011	2012	
	0,35304	0,49099	0,71169	0,35304
	0,01129	0,25467	0,40635	0,40635
-	0,65223	0,20637	0,49936	0,65223
	0,35069	0,02192	1,58356	1,58356
	0,6438	0,52891	0,55678	—

\*

8.

\*

	II	III	IV	V
	0 < < 0,2	0,2 < < 0,4	0,4 < < 0,6	0,6 < < 0,8
				0,8 < < 1

\*

V  
2011 ( 2009 . 0,4 < < 0,6, 0,6 < < 0,8. ), 2010-,-

STATISTICA,

1. : — M.: ООО « », 2010. — 424 .
2. : / . . . . ., 2002. — 301 .
3. : / . . . . ., 2003. — 556 .
4. : « », 2004. — 360 .
5. : « », 2005. — 169 .
6. : / . . . . ., 2005. — 261 .
7. : — . . . . ., 1989. — 240 .
8. : — . . . . ., 2006. — 216 .
9. : — . . . . ., 2010. — 320 . [ ] /

26 2013