

	()
	()
	21.09.2024
	0710099_2373002935_2023_000_20240921_3c95b2ce-1882-4ed9-b6d9-34e733a73759
	:
	" - "
	21.09.2024 ()
	2373002935
	237301001
	10117677
()	16
) - (12300
2	23.6
()	352300, , 31

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5		1150	92 311	88 893	85 154
1			85	104	143
1			35 215	25 253	8 977
1	()		39 107	42 024	50 867
1			13 162	16 371	19 627
1			4 742	5 141	5 540
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
6		1180	3 048	269	14
6			12	269	14
		1190	12	30	-
	I	1100	95 371	89 192	85 168
II.					
8		1210	115 586	46 623	65 615
8			44 616	13 235	23 860
7	,		70 970	33 388	41 755
		1220	0	-	106

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
11		1230	87 727	78 412	54 034
11			9 257	277	9 252
10			15 626	32 047	4 447
9			62 844	46 088	40 335
13	(1240	0	-	13 000
)				
13			0	0	0
12			0	0	13 000
		1250	2 554	24 854	376
14		1260	76	237	362
14			76	237	362
	II	1200	205 943	150 126	133 493
		1600	301 314	239 318	218 661
III.					
15	(1310	10	10	10
	,				
)				
15			10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	145 040	94 297	40 245
)				
	III	1300	145 050	94 307	40 255
IV.					
		1410	-	-	-
17		1420	5 840	1 484	1 599
17			4 589	63	0
16			1 251	848	1 599
		1430	-	-	-
		1450	0	1 035	1 907
	IV	1400	5 840	2 519	3 506

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	4 000	-	-
21		1520	146 424	142 492	174 900
21			3 438	2 018	2 636
20			15 899	17 018	8 755
19			44 988	12 931	7 960
18			82 099	110 975	145 549
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	150 424	142 492	174 900
		1700	301 314	239 318	218 661

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	480 896	390 650
		2120	(400 423)	(328 445)
	()	2100	80 473	62 205
1-3		2210	(32 906)	(28 623)
	(, /)		(32 536)	(28 281)
			(370)	(342)
4-7		2220	(15 840)	(16 155)
			(1 674)	(1 997)
			(6 316)	(6 498)
			(7 077)	(6 886)
			(773)	(774)
	()	2200	31 727	17 427
		2310	-	-
		2320	0	366
		2330	(-)	(-)
8-10		2340	35 931	45 609
			29 053	19 985
			6 647	25 465
			231	159
14		2350	(8 722)	(5 547)
			(5 272)	(4 757)
			(58)	(91)
			(3 155)	(579)
			(237)	(120)
	()	2300	58 936	57 855
	5	2410	(14 776)	(3 803)
	∴	2411	(13 198)	(4 393)
	6	2412	(1 578)	590
		2460	6 874	-

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	()	2400	51 034	54 052
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	51 034	54 052
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .

4 , .

5 () .

6

7 .

" ()", "

() " "

() " ,

() " .

2023

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

" ,

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

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	-	-

8

2411

.

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	40 245	40 255
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	54 052	54 052
:	3211					54 052	54 052
	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	(-)	-	-	94 297	94 307
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	50 743	50 743
:	3311					50 743	50 743
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	145 040	145 050

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	40 255	54 053	(1)	94 307
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	40 255	54 053	(1)	94 307
():					
	3401	40 245	54 053	(1)	94 297
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	40 245	54 053	(1)	94 297
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	145 050	94 307		40 255

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	594 848	461 233
:	4111	594 309	459 119
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	539	2 114
-	4120	(621 148)	(436 755)
:	4121	(511 102)	(366 096)
()	4122	(48 425)	(40 056)
	4123	(-)	(-)
	4124	(9 032)	(2 821)
		(48 260)	(26 301)
	4129	(4 329)	(1 481)
	4100	(26 300)	24 478
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	4 000	-
:	4311	4 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	4 000	-
	4400	(22 300)	24 478
	4450	24 854	376

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 554	24 854
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).