

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_7706421476_2023_002_20240514_d0367642-ab0e-4a79-883f-f7ac7aa3d6ef
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	7706421476
	772501001
	()
) - (12300
2	46.44.2
()	117105, , . . . , 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	5 930	3 444	3 990
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	12 748	45 513	2
		1190	0	126	-
	I	1100	18 678	49 082	3 992
II.					
		1210	199 840	119 064	304 721
		1220	55 397	5 818	2 714
		1230	1 170 477	361 022	312 640
	()	1240	0	47 552	-
		1250	53 440	77 382	19 003
		1260	1 640	2 517	1 616
	II	1200	1 480 793	613 355	640 694
		1600	1 499 471	662 437	644 687

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	674 456	98 364	280 201
	III	1300	674 476	98 384	280 221
IV.					
		1410	18 420	41 420	120 500
		1420	3 099	703	18
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	21 519	42 123	120 518
V.					
		1510	49 594	-	35 000
		1520	749 391	520 820	208 948
		1530	-	-	-
		1540	4 492	1 109	-
		1550	-	-	-
	V	1500	803 476	521 929	243 948
		1700	1 499 471	662 437	644 687

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 454 890	3 831 277
		2120	(3 365 555)	(3 833 373)
	()	2100	1 089 335	(2 096)
		2210	(508 382)	(228 640)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	580 953	(230 736)
		2310	-	-
		2320	1 261	9 091
		2330	(1 164)	(23 710)
		2340	263 868	129 721
		2350	(124 048)	(111 049)
	()	2300	720 870	(226 683)
	5	2410	(144 779)	44 825
	∴	2411	(109 619)	(-)
	6	2412	(35 160)	44 825
		2460	-	-
	()	2400	576 091	(181 858)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	576 091	(181 858)

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	20	(-)	-	-	280 201	280 221
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(181 837)	(181 837)
:	3221					(181 837)	(181 837)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	20	(-)	-	-	98 364	98 384
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	576 092	576 092
:	3311					576 092	576 092
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	20	(-)	-	-	674 456	674 476

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	280 221	(181 857)	20	98 384
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	280 221	(181 857)	20	98 384
():					
	3401	280 201	(181 857)	20	98 364
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	280 201	(181 857)	20	98 364
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	674 476	98 384		280 221

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	5 662 089	5 458 916
:	4111	3 989 072	4 868 120
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 673 017	590 796
-	4120	(5 686 031)	(5 008 168)
:	4121	(3 834 391)	(4 912 945)
()	4122	(106 812)	(31 339)
,	4123	(2 936)	(24 425)
	4124	(0)	(26 897)
	4129	(1 741 892)	(12 562)
	4100	(23 942)	450 748
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(364 772)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(216 600)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(148 172)
	4200	0	(364 772)
-	4310	373 952	105 019
:	4311	373 952	70 851
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	34 168
-	4320	(374 041)	(132 037)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(17 329)	(131 962)
	4329	(356 712)	(75)
	4300	(89)	(27 018)
	4400	(24 031)	58 958
	4450	77 382	19 003

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	53 402	77 382
	4490	51	(579)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()
 ,
 ()
 ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).