

[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

» «

, 3 , 450000

	( - )	33		
1	2	3	4	5
0609519	02080196	1, 2, 3		



5166773FC8AC1B5BD5D91E7AA5D45D30

1.

1.1.

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

2.  
2.1.

2.1.1.

- 642; - 792

12.09.2013 . 1061	2	3	4)				8	9	8)							17
			4	5)		10			11	12	13	10, 12, 13		16		
				5	6							14	15			
-	01	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		03.03.01	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		05.03.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		06.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		09.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		39.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
) ( )		44.03.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		54.03.01	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
		44.05.01	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
		05.04.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		06.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		09.04.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.04.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		45.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( . 01, 02, 03)	04	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1.

( .8	2.1.1.)-	,	IV	:
( .01)	(05)	-	(	: -792)
( .02)	(06)	-	(	: -792)
( .03)	(07)	-	(	: -792)



2.1.2.

(

: -792

( )	2	3	4	1		( .5)					2		( .12)				
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	01	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	03.03.01	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ' . 01, 02, 03)	04	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

( )	-	-	( )	3		( .19)					4		( .26)				
				.21, 23-25)	,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	03.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X
( , .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,																	
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

( )	-	-	( ) -	5		( .33)					6		( .40)				
				33 ( .35, 37-39)	34	35	36	37	38	39	40 ( .42, 44-46)	41	42	43	44	45	46
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	03.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,																	
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

	2	3	4	7		( .47)					( .54)						-			
				47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
1	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ' .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. ( .04 .47 ) 2.1.2.) : (08) \_\_\_\_\_ ( : -792)



2.1.3.

(

,

,

,

)

: -792

1	2	3	4	01.10. 30.09.		( .5)										16	17
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
															( 20, 22, 23, 25)		
-	01	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		1	05.03.06	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	06.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	09.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	37.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	44.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	44.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( ) -		1	44.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
) ( -		1	44.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
) (		1	44.03.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	49.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		1	44.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		1	05.04.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	06.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	09.04.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	37.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	44.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-		1	44.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( ) -		1	44.04.03	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
) ( -		1	44.04.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	45.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 01, 02, 03) ( ,	04	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.3

( )	2	3	4	01.10. 30.09.		( . 18)						- ( . 24)
				( . 20, 22, 23, 25)	,	,	,	,	,	20, 22, 23 -	,	
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	05.03.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	06.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	09.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	37.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	44.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-		1	44.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ) -		1	44.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
) ( -		1	44.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0
) (		1	44.03.05	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	49.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-		1	51.03.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	54.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	44.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	05.04.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	06.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	09.04.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	37.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	44.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-		1	44.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ) -		1	44.04.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.3

1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26
)	( -	1	44.04.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	45.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>. 01, 02, 03)</b>	( ,	<b>04</b>	<b>X</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>

3. ( .04 .5 2.1.3.):

(05)	-	(	:	- 792)
(06)	-	(	:	- 792)
(07)	-	(	:	- 792)
(08)	-	(	:	- 792)
(09)	-	(	:	- 792)
(10)	-	(	:	- 792)
(11)	-	(	:	- 792)
(12)	-	(	:	- 792)
(13)	-	(	:	- 792)
(14)	-	(	:	- 792)
(15)	-	(	:	- 792)

4.

( 13)

IV

( 01)  
( 02)  
( 03)

## 2.1.4.

( ) : -792

( ) 12.09.2013 . 1061	2	3			6
			4	5	
1	01	X	0	0	0
-	02	X	0	0	0
-	03	X	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	0	0	0

5. ( .4 2.1.4.) - , IV :

( .01) (05)	-	(	:	- 792)
( .02) (06)	-	(	:	- 792)
( .03) (07)	-	(	:	- 792)

2.1.5.

( , , )

: - 792

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



## 2.1.6.

( )	-	-	( ) -	01.10. 30.09.		( .5)			( .5)-	01.10. 30.09.	
						-	-	-			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

6. ( .5 2.1.6.) , IV :  
 ( 01) (05) - ( : - 792)  
 ( 02) (06) - ( : - 792)  
 ( 03) (07) - ( : - 792)
7. ( ) ,  
 (08) - ( : - 792)

2.2.

( , , , )

: -792

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



## 2.3.

( , , , )

: -792

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



2.4.

( , , )

: -792

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

2.5.

( , , )

: -792

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

2.6.

(

) )

: -792

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

2.7.

(

) )

: -792

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

8.

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



5166773FC8AC1B5BD5D91E7AA5D45D30

2.8.

( , , , )

: - 792

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

## 2.9.

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

## 2.10.

1	2	3		4	
		3	4	5	6
( 02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1 30	03	-	-	-	-
( . 08)	04	X	X	-	-
1 30	05	X	X	-	-
	06	X	X	-	-
1 30	07	X	X	-	-
« »	08	-	-	-	-
01:	09	-	-	-	-

2.11.

