

[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

"				
, 443099, ,4				
(-)		33		
1	2	3	4	5
0609517	02178995	1		



FD1C3B7DF01F74D800399DE06CEF7150

1.

1.1.

		: -1, -2
1	2	3
	01	1
	02	1
	03	1
()	04	1
	05	1
	06	1
	07	1
	08	2
	09	1
	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	-	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

1	2	3	4		6	7	(.6)								16
			5	8			9	10	11	12	13	14	15		
29 2013 . 1199					(.8, 9; 10, 12, 14, 15)										(.6)-
	01	X	85	8	35	1	0	35	0	0	27	1	0	8	32
()		54.02.01	37	1	9	0	0	9	0	0	8	0	0	1	9
()		54.02.05	48	7	26	1	0	26	0	0	19	1	0	7	23
	02	X	36	3	15	1	0	15	0	0	12	1	0	3	12
()		54.02.01	14	1	6	0	0	6	0	0	5	0	0	1	5
()		54.02.05	22	2	9	1	0	9	0	0	7	1	0	2	7
(.01, 02)	03	X	121	11	50	2	0	50	0	0	39	2	0	11	44
	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	121	11	50	2	X	X	0	0	39	2	0	11	44

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

2.1.2.

29	2013 . 1199 .	1	1		(.4)					2		(.11)				
			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	39	1	0	0	31	0	8	31	0	0	0	28	0	3
()		54.02.01	10	0	0	0	9	0	1	11	0	0	0	9	0	2
()		54.02.05	29	1	0	0	22	0	7	20	0	0	0	19	0	1
	02	X	15	1	0	0	12	0	3	14	0	0	0	14	0	0
()		54.02.01	6	0	0	0	5	0	1	6	0	0	0	6	0	0
()		54.02.05	9	1	0	0	7	0	2	8	0	0	0	8	0	0
(. 01, 02)	03	X	54	2	0	0	43	0	11	45	0	0	0	42	0	3
	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	54	2	0	0	43	0	11	45	0	0	0	42	0	3
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0
04	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	11	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

29	2013 . 1199 .	3	(.18)						4	(.25)						
			3		4		5			6		7		8		
			(.20, 22-24)		(.27, 29-31)											
1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	01	X	26	0	0	0	26	0	0	23	0	0	0	19	0	4
()		54.02.01	13	0	0	0	13	0	0	8	0	0	0	6	0	2
()		54.02.05	13	0	0	0	13	0	0	15	0	0	0	13	0	2
	02	X	15	0	0	0	14	0	1	13	1	0	0	11	0	2
()		54.02.01	4	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	2	0	0
()		54.02.05	11	0	0	0	11	0	0	11	1	0	0	9	0	2
(.01, 02)	03	X	41	0	0	0	40	0	1	36	1	0	0	30	0	6
	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	41	0	0	0	40	0	1	36	1	0	0	30	0	6
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	09	X	2	0	0	0	1	0	1	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
()		54.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		54.02.05	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
()		54.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
()		54.02.05	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	(.46)										(.46)					
			46 (.4, 11, 18, 25, 32, 39; 50, 52 – 54)	47 (.5, 12, 19, 26, 33, 40)	48	49	50 (.6, 13, 20, 27, 34, 41)		51 (.7, 14, 21, 28, 35, 42)		52 (.8, 15, 22, 29, 36, 43)		53 (.9, 16, 23, 30, 37, 44)		54 (.10, 17, 24,31, 38, 45)	55	56	57
							50	51	52	53	54	55						
1	01	X	119	1	0	119	0	0	104	1	0	15	110	0				
()		54.02.01	42	0	0	42	0	0	37	0	0	5	40	0				
()		54.02.05	77	1	0	77	0	0	67	1	0	10	70	0				
	02	X	57	2	0	57	0	0	51	2	0	6	50	0				
()		54.02.01	18	0	0	18	0	0	16	0	0	2	16	0				
()		54.02.05	39	2	0	39	0	0	35	2	0	4	34	0				
(.01, 02)	03	X	176	3	0	176	0	0	155	3	0	21	160	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	176	3	X	X	0	0	155	3	0	21	160	0				
01	08	X	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0				
02	09	X	4	0	0	4	0	0	3	0	0	1	4	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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														4
1	01	X	23	0	0	23	0	0	23	0	0	0	19	0
()		54.02.01	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4	0
()		54.02.05	19	0	0	19	0	0	19	0	0	0	15	0
-	02	X	6	0	0	6	0	0	6	0	0	0	5	0
()		54.02.01	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
()		54.02.05	5	0	0	5	0	0	5	0	0	0	4	0
(.01, 02)	03	X	29	0	0	29	0	0	29	0	0	0	24	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	29	0	X	X	0	0	29	0	0	0	24	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	23	0	0	0	19	0	0	4	0
()		54.02.01	8	0	0	0	6	0	0	2	0
()		54.02.05	15	0	0	0	13	0	0	2	0
-	02	X	13	1	0	0	11	1	0	2	0
()		54.02.01	2	0	0	0	2	0	0	0	0
()		54.02.05	11	1	0	0	9	1	0	2	0
(. 01, 02)	03	X	36	1	0	0	30	1	0	6	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	36	1	0	0	30	1	0	6	0



