

[Empty box]

30.12.2001 195- , 3 13.19 13.05.1992 2761-1 « »

[Empty box]

2020/2021
1 2020 .

():	5
------	---

-1
:
16.08.2019 455
()

1

« »				
392018, . , . ,129				
[Empty box]				
(-)	33			
1	2	3	4	5
0609517	02793520	1		



2A65089764A9FEA684B910A379BE04CB

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	2
	12	2
03 - (,)	13	2

1.2.

: - 642, - 792

		-	-	-	(.3),	(.5)	(.7)	-	(.9)	(.11)	(.3),	-	(.14)	(.3),	-	(.17)	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(.5)	-	(.5)	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	01	6	-	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	232	-
	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1. ,
2.1.1.

-792

1	2	3	4		6	7	8		10		12		14	15	16
			5	8, 9; 10, 12, 14, 15)			9	11	13	14					
-	01	X	0	111	101	0	54	47	0	0	0	0	0	101	79
		40.02.01	0	41	36	0	36	0	0	0	0	0	0	36	23
		42.02.01	0	7	7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	6
		43.02.10	0	12	11	0	11	0	0	0	0	0	0	11	8
		44.02.04	0	9	7	0	0	7	0	0	0	0	0	7	7
()		54.02.01	0	42	40	0	0	40	0	0	0	0	0	40	35
-	02	X	0	6	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	3
		40.02.01	0	6	6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	3
(.01, 02)	03	X	0	117	107	0	60	47	0	0	0	0	0	107	82
-	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	117	107	0	X	X	0	0	0	0	0	107	82

1.

(.6 2.1.1.) -

IV

(.03)

(.06)

(08) - (: -792)

(09) - (: -792)

2.1.2.

-792

29.10.2013 1199	1	2	3	1		(.4)				2		(.11)				
				4	5	-		10	11	-		13	14	15	16	17
						6	7			8	9					
				(8-10) .6,						(.13, 15-17)						
		01	X	82	0	0	0	0	0	82	74	0	0	0	0	74
			40.02.01	27	0	0	0	0	0	27	24	0	0	0	0	24
			42.02.01	7	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
			43.02.10	7	0	0	0	0	0	7	13	0	0	0	0	13
			44.02.04	6	0	0	0	0	0	6	11	0	0	0	0	11
()			54.02.01	35	0	0	0	0	0	35	26	0	0	0	0	26
		02	X	6	0	0	0	0	0	6	9	0	0	0	0	9
			40.02.01	6	0	0	0	0	0	6	9	0	0	0	0	9
(.01, 02)		03	X	88	0	0	0	0	0	88	83	0	0	0	0	83
		04	X	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
(.04, 05)		06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(.03, 06)		07	X	88	0	0	0	0	0	88	83	0	0	0	0	83
		08	X	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



2.1.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
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

29.10.2013 1199	2	3	3		(.18)					4		(.25)				
			(.20, 22-24)		20	21	22	23	24	(.27, 29-31)		27	28	29	30	31
	01	X	51	0	0	0	0	0	0	51	10	0	0	0	0	10
		40.02.01	32	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0
		42.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.04	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
()		54.02.01	12	0	0	0	0	0	0	12	10	0	0	0	0	10
	02	X	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
(.01, 02)	03	X	51	0	0	0	0	0	0	51	10	0	0	0	0	10
	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	51	0	0	0	0	0	0	51	10	0	0	0	0	10
01	08	X	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

1	2	3	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
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

29.10.2013 1199	2	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
		40.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		42.02.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		43.02.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		44.02.04	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
	02	X	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
(.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



2.1.2

1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
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

29.10.2013 1199	2	3	(.4, 11, 18, 25, 32, 39; 50, 52 – 54)		:		(.46)					(.46)		
			46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
	01	X	217	0	110	107	0	0	0	0	0	217	172	0
		40.02.01	83	0	83	0	0	0	0	0	0	83	55	0
		42.02.01	7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	6	0
		43.02.10	20	0	20	0	0	0	0	0	0	20	15	0
		44.02.04	24	0	0	24	0	0	0	0	0	24	24	0
()		54.02.01	83	0	0	83	0	0	0	0	0	83	72	0
	02	X	15	0	15	0	0	0	0	0	0	15	10	0
		40.02.01	15	0	15	0	0	0	0	0	0	15	10	0
(.01, 02)	03	X	232	0	125	107	0	0	0	0	0	232	182	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	232	0	X	X	0	0	0	0	0	232	182	0
01	08	X	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
02	09	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



2.1.2

1	2	3	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
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

29.10.2013 1199	1	2	3	01.10 30.09									(.4)					
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	(.4)		18
																16	17	
(.8, 10, 12, 13)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	(.4)	
-	01	X	31	0	22	9	0	0	0	0	0	31	26	27	0	0	0	
:		40.02.01	22	0	22	0	0	0	0	0	0	22	17	18	0	0	0	
()		54.02.01	9	0	0	9	0	0	0	0	0	9	9	9	0	0	0	
-	02	X	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	
(.01, 02)	03	X	31	0	22	9	0	0	0	0	0	31	26	27	0	0	0	
,	04	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
-	05	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(.04, 05)	06	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(.03, 06)	07	X	31	0	X	X	0	0	0	0	0	31	26	27	0	0	0	



