

5029140874
633001001

0710099
0710001

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	0	-	6
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	0	382	955
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	0	382	961

II.

	1210	1 832	250	266
	1220	533	-	-

<i>I</i>			<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	115 789	55 490	93 784
			75 952	24 833	5 831
			35 957	28 513	87 137
			3 359	1 202	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			520	942	816
			0	-	-
	(1240	33 679	-	-
)	1250	732	1 835	2 516
	1260	0	43	232	
II	1200	152 564	57 618	96 797	
	1600	152 564	58 000	97 758	

III.

	(1310	10	10	10
)	1320	(-)^2	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	,	1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	39 309	36 861	28 377
)	1300	39 319	36 871	28 387
	III				
	IV.				
		1410	62 614	19 600	62 280
		1420	0	33	68

<i>I</i>			<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1430	-	-	-
		1450	0	217	740
	IV	1400	62 614	19 850	63 087
	V.				
		1510	0	51	117
		1520	50 632	1 228	6 167
			3 129	26	2 261
			46 311	-	-
			1 192	1 199	3 902
			0	-	-
			0	-	-
			0	4	4
			0	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	50 632	1 279	6 284
		1700	152 564	58 000	97 758

1
2

2023 .

<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	4	2110	110 728	84 066
		2120	(88 266)	(67 418)
	()	2100	22 462	16 648
		2210	(7 883)	(3 058)
		2220	(313)	(651)
	()	2200	14 266	12 939
		2310	-	-
		2320	416	184
		2330	(3 946)	(610)
		2340	698	1 105
		2350	(2 124)	(3 006)
	()	2300	9 310	10 612
	5	2410	(1 862)	(2 128)
	..:	2411	(1 895)	(2 163)
	6	2412	33	35
		2460	-	-
	()	2400	7 448	8 484
		2510	-	-
	()	,		
		2520	-	-
	()	,		
		2530	-	-
		()	5	
	7	2500	7 448	8 484

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4 , . , .
5 () . .
6 .
7 " ()", "
8 , (")", " ,
() " . ,
, 19.04.2019 . 61 " , 2
, 02.07.2010 . 66 " , "
, "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2023 .

1.								
			,				()
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021	. 3100	10	(-)	-	-	28 377	28 387
2022 .								
:	3210	0	-	-	-	-	8 484	8 484
:	3211						8 484	8 484
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-			-	-
	3215	-	-	-			-	-
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)		(-)
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2022	. 3200	10	(-)	-	-	36 861
2023	.						36 871
:	-	3310	0	-	-	-	7 448
:		3311					7 448
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(5 000)
:		3321					(-)
		3322			(-)		(-)
,		3323			(-)		(-)
		3324	(-)	-	-		-
		3325	(-)	-	-		-
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(5 000)	(5 000)
		3330			-	-	-
		3340			-	-	-
31	2023	. 3300	10	(-)	-	-	39 309
							39 319

2.

			31 2021 .	2022 .	31 2022 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	28 387	8 484	0	36 871
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	28 387	8 484	0	36 871
	():				
	3401	28 377	8 484	0	36 861
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	28 377	8 484	0	36 861
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 2023		31 2022	31 2021 .
	3600	39 319		36 871	28 387

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	187 174	166 175
:	4111	181 495	160 149
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5 679	6 026
-	4120	(192 065)	(124 363)
:	4121	(177 585)	(109 927)
,	4122	(955)	(742)
	4123	(3 033)	(676)
	4124	(2 388)	(4 651)
	4129	(8 104)	(8 367)
	4100	(4 891)	41 812
-	4210	188	17 787
)	4211	-	-
)	4212	-	-
,	4213	0	17 600
,	4214	188	187
	4219	-	-
-	4220	(56 500)	(17 600)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(56 500)	(17 600)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	(56 312)	187
-	4310	125 250	52 600
:	4311	125 250	52 600
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(65 150)	(95 280)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(5 000)	(-)
(),	4323	(60 150)	(95 280)
	4329	(-)	(-)
	4300	60 100	(42 680)
	4400	(1 103)	(681)
	4450	1 835	2 516

		<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	732	1 835
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

6 2011 . 63-

, «

(1 3
»).