

	()
	()
	18.08.2025
	0710099_6730051104_2023_000_20250818_8bf759fb-e09b-46ab-afc3-dc298ed03c44
	:
	" "
	18.08.2025 ()
	6730051104
	671401001
	70843734
()	16
) - (12300
2	46.19
()	214522, , 51, 6 , - , .
	<u> </u>
/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	2 153	462	3 207
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	225	-	-
		1190	113	-	-
	I	1100	2 491	462	3 207
II.					
		1210	54 045	76 516	31 703
		1220	127	-	7
		1230	508 224	486 716	358 012
	()	1240	48 000	15 594	15 594
		1250	8 809	3 332	3
		1260	128	128	-
	II	1200	619 333	582 285	405 318
		1600	621 824	582 747	408 525

<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	492 405	363 036	264 327
	III	1300	492 415	363 046	264 337
IV.					
		1410	92 013	161 596	80 694
		1420	395	-	413
		1430	-	-	-
		1450	1 000	-	-
	IV	1400	93 408	161 596	81 107
V.					
		1510	1 679	1 861	-
		1520	34 321	56 244	63 082
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	36 001	58 106	63 082
		1700	621 824	582 747	408 525

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 441 274	3 444 091
		2120	(3 222 806)	(3 269 973)
	()	2100	218 468	174 118
		2210	(42 792)	(37 023)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	175 676	137 095
		2310	-	-
		2320	1 998	2 476
		2330	(13 574)	(6 484)
		2340	5 316	4 813
		2350	(7 477)	(10 129)
	()	2300	161 939	127 771
	5	2410	(32 569)	(25 613)
	. ∴	2411	(32 399)	(26 026)
	6	2412	(170)	413
		2460	0	(1)
	()	2400	129 370	102 157
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	129 370	102 157
	7			

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

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
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 .
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	(-)	-	-	264 327	264 337
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	102 157	102 157
:	3211					102 157	102 157
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 448)	(3 448)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(3 448)	(3 448)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	363 036	363 046
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	129 369	129 369
:	3311					129 369	129 369
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	492 405	492 415

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	264 337	102 157	(3 448)	363 046
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	264 337	102 157	(3 448)	363 046
():					
	3401	264 327	102 157	(3 448)	363 036
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	264 327	102 157	(3 448)	363 036
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	492 415	363 046		264 337

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 918 745	3 680 919
:	4111	3 536 821	3 665 535
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	381 924	15 384
-	4120	(3 820 909)	(3 756 629)
:	4121	(2 649 523)	(3 407 031)
()	4122	(4 353)	(3 500)
,	4123	(13 344)	(4 623)
	4124	(29 087)	(28 977)
	4129	(1 124 602)	(312 498)
	4100	97 836	(75 710)
-	4210	1 800 072	1 597 900
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 800 072	1 597 900
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 720 987)	(1 597 878)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 720 987)	(1 597 878)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	79 085	22
-	4310	1 636 052	1 513 480
:	4311	1 636 052	1 513 480
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 705 936)	(1 432 577)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(1 705 936)	(1 432 577)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(69 884)	80 903
	4400	107 037	5 215
	4450	3 332	3

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	110 885	3 332
	4490	516	(1 886)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).