

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_5262046636_2023_000_20240501_e81c0f4e-650f-482e-a594-0185f2ecaa7
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	5262046636
	526101001
	()
) - (12300
2	46.69.5
()	603107, , 65 , -

/	
/	

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	61 346	57 995	8 467
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 565	2 764	-
		1190	10 843	8 118	8 542
	I	1100	73 754	68 877	17 009
II.					
		1210	136 808	189 363	283 265
		1220	21	-	40
		1230	201 391	220 628	87 489
	(1240	131 757	115 089	28 300
)	1250	45 378	8 362	4 046
		1260	0	-	258
	II	1200	515 355	533 442	403 398
		1600	589 109	602 319	420 407

<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	48	48	48
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	130 704	107 156	89 434
	III	1300	130 752	107 204	89 482
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	0	-	455
		1430	-	-	-
		1450	24 409	29 933	1 639
	IV	1400	24 409	29 933	2 094
V.					
		1510	0	166	-
		1520	420 845	455 738	321 061
		1530	-	-	-
		1540	13 103	9 279	7 771
		1550	-	-	-
	V	1500	433 948	465 183	328 831
		1700	589 109	602 319	420 407

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 731 824	1 714 195
		2120	(1 502 967)	(1 507 970)
	()	2100	228 857	206 225
		2210	(201 490)	(169 314)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	27 367	36 911
		2310	-	-
		2320	2 998	571
		2330	(4 766)	(3 306)
		2340	11 867	13 540
		2350	(8 283)	(29 308)
	()	2300	29 183	18 408
	5	2410	(5 635)	(686)
	. ∴	2411	(4 435)	(3 534)
	6	2412	(1 200)	3 219
		2460	-	-
	()	2400	23 548	17 722
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	23 548	17 722
	7			

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	48	(-)	-	-	89 434	89 482
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	17 722	17 722
:	3211					17 722	17 722
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	48	(-)	-	-	107 156	107 204
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	23 548	23 548
:	3311					23 548	23 548
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	48	(-)	-	-	130 704	130 752

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	89 482	17 722	0	107 204
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	89 482	17 722	0	107 204
():					
	3401	89 434	17 722	0	107 156
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	89 434	17 722	0	107 156
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	130 752	107 204		89 482

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 764 932	1 753 472
:	4111	1 761 101	1 746 249
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 831	7 223
-	4120	(1 710 546)	(1 628 517)
:	4121	(1 585 848)	(1 516 005)
()	4122	(71 708)	(53 158)
,	4123	(1 759)	(1 866)
	4124	(4 441)	(3 699)
	4129	(46 790)	(53 789)
	4100	54 386	124 955
-	4210	1 057 645	459 682
()	4211	1 606	1 375
) (4212	-	-
()	4213	1 053 450	457 825
,	4214	2 589	482
	4219	-	-
-	4220	(1 075 014)	(580 322)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(5 064)	(35 797)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 069 950)	(544 525)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(17 369)	(120 640)
-	4310	208 686	313 260
:	4311	208 686	313 260
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(208 687)	(313 259)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(208 687)	(313 259)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(1)	1
	4400	37 016	4 316
	4450	8 362	4 046

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	45 378	8 362
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).