

[Empty box]

30.12.2001 195- , 3 13.19 , 13.05.92 2761-1 “ ”

[Empty box]

2016/2017  
: , - , . ( )  
1 2016 .

- ,	5

-1  
:  
01.09.2016 471  
( )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
1

"				
440026, . , . , 40				
[Grey bar]				
		33		
1	2	3	4	5
0609517	02069042	1, 3		



B5B251E974C2E76C3CC123AB51B3C9E4

1.

1.1.

		: -1, -2
1	2	3
	01	1
	02	1
	03	1
( )	04	1
	05	1
	06	2
	07	2
	08	2
	09	2
	10	1
	11	1
	12	1
03 - ( , )	13	2

1.2.

: - 642, - 792

		-	-	-	( .3),	( .5)	( .7)	-	( .9)	-	( .11)	( .3),	-	( .14)	( .3),	-	( .17)
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	( .5)	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	01	5	2	1179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,  
2.1.1.

1	2	3	4		6	7		9		11		13	14	15
			5	8		10	12							
-	01	X	15	350	321	321	0	5	0	0	0	0	316	192
		09.02.03	15	13	20	20	0	5	0	0	0	0	15	4
( )		38.02.01	0	36	30	30	0	0	0	0	0	0	30	23
		40.02.01	0	69	61	61	0	0	0	0	0	0	61	43
		40.02.02	0	232	210	210	0	0	0	0	0	0	210	122
-	02	X	0	154	123	123	0	0	0	0	0	0	123	72
		09.02.03	0	10	8	8	0	0	0	0	0	0	8	0
( )		38.02.01	0	20	16	16	0	0	0	0	0	0	16	14
		40.02.01	0	41	33	33	0	0	0	0	0	0	33	20
		40.02.02	0	83	66	66	0	0	0	0	0	0	66	38
( .01, 02)	03	X	15	504	444	444	0	5	0	0	0	0	439	264
	04	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( .04, 05)	06	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	15	504	444	X	X	5	0	0	0	0	439	264

1. ( .6 2.1.1.)- , IV :  
 ( .03) (08) - ( : - 792)  
 , ( .06) (09) - ( : - 792)

## 2.1.2.

- 792

2013 . 1199 . <sup>29</sup>	1	2	3 (5, 7-9)					4 (11, 13-15)					5 (17, 19-21)							
			6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
-	01	X	321	5	0	0	0	316	312	14	0	0	0	298	239	14	0	0	0	225
:																				
		09.02.03	20	5	0	0	0	15	12	0	0	0	0	12	8	0	0	0	0	8
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	14	14	0	0	0	0	14	14	0	0	0	0
( )		38.02.01	30	0	0	0	0	30	22	0	0	0	0	22	20	0	0	0	0	20
		40.02.01	61	0	0	0	0	61	86	0	0	0	0	86	46	0	0	0	0	46
		40.02.02	210	0	0	0	0	210	178	0	0	0	0	178	151	0	0	0	0	151
-	02	X	0	0	0	0	0	0	123	0	0	0	0	123	85	0	0	0	0	85
:																				
		09.02.03	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8	6	0	0	0	0	6
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
( )		38.02.01	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	16	14	0	0	0	0	14
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0	33	36	0	0	0	0	36
		40.02.02	0	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	66	28	0	0	0	0	28
( . 01, 02)	03	X	321	5	0	0	0	316	435	14	0	0	0	421	324	14	0	0	0	310
, :																				
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	321	5	0	0	0	316	435	14	0	0	0	421	324	14	0	0	0	310
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

2013 . 1199 . 29	2	3	4 (23, 25-27)					5 (29, 31-33)					6 (35, 37-39)						
			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
-	01	X	69	15	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	69	15	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	30	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	30	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	99	15	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, :	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ' . 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	99	15	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

2013 . 1199 . 29	-	-	4, 10, 16, 22, 28, 34; 41, 42; 43, 45, 46, 47)	:							48	49
				41	42	-		45	46	47		
						( 5, 11, 17, 23, 29, 35)	( 6, 12, 18, 24, 30, 36)					
1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
-	01	X	941	941	0	48	0	0	0	893	566	4
:		09.02.03	40	40	0	5	0	0	0	35	6	4
		15.02.08	28	28	0	28	0	0	0	0	14	0
( )		38.02.01	72	72	0	0	0	0	0	72	64	0
		40.02.01	193	193	0	0	0	0	0	193	143	0
		40.02.02	608	608	0	15	0	0	0	593	339	0
-	02	X	238	238	0	0	0	0	0	238	151	0
:		09.02.03	14	14	0	0	0	0	0	14	0	0
		15.02.08	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0
( )		38.02.01	30	30	0	0	0	0	0	30	28	0
		40.02.01	69	69	0	0	0	0	0	69	46	0
		40.02.02	124	124	0	0	0	0	0	124	76	0
( . 01, 02)	03	X	1179	1179	0	48	0	0	0	1131	717	4
, :	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0





