

6.13130.2009

24 3 « ».

:(

=(*)/I ,

=24 - ;

=3 - « »;

- ;

I - ;

- = 1,1.

:

= (*I*N)/ ,

N - .

		1 (ln . . .)	1 (ln . . .)	24 (. . .)	3 (. . .)
2000 –	1	0,07	0,07	1,53	0,19
– 20 SMD	1	0,6	0,65	13,09	1,77
C 2000 –	1	0,2	0,2	4,36	0,55
2000 – 1 (. 01)	2	0,15	0,15	6,54	0,82
	1	0,05	1	1,2	2,73
– 12	17	0	0,02	0	0,82
– 12 – 3	1	0	0,043	0	0,12
– 12	2	0	0,09	0	0,49
				25,72	7,49

: ,

« 12 – RS» c 17 / .

« 2 17 / .» 17 / .

. 1, 2:

		1 (ln . . .)	1 (ln . . .)	24 (. . .)	3 (. . .)
– 10	1	0,31	0,41	6,76	1,12
	1	0,05	1	1,2	2,73
2000 – 1 (. 01)	1	0,15	0,15	3,27	0,41
– 12	8	0	0,02	0	0,33
				11,23	4,59

:
 ,
 « 12 – RS» с 17 / .

. :

		¹ (In . . .)	¹ (In . . .)	²⁴ (. . .)	³ (. . .)
– 10	1	0,31	0,41	6,76	1,12
	1	0,05	1	1,2	2,73
2000 – 1 (. 01)	1	0,15	0,15	3,27	0,41
– 12	8	0	0,02	0	0,33
				11,23	4,59

:
 ,
 « 12 – RS» с 17 / .