2.

(.03 .4 2.1.3.):

:

(08)	-	(:	- 792)
(09)	-	(:	- 792)
(10)	-	(:	- 792)
(11)	-	(:	- 792)
(12)	-	(:	- 792)

IV

(.06 .4 2.1.3.):

:

(13)	-	(:	- 792)
(14)	-	(:	- 792)
(15)	-	(:	- 792)
(16)	-	(:	- 792)
(17)	-	(:	- 792)

IV

3.

01.10. 30.09.

(18) IV

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

2.1.4.

()

(, ,)

- 792

/	-	-	-	-	, ():						(.5)						
											-	-	-	(.14):		(.15)	- -
					-			()	()	-				-	-		
2	2013 .	513		01.10.16 - 30.09.17 (6-11)	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

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.

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

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

2.2.

	2																								
		3	4			6	7	8	9			11	12	13	14			16	17	18	19			21	22
			4	5					9-12)	10	14-17)				15	19-22)	20								
1	01	4	-	4	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	02	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	04	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13-15) - (.07-11,	05	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	06	14	-	12	-	2	7	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	07	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
()	10	5	-	4	-	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:	11	8	-	8	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
.11-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	-		
	15	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
(1)	16	117	-	108	-	9	53	-	46	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

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	8	15	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-
()	02	8	15	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	8	15	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-
	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	1	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	-	03	1	1	-	-	-	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	86	59	27	-	-	-
	02	16	13	3	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-
	06	8	7	1	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-
(. 07)	10	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-
(. 09)	12	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-
	14	31	19	12	-	-	-
	15	31	19	12	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-

2.7.

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

6.

(07) 5 (: - 792)
 3 (08) - (: - 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	85	27	8	8	36	12	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) 7-10, 15-18)	02	85	27	8	8	36	12	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	79	25	8	8	15	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	79	25	8	8	15	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	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			8	9	10			13	14	15			
				6	7	8			11	12	13			16	17	18	
(. 02, 03, 04)	01	X	50	0	39	0	11	176	0	155	0	21	29	0	29	0	0
	02	643	49	0	38	0	11	174	0	153	0	21	29	0	29	0	0
	03	X	1	0	1	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0
		398	1	0	1	0	0	2	0	2	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
:		398	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	35	32	119	110	70	66	23	19	15	12	57	50	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	23	21	23	21	23	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	9	8	40	37	37	35	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	-	-	27	26	6	6	-	-	5	3	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	1	1	20	18	2	2	1	1	2	2	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	-	-	3	3	-	-	16	12	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	-	-	3	3	-	-	5	5	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.1. 3.

