

[Empty box]

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

[Empty box]

2018/2019  
1 2018 .

-	5

-1  
:  
15.08.2017 535  
( )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
1

" "				
692372, , , .72				
( - )		33		
1	2	3	4	5
0609517	02505810	1, 3		



BDD48E96AB733A87F5EA61E1773C28DC

1.

1.1.

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

1.2.

: - 642, - 792

					( .3),	( .5)	( .7)		( .9)		( .11)	( .3),	( .5)	( .14)	( .3),	( .5)	( .17)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	01	1	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	2	-	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,  
2.1.1.

- 792

1	2	3	4		6	7	8		10		12		14	15	16
			5	8, 9; 10, 12, 14, 15)			9	11	13						
-	01	X	27	0	27	0	27	0	0	0	27	0	0	0	7
		35.02.07	27	0	27	0	27	0	0	0	27	0	0	0	7
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	27	0	27	0	27	0	0	0	27	0	0	0	7
-	04	X	54	0	54	1	X	X	0	0	54	1	0	0	21
		35.01.13	25	0	25	0	X	X	0	0	25	0	0	0	2
		43.01.09	29	0	29	1	X	X	0	0	29	1	0	0	19
-	05	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
( . 04, 05)	06	X	54	0	54	1	X	X	0	0	54	1	0	0	21
( . 03, 06)	07	X	81	0	81	1	X	X	0	0	81	1	0	0	28

1.

( . 6 2.1.1.) -

IV

( . 03)

( . 06)

(08) - ( : - 792)

(09) - ( : - 792)



## 2.1.2.

-792

29	2013 . 1199 .	1	1		( .4)					2		( .11)					
			8-10)	6,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
																4	5
		01	X	25	0	0	0	25	0	0	32	0	0	0	32	0	0
		35.02.07		25	0	0	0	25	0	0	32	0	0	0	32	0	0
		02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)		03	X	25	0	0	0	25	0	0	32	0	0	0	32	0	0
		04	X	54	1	0	0	54	0	0	43	0	0	0	43	0	0
		19.01.17		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.01.13		25	0	0	0	25	0	0	23	0	0	0	23	0	0
		43.01.09		29	1	0	0	29	0	0	20	0	0	0	20	0	0
		05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 04, 05)		06	X	54	1	0	0	54	0	0	43	0	0	0	43	0	0
( . 03, 06)		07	X	79	1	0	0	79	0	0	75	0	0	0	75	0	0
01		08	X	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
04		10	X	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



2.1.2

29	2013 . 1199 .	3	3						( .18)				4		( .25)			
			( .20, 22-24)										( .27, 29-31)					
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
	01	X	15	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		35.02.07	15	0	0	0	15	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		
( .01, 02)	03	X	15	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	04	X	41	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		19.01.17	21	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		35.01.13	20	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		43.01.09	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		
( .04, 05)	06	X	41	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
( .03, 06)	07	X	56	0	0	0	56	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		
02	09	X	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		
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		



2.1.2

29	2013 . 1199 .	3	5		( .32)				6		( .39)					
			( .34, 36-38)		34	35	36	37	38	( .41, 43-45)		41	42	43	44	45
1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.07	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
( .01, 02)	03	X	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
		19.01.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.01.13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.01.09	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
( .04, 05)	06	X	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
01	08	X	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
04	10	X	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



