

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_9701149439_2023_000_20240512_a5731602-a05a-4ae1-852c-1079b6ad4cdc
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	9701149439
	770101001
	()
) - (12300
2	49.31.2
()	101000, 1/13/6, .2, , 29, 3, .1, .5

/	
/	

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	311 886	307 922	20 679
		1160	-	-	-
		1170	54 445	74 620	107 640
		1180	125 300	104 466	-
		1190	417	599	-
	I	1100	492 048	487 607	128 319
II.					
		1210	25 667	5 056	6 766
		1220	127	-	-
		1230	106 346	98 079	92 513
	(1240	-	-	-
)	1250	138 161	83 261	37 908
		1260	2 918	3 561	-
	II	1200	273 219	189 957	137 187
		1600	765 267	677 564	265 506

<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	(588 078)	(483 036)	(313 484)
	III	1300	(588 068)	(483 026)	(313 474)
IV.					
		1410	609 847	570 361	461 511
		1420	60 538	63 176	-
		1430	-	-	-
		1450	67 855	157 968	-
	IV	1400	738 240	791 505	461 511
V.					
		1510	36 820	-	3 714
		1520	373 564	249 515	113 755
		1530	0	286	-
		1540	-	-	-
		1550	204 711	119 284	-
	V	1500	615 095	369 085	117 469
		1700	765 267	677 564	265 506

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	917 602	796 669
		2120	(887 540)	(857 828)
	()	2100	30 062	(61 159)
		2210	(-)	(-)
		2220	(99 154)	(95 925)
	()	2200	(69 092)	(157 084)
		2310	-	-
		2320	6 292	3 841
		2330	(63 114)	(55 389)
		2340	5 189	13 894
		2350	(7 789)	(16 105)
	()	2300	(128 514)	(210 843)
	5	2410	23 472	41 291
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	23 472	41 291
		2460	-	-
	()	2400	(105 042)	(169 552)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(105 042)	(169 552)

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	10	(-)	-	-	(313 484)	(313 474)
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(169 552)	(169 552)
:	3221					(169 552)	(169 552)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	(483 036)	(483 026)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(105 042)	(105 042)
:	3321					(105 042)	(105 042)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	(588 078)	(588 068)

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	-	0	0	0
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	0	0
():					
	3401	-	0	0	0
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	0	0
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	(588 068)	(483 026)	(313 474)	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	916 156	787 299
:	4111	905 774	781 701
,	4112	2 929	5 009
	4113	-	-
	4119	7 453	589
-	4120	(890 905)	(724 033)
:	4121	(411 911)	(370 190)
()	4122	(385 384)	(289 943)
	4123	(0)	(6 252)
	4124	(-)	(-)
	4129	(93 610)	(57 648)
	4100	25 251	63 266
-	4210	27 589	39 361
()	4211	1 122	2 500
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	6 292	3 841
		20 175	33 020
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(0)	(21 040)
:			
, ,	4221	(0)	(21 040)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	27 589	18 321
-	4310	18 000	87 000
:	4311	18 000	87 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(15 940)	(123 234)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(31 000)
		(0)	(92 234)
	4329	(15 940)	(-)
	4300	2 060	(36 234)
	4400	54 900	45 353

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	83 261	37 908
	4500	138 161	83 261
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).