

[Empty box]

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

[Empty box]

2017/2018
1 2017 .

- ,	5

-1
:
15.08.2017 535
()

1

”

440026, . , . , 40

(-)		33		
1	2	3	4	5
0609517	02069042	1, 3		



8B570C6CD485F586A563CB9CC26C0464

1.

1.1.

		: -1, -2
1	2	3
	01	4
	02	3
	03	4
()	04	4
	05	4
	06	2
	07	1
	08	2
	09	1
	10	4
	11	2
	12	2
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	18	3	1864	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

- 792

1 2013 . 1199	2	3	4		6 (. 8, 9; 10, 12, 14, 15)	7	(. 6)								16 (. 6)-
			4	5			8	9	10	11	12	13	14	15	
-	01	X	88	516	479	0	479	0	45	0	0	0	0	434	240
		09.02.03	68	81	81	0	81	0	25	0	0	0	0	56	15
()		15.02.01	20	0	20	0	20	0	20	0	0	0	0	0	2
()		38.02.01	0	65	51	0	51	0	0	0	0	0	0	51	47
		40.02.01	0	106	84	0	84	0	0	0	0	0	0	84	44
		40.02.02	0	256	235	0	235	0	0	0	0	0	0	235	125
		46.02.01	0	8	8	0	8	0	0	0	0	0	0	8	7
-	02	X	0	206	149	2	149	0	0	0	0	0	0	149	81
		09.02.03	0	20	13	0	13	0	0	0	0	0	0	13	4
()		38.02.01	0	28	17	0	17	0	0	0	0	0	0	17	12
		40.02.01	0	61	45	0	45	0	0	0	0	0	0	45	25
		40.02.02	0	84	64	2	64	0	0	0	0	0	0	64	36
		46.02.01	0	13	10	0	10	0	0	0	0	0	0	10	4
(. 01, 02)	03	X	88	722	628	2	628	0	45	0	0	0	0	583	321
	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	88	722	628	2	X	X	45	0	0	0	0	583	321

1. (.6 2.1.1.)- , IV
 (.03)
 , (.06)

" "

:

(08)	<u>2</u>	(:	- 792)
(09)	<u>-</u>	(:	- 792)



2.1.2.

29	2013 . 1199 .	1	(.4)							2		(.11)				
			1					-	2					-		
			(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	479	0	45	0	0	0	434	450	4	49	1	0	0	401
		09.02.03	80	0	25	0	0	0	55	54	1	24	1	0	0	30
		15.02.01	20	0	20	0	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.03	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	0	0	0	0
		38.02.01	51	0	0	0	0	0	51	47	0	0	0	0	0	47
		40.02.01	83	0	0	0	0	0	83	130	3	0	0	0	0	130
		40.02.02	237	0	0	0	0	0	237	187	0	0	0	0	0	187
		46.02.01	8	0	0	0	0	0	8	7	0	0	0	0	0	7
	02	X	150	2	0	0	0	0	150	120	0	2	0	0	0	118
		09.02.03	13	0	0	0	0	0	13	5	0	0	0	0	0	5
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0
		38.02.01	16	0	0	0	0	0	16	14	0	0	0	0	0	14
		40.02.01	46	0	0	0	0	0	46	38	0	0	0	0	0	38
		40.02.02	64	2	0	0	0	0	64	52	0	0	0	0	0	52
		46.02.01	11	0	0	0	0	0	11	9	0	0	0	0	0	9
(.01, 02)	03	X	629	2	45	0	0	0	584	570	4	51	1	0	0	519

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	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	629	2	45	0	0	0	584	570	4	51	1	0	0	519
01	08	X	5	0	0	0	0	0	5	13	0	0	0	0	0	13
02	09	X	2	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	3
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 .	3	(.18)						4	(.25)						
			3		4		5			6		7		8		
			(.20, 22-24)							(.27, 29-31)						
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
:	01	X	434	4	42	0	0	0	392	183	1	26	0	0	0	157
:		09.02.03	22	0	0	0	0	0	22	16	0	0	0	0	0	16
)		15.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	14	0	14	0	0	0	0	13	0	13	0	0	0	0
		23.02.03	16	0	16	0	0	0	0	14	0	13	0	0	0	1
		35.02.03	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	51	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	137	4	0	0	0	0	137	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	161	0	0	0	0	0	161	140	1	0	0	0	0	140
		46.02.01	21	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	30	0	4	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0
:		09.02.03	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	464	4	46	0	0	0	418	183	1	26	0	0	0	157



