

[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

“ - . . . ”

368500, . , . . . , 2

(-)		33		
1	2	3	4	5
0609517	02094695	1, 3		



46CC18F8AD6143FE59B73254EAB9AEB1

1.

1.1.

		: -1, -2
1	2	3
	01	1
	02	1
	03	1
()	04	1
	05	1
	06	2
	07	2
	08	2
	09	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	5	5	886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

- 792

1 2013 . 1199	2	3	4		6 (. 8, 9; 10, 12, 14, 15)	7	8		10		12		14	15	16 (. 6) -
			4	5			8	9	10	11	12	13			
-	01	X	191	0	150	5	75	75	0	0	150	5	0	0	118
		44.02.02	72	0	50	2	0	50	0	0	50	2	0	0	46
		53.02.01	61	0	50	2	50	0	0	0	50	2	0	0	38
()		54.02.01	29	0	25	0	0	25	0	0	25	0	0	0	18
		54.02.06	29	0	25	1	25	0	0	0	25	1	0	0	16
-	02	X	27	0	23	1	0	23	0	0	23	1	0	0	17
		44.02.05	27	0	23	1	0	23	0	0	23	1	0	0	17
(. 01, 02)	03	X	218	0	173	6	75	98	0	0	173	6	0	0	135
-	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	218	0	173	6	X	X	0	0	173	6	0	0	135

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	9	10	11	12			15	16	17
					(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	150	5	0	0	150	0	0	160	7	0	0	160	0	0
		44.02.02	50	2	0	0	50	0	0	72	0	0	0	72	0	0
		53.02.01	50	2	0	0	50	0	0	42	3	0	0	42	0	0
()		54.02.01	25	0	0	0	25	0	0	24	4	0	0	24	0	0
		54.02.06	25	1	0	0	25	0	0	22	0	0	0	22	0	0
	02	X	23	1	0	0	23	0	0	20	0	0	0	20	0	0
		44.02.05	23	1	0	0	23	0	0	20	0	0	0	20	0	0
(. 01, 02)	03	X	173	6	0	0	173	0	0	180	7	0	0	180	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	173	6	0	0	173	0	0	180	7	0	0	180	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

29 2013 . 1199 .	1	2	3	(.18)						4		(.25)						
				3														
				(.20, 22-24)								(.27, 29-31)						
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
		01	X	137	4	0	0	137	0	0	148	4	0	0	148	0	0	
			44.02.02	52	2	0	0	52	0	0	67	1	0	0	67	0	0	
			53.02.01	42	2	0	0	42	0	0	34	1	0	0	34	0	0	
()			54.02.01	20	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			54.02.06	23	0	0	0	23	0	0	47	2	0	0	47	0	0	
		02	X	0	0	0	0	0	0	0	18	1	0	0	18	0	0	
			44.02.05	0	0	0	0	0	0	0	18	1	0	0	18	0	0	
(.01, 02)		03	X	137	4	0	0	137	0	0	166	5	0	0	166	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	137	4	0	0	137	0	0	166	5	0	0	166	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
		44.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		53.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		54.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		54.02.06	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
		44.02.05	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



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
							(.5, 12, 19, 26, 33, 40)	(.7, 14, 21, 28, 35, 42)						
1	01	X	595	20	354	241	0	0	595	20	0	0	458	0
		44.02.02	241	5	0	241	0	0	241	5	0	0	227	0
		53.02.01	168	8	168	0	0	0	168	8	0	0	104	0
()		54.02.01	69	4	69	0	0	0	69	4	0	0	50	0
		54.02.06	117	3	117	0	0	0	117	3	0	0	77	0
	02	X	61	2	0	61	0	0	61	2	0	0	54	0
		44.02.05	61	2	0	61	0	0	61	2	0	0	54	0
(.01, 02)	03	X	656	22	354	302	0	0	656	22	0	0	512	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	656	22	X	X	0	0	656	22	0	0	512	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.

-792

29 2013 . 1199 .	-	-	01.10. 30.09.		(.4)							(.4)		
			(.8, 10, 12, 13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	01	X	149	5	64	85	0	0	149	5	0	0	127	0
		44.02.02	85	0	0	85	0	0	85	0	0	0	82	0
		53.02.01	27	2	27	0	0	0	27	2	0	0	17	0
		54.02.06	37	3	37	0	0	0	37	3	0	0	28	0
-	02	X	42	1	0	42	0	0	42	1	0	0	39	0
		44.02.02	19	1	0	19	0	0	19	1	0	0	19	0
		44.02.05	23	0	0	23	0	0	23	0	0	0	20	0
(.01, 02)	03	X	191	6	64	127	0	0	191	6	0	0	166	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	191	6	X	X	0	0	191	6	0	0	166	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	148	4	0	0	148	4	0	0	0
:		44.02.02	67	1	0	0	67	1	0	0	0
		53.02.01	34	1	0	0	34	1	0	0	0
		54.02.06	47	2	0	0	47	2	0	0	0
-	02	X	36	2	0	0	36	2	0	0	0
:		44.02.02	18	1	0	0	18	1	0	0	0
		44.02.05	18	1	0	0	18	1	0	0	0
(. 01, 02)	03	X	184	6	0	0	184	6	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	184	6	0	0	184	6	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)

2.1.5.

