

[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

" ( )"				
394035, " " ,20				
[Shaded header row]				
		33		
1	2	3	4	5
0609517	05329667	1		



8184B66BE0DE132CA7CDA919D591A012

1.

1.1.

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

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	3	3	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. 2.1.1.

1	2	3	4		6	8		10		12		14	15	
			5	7		9	11	13						
29 2013 . 1199 .	01	X	126	104	80	0	80	0	0	49	1	0	31	70
( )		54.02.01	62	70	39	0	39	0	0	21	1	0	18	33
( )		54.02.02	11	4	8	0	8	0	0	7	0	0	1	8
( )		54.02.05	53	30	33	0	33	0	0	21	0	0	12	29
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02)	03	X	126	104	80	0	80	0	0	49	1	0	31	70
-	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	126	104	80	X	X	0	0	49	1	0	31	70

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

2.1.2.

2013 . 1199 . <sup>29</sup>	1	2	3	4 (5, 7-9)					10	11 (11, 13-15)					16	17 (17, 19-21)				
				5	6	7	8	9		11	12	13	14	15		17	18	19	20	21
-	01	X	81	0	0	50	0	31	79	0	0	63	0	16	48	0	0	42	0	6
( )		54.02.01	39	0	0	21	0	18	43	0	0	35	0	8	24	0	0	19	0	5
( )		54.02.02	9	0	0	8	0	1	7	0	0	6	0	1	5	0	0	5	0	0
( )		54.02.05	33	0	0	21	0	12	29	0	0	22	0	7	19	0	0	18	0	1
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
( )		54.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
( )		54.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	81	0	0	50	0	31	79	0	0	63	0	16	49	0	0	43	0	6
-	04	X	0	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	0
( . 04, 05)	06	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
( . 03, 06)	07	X	81	0	0	50	0	31	79	0	0	63	0	16	49	0	0	43	0	6
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 . <sup>29</sup>	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	48	0	0	41	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.01	24	0	0	19	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.02	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.05	18	0	0	16	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	7	0	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.01	3	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.05	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	55	0	0	47	0	8	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

"

( )"

1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
( . 03, 06)	07	X	55	0	0	47	0	8	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	2	3	4 ( . 4, 10, 16, 22, 28, 34; 41, 42; 43, 45, 46, 47)	:							48	49
				41	42	5, 11, 17, 23, 29, 35)		45	46	47		
						( . 6, 12, 18, 24, 30, 36)	( . 7, 13, 19, 25, 31, 37)					
-	01	X	256	0	256	0	0	196	0	60	229	3
( : )		54.02.01	130	0	130	0	0	94	0	36	115	3
( )		54.02.02	27	0	27	0	0	25	0	2	23	0
( )		54.02.05	99	0	99	0	0	77	0	22	91	0
-	02	X	8	0	8	0	0	7	0	1	6	2
( : )		54.02.01	4	0	4	0	0	3	0	1	3	1
( )		54.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		54.02.05	4	0	4	0	0	4	0	0	3	1
( . 01, 02)	03	X	264	0	264	0	0	203	0	61	235	5
-	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



"

( )"

1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
( . 03, 06)	07	X	264	X	X	0	0	203	0	61	235	5
01	08	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	X	X	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.

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11, 12)							01.10.16 - 30.09.17 (16-19)				15	16	17	18	19	20
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
-	01	X	45	0	45	0	0	39	0	0	6	41	7	47	0	40	0	7	3	
( )		54.02.01	25	0	25	0	0	21	0	0	4	23	4	23	0	18	0	5	3	
( )		54.02.02	6	0	6	0	0	6	0	0	0	6	0	6	0	6	0	0	0	
( )		54.02.05	14	0	14	0	0	12	0	0	2	12	3	18	0	16	0	2	0	
-	02	X	4	0	4	0	0	4	0	0	0	3	1	7	0	6	0	1	2	
( )		54.02.01	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	3	0	2	0	1	1	
( )		54.02.02	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
( )		54.02.05	2	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	4	0	4	0	0	1	
( . 01, 02)	03	X	49	0	49	0	0	43	0	0	6	44	8	54	0	46	0	8	5	
-	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	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
( .03, 06)	07	X	49	X	X	0	0	43	0	0	6	44	8	54	0	46	0	8	5

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

/	-	-	-	01.10.15 - 30.09.16 (6-11)	, ( ):						( .5)							
											-	-	-	( .14):		( .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)	:		:		:		11	12
				5	6	7	8	9	10		
1											
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	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>

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

" ( )"

2.1.6.

- 792

29 2013 . 1199 .	-	-	-				-				-				-							
			1		2		3		4		5		6		7		8					
			(5, 7, 8)	-	-	-	(10, 12, 13)	-	-	-	(15, 17, 18)	-	-	-	(20, 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 (25, 27, 28)					6 (30, 32, 33)					4, (9, 14, 19, 24, 29; 35, 36; 37, 39, 40)					39	40 (8,13,18, 23,28,33)	41					
				24	25	26	27		28	29	30	31		32	33	34	35				36	37	38 (5, 10, 15, 20, 25, 30)	39 (6,11,16, 21,26,31)	40 (7,12,17, 22,27,32)
1	01	X	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					
(. 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)							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				10	11	14			15	16	19			20	21		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
- (.02-05)	01	6	-	6	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	1	-	1	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	20	-	13	-	7	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
( )	10	10	-	7	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	6	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
.11-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
( 1 )	16	235	-	193	-	42	11	-	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

" ( )"

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	3	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	3	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01 :	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	3	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		
( .02-04; 05, 06)	01	31	60	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( ) ( )	02	31	60	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	31	60	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	:	02	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	-	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	124	123	1	-	-	-
	02	23	23	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-
	05	2	2	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-
	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( .05) -	06	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.

