

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_2330018225_2023_002_20240504_bb93f072-a80c-40c5-85ba-1b738dc92945
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	2330018225
	233001001
	()
) - (12247
2	01.24
()	353208, , 16 , - , ,

/	" " "
	5401326425
/	1095401005908

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	1 165 203	1 135 335	1 147 508
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	49 346	67 115	72 372
	I	1100	1 214 549	1 202 450	1 219 880
II.					
		1210	350 253	393 705	304 115
		1220	382	14 941	14 214
		1230	68 583	16 733	27 586
			1 110	-	-
	()	1240	100	-	-
		1250	5 936	49 746	4 210
		1260	4 148	133 547	76 289
	II	1200	429 402	608 673	426 414
		1600	1 643 951	1 811 123	1 646 294

<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	450	450	450
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	105 555	105 555
	()	1350	-	-	-
		1360	23	-	-
	()	1370	1 004 435	896 460	908 442
	III	1300	1 004 908	1 002 465	1 014 447
IV.					
		1410	116 265	194 236	221 610
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	116 265	194 236	221 610
V.					
		1510	412 962	494 587	295 544
		1520	109 816	53 957	47 708
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	65 878	66 985
	V	1500	522 778	614 422	410 237
		1700	1 643 951	1 811 123	1 646 294

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	882 996	604 642
		2120	(465 762)	(521 707)
	()	2100	417 234	82 935
		2210	(298 263)	(-)
		2220	(65 629)	(-)
	()	2200	53 342	82 935
		2310	-	-
		2320	6 943	1 307
		2330	(18 051)	(16 702)
		2340	26 671	28 789
		2350	(30 781)	(74 575)
	()	2300	38 124	21 754
	5	2410	(9 656)	(1 873)
	∴	2411	(9 656)	(1 873)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	28 468	19 881
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	28 468	19 881

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 .
<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	450	(-)	105 555	-	908 442	1 014 447
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	21 594	21 594
:	:	3211					19 881	19 881
		3212			-		1 713	1 713
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(33 576)	(33 576)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(33 576)	(33 576)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	450	(-)	105 555	-	896 460	1 002 465
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	28 468	28 468
:	3311					28 468	28 468
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(26 025)	(26 025)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(8 009)	(8 009)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(18 016)	(18 016)
	3330			(105 555)	-	105 555	
	3340				23	(23)	
31 2023 .	3300	450	(-)	-	23	1 004 435	1 004 908

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	980 871	21 594	1	1 002 466
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	980 871	21 594	1	1 002 466
():					
	3401	874 866	21 594	0	896 460
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	874 866	21 594	0	896 460
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 004 908	1 002 465		1 014 447

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 044 248	613 883
:	4111	888 164	604 642
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	156 084	9 241
-	4120	(908 275)	(740 303)
:	4121	(501 469)	(444 655)
()	4122	(309 088)	(214 940)
,	4123	(18 162)	(16 702)
	4124	(-)	(-)
	4129	(79 556)	(64 006)
	4100	135 973	(126 420)
-	4210	10 900	-
()	4211	10 900	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(13 182)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(13 182)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(2 282)	-
-	4310	379 237	272 776
:	4311	379 237	272 776
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(556 738)	(100 820)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(18 016)	(-)
() ,	4323	(538 722)	(100 820)
	4329	(-)	(-)
	4300	(177 501)	171 956
	4400	(43 810)	45 536
	4450	49 746	4 210

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	5 936	49 746
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).