( , , , )

: -792

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

2.11

( )	-	-	( ) -	9- ( 18-33)																	
				( 18-33)																	
				(	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	3	4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 01-03; 05-07)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.12.

- 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	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
	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



2.12

1	2	3	(20-23)					(25-28)					(30-33)				
			19	-			23	24	-			28	29	-			33
				20	21	22			25	26	27			30	31	32	
- (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
	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



2.12

1	2	3	35-38				40-43				45-48						
			34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
( . 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
	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



2.13.

( , , , )

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

2.  
2.1.

2.1.1.

: - 642; - 792

12.09.2013 . 1061	2	3	(.4)				10, 12, 13, 16)	(.8)								(.8)-	
			4	5		7		8	9	10	11	12	13	10, 12, 13			16
				6	7									14	15		
1	01	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		54.03.01	1	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	
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		06.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(.01, 02, 03)	04	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

1. (.8) 2.1.1.)- , IV :  
 (.01) (05) - ( : - 792)  
 (.02) (06) - ( : - 792)  
 (.03) (07) - ( : - 792)

2.1.2.

- 792

( )	-	-	( ) -	1		( .5)					2		( .12)				
				.7, 9-11)	-					-	.14, 16-18)	-					
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
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ' . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

( )	-	-	( ) -	3		( .19)					4		( .26)				
				.21, 23-25)	,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1				19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X
( ' .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

( )	-	-	( )	5		( .33)					6		( .40)				
				33 ( .35, 37-39)	34	35	36	37	38	39	40 ( .42, 44-46)	41	42	43	44	45	46
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( ' .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

1	2	3	4	7		( .47)							( .54)						-	
				47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
-	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( ' .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.

( .04 .47 )

2.1.2.)

(08) - ( : - 792)





2.1.3.

(

,

,

,

)

:

- 792

( )	-	-	-	01.10. 30.09.		( .5)										-	( .14)
				( 20, 22, 23, 25)	-	-	-			10, 12, 13 -	-						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2.1.3

( )	-	-	-	01.10. 30.09.		( . 18)					-	
				( .20, 22, 23, 25)	, -				20, 22, 23 -			
1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.

( . 04 . 5

2.1.3.):

:

(05)	-	(	:	- 792)
(06)	-	(	:	- 792)
(07)	-	(	:	- 792)
(08)	-	(	:	- 792)
(09)	-	(	:	- 792)
(10)	-	(	:	- 792)
(11)	-	(	:	- 792)
(12)	-	(	:	- 792)
(13)	-	(	:	- 792)
(14)	-	(	:	- 792)
(15)	-	(	:	- 792)

4.

( 13)

IV

( 01)  
( 02)  
( 03)



## 2.1.4.

( ) : -792

( ) 12.09.2013 . 1061	2	3			6
			4	5	
1	01	X	0	0	0
-	02	X	0	0	0
-	03	X	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	0	0	0

5. ( .4 2.1.4.) - , IV :  
 ( .01) (05) - ( : -792)  
 ( .02) (06) - ( : -792)  
 ( .03) (07) - ( : -792)

2.1.5.

( , , )

: - 792

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

## 2.1.6.

( )	-	-	( ) -	01.10. 30.09.		( .5)			( .5)-	01.10. 30.09.	
						-	-	-			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

6. ( .5 2.1.6.) , IV :  
 ( 01) (05) - ( : -792)  
 ( 02) (06) - ( : -792)  
 ( 03) (07) - ( : -792)
7. ( ) ,  
 (08) - ( : -792)

2.2.

( , , , )

: -792

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

## 2.3.

( , , , )

: -792

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

2.4.

( , , )

: -792

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

2.5.

( , , )

: -792

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



2.8.

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

## 2.9.

-792

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

## 2.10.

-792

1	2	3		4	
		3	4	5	6
( 02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1	03	30	-	-	-
( . 08)	04	X	X	-	-
1	05	30	X	-	-
	06	X	X	-	-
1	07	30	X	-	-
	08	«	»	-	-
01:	09	-	-	-	-



5166773FC8AC1B5BD5D91E7AA5D45D30

## 2.12.

- 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	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
	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

2.12

1	2	3	(20-23)					(25-28)					(30-33)				
			19	-			23	24	-			28	29	-			33
				20	21	22			25	26	27			30	31	32	
- (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
	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	35-38				40-43				45-48						
			34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
(. 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
	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

2.13.

( , , , )

: -792

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

2.  
2.1.

2.1.1.