1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	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	464	4	46	0	0	0	418	183	1	26	0	0	0	157
01	08	X	3	0	0	0	0	0	3	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 .	3	5		(.32)				6		(.39)					
			(.34, 36-38)		34	35	36	37	38	(.41, 43-45)		41	42	43	44	
																32
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
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		15.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		35.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	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
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	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

1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

29	2013 . 1199 .	1	(.46)										(.46)			
			2	3	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
		01	X	1546	9	1546	0	162	1	0	0	0	1384	823	4	
			09.02.03	172	1	172	0	49	1	0	0	0	123	45	4	
			15.02.01	35	0	35	0	35	0	0	0	0	0	2	0	
			15.02.08	27	0	27	0	27	0	0	0	0	0	12	0	
			23.02.03	30	0	30	0	29	0	0	0	0	1	0	0	
			35.02.03	22	0	22	0	22	0	0	0	0	0	8	0	
			38.02.01	149	0	149	0	0	0	0	0	0	149	139	0	
			40.02.01	350	7	350	0	0	0	0	0	0	350	204	0	
			40.02.02	725	1	725	0	0	0	0	0	0	725	383	0	
			46.02.01	36	0	36	0	0	0	0	0	0	36	30	0	
		02	X	300	2	300	0	6	0	0	0	0	294	175	0	
			09.02.03	24	0	24	0	0	0	0	0	0	24	4	0	
			15.02.08	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	
			23.02.03	5	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
			38.02.01	30	0	30	0	0	0	0	0	0	30	26	0	
			40.02.01	84	0	84	0	0	0	0	0	0	84	46	0	
			40.02.02	136	2	136	0	0	0	0	0	0	136	89	0	
			46.02.01	20	0	20	0	0	0	0	0	0	20	9	0	
(.01, 02)		03	X	1846	11	1846	0	168	1	0	0	0	1678	998	4	



1	2	3	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
	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	1846	11	X	X	168	1	0	0	0	1678	998	4
01	08	X	21	0	21	0	0	0	0	0	0	21	9	0
02	09	X	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	3	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

1	2	3	01.10. 30.09.		(.4)							(.4)		
			(.8, 10, 12, 13)		6	7	8		9		12	13	14	15
-	01	X	287	1	287	0	84	0	0	0	0	203	183	0
		09.02.03	54	0	54	0	50	0	0	0	0	4	22	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	20	0	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0
()		38.02.01	37	0	37	0	0	0	0	0	0	37	37	0
		40.02.01	92	0	92	0	0	0	0	0	0	92	57	0
		40.02.02	58	0	58	0	14	0	0	0	0	44	43	0
		46.02.01	26	1	26	0	0	0	0	0	0	26	24	0
-	02	X	93	0	93	0	3	0	0	0	0	90	58	0
		09.02.03	7	0	7	0	3	0	0	0	0	4	0	0
		15.02.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		38.02.01	19	0	19	0	0	0	0	0	0	19	16	0
		40.02.01	39	0	39	0	0	0	0	0	0	39	26	0
		40.02.02	25	0	25	0	0	0	0	0	0	25	15	0
		46.02.01	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	1	0
(.01, 02)	03	X	380	1	380	0	87	0	0	0	0	293	241	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	380	1	X	X	87	0	0	0	0	293	241	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	392	5	26	0	0	0	0	366	0
:		09.02.03	16	0	0	0	0	0	0	16	0
		15.02.08	13	0	13	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	14	0	13	0	0	0	0	1	0
()		38.02.01	51	0	0	0	0	0	0	51	0
		40.02.01	137	4	0	0	0	0	0	137	0
		40.02.02	140	1	0	0	0	0	0	140	0
		46.02.01	21	0	0	0	0	0	0	21	0
-	02	X	91	0	4	0	0	0	0	87	0
:		09.02.03	6	0	0	0	0	0	0	6	0
		15.02.08	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	3	0	3	0	0	0	0	0	0
()		38.02.01	14	0	0	0	0	0	0	14	0
		40.02.01	38	0	0	0	0	0	0	38	0
		40.02.02	20	0	0	0	0	0	0	20	0
		46.02.01	9	0	0	0	0	0	0	9	0
(. 01, 02)	03	X	483	5	30	0	0	0	0	453	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	483	5	30	0	0	0	0	453	0

2.

