

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

2019/2020
1 2019 .

- : , , :	5

-1
:
15.08.2017 535
()

1

«				
»				
630091, . , .52				
(-)	33			
1	2	3	4	5
0609519	01896837	1, 2, 3		



160EE7D303F424EE52F3FDA2D98DDF0F

1.

1.1.

,

		: -1, -2
1	2	3
	01	1
	02	1
	03	1
: ()	04	1
	05	1
	06	1
	07	2
	08	2
	09	2
	10	1
	11	1
	12	1
03 – ()	13	1

1.2.

,

: - 642, - 792

	-	-	-	-	(.3),	(.5)	(.7)	-	(.9)	(.11)	(.3),	-	(.14)	(.3),	-	(.17)	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(.5)	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
-	01	3	-	305	-	-	-	-	-	-	-	3	305	-	2	206	-
-	02	8	-	4702	-	-	-	-	-	-	-	8	4702	-	-	-	-
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.
2.1.

2.1.1.

(, ,)

: – 642; – 792

() 12.09.2013 . 1061	2	() -							(. 8)						(. 8) -	
				(. 4)		-	(10, 12, 13, 16)							-		
													. 10, 12, 13			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
-	01	X	0	0	0	71	25	0	0	0	0	0	0	0	25	21
:		34.03.01	0	0	0	71	25	0	0	0	0	0	0	0	25	21
-	02	X	5690	416	122	2021	1011	4	495	4	0	0	299	20	516	708
:		30.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		30.05.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		31.05.01	2068	223	35	602	426	3	280	3	0	0	176	9	146	274
		31.05.02	1581	127	37	525	260	0	150	0	0	0	97	4	110	198
		31.05.03	704	26	19	406	172	0	20	0	0	0	12	2	152	109
-		32.05.01	490	30	11	151	31	1	15	1	0	0	9	2	16	27
		33.05.01	646	9	10	205	55	0	20	0	0	0	4	2	35	46
		37.05.01	201	1	10	132	67	0	10	0	0	0	1	1	57	54
-	03	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	5690	416	122	2092	1036	4	495	4	0	0	299	20	541	729

1. (. 8 2.1.1.) – , IV :

(. 01) (05) - (: – 792)

(. 02) (06) - (: – 792)

(. 03) (07) - (: – 792)

2.1.2.

(

,

,

,

)

: – 792

()	-	-	() -	1		(. 5)					2		(. 12)				
										-							-
				(. 7, 9–11)	’ - ,				(. 14, 16–18)					’ - ,	(. 12)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
–	01	X	X	25	0	0	0	0	0	25	27	0	0	0	0	0	27
:		1	34.03.01	25	0	0	0	0	0	25	27	0	0	0	0	0	27
–	02	X	X	1032	4	496	4	0	0	536	969	9	424	9	0	0	545
:		1	30.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	30.05.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	31.05.01	432	3	280	3	0	0	152	384	5	239	5	0	0	145
		1	31.05.02	264	0	150	0	0	0	114	231	2	119	2	0	0	112
		1	31.05.03	173	0	20	0	0	0	153	227	1	21	1	0	0	206
-		1	32.05.01	34	1	15	1	0	0	19	34	0	15	0	0	0	19
		1	33.05.01	56	0	20	0	0	0	36	36	1	20	1	0	0	16
		1	37.05.01	73	0	11	0	0	0	62	57	0	10	0	0	0	47
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	1057	4	496	4	0	0	561	996	9	424	9	0	0	572
’ -																	
01 :	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
02	06	X	X	25	0	7	0	0	0	18	29	0	7	0	0	0	22
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

()	-	-	() -	3		(. 19)					4		(. 26)				
										-							
								-									
				(. 21, 23–25)	, -				(. 28, 30–32)					, -	(. 29, 30–32)	, -	
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
–	01	X	X	22	0	0	0	0	0	22	25	0	0	0	0	0	25
:		1	34.03.01	22	0	0	0	0	0	22	25	0	0	0	0	0	25
–	02	X	X	844	4	429	4	0	0	415	696	2	387	2	0	0	309
:		1	30.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	30.05.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	31.05.01	351	0	245	0	0	0	106	340	2	216	2	0	0	124
		1	31.05.02	189	1	122	1	0	0	67	159	0	123	0	0	0	36
		1	31.05.03	173	1	21	1	0	0	152	106	0	20	0	0	0	86
-		1	32.05.01	33	0	10	0	0	0	23	16	0	0	0	0	0	16
		1	33.05.01	45	2	21	2	0	0	24	25	0	13	0	0	0	12
		1	37.05.01	53	0	10	0	0	0	43	50	0	15	0	0	0	35
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	866	4	429	4	0	0	437	721	2	387	2	0	0	334
, -																	
01 :	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	19	0	12	0	0	0	7	13	0	9	0	0	0	4
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

()	-	-	()	5		(. 33)					6		(. 40)					-
										-								
				(. 35, 37–39)	, -	, -	, -	-	(. 42, 44–46)		, -			, -	, -			
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
:		1	34.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
–	02	X	X	641	3	444	3	0	0	197	419	2	368	2	0	0	51	
:		1	30.05.01	8	0	8	0	0	0	0	13	0	12	0	0	0	1	
		1	30.05.02	12	0	11	0	0	0	1	9	0	8	0	0	0	1	
		1	31.05.01	280	2	218	2	0	0	62	230	2	203	2	0	0	27	
		1	31.05.02	167	0	136	0	0	0	31	122	0	109	0	0	0	13	
		1	31.05.03	98	1	20	1	0	0	78	0	0	0	0	0	0	0	
-		1	32.05.01	14	0	10	0	0	0	4	16	0	16	0	0	0	0	
		1	33.05.01	27	0	21	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	
		1	37.05.01	35	0	20	0	0	0	15	29	0	20	0	0	0	9	
–	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	641	3	444	3	0	0	197	419	2	368	2	0	0	51	
, -																		
01 :	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
02	06	X	X	6	0	4	0	0	0	2	5	0	2	0	0	0	3	
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	

