

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_5009023611_2023_000_20250613_8373c11f-6168-4216-94d4-cbd8351e697e
	:
	" "
	13.06.2025 ()
	5009023611
	500901001
	45691734
()	16
) - (12300
2	10.51
()	142032, " , " , , . 4/3
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
		1150	159 597	135 556	127 729
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	558	571	725
		1190	-	-	-
	I	1100	160 155	136 127	128 454
II.					
		1210	111 017	78 515	159 007
		1220	97	2 271	15 392
		1230	170 636	136 856	124 468
	()	1240	130	1 130	4 235
		1250	5 364	89 722	3 612
		1260	530	644	1 478
	II	1200	287 774	309 138	308 192
		1600	447 929	445 265	436 646

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	33 251	32 172	10 702
	III	1300	33 261	32 182	10 712
IV.					
		1410	72 368	103 388	-
		1420	19	-	599
		1430	-	-	-
		1450	0	-	2 801
	IV	1400	72 387	103 388	3 400
V.					
		1510	534	-	-
		1520	341 747	308 289	415 048
		1530	0	1 406	7 486
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	342 281	309 695	422 534
		1700	447 929	445 265	436 646

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 919 968	1 528 729
		2120	(1 766 634)	(1 451 159)
	()	2100	153 334	77 570
		2210	(114 826)	(37 425)
		2220	(31 318)	(22 076)
	()	2200	7 190	18 069
		2310	-	-
		2320	352	-
		2330	(5 855)	(618)
		2340	10 978	42 820
		2350	(11 290)	(22 780)
	()	2300	1 375	37 491
	5	2410	(296)	(422)
	∴	2411	(264)	(868)
	6	2412	32	446
		2460	0	(15 599)
	()	2400	1 079	21 470
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 079	21 470

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

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2023
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	10 702	10 712
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	21 470	21 470
:	3211					21 470	21 470
	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	(-)	-	-	32 172	32 182
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	1 079	1 079
:	3311					1 079	1 079
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	33 251	33 261

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	10 712	27 459	(5 989)	32 182
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	10 712	27 459	(5 989)	32 182
():					
	3401	10 702	27 459	(5 989)	32 172
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	10 702	27 459	(5 989)	32 172
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	33 261	33 588	18 198	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 934 134	1 532 922
:	4111	1 898 422	1 504 662
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	35 712	28 260
-	4120	(1 983 151)	(1 549 070)
:	4121	(1 947 526)	(1 505 931)
()	4122	(13 094)	(9 714)
,	4123	(5 321)	(582)
	4124	(482)	(1 268)
	4129	(16 728)	(31 575)
	4100	(49 017)	(16 148)
-	4210	13 061	15 382
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	13 061	15 382
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(12 061)	(16 512)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(12 061)	(16 512)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	1 000	(1 130)
-	4310	104 500	105 000
:	4311	104 500	105 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(140 841)	(1 612)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(140 841)	(1 612)
	4329	(-)	(-)
	4300	(36 341)	103 388
	4400	(84 358)	86 110
	4450	89 722	3 612

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	5 364	89 722
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).