: - 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
-	02	X	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 .	2	3	1		2		3		4		5		6		. 16)		18	19	20
			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	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.7.

			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
(. 01, 02)	03	X	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	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	58	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	42	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
()	10	9	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
.11 -	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(1)	16	650	-	650	-	-	80	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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



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	5	20	5	3	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
:	02	-	-	5	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
-	03	5	20	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
(.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	396	353	43	-	-	-
	02	189	176	13	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 2	05	5	20	5	1	2	1	-	-	-	-	-	-
(. 05) -	06	5	20	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-

6.

(07) - (: - 792)
 3 (08) 1 (: - 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
1 (. 02, 08, 10, 12, 14, 16)	01	191	150	-	-	27	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	191	150	-	-	27	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	191	150	-	-	27	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	191	150	-	-	27	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	173	0	173	0	0	656	0	656	0	0	191	0	191	0	0
	02	643	173	0	173	0	0	656	0	656	0	0	191	0	191	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	150	118	595	458	150	118	149	127	23	17	61	54	42	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	61	48	63	48	61	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	46	38	123	103	46	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	18	16	117	94	18	16	-	-	15	13	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	8	6	127	101	8	6	-	-	4	2	18	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	5	3	70	50	5	3	56	50	1	1	14	13	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	4	3	45	33	4	3	51	42	2	1	9	8	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	2	-	20	12	2	-	17	14	-	-	3	2	20	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	13	8	-	-	10	9	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	1	-	-	-	7	5	1	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	1	1	2	2	1	1	2	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	2	1	5	3	2	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



2.1. ,
2.1.1.

1	2	3	4		6	7	(.6)								16
			5	(.8, 9; 10, 12, 14, 15)			8	9	10	11	12	13	14	15	
1	01	X	0	23	23	0	0	23	0	0	0	0	0	23	20
		44.02.02	0	23	23	0	0	23	0	0	0	0	0	23	20
	02	X	0	35	35	0	0	35	0	0	0	0	0	35	32
		44.02.02	0	35	35	0	0	35	0	0	0	0	0	35	32
(.01, 02)	03	X	0	58	58	0	0	58	0	0	0	0	0	58	52
	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	0	58	58	0	X	X	0	0	0	0	0	58	52

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

2.1.2.

-792

1	2	3	1		(.4)					2		(.11)				
			4	5			8	9	10	11	12			15	16	17
					6	7						13	14			
29	2013 . 1199 .		(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	23	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.02	23	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	35	0	0	0	0	0	35	39	0	0	0	0	0	39
		44.02.02	35	0	0	0	0	0	35	39	0	0	0	0	0	39
(. 01, 02)	03	X	58	0	0	0	0	0	58	39	0	0	0	0	0	39
	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	58	0	0	0	0	0	58	39	0	0	0	0	0	39
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

29 2013 . 1199 .	2	3	3						(.18)				4		(.25)			
			(.20, 22-24)										(.27, 29-31)					
1			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		
		44.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	02	X	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0	64		
		44.02.02	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0	64		
(.01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0	64		
	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	64	0	0	0	0	0	64		
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)								(.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
		44.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	69	0	0	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.02	69	0	0	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	69	0	0	0	0	0	69	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	69	0	0	0	0	0	69	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)	:	:				:				:	:
						(.6, 13, 20, 27, 34, 41)	(.7, 14, 21, 28, 35, 42)	(.8, 15, 22, 29, 36, 43)	:	(.9, 16, 23, 30, 37, 44)	(.10, 17, 24, 31, 38, 45)				
1	2	3	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	
	01	X	23	0	0	23	0	0	0	0	0	23	20	0	
		44.02.02	23	0	0	23	0	0	0	0	0	23	20	0	
	02	X	207	0	0	207	0	0	0	0	0	207	200	0	
		44.02.02	207	0	0	207	0	0	0	0	0	207	200	0	
(.01, 02)	03	X	230	0	0	230	0	0	0	0	0	230	220	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	230	0	X	X	0	0	0	0	0	230	220	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
														4	5
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	87	0	0	87	0	0	87	0	0	0	83	0	
		44.02.02	87	0	0	87	0	0	87	0	0	0	83	0	
(.01, 02)	03	X	87	0	0	87	0	0	87	0	0	0	83	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	87	0	X	X	0	0	87	0	0	0	83	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	69	0	0	0	0	0	0	69	0
:		44.02.02	69	0	0	0	0	0	0	69	0
(. 01, 02)	03	X	69	0	0	0	0	0	0	69	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	69	0	0	0	0	0	0	69	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)	<u>-</u>	(:	- 792)
(19)	<u>-</u>	(:	- 792)

(18) IV

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
-	02	X	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 .	2	3	1		2		3		4		5		6		. 16)		18	19	20
			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	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.7.

29 2013 . 1199 .	-	-	01.10. 30.09.		(.4)		.4) -	01.10. 30.09.	
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
(. 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	3-7					8-12					13-17					18-22				
		3	4-6			7	8	9-11			12	13	14-16			17	18	19-21			22
			4	5	6			9	10	11			14	15	16			19	20	21	
- (.02-05)	01	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	47	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-15) - (.07-11,	06	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.11 -	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(1)	16	-	-	-	-	-	211	-	93	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	23	23	-	35	207	-	-	-	-	-	-	-
() ()	02	23	23	-	35	207	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	23	23	-	35	207	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01 - ,	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	23	23	-	-	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	-	-	23	23	-	-	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
30 1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
	10	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	11	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	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.

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	58	0	0	0	58	230	0	0	0	230	87	0	87	0	0
	02	643	58	0	0	0	58	230	0	0	0	230	87	0	87	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
- (. 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



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	23	20	23	20	23	20	-	-	35	32	207	200	87	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	4	4	4	4	4	4	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	6	3	6	3	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	4	4	4	4	4	4	-	-	4	4	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	27	27	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	2	2	2	2	2	2	-	-	2	2	28	27	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	1	1	1	1	1	1	-	-	3	2	32	32	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	11	10	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	8	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	2	2	2	2	2	2	-	-	1	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	16	16	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	7	7	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	18	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	1	1	1	1	1	1	-	-	5	5	22	21	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	1	1	1	1	1	1	-	-	2	2	13	13	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	14	14	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



3.1. 3.

1	2	3	(.3)										.3			17	
			4	5	.4					11	12	13	14	15	16		
					6	7	8	9	10								.11
(02, 06, 21, 22)	01	175	129	121	-	4	-	-	-	4	4	-	66	34	128	X	
-	02	5	5	5	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	3	X	
()	03	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	X	
()	04	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	X	
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
(07,12-20)	06	115	110	110	-	3	-	-	-	4	4	-	62	34	87	-	
(8-11)	07	110	105	105	-	3	-	-	-	4	4	-	60	33	85	-	
	08	25	25	25	-	2	-	-	-	-	-	-	20	5	18	-	
	09	85	80	80	-	1	-	-	-	4	4	-	40	28	67	-	
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	14	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	16	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	17	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
	18	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	21	23	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	X	
07	22	32	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	X	
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7. (): , ,

(27) - (: - 792)

(28) - (: - 792)

8. : ,

(29) 65 (: - 792)

(30) - (: - 792)

(31) 65 (: - 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)										14	15	
			4	5	.4					11	12	13			
					6	7	8	9	10						
															(.4)
					PhD					(.11)					
1	01	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X
2	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
3	03	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
4	04	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
04	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(04 3) -	20	-													
	21	-													
	22	-													
20 -	23	-													
	24	-													
	25	-													

3.3.1

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

9.

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

3.3.2.

- : - 792

		,
1	2	3
-	01	-
:	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	5	4	1	-	X	X	-	-	-	-	X	X
()	02	1	1	1	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
()	03	4	4	3	1	-	X	X	-	-	-	-	X	X
	04	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
	05	115	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	110	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.5.

(

1

3

,

- 792 ()

2020/2021

- 642 ()

)

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

10.

(09)	X	(:	- 792)
(10)	X	(:	- 792)
(11)	X	(:	- 792)
(12)	X	(:	- 792)
(13)	X	(:	- 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	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
-	02	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
()	03	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
()	04	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	05	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
- (07, 12-20)	06	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
- (8-11)	07	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	08	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	09	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	10	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	11	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	12	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	13	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	14	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	15	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
()	16	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	17	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	18	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	19	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	20	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	21	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	22	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
07	23	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	24	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
12	25	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	26	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X



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, 21, 22)	01	175	7	7	16	16	24	21	20	14	19	10	19	15	19	15	27	17	12	9	12	4
:	02	5	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-
:	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
()	04	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,12-20)	06	115	4	4	9	9	17	14	12	11	11	9	15	12	9	8	17	9	11	8	10	3
- (8-11)	07	110	4	4	8	8	17	14	12	11	11	9	15	12	8	8	15	8	11	8	9	3
	08	25	1	1	3	3	5	4	4	3	1	1	2	1	2	2	2	2	3	1	2	-
	09	85	3	3	5	5	12	10	8	8	10	8	13	11	6	6	13	6	8	7	7	3
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ()	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	18	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	21	23	2	2	3	3	3	3	2	1	3	1	2	2	3	2	4	4	-	-	1	1
	22	32	1	1	4	4	4	4	5	2	5	-	2	1	6	4	5	3	-	-	-	-
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
:	02	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(. . .) () (2-41-46)

() (. . .) ()

8-965-491-10-43 27 2018

() ()