2.1.2

()	2	3	4	7		(. 47)							(. 54)						-	
				47	48					53							61	62		
						49	50	51	52		54	55	56	57	58	59			60	
()			()	(. 49, 51–53)	,			-	-	-	(. 5, 12, 19, 26, 33, 40, 47; 56, 58, 59, 61)	,	(. 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	(. 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50)	(. 9, 16, 23, 30, 37, 44, 51)	(. 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)	. 56, 58, 59 –	(. 11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)	-	(. 60)
1	2	3	4	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
–	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	99	0	0	0	0	0	0	99	84	0
:		1	34.03.01	X	X	X	X	X	X	X	99	0	0	0	0	0	0	99	84	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	4601	24	2548	24	0	0	1194	2053	3223	0
:		1	30.05.01	0	0	0	0	0	0	0	21	0	20	0	0	0	0	1	9	0
		1	30.05.02	0	0	0	0	0	0	0	21	0	19	0	0	0	0	2	16	0
		1	31.05.01	0	0	0	0	0	0	0	2017	14	1401	14	0	0	728	616	1357	0
		1	31.05.02	0	0	0	0	0	0	0	1132	3	759	3	0	0	402	373	860	0
		1	31.05.03	0	0	0	0	0	0	0	777	3	102	3	0	0	36	675	474	0
-		1	32.05.01	0	0	0	0	0	0	0	147	1	66	1	0	0	22	81	110	0
		1	33.05.01	0	0	0	0	0	0	0	189	3	95	3	0	0	5	94	160	0
		1	37.05.01	0	0	0	0	0	0	0	297	0	86	0	0	0	1	211	237	0
–	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	4700	24	2548	24	0	0	1194	2152	3307	0
:																				
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	97	0	41	0	0	0	4	56	74	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. (. 04 . 47 2.1.2.) : (08) 4 (: – 792)

2.1.3.

(

,

,

,

)

:

– 792

()	2	3	4	01.10. 30.09.		(. 5)										
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	34.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	641	7	0	0	0	395	6	0	0	39	246	432	0
:		1	30.05.01	14	2	0	0	0	14	2	0	0	0	0	11	0
		1	30.05.02	8	1	0	0	0	7	0	0	0	0	1	4	0
		1	31.05.01	281	2	0	0	0	181	2	0	0	20	100	184	0
		1	31.05.02	185	1	0	0	0	130	1	0	0	11	55	127	0
		1	31.05.03	76	0	0	0	0	20	0	0	0	6	56	41	0
-		1	32.05.01	22	0	0	0	0	15	0	0	0	2	7	19	0
		1	33.05.01	11	1	0	0	0	10	1	0	0	0	1	11	0
		1	37.05.01	44	0	0	0	0	18	0	0	0	0	26	35	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 01, 02, 03) (,	04	X	X	641	7	0	0	0	395	6	0	0	39	246	432	0

2.1.3

()	-	-	-	01.10. 30.09.		(. 18)					-	(. 24)			
				(. 20, 22, 23, 25)	, , - ,					20, 22, 23 –					
1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
-	01	X	X	25	0	0	0	0	0	0	25	0			
:		1	34.03.01	25	0	0	0	0	0	0	25	0			
-	02	X	X	542	3	403	3	0	0	137	139	0			
:		1	30.05.01	13	0	12	0	0	0	0	1	0			
		1	30.05.02	9	0	8	0	0	0	0	1	0			
		1	31.05.01	230	2	203	2	0	0	87	27	0			
		1	31.05.02	122	0	109	0	0	0	39	13	0			
		1	31.05.03	98	1	20	1	0	0	8	78	0			
-		1	32.05.01	14	0	10	0	0	0	2	4	0			
		1	33.05.01	27	0	21	0	0	0	1	6	0			
		1	37.05.01	29	0	20	0	0	0	0	9	0			
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	567	3	403	3	0	0	137	164	0			

3. (. 04 . 5 2.1.3.):

:

(05) 641 (: – 792)

(06) - (: – 792)

(07) - (: – 792)

(08) 2 (: – 792)

(09) - (: – 792)

(10) - (: – 792)

(11) - (: – 792)

(12) - (: – 792)

(13) - (: – 792)

(14) - (: – 792)

(15) - (: – 792)

4.

(13)

IV

(01)

(02)

(03)

2.1.4.

,

,

,

()		()		: - 792	
()	12.09.2013 . 1061	(-)			(. 4) -
				- , -	
1	2	3	4	5	6
-	01	X	0	0	0
-	02	X	25	0	18
:		31.05.01	21	0	14
		31.05.03	2	0	2
		33.05.01	2	0	2
-	03	X	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	25	0	18

5.

(. 4

2.1.4.) -

IV

:

(. 01)	(05)	-	(:	- 792)
(. 02)	(06)	-	(:	- 792)
(. 03)	(07)	-	(:	- 792)

2.1.5.

(, ,)

: – 792

()	2	3	4	1		2		3		4		5		6		7		(, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17)		21
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0
–	02	X	X	27	0	22	0	11	0	10	0	3	0	2	0	0	0	75	0	54
:		1	31.05.01	22	0	15	0	7	0	10	0	3	0	2	0	0	0	59	0	41
		1	31.05.03	3	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	6
		1	33.05.01	2	0	4	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	7
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	27	0	22	0	11	0	10	0	3	0	2	0	0	0	75	0	54
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0
02	06	X	X	0	0	3	0	4	0	3	0	0	0	1	0	0	0	11	0	9
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0

2.1.6.

()	-	-	() -	01.10. 30.09.		(.5)			(.5) -	01.10. 30.09.	
					, , - ,	-	-	-			, , - ,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	2	0	0	0	0	1	2	0
:		1	31.05.01	2	0	0	0	0	1	2	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
(.01, 02, 03)	04	X	X	2	0	0	0	0	1	2	0

6.

(.5

2.1.6.)

IV

:

(01)

(05) - (: - 792)

(02)

(06) - (: - 792)

(03)

(07) - (: - 792)

7.

(,)

(08) - (: - 792)

2.2.