2.1.2

29	2013 . 1199 .	-	( .46)										( .46)		
			( .4, 11, 18, 25, 32, 39; 50, 52 – 54)	( .5, 12, 19, 26, 33, 40)	:							( .9, 16, 23, 30, 37, 44)	( .10, 17, 24, 31, 38, 45)		
								( .6, 13, 20, 27, 34, 41)	( .7, 14, 21, 28, 35, 42)	( .8, 15, 22, 29, 36, 43)					
1	2	3	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	
	01	X	72	0	72	0	0	0	72	0	0	0	7	0	
		35.02.07	72	0	72	0	0	0	72	0	0	0	7	0	
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( .01, 02)	03	X	72	0	72	0	0	0	72	0	0	0	7	0	
	04	X	138	1	X	X	0	0	138	1	0	0	54	0	
		19.01.17	21	0	X	X	0	0	21	0	0	0	17	0	
		35.01.13	68	0	X	X	0	0	68	0	0	0	2	0	
		43.01.09	49	1	X	X	0	0	49	1	0	0	35	0	
	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
( .04, 05)	06	X	138	1	X	X	0	0	138	1	0	0	54	0	
( .03, 06)	07	X	210	1	X	X	0	0	210	1	0	0	61	0	
01	08	X	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	
04	10	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
05	11	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	



## 2.1.3.

29 2013 . 1199 .	-	-	01.10. 30.09.		( .4)								( .4)		
			( .8, 10, 12, 13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
															1
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
		35.02.07	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
( .01, 02)	03	X	22	0	22	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
-	04	X	44	0	X	X	0	0	44	0	0	0	17	0	
		19.01.17	22	0	X	X	0	0	22	0	0	0	17	0	
		35.01.13	22	0	X	X	0	0	22	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
( .04, 05)	06	X	44	0	X	X	0	0	44	0	0	0	17	0	
( .03, 06)	07	X	66	0	X	X	0	0	44	0	0	22	17	0	



2.1.3

29 2013 . 1199 .	-	-	01.10 30.09		( . 16)						( . 16) -
			( . 18, 20, 22, 23)	-							
1	2	3	16	17	18	19	20	21	22	23	24
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	04	X	41	0	0	0	41	0	0	0	0
:		19.01.17	21	0	0	0	21	0	0	0	0
-		35.01.13	20	0	0	0	20	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 04, 05)	06	X	41	0	0	0	41	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	41	0	0	0	41	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) IV

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

2.1.4.

( )

( , , , )

: - 792

/	2	2013 . 513	( )	01.10.17 - 30.09.18 (6-11)	( ):						( .5)						
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	( .14):		17	18
														15	16		
	1																
' -	01	X	X	4	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
( ):		230	18545	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		205	16675	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0

2.1.5.

( ) : - 792

29 2013 . 1199	2	3			( .4)		( .4)-
			( .6,7)	' - ,		-	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	01	X	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0

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

## 2.1.6.

29	2013 . 1199 .	1	1		2		3		4		5		6		. 16)		- (16) -		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19
-	:	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	:		35.02.07	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
	:		35.02.07	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
01	:	04	X	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

2.1.7.

			01.10. 30.09.		( .4)		( .4) -	01.10. 30.09.	
29 ' 2013 . 1199 .	-	-							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
:	01	X	0	0	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0

: - 792

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

2.2.

	2																					
		3	4			6	7	8	9			12	13	14			17	18	19			22
			4-7)	-	-				-	-	-			-	-	-			-	-	-	
1	01	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
( )	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
.11 -	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
( 1 )	16	41	-	41	-	-	22	-	-	-	22	137	-	137	-	-	-	-	-	-	-	

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	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
: ( )	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01 - ,	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



2.5.

		.5					.10					.15					.20									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	18	19	20	21	22
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	(.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	30	30	-	46	46	-
	02	4	4	-	23	23	-
	03	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-
( . 07)	10	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-
( . 09)	12	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-

2.7.

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	01	2	5	-	-	-	-	6	19	2	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 2	05	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
( . 05) -	06	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

6.

(07) - ( : - 792)  
 3 (08) - ( : - 792)  
 (09) - ( : - 792)  
 3 (10) 7 ( : - 792)



2.8.

