

	()
	()
	11.05.2024
	0710099_3128055376_2023_000_20240511_6bc080ac-62e6-43da-a54f-cb7a36064473
	:
	" "
	11.05.2024 ()
	3128055376
	312801001
	()
) - (12300
2	25.61
()	309540, , -4 - , , 5

/	" "
	3128036278
/	1023102372600

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	296 545	241 065	248 300
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 475	1 645	1 766
		1190	-	-	-
	I	1100	298 020	242 710	250 066
II.					
		1210	255 792	214 597	112 469
		1220	6	-	3 814
		1230	127 175	154 363	75 720
	()	1240	-	-	-
		1250	13 845	36 774	14 646
		1260	590	413	410
	II	1200	397 408	406 146	207 060
		1600	695 428	648 856	457 127

<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	7 322	14 643	14 643
	,	1320	(0) ²	(172 358)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	453 872	461 553	264 717
	III	1300	461 194	303 838	279 360
IV.					
		1410	26 348	33 948	7 300
		1420	5 030	4 425	6 883
		1430	-	-	-
		1450	4 826	5 451	5 975
	IV	1400	36 204	43 824	20 159
V.					
		1510	0	100 000	-
		1520	189 025	194 874	152 149
		1530	-	-	-
		1540	9 005	6 320	5 459
		1550	-	-	-
	V	1500	198 030	301 194	157 608
		1700	695 428	648 856	457 127

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	987 143	1 019 729
		2120	(693 331)	(726 517)
	()	2100	293 812	293 212
		2210	(10 414)	(12 190)
		2220	(61 327)	(38 922)
	()	2200	222 071	242 100
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(5 506)	(3 676)
		2340	6 284	10 094
		2350	(6 472)	(2 366)
	()	2300	216 377	246 152
	5	2410	(44 282)	(49 478)
	∴	2411	(43 506)	(51 816)
	6	2412	(776)	2 338
		2460	-	-
	()	2400	172 095	196 674
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	172 095	196 674

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	14 643	(-)	-	-	264 717	279 360
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	196 675	196 675
:	3211					196 675	196 675
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	(172 358)	(-)	(-)	(-)	(172 358)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	(172 358)	-	-	-	(172 358)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	14 643	(172 358)	-	-	461 553	303 838
2023 .							
-	3310	0	172 358	-	-	172 096	344 454
:	3311					172 096	172 096
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	172 358	-	-	-	172 358
-	3320	(7 322)	-	(-)	(-)	(179 777)	(187 099)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(14 741)	(14 741)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		(7 322)	-	-	-	(165 036)	(172 358)
	3330			-	-	-	
	3340			-	-	-	
31 2023 .	3300	7 322	(-)	-	-	453 872	461 194

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	279 360	196 675	(172 197)	303 838
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	279 360	196 675	(172 197)	303 838
():					
	3401	264 717	196 675	161	461 553
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	264 717	196 675	161	461 553
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	461 194	303 838	279 360	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 026 709	990 364
:	4111	1 020 476	979 909
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	6 233	10 455
-	4120	(873 604)	(893 573)
:	4121	(577 885)	(677 707)
()	4122	(184 727)	(129 176)
	4123	(5 011)	(3 128)
	4124	(51 723)	(53 139)
		(51 528)	(22 815)
	4129	(2 730)	(7 608)
	4100	153 105	96 791
-	4210	8 508	-
()	4211	8 508	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(76 942)	(28 954)
:	4221	(76 942)	(28 954)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(68 434)	(28 954)
-	4310	10 000	133 848
:	4311	10 000	133 848
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(117 600)	(179 558)
:	4321	(0)	(172 358)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(117 600)	(7 200)
	4329	(-)	(-)
	4300	(107 600)	(45 710)
	4400	(22 929)	22 127
	4450	36 774	14 646

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	13 845	36 773
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).