(.03 .4 2.1.3.):

:

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

IV

(.06 .4 2.1.3.):

:

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

IV

3.

01.10. 30.09.

(18) IV

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

2.1.4.

()

(, , ,)

: - 792

/	2	3	4	01.10.16 - 30.09.17 (6-11)	():						(.5)						
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	(.14):		17	18
														15	16		
2013 . 513	1																
' -	01	X	X	168	75	0	0	93	0	0	100	0	0	0	0	0	1
():		122	16199	62	54	0	0	8	0	0	22	0	0	0	0	0	0
		224	18511	21	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		52	23369	56	0	0	0	56	0	0	53	0	0	0	0	0	0
-		116	26353	29	0	0	0	29	0	0	25	0	0	0	0	0	1



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 .	1	2		3		4		5		6		. 16)		16)	-			
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			16	17	18
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	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
:		09.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
)		38.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	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.

- 792

	2																					
		3	4-7)			7	8	9	9-12)			12	13	14-17)			17	18	19-22)			22
			4	5	6				9	10	11			14	15	16			19	20	21	
1	01	233	80	-	-	153	51	5	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	02	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	03	211	80	-	-	131	35	4	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	04	7	-	-	-	7	13	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	05	14	-	-	-	14	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13-15) - (.07-11,	06	324	92	-	-	232	115	5	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	07	3	3	-	-	-	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	08	219	67	-	-	152	47	2	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
()	10	50	3	-	-	47	36	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	11	16	5	-	-	11	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
.11-	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	13	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	14	15	X	X	X	15	6	X	X	X	6	-	X	X	X	-	-	X	X	X		
	15	19	14	-	-	5	19	2	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(1)	16	1445	213	-	-	1232	308	9	-	-	299	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



2.3.

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

2.4.

1	2	3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14	
- (.02-04; 05, 06)	01	434	1384	203	149	294	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	434	1384	203	149	294	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	434	1384	203	149	294	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.01 -	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.5.

1	2	3	4	5	.5		8	9	10	.10		13	14	15	.15		18	19	20	.20	
					6	7				11	12				16	17				21	22
	01	-	9	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	-	9	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(.02)	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-. (.03)	05	-	-	1	-	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	108	104	4	-	-	-
	02	23	22	1	-	-	-
	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	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 2 ,	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(. 05) - -	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.

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



2.8.

		-		-		-		-		-		-		-		-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
(. 02, 08, 10, 12, 14, 16)	01	88	45	516	434	-	-	206	149	-	-	-	-	-	-	-	-
((3-6, 11-14) 7-10, 15-18)	02	88	45	516	434	-	-	206	149	-	-	-	-	-	-	-	-
30 (1 . 04, 06, 07)	03	85	43	486	416	-	-	181	131	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	85	43	486	416	-	-	180	130	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	07	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	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			8	9	10			13	14				
				5	6	7			10	11	12		15	16	17	18	
	01	X	628	45	0	0	583	1846	168	0	0	1678	380	87	0	0	293
	02	643	625	45	0	0	580	1840	168	0	0	1672	380	87	0	0	293
	03	X	3	0	0	0	3	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0
		112	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		398	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		762	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
		860	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		760	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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
		112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		398	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		860	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		760	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.

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	479	240	1546	823	1292	703	287	183	149	81	300	175	93	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	69	39	64	34	64	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	371	177	424	212	413	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	33	20	458	249	364	201	7	7	31	17	33	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	4	3	392	232	289	181	53	40	90	48	120	69	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	-	-	182	84	150	73	117	71	11	8	84	59	14	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	-	-	16	8	8	6	95	56	5	3	40	20	42	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	1	-	4	2	2	1	13	8	1	1	6	1	22	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	1	-	-	-	-	-	4	2	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



2.1. ,
2.1.1.

1	2	3	4		6	7	8		10		12		14	15	16
			5	8, 9; 10, 12, 14, 15)			9	11	13						
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	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
-	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	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0

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

2.1.2.