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 ( . 02, 08, 10, 12, 14, 16)	01	27	27	-	-	-	-	-	-	54	54	-	-	-	-	-	-
( 3-6, 11-14) ( 7-10, 15-18)	02	27	27	-	-	-	-	-	-	54	54	-	-	-	-	-	-
30 1 ( . 04, 06, 07)	03	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-
	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	15	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	16	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	17	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	27	0	27	0	0	72	0	72	0	0	22	0	0	0	22
	02	643	27	0	27	0	0	72	0	72	0	0	22	0	0	0	22
-	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	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
	06	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
	07	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	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	54	0	54	0	0	138	0	138	0	0	44	0	44	0	0
:	02	643	54	0	54	0	0	138	0	138	0	0	44	0	44	0	0
-	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



## 2.10.

- 792

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	29	30
	01	27	7	72	7	72	7	-	-	-	-	-	-	22	-	54	21	138	54	138	21	44	17	-	-	-	-	-	-
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	05	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	11	1	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-
16	06	9	3	17	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	16	25	20	25	16	-	-	-	-	-	-	-	-
17	07	1	-	18	2	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	44	14	44	-	5	5	-	-	-	-	-	-
18	08	3	2	12	2	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	22	5	22	3	21	4	-	-	-	-	-	-
19	09	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	6	8	1	1	1	-	-	-	-	-	-
20	10	2	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	3	7	-	7	1	-	-	-	-	-	-
21	11	3	2	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	1	7	-	6	6	-	-	-	-	-	-
22	12	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
24	14	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	15	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	18	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	19	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	20	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	21	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
40	22	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,  
2.1.1.

1	2	3	4		6	7	8		10		12		14	15	16
			5	(8, 9; 10, 12, 14, 15)			9	11	13						
01	X		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	X		47	2	49	0	49	0	0	0	47	0	0	2	9
		35.02.07	47	2	49	0	49	0	0	0	47	0	0	2	9
(01, 02)	03	X	47	2	49	0	49	0	0	0	47	0	0	2	9
04	X		0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
05	X		0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(04, 05)	06	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(03, 06)	07	X	47	2	49	0	X	X	0	0	47	0	0	2	9

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

2.1.2.

29 2013 . 1199 .	2	3	1		( .4)					2		( .11)				
			4	5	-		-	-	-	-	-		-	-		
					8-10)	6,					13,	15-17)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	01	X	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
		35.02.07	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
	04	X	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
( . 04, 05)	06	X	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
01	08	X	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
04	10	X	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



2.1.2

29	2013 . 1199 .	3	( .18)						4	( .25)						
			3		4		5			6		7		8		
			( .20, 22-24)		( .27, 29-31)											
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	49	0	0	0	47	0	2	14	0	0	0	0	0	14
		35.02.07	49	0	0	0	47	0	2	14	0	0	0	0	0	14
( .01, 02)	03	X	49	0	0	0	47	0	2	14	0	0	0	0	0	14
	04	X	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
( .04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	49	0	0	0	47	0	2	14	0	0	0	0	0	14
01	08	X	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
04	10	X	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



2.1.2

29	2013 . 1199 .	-	5		( .32)					6		( .39)				
			( .34, 36-38)	-	-		-	-	-	( .41, 43-45)	-	-		-	-	
					-	-						-	-			
1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	21	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.07	21	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02)	03	X	21	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	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
( .04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	21	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	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
04	10	X	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



2.1.2

29 2013 . 1199 .	2	3	( .4, 11, 18, 25, 32, 39; 50, 52 – 54)		:		( .46)					( .46)		
			46	47	48	49	( .6, 13, 20, 27, 34, 41)		52	53	54	55	56	57
							( .7, 14, 21, 28, 35, 42)	( .8, 15, 22, 29, 36, 43)						
1	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	84	0	84	0	0	0	47	0	0	37	9	0
		35.02.07	84	0	84	0	0	0	47	0	0	37	9	0
( .01, 02)	03	X	84	0	84	0	0	0	47	0	0	37	9	0
	04	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .04, 05)	06	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	84	0	X	X	0	0	47	0	0	37	9	0
01	08	X	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
04	10	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0



## 2.1.3.

1	2	3	01.10. 30.09.		( .4)							( .4)		
			( .8, 10, 12, 13)		6	7			12	13	14	15		
							8	9					10	11
-	01	X	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
		35.02.07	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	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .04, 05)	06	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .03, 06)	07	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.3

29 , 2013 . 1199 .	-	-	01.10 30.09		( . 16)						( . 16) -
			( . 18, 20, 22, 23)	-				-	-		
1	2	3	16	17	18	19	20	21	22	23	24
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.

