



V

4 2011 306

.

(12 2011 2011)

16 1 43 «
» :

1. 2011 , 26
2011 209 (12 2011),
4 «

, » 5 «
, ().

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

.

/	,	-	,		,	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8
1	. ,54 « - »,)		470,2 ² ,	,	150,0	16,9 ³ .	50,0 . /
2	. ,1 « - »,)		600,0 ² ,	2- 40 /	80,0	13,0 ³ .	40,0 . /
3	. ,13 « - »,)		(11 14,5 ²),		1500,0	190,0 ³ .	480,0 . /
. :					1730,0	219,9³ .	570,0 . /

4	· ,9 (« - »,)	1220,0	8, « »	· ,9 8 « »	2108,89	180,3 . . .	550,7 · /
5	· ,9 (« - »,)		· ,9	· ,9	400,81	-	-
6	· « - »,)	566,4	« »	· ,6 « »	866,33	83,7 . . .	257,6 · /
7	· ,14 (« - »,)	1175,8	6, 6 26	· ,14 6, 6 26	2229,19	173,7 . . .	530,5 · /
8	· ,15 (« - »,)	1357,2	12, « » 15,	15 · 12, 15 « »	2461,34	199,7 . . .	617,4 · /
9	· , 64 () « - »,)	453,6	21	· ,64 21	906,08	67,0 . . .	209,7 · /
10	· ,2 ()	842	1, 7		2509,8	124,4 . . .	386,1 ·

	« - »,)			. ,2 1, 7			/
11	. ,3 (« - »,)	609	« »	. ,3 « »	894,42	90,0 . . .	277,2 . /
12	. ,43 (« - »,)	1288,1		. ,43	1169,29	48,1 . . .	114,8 . /
13	. ,26 (« - »,)	535,3	« »	. 26 « »	1157,44	23,2 . . .	55,4 . /
14	. ,9 (« - »,)	256,4	16	16 . ,9	224,66	83,9 . . .	29,5 . /
15	. ,9 (« - »,)	109,5	12	. ,9 12	309,16	35,7 . . .	12,6 . /
16	. (« - »,)	36,1		.	107,57	5,3 . . .	16,8 . /
17	. ,16 (« - »,)	447,8	5		681,29	66,2 . . .	203,6 . /

					,16 5		
18	(« - »,)	-	19, 42	42	19 -	508,92	-
19	(« - »,)	83,7			,4	52,2	12,4 . . . 38,1 /
20	(« - »,)	192	1027,0 30,			3070,79	
21	38 (« - »,)	192	948,6 31,		-	827,9	
22	(« - »,)		« 1706,3 . . »,			569,22	
23	,4 (« - »,)	440	4893,4 . . ,			3010,0	
24	14 (« - »,)	200,0	, F=2156,89 ²		,14 ,	970,5	47,6 . . . 138,2 /

				-			
25	,42 (« - »,)	206,0	30, F=2156,89 2		328,0	32,6 . . .	96,4 . /
26	23 (« - »,)	98,0	F=502 2		187,0	12,1 . . .	35,8 . /
27	,2 (« - »,)	360,5	F=4999,45 2		562,0	16,1 . . .	47,6 . /
28	,18 (« - »,)	2233,0	, F=18722,3 2		2020,0	58,4 . . .	172,8 . /
29	(« - »,)	3869,3	« - », , - 1, 2, 3, « », F=44087,1 2		3890,0	104,4 . . .	308,9 . /
30	,3 (« - »,)				1084,0		
31	,13 (« - »,)				5800,0		

			29000 .				
					38906,8		
.							
32	. ,39 (-5)	288	(2100 . .), () - 450 . . , - 450 . .	- (-288 N)	1401,5		
.							
33	.	-	- . .	- . ()	61,995		140,0 ; /
	.	-	- . 1 . (2)	- . 1 (2). ()	124,555		300,0 ; /
	.	-	- .		221,729		460,0 ; /

				-			
				(
)			
			:			408,279	
			:			42446,579	

.

/		,	, (.) ,
1.		. ,	150,0
2.		. ,	970,5
3.		. , ,	562,0
4.		. ,	1,084,0
5.		. ,	5800,0
6.		: : . , . ,	1481,5 80,0 1401,5
7.	,	: : . , , . : - , « »	5687,0 1500,0 187,0 3890,0 110,0
8.		: :	26711,579

	.	:		1394,88
			5	1111,64
			6	936,29
			6,	2169,12
			8	914,83
			28	875,71
			« »	1354,79
			« »	1192,85
			« »	577,55
			16	2598,17
			2	1539,0
			1	827,9
			31	2951,73
			12, 15	2041,62
			19, 42	569,22
			« »	
			:	61,995
			- . .	124,555
			- . .	221,729
			- .	
		:		42446,579