

	()
	()
	05.09.2025
	0710099_0107019798_2023_001_20250905_b2d7053a-af3e-4756-882e-78833ba51d43
	:
	" 109"
	05.09.2025 ()
	0107019798
	010701001
	32356170
()	16
) - (12247
2	68.20.2
()	385140, , - , , ,9

/	
/	

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	0	1	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	92 508	102 826	59 522
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	92 508	102 827	59 522
II.					
		1210	110	15	-
		1220	-	-	-
		1230	6 424	9 151	11 043
	(1240	2 950	16 250	9 500
)	1250	6	2 205	655
		1260	80	72	15
	II	1200	9 570	27 693	21 213
		1600	102 078	130 520	80 735

<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	75 830	75 830	75 830
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	967	967	631
	()	1370	23 295	39 029	3 550
	III	1300	100 092	115 826	80 011
IV.					
		1410	0	10 120	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	10 120	0
V.					
		1510	0	645	-
		1520	1 986	3 929	724
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 986	4 574	724
		1700	102 078	130 520	80 735

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	17 743	9 003
		2120	(4 095)	(3 419)
	()	2100	13 648	5 584
		2210	(-)	(-)
		2220	(9 699)	(5 331)
	()	2200	3 949	253
		2310	-	-
		2320	151	562
		2330	(79)	(-)
		2340	15 592	176
		2350	(9 753)	(158)
	()	2300	9 860	833
	5	2410	(1 384)	(213)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	8 476	620
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 476	620

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	75 830	(-)	-	631	3 550	80 011
2022 .							
-	3210	0	-	-	336	155 680	156 016
:	3211					155 680	155 680
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	0	-	-	336	-	336
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(120 201)	(120 201)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(120 201)	(120 201)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	75 830	(-)	-	967	39 029	115 826
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	8 476	8 476
:	3311					8 476	8 476
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(24 210)	(24 210)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(24 210)	(24 210)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	75 830	(-)	-	967	23 295	100 092

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	80 011	621	35 194	115 826
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	80 011	621	35 194	115 826
():					
	3401	3 550	621	34 858	39 029
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	3 550	621	34 858	39 029
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	100 092	115 825	80 011	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	77 210	65 843
:	4111	31 992	17 599
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	45 218	48 244
-	4120	(16 324)	(7 045)
:	4121	(7 098)	(2 153)
()	4122	(6 453)	(3 022)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(2 773)	(1 870)
	4100	60 886	58 798
-	4210	6 600	5 540
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	6 600	5 540
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	6 600	5 540
-	4310	0	270
:	4311	0	270
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(31 500)	(3 010)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(21 856)	(3 010)
()			
,	4323	(9 644)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(31 500)	(2 740)
	4400	35 986	61 598
	4450	2 205	655

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	38 191	62 253
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).