: - 642; - 792

12.09.2013 . 1061	2	3	4				8	9	8						16	17
			4	4		10			11	12	13	10, 12, 13				
				5	6							14	15			
-	01	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		09.03.03	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		39.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		45.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		49.03.01	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
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		37.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.04.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.04.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( )		44.04.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		45.04.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1. ( .8 2.1.1.)- , IV :  
 ( .01) (05) - ( : - 792)  
 ( .02) (06) - ( : - 792)  
 ( .03) (07) - ( : - 792)

## 2.1.2.

- 792

( )	-	-	( )	1		( .5)					2		( .12)				
				.7, 9-11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
-	01	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	11.03.04	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

( )	-	-	( ) -	3		( .19)					4		( .26)				
				.21, 23-25)	,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X
( , .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,																	
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

( )	-	-	( )	5		( .33)					6		( .40)				
				33 ( .35, 37-39)	34	35	36	37	38	39	40 ( .42, 44-46)	41	42	43	44	45	46
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	11.03.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,																	
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

	2	3	4	7		( .47)					( .54)						-			
				47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
( )	-	-	( ) -	( .49, 51-53)	,	,	-	-	-	-	( .5, 12, 19, 26, 33, 40, 47; 56, 58, 59, 61)	,	( .7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	,	( .9, 16, 23, 30, 37, 44, 51)	( .10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)		( .11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)		( .60)
1	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( ' .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2.

( .04 .47 ) 2.1.2.)

:

(08) \_\_\_\_\_ ( : - 792)



2.1.3.

(

,

,

,

)

:

- 792

( )	-	-	-	01.10. 30.09.		( .5)										-	( .14)
				( 20, 22, 23, 25)	-	-	-			10, 12, 13 -	-						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

2.1.3

( )	-	-	-	01.10. 30.09.		( . 18)					-	
				( . 20, 22, 23, 25)	, -				20, 22, 23 -			
1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.

( . 04 . 5

2.1.3.):

:

(05)	-	(	:	- 792)
(06)	-	(	:	- 792)
(07)	-	(	:	- 792)
(08)	-	(	:	- 792)
(09)	-	(	:	- 792)
(10)	-	(	:	- 792)
(11)	-	(	:	- 792)
(12)	-	(	:	- 792)
(13)	-	(	:	- 792)
(14)	-	(	:	- 792)
(15)	-	(	:	- 792)

4.

( 13)

IV

( 01)  
( 02)  
( 03)

## 2.1.4.

( ) : -792

( ) 12.09.2013 . 1061	2	3			6
			4	5	
1	01	X	0	0	0
-	02	X	0	0	0
-	03	X	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	0	0	0

5. ( .4 2.1.4.) - , IV :  
 ( .01) (05) - ( : -792)  
 ( .02) (06) - ( : -792)  
 ( .03) (07) - ( : -792)

2.1.5.

( , , )

: - 792

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



2.1.6.

( )	-	-	( ) -	01.10. 30.09.		( .5)			( .5) -	01.10. 30.09.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

- 792

6.

( .5 2.1.6.) , IV  
 ( 01)  
 ( 02)  
 ( 03)

(05) - ( : - 792)  
 (06) - ( : - 792)  
 (07) - ( : - 792)

7.

(08) - ( : - 792)



2.2.

( , , , )

: -792

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

## 2.3.

( , , , )

: -792

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

2.4.

( , , , )

: -792

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

2.5.

( , , , )

: -792

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

## 2.8.

( , , , )

: - 792

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



## 2.9.

-792

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

## 2.10.

-792

1	2	3		4	
		3	4	5	6
( 02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1 30	03	-	-	-	-
( . 08)	04	X	X	-	-
1 30	05	X	X	-	-
	06	X	X	-	-
1 30	07	X	X	-	-
« »	08	-	-	-	-
01:	09	-	-	-	-



## 2.12.

- 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	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
	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

2.12

1	2	3	(20-23)				(25-28)				(30-33)						
			19				24				29						
				20	21	22		25	26	27		30	31	32	33		
- (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
	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	35-38				40-43				45-48						
			34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
( 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
	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



2.13.

( , , , )

: -792

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

3.

3.1.

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

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

9. ( 08 .3) ( ) (26) - ( : -792)

10. ( ): ( 08 3), (27) - ( : -792)

( 08 3), (28) - ( : -792)

3.2.

( - ; - 2020/2021 ) : -792

	2	( 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	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( 02, 07, 19-24)	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
	06	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
( 08,18)	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
c ( 10-17)	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
	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

.3 .01-24 .3 3.1



3.3.

3.3.1.

: - 792 ( ); - 642 ( )

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

11. ( 04 .3) ( ) (22) - ( : - 792)

3.3.2.

: - 792

1	2	3
	01	-
	02	-



3.4.

( )

(

)

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

3.5.

: - 792 ( ); - 642 ( )

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

12.

(06) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
(07) \_\_\_\_\_ ( : - 792)  
(08) \_\_\_\_\_ ( : - 792)

3.6.

( 6-12

1 3 ,

- 2020/2021 )

: -642 (

);

- 792 ( )

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

. 12 . 01-24

. 3

3.1



3.7.

3.7.1

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

.3 .01-24

.3

3.1





3.7.2.

	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\_\_\_\_\_ (347) 2-72-58-05 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )  
 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( . . . ) \_\_\_\_\_ ( )  
 \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ( )



5166773FC8AC1B5BD5D91E7AA5D45D30