

- 04-125 17 2012 .
2013 .

(),
(), .55 , .1,
.3 6
:
. 1.
.55, .2, .2 ,
2013 .
2013 .
. 2.
.55, .2, .2 , 3 40 2004
(
40 2004 .):

		(.)	(.)
1	18 ,		
10111	- ..	6,44	1,80
30111		29,45	0
50811		13,00	0
50911		29,45	0
33211		21,92	4,70
33311		68,93	12,30
2	18 ,		

		(.)	(.)
10112	- . .	6,44	1,80
30112		25,45	4,00
50912		25,45	4,00
3			
4	18 , , , - , , , , 18- , ,		
101111	- . .	8,24	0
301111		39,50	0
508111		13,00	0
509111		29,45	0
332111		36,60	0
333111		91,21	0
5	18		

		(.)	(.)
101121	- . .	8,24	0
301121		39,50	0
509121		29,45	0
1			
10121	- . .	7,30	1,80
30121		31,00	0
50821		14,50	0
50921		31,00	0
33221		24,58	4,70
33321		77,05	12,30
2			

		(.)	(.)
101211	- . .	9,10	0
301211		41,40	0
508211		15,50	0
509211		31,00	0
332211		39,26	0
333211		99,33	0
3	18		
102214	,	7,30	1,80
520214	,	16,40	3,00
510214	,	31,60	5,00
544214		3,80	0,80
4	18		0
102224	,	7,30	1,80
520224	,	11,90	7,50
510224	,	23,10	13,50
544224		3,80	0,80
4	,		0
	- , ,		
	,		

		(.)	(.)
	' 18-		
1022114	' . ,	9,10	0
5202114	,	19,40	0
5102114	,	36,60	0
5442114		4,60	0
6	' , - , , , ' 18-		0
1022214		9,10	0
5202214	,	19,40	0
5102214	,	36,60	0
5442214		4,60	0
7	18		0

		(.)	(.)
903212	24-	25,30	0
101212	- . .	17,30	0
301212		38,60	0
508212		19,95	0
509212		38,60	0
332212		42,60	0
333212		139,70	0
520212	,	30,60	0
510212		55,90	0
544212		8,05	0
8	18		
901212		41,25 (, 180)	0
902212		41,25 (, 360)	0
9	- ()		
261		2,50	0
262		2,50	0
263		2,50	0
264		2,50	0

. 3. (1) (),
,
:
1. 18- :
)
;
)
2. 18- :
)
;
)
(2) 18- ,
. 4. ,
,
. 5. (1) .55
2013 .
()