2.1.3

29.10.2013 1199	-	-	01.10 30.09		(. 19)					(. 19):		
			(. 21, 23, 25, 26)	-								
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
-	01	X	41	0	0	0	0	0	0	41	0	0
:		40.02.01	32	0	0	0	0	0	0	32	0	0
()		54.02.01	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0
-	02	X	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0
:		40.02.01	9	0	0	0	0	0	0	9	0	0
(. 01, 02)	03	X	50	0	0	0	0	0	0	50	0	0
, :	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	05	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 04, 05)	06	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 03, 06)	07	X	50	0	0	0	0	0	0	50	0	0



«

»

2.

(.03 .4 2.1.3.):

:

(08)	<u>-</u>	(:	- 792)
(09)	<u>31</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

/				01.10.18 - 30.09.19 (6-11)	, ():						(.5)							
														(.14):		(.15)	- - (.16)	
					-			()	-	-				-	-			-
02.07.2013 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	0

2.1.5.

, , ,

() : - 792

29.10.2013 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.

() : -792

29.10.2013 1199	1	2	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
-	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.

,

,

,

(,)

: - 792

			01.10. 30.09.		(.4)		(.4) -	01.10. 30.09.	
29.10.2013 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				9	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	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	03	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	04	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13-15) - (.07-11,	06	16	-	-	-	16	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
()	10	11	-	-	-	11	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
:	11	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
.11-	12	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	14	1	X	X	X	1	1	X	X	X	1	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	
	15	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(1)	16	153	-	-	-	153	11	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	101	217	31	6	15	-	-	-	-	-	-	-
:() ()	02	96	202	28	5	11	-	-	-	-	-	-	-
	03	5	15	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	101	217	30	6	15	-	-	-	-	-	-	-
	06	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 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					

2.6.

1	2	(. 4, 5)			(. 7, 8)		
		3	4	5	6	7	8
	01	-	-	-	-	-	-
	02	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(. 05) -	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.

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



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, 14, 16)	01	-	-	111	101	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
(3-6, 11-14) (7-10, 15-18)	02	-	-	111	101	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
30 1 (. 04, 06, 07)	03	-	-	91	84	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
03 -	04	-	-	91	84	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	107	0	0	0	107	232	0	0	0	232	31	0	0	0	31
	02	643	107	0	0	0	107	232	0	0	0	232	31	0	0	0	31
-	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	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.

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	101	79	217	172	-	-	31	26	6	3	15	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	05	12	9	12	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	06	64	52	74	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	07	10	7	60	48	-	-	-	-	3	3	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	08	6	5	26	21	-	-	1	1	2	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	09	1	1	22	18	-	-	13	11	1	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	10	2	2	10	8	-	-	8	7	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	11	1	1	2	-	-	-	4	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	12	-	-	1	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	13	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	15	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	17	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	18	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	20	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35-39	21	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	22	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

3.

3.1.

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

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

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

« »

3.3.1

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

10.

(32) 17 (: - 792)
 (33) - (: - 792)
 (34) 17 (: - 792)

3.3.2.

: - 792

		,
1	2	3
-	01	4
:	02	-
,	03	3

3.4.

()

(-)

- 792

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

3.5.

(1 3 , - 2020/2021) : -792 (); -642 ()

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

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

« »

3.6.

(6-12 1 3 , - 2020/2021) : - 642 (); - 792 ()

1	2	3	4		6	7	8	9	10	11	12
			5	11							
- (02, 06, 21, 22)	01	27,30	25,30	12,95	11	2	-	2	1	1	12
-	02	3,55	3,55	3,55	4	-	-	-	-	-	4
()	03	1,00	1,00	1,00	1	-	-	-	-	-	1
()	04	2,55	2,55	2,55	3	-	-	-	-	-	3
- (07,12-20)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (8-11)	06	19,40	18,20	6,20	4	2	-	2	1	1	5
- (8-11)	07	17,00	16,30	5,20	4	1	-	1	1	1	4
	08	2,10	2,10	-	1	-	-	-	1	1	-
	09	2,50	2,50	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	1,80	1,80	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	10,60	9,90	5,20	3	1	-	1	-	-	4
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	1,00	1,00	1,00	-	1	-	1	-	-	1
()	16	0,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	0,90	0,90	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	2,20	2,20	2,20	2	-	-	-	-	-	2
	22	2,15	1,35	1,00	1	-	-	-	-	-	1
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	17,00	16,30	5,20	4	1	-	1	1	1	4
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

. 12 . 01-26 . 3 3.1



«

»

3.7.

3.7.1

- 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
- (02, 06, 21, 22)	01	12	-	-	3	3	1	1	2	2	1	1	-	-	2	2	-	-	1	1	2	2
:	02	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	2
()	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
()	04	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,12-20)	06	5	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
- (8-11)	07	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	21	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	24	4	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
12	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

. 3 . 01-26 . 3 3.1



2A65089764A9FEA684B910A379BE04CB