- 792

29 2013 . 1199 .	1	2	1		(.4)					2		(.11)				
			3	4	6		7	8	9	10	11	12	13		16	
					5	8-10)							13, 15-17)	14		15
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	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
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

29	2013 . 1199 .	3	(.18)						4	(.25)						
			3		4		5			6		7				
			(.20, 22-24)							(.27, 29-31)						
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	02	X	18	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0
		23.02.03	12	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	18	0	0	0	0	0	18	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	18	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0
	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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
		23.02.03	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
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		46.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02)	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)	07	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

29	2013 . 1199 .	-	(.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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		23.02.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	02	X	18	0	18	0	0	0	0	0	0	18	4	0			
		23.02.03	12	0	12	0	0	0	0	0	0	12	0	0			
		46.02.01	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	4	0			
(.01, 02)	03	X	18	0	18	0	0	0	0	0	0	18	4	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	18	0	X	X	0	0	0	0	0	18	4	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 .	2	3	01.10. 30.09.		(.4)							(.4)		
			(.8, 10, 12, 13)	-	6	7	-		12	13	14	15		
							8	9					10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
		46.02.01	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
(.01, 02)	03	X	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0
-	04	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
(.04, 05)	06	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)	07	X	2	0	X	X	0	0	0	0	0	2	0	0



2.1.3

29 2013 . 1199 .	-	-	01.10 30.09		(. 16)						(. 16) -
			(. 18, 20, 22, 23)	-							
1	2	3	16	17	18	19	20	21	22	23	24
-	01	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	6	0	0	0	0	0	0	0	6
:		46.02.01	6	0	0	0	0	0	0	0	6
(. 01, 02)	03	X	6	0	0	0	0	0	0	0	6
-	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	6	0	0	0	0	0	0	0	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.

01.10. 30.09.

(18) IV

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



2.1.4.

()

(, ,)

: - 792

/	2013 . 513	-	-	-	01.10.16 - 30.09.17 (6-11)	():					(.5)						
						-	-	-	-	-	-	-	(.14):		-	-	
													(.15)	(.16)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
' -	01	X	X	6	0	0	0	6	0	0	4	0	0	0	0	0	0
(-):		116	26353	6	0	0	0	6	0	0	4	0	0	0	0	0	0

2.1.5.

: - 792

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

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	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13-15) - (.07-11,	06	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.11 -	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	1	X	X	X	1	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(1)	16	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.3.

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

- 792

2.4.

1	2												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
- (.02-04; 05, 06)	01	-	-	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-
() ()	02	-	-	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
.01 -	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 792

2.5.

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

2.8.

	2																
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1 (. 02, 08, 10, 12, 14, 16)	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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.

- 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	18	0	0	0	18	2	0	0	0	2
	02	643	0	0	0	0	0	18	0	0	0	18	2	0	0	0	2
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.

3.1.

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

1	2	3	(.3)							.4			.3			17
			4	5	.4			11	12	13	14	15	16			
					6	7	8							9	10	
(02, 06, 21, 22)	01	118	89	30	1	6	-	2	2	3	-	-	21	17	78	X
-	02	10	10	3	-	2	-	-	1	-	-	-	3	1	5	X
()	03	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	X
()	04	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	X
	05	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	X
(07,12-20)	06	56	55	26	1	4	-	2	1	1	-	-	18	14	41	61,4
(8-11)	07	42	41	19	1	4	-	2	1	1	-	-	17	13	29	47,4
	08	12	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	8	12,2
	09	5	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	2	2	4	6,0
	10	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3,0
	11	22	21	2	1	3	-	2	1	1	-	-	8	6	14	26,2
	12	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1,0
	13	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3,0
	14	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2,0
	15	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4,0
	16	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3,0
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	17	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10	X
	22	35	14	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	22	X
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	42	41	18	1	4	-	2	1	1	-	-	17	13	29	38,4
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1,0



7. (): ,

8. (): ,

(27)	-	(:	- 792)
(28)	-	(:	- 792)
(29)	33	(:	- 792)
(30)	-	(:	- 792)
(31)	33	(:	- 792)

3.2.

(-) : - 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	118	8	8	9	14	19	60	67	15	5	6	9	11	21	51
:	02	10	-	-	1	-	3	6	7	-	1	-	1	2	3	3
()	03	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
()	04	3	-	-	1	-	-	2	3	-	1	-	1	-	1	-
	05	3	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	1	1	1
- (07, 12-20)	06	56	6	5	6	7	6	26	56	13	4	5	8	9	17	-
: - (8-11)	07	42	3	3	3	5	5	23	42	6	2	3	7	8	16	-
	08	12	-	-	1	1	1	9	12	1	-	-	2	1	8	-
	09	5	1	-	-	1	2	1	5	1	-	-	1	2	1	-
	10	3	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	2	1	-	-
	11	22	2	3	2	1	1	13	22	4	2	3	2	4	7	-
	12	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-
	13	3	-	1	1	1	-	-	3	1	1	1	-	-	-	-
	14	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
	15	4	1	1	-	1	1	-	4	2	1	-	1	-	-	-
-) (16	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	3	-	-	2	-	-	1	3	2	-	-	-	-	1	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	17	1	-	1	4	3	8	2	-	-	1	-	-	1	15
	22	35	1	3	1	3	7	20	2	2	-	-	-	-	-	33
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	42	3	3	3	5	5	23	42	6	2	3	7	8	16	-
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-