1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( ' . 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	1179	X	X	48	0	0	0	1131	717	4
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0



## 2.1.3.

- 792

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11, 12)							11	12	13	14	15	01.10.16 - 30.09.17 (16-19)			19	20
				5	6	7	8	9	10	16						17	18			
-	01	X	123	123	0	50	1	0	0	0	73	76	0	135	15	0	0	120	0	
:																				
( )		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	20	0	
		40.02.01	78	78	0	30	1	0	0	0	48	50	0	46	0	0	0	46	0	
		40.02.02	45	45	0	20	0	0	0	0	25	26	0	69	15	0	0	54	0	
-	02	X	15	15	0	0	0	0	0	0	15	11	0	80	0	0	0	80	0	
:																				
( )		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	14	0	
		40.02.01	10	10	0	0	0	0	0	0	10	7	0	36	0	0	0	36	0	
		40.02.02	5	5	0	0	0	0	0	0	5	4	0	30	0	0	0	30	0	
( . 01, 02)	03	X	138	138	0	50	1	0	0	0	88	87	0	215	15	0	0	200	0	
,																				
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2.1.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
( .03, 06)	07	X	138	X	X	50	1	0	0	0	88	87	0	215	15	0	0	200	0

2. ( .03 .4 2.1.3.):

:

(08)	-	(	:	- 792)
(09)	-	(	:	- 792)
(10)	-	(	:	- 792)
(11)	-	(	:	- 792)
(12)	-	(	:	- 792)

, IV

( .06 .4 2.1.3.):

:

(13)	-	(	:	- 792)
(14)	-	(	:	- 792)
(15)	-	(	:	- 792)
(16)	-	(	:	- 792)
(17)	-	(	:	- 792)

3. , IV

01.10. 30.09.

(18)	-	(	:	- 792)
(19)	-	(	:	- 792)

( 18) IV

2.1.4. ( )

( , ) : - 792

/ , - , - ( ) 2 2013 . 513	2	3	4	5 01.10.15 - 30.09.16 (6-11)	, ( ):						( .5)							
											-	-	-	( .14):		( .15)	- - ( .16)	
					6	7	8	9	10	11				12	13			14
' -	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2.1.5.

- 792

29 2013 . 1199	2	3	4 ( 5, 6; 7, 9, 11)									12 ( .4) -
				5	6	7	8	9	10	11		
1												
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02)	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

4. - , IV ( .03 .4 2.1.5.) (04) - ( : - 792)

2.1.6.

- 792

29	2013 . 1199 .	1	-				2	-				3	-				4	-				
			(5, 7, 8)					(10, 12, 13)					(15, 17, 18)					(20, 22, 23)				
			5	6	7	8		10	11	12	13		15	16	17	18		20	21	22	23	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

29 2013 . 1199 .	2	3	5				6			34 ( 9, 14, 19, 24, 29; 35, 36; 37, 39, 40)	35	36	:		39	40	41					
			24 ( 25, 27, 28)	25	26	27	28	29 ( 30, 32, 33)	30				31	32				33	37 ( 5, 10, 15, 20, 25, 30)	38 ( 6,11,16, 21,26,31)	39 ( 7,12,17, 22,27,32)	40 ( 8,13,18, 23,28,33)
1	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

2.1.7.

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11)							11	12	13	01.10.16 - 30.09.17 (14-16)		
				5	6	7	8	9	10	14				15	16	
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(.01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

5. - , IV ( .03 .4 2.1.7.) (04) - ( : -792)



2.2.

	2																					
		3	4-7)			7	8	9	9-12)			12	13	14-17)			17	18	19-22)			22
			4	5	6				9	10	11			14	15	16			19	20	21	
1	01	47	15	-	-	32	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	47	15	-	-	32	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	47	3	-	-	44	36	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	18	1	-	-	17	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
( )	10	24	2	-	-	22	19	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
.11-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	2	X	X	X	2	2	X	X	X	2	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
( 1 )	16	743	80	-	-	663	161	-	-	-	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2.3.