	2	3	(.3)							: -792 () ; -642 ()			.3		17		
			4	5	.4					11	12	13	14	15		16	
					6	7	8	9	10								11
1	01	49	32	16	-	1	-	-	-	9	1	1	11	2	33	X	
(02, 06, 21, 22)	02	4	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	X	
:	03	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	X	
()	04	3	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	X	
()	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	
- (07,12-20)	06	24	23	14	-	1	-	-	-	1	-	-	11	2	17	29,0	
: - (8-11)	07	22	21	13	-	1	-	-	-	1	-	-	10	2	15	27,0	
	08	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2,0	
	09	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	
	10	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1,0	
	11	17	16	8	-	-	-	-	-	1	-	-	8	2	11	23,0	
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,0	
-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	18	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1,0	
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	21	7	3	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4	X	
	22	14	3	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	9	X	
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	24	22	21	13	-	1	-	-	-	1	-	-	10	2	15	20,0	
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7. (): ,

8. (): ,

(27)	-	(:	- 792)
(28)	-	(:	- 792)
(29)	14	(:	- 792)
(30)	-	(:	- 792)
(31)	14	(:	- 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	49	6	2	8	5	5	23	29	4	1	5	8	1	10	20
:	02	4	-	-	-	1	-	3	3	-	-	-	1	-	2	1
()	03	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
()	04	3	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	1	-	1	1
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07, 12-20)	06	24	3	1	3	2	3	12	24	3	1	4	7	1	8	-
- (8-11)	07	22	3	1	3	2	2	11	22	3	1	4	6	1	7	-
	08	3	-	-	1	1	-	1	3	-	-	1	1	-	1	-
	09	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
	10	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
	11	17	2	1	2	1	2	9	17	2	1	3	5	1	5	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-) (16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	21	7	3	-	-	2	-	2	2	1	-	1	-	-	-	5
	22	14	-	1	5	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	14
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	22	3	1	3	2	2	11	22	3	1	4	6	1	7	-
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

3.3.1

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

9.

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

3.3.2.

: - 792

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

3.4.

()

(-)

-792

			3					:		4-8					:	
			()	:			(.7)	(.8)	()	:			(.8)	(.9)		
				-	-	-				(.4)	(.5)	(.6)			(.7)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
-	01	4	4	3	-	-	X	X	3	3	-	-	X	X		
:	02	1	1	1	-	-	X	X	1	1	-	-	X	X		
()	03	3	3	2	-	-	X	X	2	2	-	-	X	X		
	04	-	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-	X	X		
-	05	24	17	14	3	-	-	-	15	13	2	-	-	-		
:	06	22	15	12	3	-	-	-	14	12	2	-	-	-		
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	08	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
06-	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	10	22	15	12	3	-	-	-	14	12	2	-	-	-		
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, 21, 22)	01	86,00	86,00	49,00	51	3	-	2	5	5	49
-	02	4,00	4,00	4,00	4	-	-	-	-	-	4
()	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
()	04	3,00	3,00	3,00	3	-	-	-	-	-	3
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,12-20)	06	39,00	39,00	24,00	23	2	-	2	1	1	24
- (8-11)	07	36,00	36,00	22,00	21	2	-	2	1	1	22
	08	3,00	3,00	3,00	3	-	-	-	-	-	3
	09	2,00	2,00	1,00	1	1	-	1	1	1	1
	10	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	11	30,00	30,00	17,00	16	1	-	1	-	-	17
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	16	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	14,00	14,00	7,00	8	1	-	-	2	2	7
	22	29,00	29,00	14,00	16	-	-	-	2	2	14
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	36,00	36,00	22,00	21	2	-	2	1	1	22
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



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	49	2	1	1	-	7	6	6	5	3	3	2	1	4	4	11	4	3	3	10	6
:	02	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-
()	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
()	04	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,12-20)	06	24	-	-	1	-	4	4	3	3	2	2	2	1	1	1	4	2	1	1	6	3
- (8-11)	07	22	-	-	1	-	4	4	3	3	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	6	3
	08	3	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	09	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	17	-	-	-	-	3	3	2	2	1	1	1	-	1	1	3	1	1	1	5	2
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	7	2	1	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1
	22	14	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	-	2	2	5	2	1	1	3	2
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	22	-	-	1	-	4	4	3	3	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	6	3
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	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	-	3	1	1	-
:	02	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	3	1	1	-
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02-	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	06	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	3	1	1	-
03-	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(. . .) () 8(846)3330686 ()

() (. . .) ()

8(846)3334159 20 2017 () ()



FD1C3B7DF01F74D800399DE06CEF7150