

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_4109003102_2023_001_20240506_819c3b84-59d8-4d8a-a16f-92aa7b7210dc
	:
	" - "
	06.05.2024 ()
	4109003102
	410901001
	()
) - (12300
2	03.1
()	684415, , - , - , . - , .60 , 26

/	
/	

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	406 158	301 242	191 843
			0	992	-
		1160	-	-	-
		1170	0	10	-
		1180	-	-	-
		1190	45 883	46 102	49 126
	I	1100	452 041	347 354	240 969
II.					
		1210	57 944	14 070	16 151
			0	2	-
		1220	-	-	-
		1230	62 102	6 406	36 635
			0	149	-
	()	1240	356 000	118	35 000
		1250	889	137 855	92 871
		1260	478	446	-
	II	1200	477 413	158 895	180 657
		1600	929 454	506 249	421 626

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	802	802	802
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	67 954	67 954	79 595
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	800 140	424 403	319 357
			0	(160)	-
	III	1300	868 896	493 159	399 754
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	60 558	13 090	21 872
			0	261	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	60 558	13 090	21 872
		1700	929 454	506 249	421 626

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 384 403	609 170
		2120	(565 900)	(226 761)
	()	2100	818 503	382 409
		2210	(86 152)	(46 161)
		2220	(100 791)	(94 659)
	()	2200	631 560	241 589
		2310	-	-
		2320	12 223	3 710
		2330	(-)	(-)
		2340	325 429	17 770
		2350	(367 757)	(53 755)
	()	2300	601 455	209 314
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(25 933)	(12 613)
	()	2400	575 522	196 701
	,	2510	0	(11 635)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	575 522	185 066

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

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

2023 2
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	802	(-)	79 595	-	319 357	399 754
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	196 703	196 703
:	3211					196 703	196 703
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(11 641)	(-)	(91 657)	(103 298)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(11 641)		(-)	(11 641)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(91 497)	(91 497)
		0	-	-	-	(160)	(160)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	802	(-)	67 954	-	424 403	493 159
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	575 737	575 737
:	3311					575 522	575 522
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	0	-	-	-	215	215
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(200 000)	(200 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(200 000)	(200 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	802	(-)	67 954	-	800 140	868 896

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	399 754	196 703	(103 298)	493 159
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	399 754	196 703	(103 298)	493 159
():					
	3401	319 357	196 703	(91 657)	424 403
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	319 357	196 703	(91 657)	424 403
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	868 896	493 159		399 754

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 435 737	607 268
:	4111	1 357 289	607 268
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	78 448	-
-	4120	(16 170 733)	(414 121)
:	4121	(468 643)	(143 211)
()	4122	(390 574)	(229 922)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(15 311 516)	(40 988)
	4100	(14 734 996)	193 147
-	4210	23	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	23	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(92 872)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(92 872)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	23	(92 872)
-	4310	370 021	23 840
:	4311	-	-
()	4312	0	64
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	370 021	23 776
-	4320	(170 726)	(93 664)
:	4321	(0)	(91 713)
() ()	4322	(170 700)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(26)	(1 951)
	4300	199 295	(69 824)
	4400	(14 535 678)	30 451
	4450	2 855	92 871

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(14 533 277)	137 855
	4490	(454)	14 533

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).