( , )

: - 792

1	2	3		4		5		6		7		8		9		10	
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14		
( . 02, 04-06; 07-10)	01	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01 :	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.4.

( , )

: - 792

1	2	3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14	
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
( . 02-04; 05, 06)	01	316	893	73	123	238	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	02	316	893	73	123	238	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	316	893	73	123	238	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.5.

		.5					.10					.15					.20									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
	01	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	02	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	(.02)	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	(.03)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	06	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	07	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	08	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	(.07)	09	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
	(.08)	10	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
(.06-10)	11	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	12	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	13	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	(.12)	14	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
	(.13)	15	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				

2.6.

1	2	( .4, 5)			( .7, 8)		
		3	4	5	6	7	8
	01	16	16	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-
	06	1	1	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-
( .07)	10	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-
( .09)	12	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-

2.7.

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 2	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( .05) -	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.

(07) - ( : - 792)  
 3 (08) - ( : - 792)  
 (09) - ( : - 792)  
 3 (10) - ( : - 792)



B5B251E974C2E76C3CC123AB51B3C9E4

## 2.8.

- 792

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 ( . 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	15	5	350	316	-	-	154	123	-	-	-	-	-	-	-	-
( 3-6, 11-14) ( 7-10, 15-18)	02	15	5	350	316	-	-	154	123	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 ( . 04, 06, 07)	03	15	5	348	311	-	-	152	121	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	15	5	348	311	-	-	152	121	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( - )	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
30 1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
	10	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	11	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
2014 . ) ( 1	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	15	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	16	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	17	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	18	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-



2.9.

- 792

1	2	3	5-8				10-13				15-18						
			4	-			8	-			13	-			18		
				5	6	7		10	11	12		15	16	17			
(. 02, 03, 04)	01	X	444	5	0	0	439	1179	48	0	0	1131	138	50	0	0	88
	02	643	442	5	0	0	437	1176	48	0	0	1128	138	50	0	0	88
	03	X	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
		398	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		762	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06, 07)	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X

1	2	3															
			(20-23)					(25-28)					(30-33)				
				19	20	21	22		23	24	25	26		27	28	29	30
- ( . 02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		398	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.10.

1	2																										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	01	321	192	941	566	566	566	123	76	123	72	238	151	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( 1 ) 13	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	05	41	23	41	23	23	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	06	228	140	290	171	171	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	07	35	26	273	161	161	161	-	-	35	20	35	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	08	13	3	257	156	156	156	19	12	73	48	101	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	09	-	-	66	48	48	48	48	29	8	3	72	52	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	10	1	-	9	5	5	5	55	34	3	-	24	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	11	2	-	4	2	2	2	1	1	1	-	2	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	15	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





2.1. ,  
2.1.1.

1	2	3	4		6	7		9		11		13		15
			5	8		10	12	14						
01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( .04, 05)	06	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0

1. ( .6 2.1.1.)- IV :  
 ( .03) (08) - ( : - 792)  
 ( .06) (09) - ( : - 792)

2.1.2.

- 792

1	2	3	1 (5, 7-9)						2 (11, 13-15)						3 (17, 19-21)					
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2013 . 1199 . 29																				
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
,																				
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( , . 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
,																				
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2013 . 1199 . 29	2	3	4 (23, 25-27)					5 (29, 31-33)					6 (35, 37-39)						
			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( , . 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02																			

1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

2013 . 1199 . 29	-	-	( . 4, 10, 16, 22, 28, 34; 41, 42; 43, 45, 46, 47)	:							-		
				41	42	( . 5, 11, 17, 23, 29, 35)		( . 6, 12, 18, 24, 30, 36)	( . 7, 13, 19, 25, 31, 37)	( . 8, 14, 20, 26, 32, 38)			( . 9, 15, 21, 27, 33, 39)
						43	44						
1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	
( . 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	
( . 03, 06)	07	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



2.1.2

1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
04	10	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0



## 2.1.3.

- 792

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11, 12)							11	12	13	14	15	01.10.16 - 30.09.17 (16-19)				20
				5	6	7	8	9	10	16						17	18	19		
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	9	9	0	7	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	
:		40.02.02	9	9	0	7	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	
( . 01, 02)	03	X	9	9	0	7	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( . 03, 06)	07	X	9	X	X	7	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	



2. ( .03 .4 2.1.3.):

:

(08)	-	(	:	- 792)
(09)	-	(	:	- 792)
(10)	-	(	:	- 792)
(11)	-	(	:	- 792)
(12)	-	(	:	- 792)

IV

( .06 .4 2.1.3.):

:

(13)	-	(	:	- 792)
(14)	-	(	:	- 792)
(15)	-	(	:	- 792)
(16)	-	(	:	- 792)
(17)	-	(	:	- 792)

IV

3.