(, , ,)

: – 792

		(. 4–7)				- - - -	(. 9–12)				- - - -	(. 14–17)				- - - -
			-					-								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
– (. 02–05)	01	5	-	-	-	5	247	83	-	-	164	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	71	71	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	11	1	-	-	10	-	-	-	-	-
	04	1	-	-	-	1	164	10	-	-	154	-	-	-	-	-
	05	4	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
– (. 07–11, 13–15)	06	11	-	-	-	11	617	91	-	-	526	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	71	-	-	-	71	-	-	-	-	-
	08	1	-	-	-	1	68	14	-	-	54	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	6	-	-	-	6	302	64	-	-	238	-	-	-	-	-
:	11	1	-	-	-	1	143	11	-	-	132	-	-	-	-	-
. 11 –	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	13	3	-	-	-	3	12	2	-	-	10	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	4	X	X	X	4	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17	-	-	-	-	-
) (1	16	80	-	-	-	80	4601	2471	-	-	2130	-	-	-	-	-

2.3.

(, , ,)

: – 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
, – (. 02, 04, 05; 06–13)	01	-	-	-	299	1194	39	-	-	-
:	02	-	-	-	299	1194	39	-	-	-
-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01 – , :	06	-	-	-	5	16	1	-	-	-
	07	-	-	-	272	1147	37	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	09	-	-	-	21	29	1	-	-	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11	-	-	-	1	2	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(. 01) , – (. 15, 17–19; 20–23)	14	X	-	-	X	-	-	X	-	-
:	15	X	-	-	X	-	-	X	-	-
-	16	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	17	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	18	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	19	X	-	-	X	-	-	X	-	-
14 - :	20	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	21	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	22	X	-	-	X	-	-	X	-	-
	23	X	-	-	X	-	-	X	-	-

2.4.

(, ,)

: – 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(, 02–04; 05, 06)	01	25	99	-	516	2053	246	-	-	-
: ()	02	21	64	-	498	1690	198	-	-	-
	03	4	31	-	15	357	43	-	-	-
	04	-	4	-	3	6	5	-	-	-
	05	23	96	-	509	2033	245	-	-	-
	06	2	3	-	7	20	1	-	-	-
01 – ,	07	X	-	X	X	-	X	X	-	X

2.5.

(, ,)

: – 792

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 02)	04	-	-	-	2	22	7	-	-	-
	- (. 03)	05	-	-	-	2	2	-	-	-	-
		06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 07)	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- (. 08)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.6.

(, ,) : - 792

		(. 4-6)			
1	2	3	4	5	6
, :	01	864	-	864	-
	02	312	-	312	-
	03	4	-	4	-
	04	7	-	7	-
, :	05	-	-	-	-
	06	25	-	25	-
	07	-	-	-	-
	08	-	-	-	-
,	09	-	-	-	-
	10	-	-	-	-
, (, 08)	11	-	-	-	-
,	12	-	-	-	-
, (, 10)	13	-	-	-	-
,	14	-	-	-	-
	15	1010	-	1010	-
:	16	966	-	966	-
	17	44	-	44	-
	18	-	-	-	-
,	19	-			

2.7.

(, ,) : - 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
,	01	-	-	-	9	45	8	-	-	-
,	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 2 ,	05	-	-	-	4	22	7	-	-	-
(. 05) -	06	-	-	-	2	2	-	-	-	-

8.

(07) 31 (: - 792)
3 (08) 14 (: - 792)

2.8.

(, , ,)

: – 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(. 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	-	-	71	25	5690	495	2021	516
:	02	-	-	56	20	5575	485	1759	449
1 30 (. 04, 06, 07)	03	-	-	37	13	5253	457	1574	402
03 – :	04	-	-	37	13	5253	457	1574	402
,	05	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-
,	07	-	-	-	-	-	-	-	-
,	08	-	-	-	-	-	-	-	-
1 30	09	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	12	3	115	10	252	60
1 30	11	-	-	10	2	34	3	118	28
:	12	-	-	-	-	-	-	3	2
1 30	13	X	X	-	-	X	X	1	-
	14	X	X	3	2	X	X	7	5
1 30	15	X	X	-	-	X	X	1	1
	16	X	X	-	-	X	X	-	-
1 30	17	X	X	-	-	X	X	-	-

2.9.

(, ,)

: -792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(02, 12)	01	-	-	X	71	25	X	5690	495	X	2021	516	X
(. 03-05; 06, 08-10)	02	-	-	X	68	23	X	5690	495	X	2011	509	X
:	03	-	-	X	65	20	X	5575	485	X	1470	372	X
	04	-	-	X	-	-	X	-	-	X	-	-	X
,	05	-	-	X	3	3	X	115	10	X	541	137	X
02 :	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(06)	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	08	-	-	-	X	X	X	122	20	-	X	X	X
	09	-	-	-	X	X	X	416	299	-	X	X	X
	10	-	-	-	68	23	-	5152	176	-	2011	509	-
(10)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	X	X	X	3	2	-	X	X	X	10	7	-

2.10.

(, ,)

: -792

1	2	3	4	5	6
(02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1 30	03	-	-	-	-
(. 08)	04	X	X	-	-
1 30	05	X	X	-	-
	06	X	X	-	-
1 30	07	X	X	-	-
, « »	08	-	-	-	-
01:	09	-	-	-	-

2.11.

(, , ,) : – 792

()	-	-	() -	()											
				(8, 10, 13, 15, 16)	(.5):					(. 10):			-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	395	287	39	18	18	224	178	224	0	0	153	0
:		1	30.05.01	14	11	0	0	0	14	11	14	0	0	0	0
		1	30.05.02	7	4	0	0	0	7	4	7	0	0	0	0
		1	31.05.01	181	125	20	12	12	83	64	83	0	0	86	0
		1	31.05.02	130	92	11	4	4	70	54	70	0	0	56	0
		1	31.05.03	20	14	6	2	2	7	4	7	0	0	11	0
-		1	32.05.01	15	14	2	0	0	15	14	15	0	0	0	0
		1	33.05.01	10	10	0	0	0	10	10	10	0	0	0	0
		1	37.05.01	18	17	0	0	0	18	17	18	0	0	0	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01–03; 05–07)	04	X	X	395	287	39	18	18	224	178	224	0	0	153	0
:	05	X	X	395	287	39	18	18	224	178	224	0	0	153	0
	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.11

()	-	-	-	9 – ()																
				18 – 33) (
				(18 – 33)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	3	4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	30.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	30.05.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	31.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	31.05.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	31.05.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-		1	32.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	33.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	37.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, 01–03; 05–07)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.12.