( .03 .4 2.1.3.):

:

(08)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(09)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(10)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(11)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(12)	<u>-</u>	(	:	- 792)

IV

( .06 .4 2.1.3.):

:

(13)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(14)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(15)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(16)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(17)	<u>-</u>	(	:	- 792)

IV

3.

01.10. 30.09.

( 18) IV

(18)	<u>-</u>	(	:	- 792)
(19)	<u>-</u>	(	:	- 792)

2.1.4.

( )

( , , )

: - 792

/				01.10.17 - 30.09.18 (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					( .4)		( .4)-
			( .6,7)	' - ,		-	
1	2	3	4	5	6	7	8
-	01	X	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0

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



## 2.1.6.

29	2013 . 1199 .	1	1		2		3		4		5		6		. 16)		- (16) -		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19
-	:	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	:		35.02.07	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
	:		35.02.07	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
01	:	04	X	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

2.1.7.

			01.10. 30.09.		( .4)		( .4) -	01.10. 30.09.	
29 ' 2013 . 1199 .	-	-							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
:	01	X	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0
:		35.02.07	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0

: - 792

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

2.2.

1	2	3					4					5					6				
		3	4			7	8	9			12	13	14			17	18	19			22
			4	5	6			9	10	11			14	15	16			19	20	21	
( .02-05)	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( .07-11, 13-15)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.11 -	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( 1 )	16	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.3.

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	-	-	-	-	-	-	-	-

- 792

2.4.

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
- ( . 02-04; 05, 06)	01	-	-	-	2	37	-	-	-	-	-	-	-
:( ) ( )	02	-	-	-	2	37	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	2	37	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01 - ,	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 792

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.

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 (. 02, 08, 10, 12, 14, 16)	01	-	-	-	-	47	47	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
( 3-6, 11-14) ( 7-10, 15-18)	02	-	-	-	-	19	19	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( - )	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	28	28	-	-	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	-	-	-	-
	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	15	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	16	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	17	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	49	0	47	0	2	84	0	47	0	37	0	0	0	0	0
	02	643	49	0	47	0	2	84	0	47	0	37	0	0	0	0	0
-	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	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
	06	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
	07	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	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	
	04	X	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	29	30
	01	-	-	-	-	-	-	-	-	49	9	84	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	18	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.

3.1.

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

	2	3	( .3)							.4			.3			17
			4	5	.4				11	12	13	.3				
					6	7	PhD	8				9	10	14	15	
1 - ( 02, 06, 21, 22)	01	48	13	6	-	-	-	-	-	12	10	23	1	3	30	X
:	02	5	4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	X
( )	03	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
( )	04	4	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	X
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
- ( 07,12-20)	06	18	8	3	-	-	-	-	-	7	7	3	1	2	8	18,5
- ( 8-11)	07	9	7	3	-	-	-	-	-	2	2	-	1	2	5	9,5
	08	5	4	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	4	5,6
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	4	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3,9
	12	7	-	-	-	-	-	-	-	4	4	3	-	-	2	7,0
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1,0
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,0
	21	6	1	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	-	6	X
	22	19	-	-	-	-	-	-	-	3	2	16	-	-	13	X
07	23	5	4	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	-
	24	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	25	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	1	3,0
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7. ( ): , ,

8. : ,

(27)	-	(	:	- 792)
(28)	-	(	:	- 792)
(29)	9	(	:	- 792)
(30)	5	(	:	- 792)
(31)	1	(	:	- 792)

**3.2. ( 1 3 , - 2020/2021 )**

( - ) : - 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, 21, 22)	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
:	02	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( )	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( )	04	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
- ( 07,12-20)	06	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
: - ( 8-11)	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	08	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	09	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	10	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	13	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	14	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	15	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
- ) (	16	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	17	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	18	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	19	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
-	21	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	22	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
07	23	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	24	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
12	25	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	26	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

. 3 . 01-26 . 3 3.1



3.3.