01.10. 30.09.

(18)	-	(	:	- 792)
(19)	-	(	:	- 792)

( 18) IV

2.1.4. ( )

( , ) : - 792

/	-	-	-	-	, ( ): ( .5)						( .14):							
					01.10.15 - 30.09.16 ( 6-11)	-			( )	-	-	-	-	-	-	( .15)	( .16)	
2 2013 . 513	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
' -	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.5.

- 792

29 2013 . 1199	2	3	4 ( 5, 6; 7, 9, 11)									12 ( .4) -
				5	6	7	8	9	10	11		
1												
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02)	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

4. - , IV ( .03 .4 2.1.5.) (04) - ( : - 792)

## 2.1.6.

- 792

29	2013 . 1199 .	1	-				2	-				3	-				4	-				
			(5, 7, 8)					(10, 12, 13)					(15, 17, 18)					(20, 22, 23)				
			5	6	7	8		10	11	12	13		15	16	17	18		20	21	22	23	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.6

29 2013 . 1199 .	2	3	5				6			34 ( 9, 14, 19, 24, 29; 35, 36; 37, 39, 40)	35	36	:		39	40	41					
			24 ( 25, 27, 28)	25	26	27	28	29 ( 30, 32, 33)	30				31	32				33	37 ( 5, 10, 15, 20, 25, 30)	38 ( 6,11,16, 21,26,31)	39 ( 7,12,17, 22,27,32)	40 ( 8,13,18, 23,28,33)
1	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

## 2.1.7.

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11)							12	13	01.10.16 - 30.09.17 (14-16)		
				5	6	7	8	9	10	11			14	15	16
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.

IV

( .03 .4

2.1.7.)

(04)

-

:

- 792)

2.2.

1	2	3-7					8-12					13-17					18-22				
		3	4-6			7	8	9-11			12	13	14-16			17	18	19-21			22
			4	5	6			9	10	11			14	15	16			19	20	21	
- ( .02-05)	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-15) - ( .07-11,	06	-	-	-	-	-	5	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.11-	12	-	-	-	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	1	X	X	X	1	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( 1 )	16	-	-	-	-	-	14	10	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.3.

( , , )

: - 792

1	2								
		3	4	5	6	7	8	9	10
- ( . 02, 04-06; 07-10)	01	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-
01 :	07	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-

2.4.

( , , )

: - 792

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
- ( . 02-04; 05, 06)	01	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
: : ( )	02	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



2.5.

		.5					.10					.15					.20									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22					
	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	(.02)	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	(.03)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	06	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	07	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	08	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	(.07)	09	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
	(.08)	10	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
(.06-10)	11	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	12	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	13	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X					
	(.12)	14	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				
	(.13)	15	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X	-	-	-	X	X				

## 2.8.

- 792

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 ( . 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( ( 3-6, 11-14) 7-10, 15-18)	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 ( . 04, 06, 07)	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( - )	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
30 1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
	10	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	11	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
2014 .) ( 1	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	15	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	16	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	17	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	18	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-



## 2.9.

- 792

1	2	3	5-8)				10-13)				15-18)						
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
( . 02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	7	0	0	2
	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	7	0	0	2
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06, 07)	05	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X



2.10.

1	2																										
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
( 1 )	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.1.

1	2	3	3)							3			17			
			4	5	4				11	12	13	14		15	16	
					6	7	8	9								10
( 02, 06, 20, 21)	01	32	32	13	-	7	-	-	4	-	-	-	-	-	25	X
-	02	3	3	1	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	X
( )	03	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	X
( )	04	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	X
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
( 07,11-19)	06	23	23	12	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	18	17,5
( 8-10)	07	17	17	9	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	12	10,5
	08	9	9	9	-	4	-	-	3	-	-	-	-	-	9	6,0
	09	6	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3,5
	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	5	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,0
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,0
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	X
	21	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	X
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	23	17	14	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	X
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
Кроме того: Численность преподавателей, работающих по договорам гражданско-правового характера	26	96	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50	X

7. ( ): , ,

8. : , ,

(27)	-	(	:	- 792)
(28)	-	(	:	- 792)
(29)	17	(	:	- 792)
(30)	-	(	:	- 792)
(31)	17	(	:	- 792)

3.2.

