

27

«_» _____ 2015 .

«_» _____ 2015 .

«_» _____ ¹ 2015 .

7

:

1 _____

2 _____

3 _____

68 .

2 .

. 7 - 11

/

_____ - . :

, 2012.

_____ . .

7 .

:« »7-9 ()

. 7 - 9 : . - . :

, 2011. - 48 . - () . ,

. 7 - 11 / - . : , 2012. ,

(. . . . , , ,

)

, . . .

.

,

.

.

7

,

,

,

,

.

:

•

-

,

,

,

.

•

-

,

,

,

.

,

,

.

,

,

,

.

,

,

,

,

.

,

.

,

.

:

-

;

-

,

;

-

.

_____ ;

- ;

- , , ;

- , ;

- , , , ;

- ; , , ,

7 68 , 2

_____

-
-
-
-
-

-
-

_____ ()
-
-

-
-
-

-

-
-

•

•

•

•

•

•

•

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

5, «4»

, 6e

«3»

«2»

«3».

«5»

«4»

«3»

«2»

3

«5»

«4»

«3»

«2»

2/3

4 - 5

2/3

«5»

1.7 .- .: ,2015
2. . . .- .: ,2012 :7 .- 3 - ..
3. . . .7 .- .: « 7 : » 2013.
4. . . .7-9 .- .: ,2007
5. . . .7-9 : .- .: ,2011

\								
1. (4)								
1			« », « », « ».	.	(, ,).	,	3-6 . 1-3 .- 5,7	
2		.	,	,	,	.	. 4-11 .4-5 .10 .1, 12 1	

\								
3		« 1 . »	.	.	,	.	- - . . .	
4			: . . .	,	.	,	. 12-15 .6	
			2.	(6)				

\								
5		.	« », « », « »	,	(,) ,		,	. 16-20 .7-8 .- 49, 50
6		.	« »	,	,	,	,	. 20-22 .9 .33 2 .- 58.59
7		2 « »	,	.	,	,	-	

\								
8			,		-	.	,	. 23-26 .10 . 26 .2 .- 78-81
9			,	,	.	.	,	. 26-29 .11-12 .29 3 .- 84-88

\							
10		:	« » « »- 13, 29, 48, 68
			3.	(21)			
11		.	« », « » , « » », « » « » — ,	.	.	.	30-33 .14-13 32 .3 4 .- 108, 109, 114

\								
12		.	« » « . » , , -	.	- , .	.	34-37 .15 38 . 4 .- 117, 118, 121	
13		.	« », », », », » »	,	.	.	38-39 .16 .39 .5 .- 124,128,130	

\								
18		3 «	« ».	,		.	.	.- 203 - 208
		»	,	« ».	.	.	.	
19			,	.	.	(.	. 48-51 . 21 52 7 . - 255, 257, 259
			,	.	.)	.	

\								
20			« »,	,52-53 .22 54 .8 5
21		4 «	« »- 267,268,2 71

\								
22		5 « »
23		.	..	,- 272, 275, 282

\								
24		.	« », « »	-	.	,	.	54-58 . 23-24 .- 293, 311
25		.	« »	.	.	:	.	59-66 . 25 – 28 64 9 67 10

\								
26		6 « »						.- 328. 329, 338, 340, 342
27								68 – 70 .29 .70 11 . - 355. 358, 371, 379

\								
28		.	,	.	.	,		70 – 76 .30 -32
29	« »	,	.	.	.	,		.- 377.381, 428,432.351 ,368

\								
30		2 « »	,	
31		.	,	
			4.	,	(21)			

\								
32		.	,	.	.) (.	77 - 79 .33 80 12 .- 450. 452,459
33			,	.	.) (.	80 - 81 .34 82 13 6 .- 458,460

\								
34			,	,	.	,	.	82 – 85 .35 .- 470. 476,479
35		.	,	,	.	,	.	85- 87 .36 .88 .14 7 .- 523, 524,531

\								
36		.	,	,	.	.	.	89 -91 .37-38 92 15 8 . - 516, 529, 545
			,	,	,	,		

\								
37			,- 491,515.5 19	
38		.	,	.	,	(,) ,	93-95 .39 95 16 9 .- 528- 530	

\								
39	.	-	,	.	-	.	97 - 100 .40-41 98 17 10 100 18 . - 546, 548,551	
40	.	,	.	,	.	-	101 - 102 .42 103 - 104 .19 11 . - 555- 561	

\								
41		-	.	,	-	.	-	105-107 .43-44 106 20 107 21 12
			-	,	.			

\								
42		.	,	.	,	,	,	108- 113 .45-47 111 22 113 23 114 13
43			,	.	,	.	.	114- 117 .48 .- 597 - 600

\													
44			,	,	,	,	,	(117 -	
			,	,	,	,	,)				119	
			,49	
			,					119	
												24	
												120	
												14	
45		7 «	,			-		,					.- 626,
		,	,			.		,					627, 632
		»				.		.					

\								
46			:	-			120 - 122 .50 122 25 123 15	
47			,				.- 645 - 651	

\								
48		8 «	,	,	,	,	.	.- 614. 657
		»	,	
49		.	.	,	.	.	.	124- 128 . 51-52 125 26 16 128 27
		.	:	,	.	,	.	
		.	,	-	.	,	.	

\								
50		: , , .	. , « », « »	,- 640.641
51			. , « », « »	,- 647, 649

\								
52		3 « »	. , »- 644
5. (16)								
53		.	, ,	.	.	:	.	129- 131 .53 131-132 .28 17 .- 675

\								
54		.	,	.	,	.	.	132- 135 .54 135 .29 18 .- 704.705.711
55		.	,	.	,	.	.	136- 141 .55-57 .- 737, 740,742

\								
56		.	.	,	.	.	.	142- 143 .58 144 30 . - 750, 762,768
57		9 «	.	,	.	:	.	145 - 146 .59 . - 781 - 783

\								
58		. « »	, « »	,	,	,	,	.147- 149 .60 149 31 150 19 .-
59		« . »	,	,	,	,	,	.- 770,771

\								
62			« »(,				156- 158 .64 158 33
63		4 «	,					.- 803, 804, 807, 811

\								
64				« ».			, , ,	.- 803.804,807 ,811
65		.	,	« ».			, , ,	.- 124, 125, 219, 256

\								
66		.	,	«	».	.	,	.- 337, 339,348,382
67		7	,			.	.	

\								
68		.	,	« ».			.	