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



3.3.1

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

9.

(32) 9 (: - 792)
 (33) - (: - 792)
 (34) 9 (: - 792)

3.3.2.

: - 792

		,
1	2	3
-	01	12
:	02	-
,	03	12

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	10	8	4	6	2	X	X	3	2	2	1	X	X
()	02	1	1	1	1	-	X	X	-	-	-	-	X	X
()	03	3	3	1	3	-	X	X	-	-	-	-	X	X
	04	3	2	2	1	2	X	X	2	2	1	1	X	X
	05	56	48	32	33	11	10	10	16	14	9	8	7	7
	06	42	40	22	26	10	10	10	14	13	9	7	7	7
	07	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-
	08	17	5	2	4	-	-	-	2	1	2	-	-	-
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	42	40	22	26	10	10	10	13	13	9	7	7	7
07-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	1	1	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-

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, 21, 22)	01	153,25	138,50	127,60	134	23	-	12	39	38	118
-	02	10,00	10,00	10,00	11	-	-	-	1	1	10
()	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
()	04	3,00	3,00	3,00	4	-	-	-	-	-	3
	05	3,00	3,00	3,00	3	-	-	-	-	-	3
- (07,12-20)	06	71,75	71,75	62,35	70	14	-	10	28	27	56
- (8-11)	07	55,25	55,25	47,35	56	7	-	3	21	20	42
	08	15,35	15,35	12,95	19	2	-	1	9	9	12
	09	7,31	7,31	6,11	11	-	-	-	6	6	5
	10	3,78	3,78	3,28	5	-	-	-	2	2	3
	11	28,81	28,81	25,01	21	5	-	2	4	3	22
	12	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	13	3,50	3,50	3,50	1	3	-	3	1	1	3
	14	2,00	2,00	2,00	-	2	-	2	-	-	2
	15	4,00	4,00	4,00	7	1	-	1	4	4	4
()	16	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	17	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	4,00	4,00	3,50	4	1	-	1	2	2	3
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	29,75	22,00	21,50	18	1	-	-	2	2	17
	22	41,75	34,75	33,75	35	8	-	2	8	8	35
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	40,25	40,25	35,85	39	7	-	3	4	3	42
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	1,00	-	-	1	-	-	-	-	-	1



3.7.1

3.7.

		(4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22)	1																			
			25		25-29		30-34		35-39		40-44		45-49		50-54		55-59		60-64		65	
				-		-		-		-		-		-		-		-		-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
- (02, 06, 21, 22)	01	118	5	2	11	9	12	9	15	15	11	6	16	9	14	9	13	8	13	5	8	6
:	02	10	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	2	-	1	1	2	2	1	-	1	-
()	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
()	04	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	05	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-
- (07,12-20)	06	56	3	2	8	7	6	5	7	7	6	4	7	5	5	2	3	1	7	5	4	3
- (8-11)	07	42	2	1	3	2	5	4	4	4	6	4	5	4	5	2	3	1	6	5	3	2
	08	12	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	3	3	3	-	1	1	2	1	1	1
	09	5	-	-	1	1	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	3	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	22	2	1	2	1	3	2	-	-	3	2	2	1	2	2	2	-	4	4	2	1
	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	13	3	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	4	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
()	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	17	1	-	1	1	2	2	3	3	1	-	4	1	3	3	1	-	1	-	-	-
	22	35	1	-	2	1	3	1	4	4	3	2	3	3	5	3	7	5	4	-	3	3
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	42	2	1	3	2	5	4	4	4	6	4	5	4	5	2	3	1	6	5	3	2
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-



3.7.2.

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

(. . .) () 8412-56-35-11 ()

() (. . .) ()

8412-56-27-37 29 2017 ()



8B570C6CD485F586A563CB9CC26C0464