(07) 1 ( : -792)  
 3 (08) 3 ( : -792)  
 (09) - ( : -792)  
 3 (10) - ( : -792)



" ( )"

2.8.

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
( . 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	126	49	104	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( ( 3-6, 11-14) : 7-10, 15-18)	02	126	49	104	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 ( 1 : . 04, 06, 07)	03	100	35	53	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 - :	04	100	35	53	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	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	80	0	49	0	31	264	0	203	0	61	49	0	43	0	6
:	02	643	77	0	49	0	28	259	0	203	0	56	47	0	43	0	4
-	03	X	3	0	0	0	3	5	0	0	0	5	2	0	0	0	2
:		440	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		498	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		804	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3	2	0	0	0	2
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, , - - - ( -	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	31	32	33			
- ( . 02, 03, 04)	01	X	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	
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		440	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		498	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		804	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	

" ( )"

2.10.

( , )

1	2																											
		3	4	5					9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
					6	7	8																					
	01	80	70	256	229	160	144	45	41	-	-	8	6	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( 1 ) 13	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	04	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	05	42	37	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	06	12	9	45	39	45	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	07	10	9	50	46	49	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	08	1	1	62	57	26	24	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	09	2	2	37	32	10	8	24	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	10	1	1	22	18	5	5	6	6	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	11	1	1	9	8	3	3	1	-	-	-	5	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	12	-	-	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	13	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	14	1	1	6	4	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	15	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	16	-	-	4	4	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	17	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	18	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	19	-	-	2	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	21	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	22	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



" ( )"

## 3.

## 3.1.

( - ) : - 792 ( ); - 642 ( )

1	2	3	( .3)							.3			17				
			4	5	.4				11	12	13	14		15	16		
					6	7	8	9								10	( .4)
						PhD											
- ( 02, 06, 20, 21)	01	73	49	11	-	-	-	-	-	-	-	-	34	7	45	X	
-	02	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	X	
( )	03	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	X	
( )	04	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	X	
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
- ( 07,11-19)	06	44	41	9	-	-	-	-	-	-	-	-	30	7	24	43,0	
- ( 8-10)	07	40	38	7	-	-	-	-	-	-	-	-	29	6	23	40,0	
	08	7	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	5	7,0	
	09	33	31	2	-	-	-	-	-	-	-	-	24	4	18	33,0	
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	11	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,0	
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	15	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1,0	
	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1,0	
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	X	
	21	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	X	
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
Кроме того: Численность преподавателей, работающих по договорам гражданско-правового характера	26	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X

7. ( ): ,

8. ( ): ,

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

3.2.

( - ) : -792

	2	( 4-9)	. 3 -						. 3 - ( 11-16)	. 10 -						17
			3	3 5	5 10	10 15	15 20	20		3	3 5	5 10	10 15	15 20	20	
1	01	73	-	-	8	12	20	33	48	4	1	7	8	12	16	25
:	02	4	-	-	-	-	-	4	4	1	-	-	-	2	1	-
( )	03	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
( )	04	3	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	2	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( 07,11-19)	06	44	-	-	6	7	11	20	44	3	1	7	8	10	15	-
: - ( 8-10)	07	40	-	-	5	6	10	19	40	-	1	7	8	9	15	-
	08	7	-	-	1	2	2	2	7	-	-	-	3	2	2	-
	09	33	-	-	4	4	8	17	33	-	1	7	5	7	13	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	2	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ) (	15	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	16	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20	10	-	-	-	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	10
	21	15	-	-	2	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	15
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

.3 .01-25 .3 3.1



8184B66BE0DE132CA7CDA919D591A012

3.3.

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

9.

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

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

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

3.4.

1	2	3	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	4	2	2	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
( )	02	1	1	1	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
( )	03	3	1	1	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
	04	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X	
	05	44	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	06	40	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	07	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	10	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
07-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.5.

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

10.

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

09 -

3.6.

- 642 ( ); - 792 ( )

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
- ( 02, 06, 20, 21)	01	121,00	84,00	73,00	71	2	-	2	-	-	73
-	02	4,00	4,00	4,00	4	-	-	-	-	-	4
( )	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
( )	04	3,00	3,00	3,00	3	-	-	-	-	-	3
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( 07,11-19)	06	73,00	55,00	44,00	42	2	-	2	-	-	44
- ( 8-10)	07	69,00	51,00	40,00	39	2	-	2	-	-	40
	08	12,00	8,00	7,00	6	1	-	1	-	-	7
	09	57,00	43,00	33,00	33	1	-	1	-	-	33
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	2,00	2,00	2,00	1	-	-	-	-	-	2
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	15	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	16	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	20,00	10,00	10,00	10	-	-	-	-	-	10
	21	24,00	15,00	15,00	15	-	-	-	-	-	15
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	73	-	-	1	1	5	4	10	4	11	8	7	5	13	6	11	6	9	6	6	5
:	02	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-	-
( )	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
( )	04	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ( 07,11-19)	06	44	-	-	1	1	5	4	6	1	6	3	4	2	8	3	6	4	6	4	2	2
- ( 8-10)	07	40	-	-	1	1	4	3	5	1	5	3	4	2	7	3	6	4	6	4	2	2
	08	7	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	2	2	-	-
-	09	33	-	-	1	1	3	2	5	1	5	3	3	1	4	2	6	4	4	2	2	2
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- , ( )	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20	10	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	3	3	-	-	2	-	1	1	-	-
	21	15	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	-	-	3	3	2	1	1	1	4	3
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	7	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2	2	-	-
:	02	7	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	2	2	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( 473-255-45-80 )  
 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( )  
 \_\_\_\_\_ 2551632 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )

