

[Empty box]

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

[Empty box]

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

- ,	5

-1
:
01.09.2016 471
()

1

« »

, . , . .28

		33		
1	2	3	4	5
0609517	24960897	1, 2		



3BF42B43B3433588E9F79A1625D8C4BA

1.

1.1.

		: -1, -2
1	2	3
	01	1
	02	1
	03	1
()	04	1
	05	1
	06	2
	07	2
	08	1
	09	2
	10	1
	11	2
	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	2	2	436	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

(,) : -792

1	2	3	IV		6	7, 8; 9, 11, 13, 14)							14	15
			4	5		7	8	9	10	11	12	13		
29 2013 . 1199 .	01	X	142	58	70	70	0	0	0	52	0	0	18	64
		34.02.01	142	58	70	70	0	0	0	52	0	0	18	64
	02	X	150	37	70	25	45	0	0	52	0	0	18	61
		31.02.01	94	37	45	0	45	0	0	27	0	0	18	37
		34.02.01	56	0	25	25	0	0	0	25	0	0	0	24
(.01, 02)	03	X	292	95	140	95	45	0	0	104	0	0	36	125
	04	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 05)	06	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)	07	X	292	95	140	X	X	0	0	104	0	0	36	125

1.

(.6 2.1.1.) -

(.03)
(.06)

(08) - (: -792)
(09) - (: -792)



2.1.2.

-792

1	2	3	1 (5, 7-9)						2 (11, 13-15)						3 (17, 19-21)					
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
-	01	X	62	0	0	50	0	12	60	0	0	48	0	12	45	0	0	39	0	6
:		34.02.01	62	0	0	50	0	12	60	0	0	48	0	12	45	0	0	39	0	6
-	02	X	67	0	0	49	0	18	34	0	0	20	0	14	30	0	0	23	0	7
:		31.02.01	43	0	0	25	0	18	34	0	0	20	0	14	30	0	0	23	0	7
		34.02.01	24	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	129	0	0	99	0	30	94	0	0	68	0	26	75	0	0	62	0	13
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)	07	X	129	0	0	99	0	30	94	0	0	68	0	26	75	0	0	62	0	13



2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

1	2	3	4						5						6					
			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
2013 . 1199 . 29			(23, 25-27)						(29, 31-33)						(35, 37-39)					
-	01	X	36	0	0	32	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		34.02.01	36	0	0	32	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	22	0	0	20	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		31.02.01	22	0	0	20	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		34.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 01, 02)	03	X	58	0	0	52	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 03, 06)	07	X	58	0	0	52	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



2.1.2

1	2	3	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



1 2013 . 1199 . 29	2	3	4 (. 4, 10, 16, 22, 28, 34; 41, 42; 43, 45, 46, 47)	:							48	49
				41	42	5, 11, 17, 23, 29, 35)		45 (. 7, 13, 19, 25, 31, 37)	46 (. 8, 14, 20, 26, 32, 38)	47 (. 9, 15, 21, 27, 33, 39)		
						43	44 (. 6, 12, 18, 24, 30, 36)					
-	01	X	203	203	0	0	0	169	0	34	189	4
:		34.02.01	203	203	0	0	0	169	0	34	189	4
-	02	X	153	24	129	0	0	112	0	41	132	4
:		31.02.01	129	0	129	0	0	88	0	41	109	4
		34.02.01	24	24	0	0	0	24	0	0	23	0
(. 01, 02)	03	X	356	227	129	0	0	281	0	75	321	8
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	356	X	X	0	0	281	0	75	321	8

1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
01	08	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0



2.1.3.

-792

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11, 12)							01.10.16 - 30.09.17 (16-19)				15	16	17	18	19	20
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
-	01	X	30	30	0	0	0	30	0	0	0	28	4	36	0	32	0	4	4	
:		34.02.01	30	30	0	0	0	30	0	0	0	28	4	36	0	32	0	4	4	
-	02	X	16	0	16	0	0	16	0	0	0	16	4	22	0	20	0	2	2	
:		31.02.01	16	0	16	0	0	16	0	0	0	16	4	22	0	20	0	2	2	
(. 01, 02)	03	X	46	30	16	0	0	46	0	0	0	44	8	58	0	52	0	6	6	
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 03, 06)	07	X	46	X	X	0	0	46	0	0	0	44	8	58	0	52	0	6	6	

« »

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.

(18) IV

01.10. 30.09.

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

2.1.4. ()

(,) : - 792

/				01.10.15 - 30.09.16 (6-11)	():						(.5)						
														(.14):			- -
2013 . 513			()		-			()	-	-	-	-	-	-	-	(.15)	(.16)
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

2.1.5.

: - 792												
29 2013 . 1199	2	3	4 (5, 6; 7, 9, 11)	:								12 (.4) -
				5	6	7	8	9	10	11		
1												
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

2.1.6.

- 792

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



2.1.6

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



2.1.7.

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

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

2.2.

	2																					
		3	4-7)			6	7	8	9-12)			12	13	14-17)			17	18	19-22)			22
			4	5					9	10	11			14	15				19	20	21	
1	01	18	-	16	-	2	11	-	6	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	15	-	13	-	2	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	3	-	3	-	-	7	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	55	-	34	-	21	39	-	26	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	4	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
()	10	26	-	14	-	12	13	-	10	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	20	-	14	-	6	21	-	12	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
.11 -	12	2	-	2	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	5	-	4	-	1	5	-	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(1)	16	200	-	165	-	35	127	-	86	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

2.3.

(, ,)

: -792

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

2.4.

(, ,)

: -792

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
- (. 02-04; 05, 06)	01	18	34	-	18	41	-	-	-	-	-	-	-
: ()	02	18	34	-	18	41	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	18	34	-	18	41	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.5.

		.5					.10					.15					.20					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	(.02)	04	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(.03)	05	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	145	78	67	-	-	-
	02	48	30	18	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-
(. 07)	10	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-
(. 09)	12	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-
	14	4	3	1	-	-	-
	15	4	3	1	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-

2.7.

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

6.

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



3BF42B43B3433588E9F79A1625D8C4BA

2.8.

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 (. 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	142	52	58	18	150	52	37	18	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	138	52	56	18	141	52	32	17	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	138	52	56	18	141	52	32	17	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	138	52	56	18	141	52	32	17	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	4	-	2	-	7	-	5	1	X	X	-	-	X	X	-	-
30 1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
	10	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	11	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
2014 .) (1	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	15	X	X	X	X	2	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	16	X	X	X	X	1	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	17	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	18	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-

2.9.

- 792

1	2	3	5-8				10-13				15-18						
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
(. 02, 03, 04)	01	X	140	0	104	0	36	356	0	281	0	75	46	0	46	0	0
	02	643	140	0	104	0	36	356	0	281	0	75	46	0	46	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	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X



1	2	3															
			(20-23)					(25-28)					(30-33)				
				-					-					-			
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
- (. 02, 03, 04)	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:	02	643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	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
(1)	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	10	8	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	48	44	61	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	12	12	30	28	-	-	-	-	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	29	27	-	-	5	4	38	34	42	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	36	33	-	-	15	15	11	10	26	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	13	12	-	-	9	8	2	1	32	32	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	3	3	-	-	-	-	2	1	23	20	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	3	3	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	20	-	-	3	3	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	21	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

1	2	3	4		6	8		10		12		14	15
			5	7		9	11	13					
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	37	7	24	24	0	0	0	23	0	0	1
		34.02.01	37	7	24	24	0	0	0	23	0	0	1
(.01, 02)	03	X	37	7	24	24	0	0	0	23	0	0	1
-	04	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0
(.04, 05)	06	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)	07	X	37	7	24	X	X	0	0	23	0	0	1

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



2.1.2.

-792

1	2	3	1 (5, 7-9)						2 (11, 13-15)						3 (17, 19-21)					
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	02	X	22	0	0	22	0	0	24	0	0	24	0	0	14	0	0	14	0	0
:		34.02.01	22	0	0	22	0	0	24	0	0	24	0	0	14	0	0	14	0	0
(. 01, 02)	03	X	22	0	0	22	0	0	24	0	0	24	0	0	14	0	0	14	0	0
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	22	0	0	22	0	0	24	0	0	24	0	0	14	0	0	14	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



3BF42B43B3433588E9F79A1625D8C4BA

2.1.2

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



2013 . 1199 . ²⁹	2	3	4 (23, 25-27)					5 (29, 31-33)					6 (35, 37-39)						
			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	20	0	0	18	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		34.02.01	20	0	0	18	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02)	03	X	20	0	0	18	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	20	0	0	18	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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



1	2	3	4 (. 4, 10, 16, 22, 28, 34; 41, 42; 43, 45, 46, 47)	:							48	49
				41	42			45	46	47		
						(. 5, 11, 17, 23, 29, 35)	(. 6, 12, 18, 24, 30, 36)					
1	2	3	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	80	80	0	0	0	78	0	2	80	2
:		34.02.01	80	80	0	0	0	78	0	2	80	2
(. 01, 02)	03	X	80	80	0	0	0	78	0	2	80	2
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	80	X	X	0	0	78	0	2	80	2
01	08	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0



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



2.1.3.

-792

1	2	3	4	01.10.15 - 30.09.16 (5, 6; 7, 9, 11, 12)							01.10.16 - 30.09.17 (16-19)				15	16	17	18	19	20
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
-	01	X	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	20	0	18	0	2	2	
:		34.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	18	0	2	2	
(. 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	18	0	2	2	
-	04	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(, . 04, 05)	06	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(. 03, 06)	07	X	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	18	0	2	2	

		«		»				
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)	
	IV	,				(17)	- (: - 792)	
3.		,						
		:				(18)	- (: - 792)	
	(18)	IV	,	01.10.	30.09.	(19)	- (: - 792)



2.1.4. ()

(,) : - 792

/				01.10.15 - 30.09.16 (6-11)	():						(.5)						
													(.14):				
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

2.1.5.

: - 792

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

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

2.1.6.

- 792

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



2.1.6

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



2.1.7.

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

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

2.2.

1	2	3-7					8-12					13-17					18-22				
		3	4-6			7	8	9-11			12	13	14-16			17	18	19-21			22
			4	5	6			9	10	11			14	15	16			19	20	21	
- (.02-05)	01	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-15) - (.07-11,	06	-	-	-	-	-	28	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	-	-	-	-	-	17	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.11-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(1)	16	-	-	-	-	-	81	-	74	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.3.

(, ')

: -792

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

2.4.

(, ')

: -792

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

2.5.

- 792

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

2.8.

- 792

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 (. 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	-	-	-	-	37	23	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	-	-	-	-	34	21	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	3	2	1	-	X	X	-	-	X	X	-	-
30 1	09	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X	X	-	-
	10	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	11	X	X	X	X	X	X	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
2014 .) (1	12	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	13	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	14	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	15	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	16	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
	17	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-
30 1	18	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	-



2.9.

- 792

1	2	3	5-8				10-13				15-18						
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
(. 02, 03, 04)	01	X	24	0	23	0	1	80	0	78	0	2	0	0	0	0	0
	02	643	24	0	23	0	1	80	0	78	0	2	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	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	06	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X
	07	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X



2.10.

1	2																										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
	01	-	-	-	-	-	-	-	-	24	24	80	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(1)	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



3.1.

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

1	2	3	(.3)							.3			17			
			4	5	.4			11	12	13	14	15		16		
					6	7	8								9	10
		(.4)		PhD			(.11)									
- (02, 06, 20, 21)	01	69	36	12	-	-	-	-	-	15	1	9	-	-	54	X
-	02	7	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	X
()	03	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
()	04	6	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	X
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
- (07,11-19)	06	23	22	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	21	-
- (8-10)	07	18	17	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	18	-
	08	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
	09	12	11	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	12	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	20	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	X
	21	38	7	-	-	-	-	-	-	13	1	9	-	-	29	X
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	23	18	17	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	18	X
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
Кроме того: Численность преподавателей, работающих по договорам гражданско-правового характера	26	-	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X



7. (): , ,

8. : , ,

(27)	-	(:	- 792)
(28)	-	(:	- 792)
(29)	18	(:	- 792)
(30)	-	(:	- 792)
(31)	18	(:	- 792)

3.2.

(-) : -792

	2	(4-9)	. 3 -						. 3 - (11-16)	. 10 -						17
			3	3 5	5 10	10 15	15 20	20		3	3 5	5 10	10 15	15 20	20	
1	01	69	1	-	4	6	10	48	29	2	2	7	6	6	6	40
:	02	7	-	-	1	1	1	4	6	-	1	2	1	-	2	1
:	03	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
()	04	6	-	-	1	1	-	4	5	-	1	1	1	-	2	1
()	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,11-19)	06	23	-	-	3	3	2	15	22	2	1	5	5	6	3	1
:	07	18	-	-	2	2	2	12	17	1	-	4	4	6	2	1
- (8-10)	08	6	-	-	1	1	1	3	6	1	-	1	1	3	-	-
	09	12	-	-	1	1	1	9	11	-	-	3	3	3	2	1
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-) (15	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	16	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	17	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	2	-	-	1	-	-	1	2	-	-	1	1	-	-	-
-	20	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	21	38	1	-	-	2	7	28	1	-	-	-	-	-	1	37
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	18	-	-	2	2	2	12	17	1	-	4	4	6	2	1
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

.3 .01-25 .3 3.1



3BF42B43B3433588E9F79A1625D8C4BA

3.3.

: - 792 (); - 642 ()

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

9.

(20) 23 (: - 792)

(21) - (: - 792)

(22) 23 (: - 792)

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	7	5	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
()	02	1	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
()	03	6	5	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
	04	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X
	05	23	15	1	-	15	-	-	1	1	-	1	-	-
	06	18	15	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	18	15	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
07-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.5.

: - 792 (); - 642 ()

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

10.

09 -

(09) _____ (: - 792)
 (10) _____ (: - 792)
 (11) _____ (: - 792)
 (12) _____ (: - 792)
 (13) _____ (: - 792)

3.6.

- 642 (); - 792 ()

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
- (02, 06, 20, 21)	01	110,74	94,66	90,91	69	9	-	5	9	8	69
-	02	7,00	7,00	7,00	7	-	-	-	-	-	7
()	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
()	04	6,00	6,00	6,00	6	-	-	-	-	-	6
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,11-19)	06	56,74	40,66	36,91	25	2	-	2	3	2	23
- (8-10)	07	51,24	35,16	31,41	18	1	-	1	1	1	18
	08	8,57	8,57	8,57	7	-	-	-	1	1	6
	09	42,67	26,59	22,84	11	1	-	1	-	-	12
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	0,50	0,50	0,50	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	15	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	16	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	17	1,00	1,00	1,00	2	-	-	-	1	-	1
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	2,00	2,00	2,00	3	1	-	1	1	1	2
-	20	1,00	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	1
	21	46,00	46,00	46,00	37	7	-	3	6	6	38
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



3.7.

3.7.1

		(4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22)	1																			
			25		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65	
				-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
- (02, 06, 20, 21)	01	69	-	-	3	-	8	7	8	7	9	9	6	4	12	10	11	7	3	3	9	7
:	02	7	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
()	03	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	04	6	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,11-19)	06	23	-	-	1	-	4	4	2	2	6	6	3	2	3	3	2	2	2	2	-	-
- (8-10)	07	18	-	-	-	-	3	3	2	2	6	6	2	2	1	1	2	2	2	2	-	-
	08	6	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-
-	09	12	-	-	-	-	2	2	1	1	4	4	1	1	1	1	2	2	1	1	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ()	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
-	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	21	38	-	-	1	-	3	3	5	5	2	2	2	2	8	6	8	4	1	1	8	6
07	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	23	18	-	-	-	-	3	3	2	2	6	6	2	2	1	1	2	2	2	2	-	-
11	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

.3 .01-25 .3 3.1



3BF42B43B3433588E9F79A1625D8C4BA

3.7.2.

- 792

		(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	23	-	-	1	-	3	2	2	2	5	3	4	4	3	3	1	-	1	1	3	2
:	02	23	-	-	1	-	3	2	2	2	5	3	4	4	3	3	1	-	1	1	3	2
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	06	23	-	-	1	-	3	2	2	2	5	3	4	4	3	3	1	-	1	1	3	2
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

_____ 8 (8216) 74-10-23 _____
 (. . .) () ()

 () (. . .) ()

 () ()