( - ) : -792

		( 4-9)	. 3 -						. 3 - ( 11-16)	. 10 -						
			3	3 5	5 10	10 15	15 20	20		3	3 5	5 10	10 15	15 20	20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
- ( 02, 06, 20, 21)	01	32	4	4	6	8	2	8	25	4	4	4	7	3	3	7
:	02	3	-	-	1	-	-	2	3	-	1	-	-	1	1	-
( )	03	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
( )	04	2	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( 07,11-19)	06	23	4	3	4	7	1	4	22	4	3	4	7	2	2	1
: - ( 8-10)	07	17	1	3	4	5	1	3	17	1	3	4	6	1	2	-
	08	9	-	3	2	1	1	2	9	-	3	2	1	1	2	-
	09	6	-	-	2	4	-	-	6	-	-	2	4	-	-	-
	10	2	1	-	-	-	-	1	2	1	-	-	1	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	5	3	-	-	2	-	-	4	3	-	-	1	-	-	1
- ) (	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20	3	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	21	3	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	17	1	3	4	5	1	3	17	1	3	4	6	1	2	-
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

.3 .01-25 .3 3.1



3.3.

: -792 ( ); -642 ( )

1	2	3	.3)										.3	15	
			4	5	.4					11	12	13			
					6	7	PhD	9	10						
															.11)
( 02, 03, 14, 15)	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
- ( 04 - 13)	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ) (	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
05	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X

9.

(20) \_\_\_\_\_ ( : -792)

(21) \_\_\_\_\_ ( : -792)

(22) \_\_\_\_\_ ( : -792)

3.4.

( )

( - )

-792

			3					4-8							
			( )	:			( .7)	( .8)	( )	:			( .8)	( .9)	
				-	-	-				( .4)	( .5)	( .6)			( .7)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
-	01	3	2	1	1	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
( )	02	1	1	1	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
( )	03	2	1	-	1	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
	04	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
	05	23	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	06	17	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10	17	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.5.

: -792 ( ); -642 ( )

			:			:			
			-	-		-	-	-	-
			4	5		6	7	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	01	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-



10.

09 -

(09) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
 (10) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
 (11) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
 (12) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
 (13) \_\_\_\_\_ ( : - 792)

3.6.

- 642 ( ); - 792 ( )

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
- ( 02,06,20,21)	01	25,50	25,50	25,50	15	20	-	20	3	3	32
-	02	3,00	3,00	3,00	2	1	-	1	-	-	3
( )	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
( )	04	2,00	2,00	2,00	1	1	-	1	-	-	2
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( 07,11-19)	06	17,50	17,50	17,50	11	15	-	15	3	3	23
- ( 8-10)	07	10,50	10,50	10,50	4	14	-	14	1	1	17
	08	6,00	6,00	6,00	-	9	-	9	-	-	9
	09	3,50	3,50	3,50	4	3	-	3	1	1	6
	10	1,00	1,00	1,00	-	2	-	2	-	-	2
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	5,00	5,00	5,00	5	1	-	1	1	1	5
( )	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	2,00	2,00	2,00	2	-	-	-	1	1	1
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	3,00	3,00	3,00	2	1	-	1	-	-	3
	21	2,00	2,00	2,00	-	3	-	3	-	-	3
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	10,50	10,50	10,50	4	14	-	14	-	-	17
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



3.7.

3.7.1

		(4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22)	1																			
			25		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65	
				-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
- (02, 06, 20, 21)	01	32	3	2	6	5	8	6	4	3	3	3	-	-	1	1	3	3	3	1	1	1
:	02	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
( )	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
( )	04	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,11-19)	06	23	3	2	3	3	7	5	3	2	3	3	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1
- (8-10)	07	17	2	1	1	1	5	3	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
	08	9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1
-	09	6	-	-	-	-	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	5	1	1	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( )	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20	3	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	17	2	1	1	1	5	3	3	2	3	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

.3 .01-25 .3 3.1



3.7.2.

		(4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22)	1																			
			25		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65	
				-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
-	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

( . . . ) ( ) (8412) 56-35-11 ( )

( ) ( . . . ) ( )

(8412) 56-27-37 28 2016 ( )