,

: - 792

			(5-8)					(10-13)					(15-18)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
— (. 02, 03, 04)	01	X	25	0	0	0	25	99	0	0	0	99	0	0	0	0	0
:	02	643	25	0	0	0	25	87	0	0	0	87	0	0	0	0	0
—	03	X	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	0	0	0	0	0
:		031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		051	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		398	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0	0	0
		417	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		795	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
		804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		716	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		706	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		566	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		156	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, -		408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		496	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,		364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-		418	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		376	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		422	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		682	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
		276	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
		398	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		417	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		762	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		860	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		894	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		716	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		508	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		288	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		320	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		076	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		496	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		004	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		050	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		704	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
-		418	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		376	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		368	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		422	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

2.12

			(20–23)					(25–28)					(30–33)				
1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
– , (. 02, 03, 04)	01	X	1011	495	0	0	516	4601	2548	0	0	2053	641	395	0	0	246
:	02	643	889	491	0	0	398	4065	2448	0	0	1617	599	389	0	0	210
–	03	X	122	4	0	0	118	536	100	0	0	436	42	6	0	0	36
:		031	2	0	0	0	2	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
		051	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		398	38	3	0	0	35	254	82	0	0	172	16	4	0	0	12
		417	8	0	0	0	8	22	2	0	0	20	3	0	0	0	3
		762	33	1	0	0	32	157	16	0	0	141	18	2	0	0	16
		795	4	0	0	0	4	11	0	0	0	11	0	0	0	0	0
		860	25	0	0	0	25	47	0	0	0	47	2	0	0	0	2
		804	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
		894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		716	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		706	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		800	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		818	9	0	0	0	9	19	0	0	0	19	0	0	0	0	0
		288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		566	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		156	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
, –		408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		496	1	0	0	0	1	8	0	0	0	8	0	0	0	0	0
		050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,		364	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1
		704	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
–		418	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		376	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
		887	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		422	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.12

1	2	3	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
		275	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		682	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
		760	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
		276	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	25	25	X	X	X	75	75	X	X	X	2	2	X	X	X
: - :	06	X	25	25	X	X	X	75	75	X	X	X	2	2	X	X	X
		398	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		417	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		762	0	0	X	X	X	3	3	X	X	X	0	0	X	X	X
		860	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	1	1	X	X	X
		894	9	9	X	X	X	16	16	X	X	X	0	0	X	X	X
		716	3	3	X	X	X	6	6	X	X	X	0	0	X	X	X
		508	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		288	1	1	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		320	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		076	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		496	8	8	X	X	X	34	34	X	X	X	1	1	X	X	X
		004	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		050	1	1	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		704	1	1	X	X	X	2	2	X	X	X	0	0	X	X	X
-		418	2	2	X	X	X	2	2	X	X	X	0	0	X	X	X
		376	0	0	X	X	X	1	1	X	X	X	0	0	X	X	X
		368	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		422	0	0	X	X	X	4	4	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

2.12

			(35–38)					(40–43)					(45–48)				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
– , (. 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
:		031	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		051	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
		417	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
		795	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
		804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		716	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		706	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		156	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
, –		408	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		496	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		050	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
,		364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–		418	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		376	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		887	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		422	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.12

1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
		275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		682	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
		276	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
		398	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		417	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		762	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		860	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		894	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		716	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		508	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		288	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		320	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		076	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		496	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		004	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		050	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		704	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
-		418	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		376	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		368	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
		422	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

2.13.

(

,

,

,

)

:

– 792

			-	-	-		-		-	-	-		-		-	-	-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	01	25	21	99	84	-	-	1011	708	4601	3223	641	432	-	-	-	-	-	-
(1) 15	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	05	1	1	-	-	-	-	109	76	113	77	-	-	-	-	-	-	-	-
18	06	10	8	14	12	-	-	712	495	816	587	-	-	-	-	-	-	-	-
19	07	6	5	24	17	-	-	95	66	844	594	-	-	-	-	-	-	-	-
20	08	3	3	14	12	-	-	32	22	773	557	-	-	-	-	-	-	-	-
21	09	2	2	12	11	-	-	22	16	719	510	1	1	-	-	-	-	-	-
22	10	-	-	7	6	-	-	9	7	601	433	18	14	-	-	-	-	-	-
23	11	-	-	5	4	-	-	5	3	442	296	133	90	-	-	-	-	-	-
24	12	-	-	4	3	-	-	6	5	129	78	306	213	-	-	-	-	-	-
25	13	1	-	2	2	-	-	3	2	55	26	105	71	-	-	-	-	-	-
26	14	-	-	4	4	-	-	6	5	31	17	26	15	-	-	-	-	-	-
27	15	-	-	4	4	-	-	2	2	18	10	18	9	-	-	-	-	-	-
28	16	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	15	7	-	-	-	-	-	-
29	17	-	-	-	-	-	-	1	1	10	5	5	3	-	-	-	-	-	-
30–34	18	-	-	2	2	-	-	6	5	26	18	9	5	-	-	-	-	-	-
35–39	19	-	-	2	2	-	-	2	2	6	4	3	2	-	-	-	-	-	-
40	20	2	2	5	5	-	-	1	1	9	6	2	2	-	-	-	-	-	-

2.
2.1.

2.1.1.

)																	:	- 642;		- 792	
() 12.09.2013 . 1061		() -							(. 8)							(. 8) -					
				(. 4)		-	(10, 12, 13, 16)						-								
												. 10, 12, 13									
1	2	3	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					
-	02	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
:		33.05.01	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					
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					

1.

(. 8

2.1.1.) - ,

IV

:

(. 01)

(05)

-

(

:

- 792)

(. 02)

(06)

-

(

:

- 792)

(. 03)

(07)

-

(

:

- 792)

2.1.2.

(

,

,

,

)

:

– 792

()	-	-	() - (, 9-11)	1		(. 5)					2		(. 12)				
					1					-	2						
												(, 14, 16-18)					
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
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
:		1	33.05.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

()	-	-	() -	3		(. 19)					4		(. 26)				
				(. 21, 23–25)	, -				-	(. 28, 30–32)	, -				-	-	
							, -	-					, -	-			
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	21
:		1	33.05.01	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	21
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	21
, -																	
01 :	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

()	-	-	()	5		(. 33)					6		(. 40)				
				(. 35, 37–39)	, -				-	(. 42, 44–46)	, -				-		
							, -					, -					
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
–	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	5	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
:		1	33.05.01	5	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
–	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	5	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
, -																	
01 :	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	4	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

()	2	3	4	7		(. 47)							(. 54)							
(. 49, 51–53)						(. 5, 12, 19, 26, 33, 40, 47; 56, 58, 59, 61)		(. 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	(. 9, 16, 23, 30, 37, 44, 51)	(. 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)	(. 56, 58, 59 –	(. 11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)	(. 60)							
1	2	3	4	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
–	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	26	0	2	0	0	0	0	24	23	0
:		1	33.05.01	0	0	0	0	0	0	0	26	0	2	0	0	0	0	24	23	0
–	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	26	0	2	0	0	0	0	24	23	0
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	2	4	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. (. 04 . 47 2.1.2.) : (08) – (– 792)

2.1.3.

(, , ,) : - 792

()	-	-	- ()	01.10. 30.09. (20, 22, 23, 25)		(. 5)									- (. 14)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	27	0	0	0	0	2	0	0	0	0	25	25	0	
:		1	33.05.01	27	0	0	0	0	2	0	0	0	0	25	25	0	
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 01, 02, 03) (,	04	X	X	27	0	0	0	0	2	0	0	0	0	25	25	0	

2.1.3

()	-	-	-	01.10. 30.09.		(. 18)						-
				(. 20, 22, 23, 25)	, , - ,			20, 22, 23 –				
1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	21	0	0	0	0	0	0	21	0
:		1	33.05.01	21	0	0	0	0	0	0	21	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 01, 02, 03) (,	04	X	X	21	0	0	0	0	0	0	21	0

3. (. 04 . 5 2.1.3.):

:

(05)	27	(:	– 792)
(06)	-	(:	– 792)
(07)	-	(:	– 792)
(08)	-	(:	– 792)
(09)	-	(:	– 792)
(10)	-	(:	– 792)
(11)	-	(:	– 792)
(12)	-	(:	– 792)
(13)	-	(:	– 792)
(14)	-	(:	– 792)
(15)	-	(:	– 792)

IV :
(01)
(02)
(03)
4. (13)

-
2.1.4.

,

,

,

()) :		- 792
() 12.09.2013 . 1061		() -			(. 4) -
				- , -	
1	2	3	4	5	6
-	01	X	0	0	0
-	02	X	0	0	0
-	03	X	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0

5.

(. 4 2.1.4.) - , IV :
(. 01) (05) - (: - 792)
(. 02) (06) - (: - 792)
(. 03) (07) - (: - 792)

-
2.1.5.

(, ,)

: - 792

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

2.1.6.

()	-	-	() -	01.10. 30.09.		(. 5)			(. 5) -	01.10. 30.09.	
					, , - ,	-	-	-			, , - ,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

6.

(. 5 2.1.6.) , IV :

(01)

(05) - (: - 792)

(02)

(06) - (: - 792)

(03)

(07) - (: - 792)

7.

()

(08) - (: - 792)

2.2.

(, , ,)

: – 792

		(. 4–7)				-	(. 9–12)				-	(. 14–17)				-
			-					-					-			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
– (. 02–05)	01	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
– (. 07–11, 13–15)	06	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	08	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-
:	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 11 –	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
) (1	16	-	-	-	-	-	54	4	-	-	50	-	-	-	-	-

2.3.

(, , ,)

: – 792

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

2.4.

(, ,)

: – 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(, 02–04; 05, 06)	01	-	-	-	-	24	25	-	-	-
: ()	02	-	-	-	-	4	11	-	-	-
	03	-	-	-	-	20	14	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	22	24	-	-	-
	06	-	-	-	-	2	1	-	-	-
01 – ,	07	X	-	X	X	-	X	X	-	X

2.5.

(, ,)

: – 792

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 02)	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- (. 03)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 07)	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- (. 08)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.8.

(, , ,)

: – 792

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

2.9.

– 792

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

2.10.

– 792

1	2	3	4	5	6
(02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1 30	03	-	-	-	-
(. 08)	04	X	X	-	-
1 30	05	X	X	-	-
	06	X	X	-	-
1 30	07	X	X	-	-
« »	08	-	-	-	-
01:	09	-	-	-	-

2.12.

,

: – 792

			(5–8)					(10–13)					(15–18)				
1	2	3	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	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
		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
	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

2.12

			(20–23)					(25–28)					(30–33)				
1	2	3	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	26	2	0	0	24	27	2	0	0	25
:	02	643	0	0	0	0	0	23	2	0	0	21	26	2	0	0	24
–	03	X	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	1	0	0	0	1
:		398	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
		762	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
		860	0	0	0	0	0	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
’ , , , – (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

2.12

			(35–38)					(40–43)					(45–48)				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
– , (. 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
		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
	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

2.13.

(, , ,)

: – 792

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

2.
2.1.

2.1.1.

(, ,)

: - 642; - 792

() 12.09.2013 . 1061		() -							(. 8)						(. 8) -		
				(. 4)		-	(10, 12, 13, 16)	-					-				
											. 10, 12, 13						
									-		-			-			-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
-	01	X	0	0	0	22	14	0	0	0	0	0	0	0	14	12	
:		38.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		39.03.02	0	0	0	22	14	0	0	0	0	0	0	0	14	12	
-	02	X	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	
(. 01, 02, 03)	04	X	0	0	0	22	14	0	0	0	0	0	0	0	14	12	

1. (. 8 2.1.1.) - , IV :

(. 01) (05) - (: - 792)
 (. 02) (06) - (: - 792)
 (. 03) (07) - (: - 792)

2.1.2.

(

,

,

,

)

: – 792

()	-	-	()	1		(. 5)					2		(. 12)				
					1				-	2							
				(. 7, 9–11)						(. 14, 16–18)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
–	01	X	X	16	0	0	0	0	0	16	26	0	0	0	0	0	26
:		1	38.03.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	39.03.02	16	0	0	0	0	0	16	26	0	0	0	0	0	26
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	16	0	0	0	0	0	16	26	0	0	0	0	0	26
, 01 :	05	X	X														
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.1.2

()	-	-	()	3		(. 19)					4		(. 26)									
				(. 21, 23–25)	, -				-	(. 28, 30–32)	, -				-	-						
							, -							, -								
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32					
–	01	X	X	45	0	0	0	0	0	45	100	0	0	0	0	0	100					
:		1	38.03.02	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	60					
		1	39.03.02	45	0	0	0	0	0	45	40	0	0	0	0	0	40					
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X					
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	45	0	0	0	0	0	45	100	0	0	0	0	0	100					
, : 01	05	X	X	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1					
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X					

2.1.2

()	-	-	()	5		(. 33)					6		(. 40)				-
				(. 35, 37–39)	, -				-	(. 42, 44–46)	, -						
							, -	-					, -	-			
1	2	3	4	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
-	01	X	X	19	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0
:		1	38.03.02	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
		1	39.03.02	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	19	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0
, -																	
01 :	05	X	X	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

()	2	3	()	7		(. 47)							(. 54)						-	
()	-	-	()	(. 49, 51-53)	,			-	-	-	(. 5, 12, 19, 26, 33, 40, 47; 56, 58, 59, 61)	,	(. 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49)	,	(. 9, 16, 23, 30, 37, 44, 51)	(. 10, 17, 24, 31, 38, 45, 52)	. 56, 58, 59 -	(. 11, 18, 25, 32, 39, 46, 53)	-	(. 60)
1	2	3	4	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
-	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	206	0	0	0	0	0	0	206	137	0
:		1	38.03.02	X	X	X	X	X	X	X	68	0	0	0	0	0	0	68	47	0
		1	39.03.02	X	X	X	X	X	X	X	138	0	0	0	0	0	0	138	90	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0	0	0	206	137	0
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	6	0	0	0	0	0	0	6	5	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.

((. 04 . 47) 2.1.2.)

:

(08) _____ (: - 792)

2.1.3.

(

,

,

,

)

:

– 792

()	-	-	-	01.10. 30.09.		(. 5)									-	, (. 14)
				(20, 22, 23, 25)										10, 12, 13 –		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
–	01	X	X	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	86	0
:		1	38.03.02	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	42	0
		1	39.03.02	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	44	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	86	0

2.1.3												
()	-	-	- ()	01.10. 30.09.		(. 18)						- , (. 24)
								20, 22, 23 –				
				(. 20, 22, 23, 25)	, - ,							
1	2	3	4	18	19	20	21	22	23	24	25	26
–	01	X	X	111	0	0	0	0	0	0	111	0
:		1	38.03.02	67	0	0	0	0	0	0	67	0
		1	39.03.02	44	0	0	0	0	0	0	44	0
–	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
–	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(, . 01, 02, 03)	04	X	X	111	0	0	0	0	0	0	111	0

3. (. 04 . 5 2.1.3.):

:

(05)	108	(:	– 792)
(06)	108	(:	– 792)
(07)	-	(:	– 792)
(08)	-	(:	– 792)
(09)	-	(:	– 792)
(10)	52	(:	– 792)
(11)	-	(:	– 792)
(12)	-	(:	– 792)
(13)	-	(:	– 792)
(14)	-	(:	– 792)
(15)	-	(:	– 792)

4. (13)

2.1.4.

,

,

,

()		()		: - 792	
()	12.09.2013 . 1061		() -		
				-	(. 4) -
1		2	3	4	5
-		01	X	0	0
-		02	X	0	0
-		03	X	0	0
(. 01, 02, 03)		04	X	0	0

5.

(. 4	2.1.4.) -	IV	:	- 792)
(. 01)	(05) -	(:	- 792)
(. 02)	(06) -	(:	- 792)
(. 03)	(07) -	(:	- 792)

2.1.5.

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

2.1.6.

()	-	-	() -	01.10. 30.09.		(. 5)			(. 5) -	01.10. 30.09.	
					, , - ,	-	-	-			, , - ,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
-	01	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
(. 01, 02, 03) -	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0

6. (. 5 2.1.6.) , IV :
- (01) (05) - (: - 792)
- (02) (06) - (: - 792)
- (03) (07) - (: - 792)
7. () ,
- (08) - (: - 792)

2.2.

(, , ,)

: – 792

		(. 4–7)				- - - - -	(. 9–12)				- - - - -	(. 14–17)				- - - - -
			-					-					-			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
– (. 02–05)	01	20	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	02	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
– (. 07–11, 13–15)	06	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	08	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
()	10	10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	11	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 11 –	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
) (1	16	295	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.3.

(, , ,)

: – 792

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

2.4.

(, ,)

: – 792

	2									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
(, 02–04; 05, 06)	01	14	206	108	-	-	-	-	-	-
: ()	02	14	76	13	-	-	-	-	-	-
	03	-	127	92	-	-	-	-	-	-
	04	-	3	3	-	-	-	-	-	-
	05	11	185	90	-	-	-	-	-	-
	06	3	21	18	-	-	-	-	-	-
01 – ,	07	X	-	X	X	-	X	X	-	X

2.5.

(, ,)

: – 792

		2									
			3	4	5	6	7	8	9	10	11
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 02)	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- (. 03)	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	:	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(. 07)	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	- (. 08)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.8.

(, , ,)

: – 792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
(. 02, 08, 10, 12, 13, 15, 17)	01	-	-	22	14	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-
1 30 (. 04, 06, 07)	03	-	-	-	-	-	-	-	-
03 – :	04	-	-	-	-	-	-	-	-
,	05	-	-	-	-	-	-	-	-
(-)	06	-	-	-	-	-	-	-	-
,	07	-	-	-	-	-	-	-	-
,	08	-	-	-	-	-	-	-	-
1 30	09	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	-	-	17	11	-	-	-	-
1 30	11	-	-	9	6	-	-	-	-
:	12	-	-	-	-	-	-	-	-
1 30	13	X	X	-	-	X	X	-	-
	14	X	X	5	3	X	X	-	-
1 30	15	X	X	1	-	X	X	-	-
	16	X	X	-	-	X	X	-	-
1 30	17	X	X	-	-	X	X	-	-

2.9.

(, ,)

: -792

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(02, 12)	01	-	-	X	22	14	X	-	-	X	-	-	X
(. 03-05; 06, 08-10)	02	-	-	X	17	11	X	-	-	X	-	-	X
:	03	-	-	X	6	4	X	-	-	X	-	-	X
	04	-	-	X	-	-	X	-	-	X	-	-	X
,	05	-	-	X	11	7	X	-	-	X	-	-	X
02 :	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(06)	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
,	08	-	-	-	X	X	X	-	-	-	X	X	X
	09	-	-	-	X	X	X	-	-	-	X	X	X
	10	-	-	-	17	11	-	-	-	-	-	-	-
(10)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	X	X	X	5	3	-	X	X	X	-	-	-

2.10.

(, ,)

: -792

1	2	3	4	5	6
(02, 04, 06, 08)	01	-	-	-	-
:	02	-	-	-	-
1 30	03	-	-	-	-
(. 08)	04	X	X	-	-
1 30	05	X	X	-	-
	06	X	X	-	-
1 30	07	X	X	-	-
, « »	08	-	-	-	-
01:	09	-	-	-	-

2.12.

5

: -792

			(5-8)					(10-13)					(15-18)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
' (. 02, 03, 04)	01	X	14	0	0	0	14	206	0	0	0	206	108	0	0	0	108
:	02	643	14	0	0	0	14	194	0	0	0	194	105	0	0	0	105
-	03	X	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	3	0	0	0	3
:		398	0	0	0	0	0	12	0	0	0	12	3	0	0	0	3
	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

2.12

			(20–23)					(25–28)					(30–33)				
1	2	3	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
:		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
’ , , , – (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

2.12

			(35–38)					(40–43)					(45–48)				
1	2	3	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
– , (. 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
’ , , , – (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

2.13.

(, , ,)

: – 792

1	2																		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	01	14	12	206	137	108	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(1) 15	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	09	4	4	8	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	10	1	1	12	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	11	2	2	13	10	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	12	1	1	28	17	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	13	1	1	13	10	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	14	-	-	14	9	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	15	-	-	10	6	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	16	-	-	6	4	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	17	-	-	8	6	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30–34	18	1	1	30	17	17	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35–39	19	2	1	28	17	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	20	2	1	36	27	23	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.

3.1.

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

			(.3)									
				.4								
					-	PhD	-					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
- (02, 07, 19-24)	01	1089	820	161	257	-	79	158	-	-	769	X
: -	02	4	4	2	2	-	1	1	-	-	-	X
:	03	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	X
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
	05	3	3	1	2	-	-	1	-	-	-	X
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
- (08,18)	07	559	559	155	246	-	77	156	-	-	395	486,2
: - -	08	559	559	155	246	-	77	156	-	-	395	486,2
: - , - (, 10-17)	09	559	559	155	246	-	77	156	-	-	395	486,2
:	10	6	6	4	2	-	1	5	-	-	5	6,0
	11	47	47	42	5	-	31	12	-	-	26	41,4
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	98	98	98	-	-	45	32	-	-	53	82,1
	14	202	202	9	191	-	-	107	-	-	141	178,0
	15	64	64	-	10	-	-	-	-	-	54	55,8
	16	36	36	1	-	-	-	-	-	-	26	29,8
	17	106	106	1	38	-	-	-	-	-	90	93,1
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	8	8	3	1	-	1	-	-	-	6	2,5
-	20	23	23	-	-	-	-	-	-	-	7	X
-	21	213	167	1	3	-	-	1	-	-	166	X
	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
-	23	142	51	-	5	-	-	-	-	-	126	X
	24	140	8	-	-	-	-	-	-	-	69	X
02	25	2										

9. (08 .3) (,) (26) 36 (: – 792)

10. (): (08 3), (27) - (: – 792)
 - (08 3), (28) - (: – 792)

3.2.

(- ; 1 3 , - 2020/2021) : – 792

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

. 3 . 01– 24 . 3 3.1 .

3.3.

3.3.1.

: - 792 (); - 642 ()

			(.3)						:		.3	
				.4					-	-		
					-	PhD	-		-	-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
- (02, 03, 15-20)	01	372	305	67	97	-	29	20	-	-	219	X
:	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
- (04,14)	03	242	242	65	92	-	28	20	-	-	126	73,9
:	04	242	242	65	92	-	28	20	-	-	126	73,9
:	05	242	242	65	92	-	28	20	-	-	126	73,9
c (06-13)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
:	07	14	14	14	-	-	10	1	-	-	3	4,8
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	09	33	33	33	-	-	16	10	-	-	11	8,6
	10	55	55	11	44	-	1	8	-	-	29	21,4
	11	8	8	-	5	-	1	1	-	-	5	4,2
	12	14	14	-	3	-	-	-	-	-	10	5,3
	13	118	118	7	40	-	-	-	-	-	68	29,6
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15	2	2	1	1	-	1	-	-	-	-	0,6
-	16	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	X
-	17	17	10	1	1	-	-	-	-	-	6	X
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
-	19	93	47	-	3	-	-	-	-	-	77	X
	20	15	1	-	-	-	-	-	-	-	10	X
05	21	-										

11.

(04 .3)

(,)

(22) - (: - 792)

3.3.2.

: - 792

1	2	3
-	01	-
-	02	-



160EE7D303F424EE52F3FDA2D98DDF0F

3.4.

()

(

-

)

:

- 792

			3						4 - 9					
			()	:			(.7)	(.8)	()	:			(.8)	(.9)
				-	-	-				-	-	-		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	01	4	4	4	4	-	-	-	4	4	4	-	-	-
:	02	1	1	1	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	3	3	3	3	-	-	-	3	3	3	-	-	-
	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- (07,17)	06	559	511	464	464	-	-	-	360	265	265	-	-	-
- -	07	559	511	464	464	-	-	-	360	265	265	-	-	-
- - - - - (09-16)	08	559	511	464	464	-	-	-	360	265	265	-	-	-
:	09	6	6	5	5	-	-	-	3	2	2	-	-	-
	10	47	47	36	36	-	-	-	28	23	23	-	-	-
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12	98	95	84	84	-	-	-	69	61	61	-	-	-
	13	202	183	165	165	-	-	-	126	94	94	-	-	-
	14	64	61	60	60	-	-	-	45	24	24	-	-	-
	15	36	29	28	28	-	-	-	27	13	13	-	-	-
	16	106	90	86	86	-	-	-	62	48	48	-	-	-
	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	19	23	3	-	3	-	-	-	3	-	2	-	-	-
-	20	142	9	-	2	-	-	-	5	-	2	-	-	-

3.5.

: – 792 (); – 642 ()

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

12. (, ,) - -

(06) - (: – 792)

(07) - (: – 792)

(08) - (: – 792)

3.6.

(6-12

1 3 ,

- 2020/2021)

: - 642 (); - 792 ()

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
- (02, 07, 19-24)	01	1164,54	1106,51	1001,56	X	X	X	X	X	X	X
:	02	5,50	5,50	4,00	X	X	X	X	X	X	X
:	03	1,00	1,00	1,00	X	X	X	X	X	X	X
	04	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	05	4,50	4,50	3,00	X	X	X	X	X	X	X
	06	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
- (08,18)	07	559,84	548,23	486,01	X	X	X	X	X	X	X
:	08	559,84	548,23	486,01	X	X	X	X	X	X	X
:	09	559,84	548,23	486,01	X	X	X	X	X	X	X
c (10-17)	10	6,00	6,00	6,00	X	X	X	X	X	X	X
:	11	46,13	46,13	41,38	X	X	X	X	X	X	X
	12	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	13	90,68	89,68	82,08	X	X	X	X	X	X	X
	14	199,40	194,51	178,00	X	X	X	X	X	X	X
	15	59,96	58,24	55,75	X	X	X	X	X	X	X
	16	35,00	34,00	29,75	X	X	X	X	X	X	X
	17	122,67	119,67	93,05	X	X	X	X	X	X	X
	18	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
	19	3,10	3,00	2,50	X	X	X	X	X	X	X
-	20	31,50	30,00	29,50	X	X	X	X	X	X	X
-	21	203,55	199,80	195,30	X	X	X	X	X	X	X
	22	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X
-	23	212,05	179,23	146,25	X	X	X	X	X	X	X
	24	149,00	140,75	138,00	X	X	X	X	X	X	X

. 12 . 01-24

.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, 07, 19-24)	01	1089	25	19	73	45	86	61	85	60	104	77	151	113	121	94	128	85	124	92	192	123
:	02	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-
:	03	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	05	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(08,18)	07	559	1	1	24	19	39	30	42	30	60	42	79	63	65	53	74	51	59	39	116	67
:	08	559	1	1	24	19	39	30	42	30	60	42	79	63	65	53	74	51	59	39	116	67
:	09	559	1	1	24	19	39	30	42	30	60	42	79	63	65	53	74	51	59	39	116	67
:	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	2	1	1	-	-
	11	47	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	5	5	3	14	10	7	4	14	2
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13	98	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	6	9	6	16	8	21	11	42	21
	14	202	-	-	1	1	4	2	16	8	30	18	37	27	26	21	27	21	18	13	43	30
	15	64	-	-	3	2	3	1	8	8	6	4	10	10	11	10	7	5	7	7	9	7
	16	36	1	1	10	8	7	7	1	1	6	3	2	2	2	1	3	2	3	1	1	-
	17	106	-	-	10	8	25	20	16	12	16	15	15	12	11	11	4	3	2	2	7	7
	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	19	8	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	-	-
-	20	23	2	1	6	-	5	2	2	-	3	1	1	-	1	1	-	-	2	2	1	-
-	21	213	8	6	24	12	26	18	23	19	20	18	29	24	21	20	19	14	23	21	20	14
	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	23	142	10	10	14	12	7	7	12	10	11	11	21	18	14	11	11	8	14	14	28	25
	24	140	4	1	3	-	9	4	6	1	8	4	19	7	18	8	21	11	25	16	27	17

.3 .01-24

.3

3.1

3.7.2. Распределение персонала, работающего на условиях внешнего совместительства, по возрасту и полу

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование показателей	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22)	Число полных лет по состоянию на 1 января следующего года																			
			моложе 25 лет		25–29		30–34		35–39		40–44		45–49		50–54		55–59		60–64		65 и более	
			всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Профессорско-преподавательский состав - всего	01	242	3	1	15	8	15	10	32	14	46	26	34	22	31	17	30	11	21	11	15	6
из них осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	02	242	3	1	15	8	15	10	32	14	46	26	34	22	31	17	30	11	21	11	15	6
Научные работники	03	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
Инженерно-технический персонал	04	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Учебно-вспомогательный персонал	05	93	4	2	11	6	15	10	7	6	5	5	9	9	8	6	15	14	10	10	9	9

Руководитель организации

Маринкин Игорь Олегович

(Ф.И.О.)

Должностное лицо, ответственное за составление формы

Проректор по учебной работе

(должность)

(383) 222-13-80

(номер контактного телефона)

Евстропов Александр Николаевич
(подпись)

Евстропов Александр Николаевич

(Ф.И.О.)

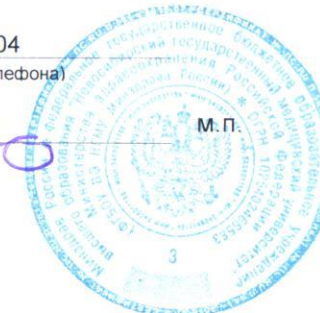
02 октября 2019 года

(дата составления документа)

(383) 222-32-04

(номер контактного телефона)

А.Е.Евстропов
(подпись)



160EE7D303F424EE52F3FDA2D98DDF0F