	(	,		(	)
	(				
	22.05.2024				
		404352744_2 a8-faa607d98	2020_000_ 88ac	_20240522_	850eadef-
				:	
			"		"
		22.05.2	2024	(	)
	5404352744				
	540401001				
( )					
- (	12300				
2	46.44.1				
( )	630032, 256		, .	,	. , .
·					
/					

5404352744 1 8

31 2020 .

		31	2020 .		
1			31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	411	1 143	2 981
			0	-	-
			411	1 143	2 981
		1160	-	-	-
		1170	12	2	2
		1180	-	-	-
	ļ	1190	-	-	-
	I II.	1100	423	1 145	2 983
	11,	1210	13 367	19 480	28 369
		1210	318	839	1 756
			1 530	-	-
			10 942	18 104	26 288
			577	537	325
		1220	3 457	-	4

5404352744 2 8

2020	1			31	31	31
1230						
1230	1	2	3	1	5	6
633   236   20   70 121   68 301   57 157   157   2 100   612   2 059   2 749   3 232   3 486   2 2   2   2   2   2   2   2   2   2	I	2				
70   121   68   301   57   157     2   100   612   2   2059     2   2   2   2     (			1230			
2 100   612   2 059     2 749   3 232   3 486     2   2   2   2     (   1240   300   150   1510     0   -   -     0   150   -     1250   6 055   2 292   4 589     102   25   37     1260   506   290   341     203   91   91     75   162   172     228   37   78     1200   99 290   94 595   97 537     1600   99 713   95 740   100 520     III.   ( ,				633	236	20
1240   3 232   3 486   2 2 2 2   2   2   2   2   2   2   2				70 121	68 301	57 157
1240   300   150   1510     1240   300   150   1510     0				2 100	612	2 059
(				2 749	3 232	3 486
1240   300   150   1510				2	2	2
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		(	1240	300	150	1 510
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		,		0	-	_
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					150	-
1260   5953   2 267   4 552     1260   506   290   341     203   91   91     75   162   172     228   37   78     1200   99 290   94 595   97 537     1600   99 713   95 740   100 520      III.			1250	6 055	2 292	4 589
1260   506   290   341				102	25	37
1260   506   290   341				5 953	2 267	4 552
203   91   91			1260			
1200   99 290   94 595   97 537   1600   99 713   95 740   100 520						
II     1200     99 290     94 595     97 537       1600     99 713     95 740     100 520       III.       ,     ,     1310     16     16     16       ,     1320     (0)2     (8 321)     (-)       1340     -     -     -       ,     1350     -     -     -       ,     1360     -     -     -       ,     1370     29 609     36 578     33 269				75	162	172
II					37	78
1600     99 713     95 740     100 520       III.       ,     ,     1310     16     16     16       ,     1320     (0)2     (8 321)     (-)       1340     -     -     -       ,     1350     -     -     -       1360     -     -     -       ,     1370     29 609     36 578     33 269		II	1200			
HI.  ( , 1310 16 16 16 16  , 1320 (0) <sup>2</sup> (8 321) (-)  1340  1350  1360  1370 29 609 36 578 33 269				99 713		
(     1310     16     16     16       1320     (0)2     (8 321)     (-)       1340     -     -     -       (     1350     -     -       1360     -     -     -       (     1370     29 609     36 578     33 269			1000	77 113	75 740	100 320
(     1310     16     16     16       1320     (0)2     (8 321)     (-)       1340     -     -     -       (     1350     -     -       1360     -     -     -       (     1370     29 609     36 578     33 269		III.				
1310     16     16     16       1320     (0)2     (8 321)     (-)       1340     -     -     -       1350     -     -     -       1360     -     -     -       1370     29 609     36 578     33 269						
) $1320$ $(0)^2$ $(8321)$ $(-)$ $1340$ $    1350$ $   1360$ $    1370$ $29609$ $36578$ $33269$		, ·	1310	16	16	16
1340 1350 1360 1370 29 609 36 578 33 269		)				
1350 1360 ( ) 1370 29 609 36 578 33 269		,	1320	$(0)^2$	(8 321)	(-)
1350			1340	-	-	-
( ) 1370 29 609 36 578 33 269		(	1350	-	-	-
			1360	-	-	-
III 1300 29 625 28 273 33 285			1370	29 609	36 578	33 269
		III	1300	29 625	28 273	33 285

5404352744 3 8

1			31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .
1	2	3	4	5	6
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	30 726	21 026	21 026
			30 726	21 026	21 026
		1520	39 362	46 441	46 209
			428	155	1 291
			114	15	33
			104	172	142
			213	195	189
			84	286	514
			0	5 712	-
			38 419	39 906	44 040
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	70 088	67 467	67 235
		1700	99 713	95 740	100 520

1 .

5404352744 4 8 22.05.2024 05:06

2020 .

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	4	2110	259 914	220 522
			0	-
		2120	(216 420)	(181 309)
			(0)	(-)
	( )	2100	43 494	39 213
		2210	(12 455)	(12 374)
			(0)	(-)
		2220	(21 007)	(25 023)
			(0)	(-)
	( )	2200	10 032	1 816
		2310	-	-
		2320	0	17
		2330	(-)	(-)
		2340	6 314	4 925
			248	110
	, ,		0	-
	,		0	1 525
			0	-
			14	3 290
	,		6 052	-

5404352744 5 8

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2350	(12 970)	(1 914)
			(55)	(9)
	,		(12 581)	(-)
			(332)	(108)
	, ,		(2)	(19)
	,		(0)	(1 778)
	( )	2300	3 376	4 844
	5	2410	(2 023)	(1 535)
	:	2411	(2 023)	(1 535)
	6	2412	-	-
		2460	0	-
			0	-
	( )	2400	1 353	3 309
	, ( )	2510	-	-
	,	2520	-	-
	, ( ) 5	2530	-	-
	7	2500	1 353	3 309
	( )	2900	-	-

5404352744 6 8

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	( )	2910	-	-

2020 , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 " ",

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

<sup>8</sup> 2411 .

( ) », : https://bo.nalog.ru



**«** 

5404352744 7 8 22.05.2024 05:06 5404352744 8 8 22.05.2024 05:06