3.3.1.

: -792 ( ); -642 ( )

	2	3	( .3)								11	12	13	14	15			
			4	5	.4				7	8						9	10	.3
					6	PhD												
							( .4)	( .11)										
1	01	5	3	2	-	-	-	-	-	2	-	-	1	X				
2	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X				
3	03	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,6				
4	04	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,6				
5	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
6	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
8	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
9	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X				
15	15	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	X				
04	16	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,9				
17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
05	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
( 04 3) -	20	-																
:	21	-																
22	22	-																
20 -	23	-																
:	24	-																
25	25	-																

3.3.1

( 05 3) -	26	-
:	27	-
,	28	-
26 -	29	-
:	30	-
,	31	-

9.

(32) 2 ( : - 792)  
 (33) 1 ( : - 792)  
 (34) - ( : - 792)

3.3.2.

- : - 792

		,
1	2	3
-	01	1
:	02	-
,	03	-

3.4.

( )

(

)

- 792

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

3.5.

(

1

3

,

- 792 ( )

2020/2021

- 642 ( )

)

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

10.

(09)	<u>      X      </u>	(	:	- 792)
(10)	<u>      X      </u>	(	:	- 792)
(11)	<u>      X      </u>	(	:	- 792)
(12)	<u>      X      </u>	(	:	- 792)
(13)	<u>      X      </u>	(	:	- 792)

09 -

( 6-12 1 3 3.6. - 2020/2021 ) : - 642 ( ); - 792 ( )

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
- ( 02, 06, 21, 22)	01	66,05	58,55	55,10	X	X	X	X	X	X	X
-	02	4,00	4,00	4,00	X	X	X	X	X	X	X
( )	03	1,00	1,00	1,00	X	X	X	X	X	X	X
( )	04	3,00	3,00	3,00	X	X	X	X	X	X	X
	05	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
- ( 07,12-20)	06	31,55	24,55	24,10	X	X	X	X	X	X	X
- ( 8-11)	07	17,50	12,50	12,05	X	X	X	X	X	X	X
	08	10,00	5,00	5,00	X	X	X	X	X	X	X
	09	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	10	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	11	7,50	7,50	7,05	X	X	X	X	X	X	X
	12	8,05	8,05	8,05	X	X	X	X	X	X	X
	13	1,00	1,00	1,00	X	X	X	X	X	X	X
	14	1,00	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	15	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
( )	16	1,00	1,00	1,00	X	X	X	X	X	X	X
	17	1,00	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	18	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	19	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	20	2,00	2,00	2,00	X	X	X	X	X	X	X
	21	6,00	6,00	6,00	X	X	X	X	X	X	X
	22	24,50	24,00	21,00	X	X	X	X	X	X	X
07	23	5,00	5,00	5,00	X	X	X	X	X	X	X
	24	1,00	1,00	1,00	X	X	X	X	X	X	X
12	25	3,00	3,00	3,00	X	X	X	X	X	X	X
	26	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X



3.7.1

3.7.

		(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, 21, 22)	01	48	3	1	5	2	4	3	3	3	7	3	1	1	7	6	10	6	5	2	3	3
:	02	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-
( )	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
( )	04	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	1	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,12-20)	06	18	1	-	3	2	2	1	1	1	3	1	-	-	2	1	5	2	1	-	-	-
- (8-11)	07	9	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	2	1	4	2	-	-	-	-
	08	5	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	4	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	12	7	1	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
( )	16	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	6	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1
	22	19	2	1	2	-	1	1	1	1	2	-	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2
07	23	5	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-
	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	25	3	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( 84235125526 )  
 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( )  
 \_\_\_\_\_ 79025255059 \_\_\_\_\_ 03 2018 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )

