

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_3457001760_2023_000_20240603_538a44db-d9b3-405f-ba85-0dd5daebc436
	:
	" "
	03.06.2024 ()
	3457001760
	681401001
()	
) - (12300
2	46.21.11
()	393995, ,7 , ' - 2 , ,
	<u> </u>
/	
/	

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	115 801	128 662	140 233
		1160	-	-	-
		1170	0	-	33
		1180	512	650	123
		1190	-	-	-
	I	1100	116 313	129 312	140 389
II.					
		1210	74 348	518 293	339 728
		1220	0	21 192	34 919
		1230	370 466	640 830	698 630
	()	1240	90 000	216 449	80 640
		1250	873	260	636
		1260	70	4 362	3 577
	II	1200	535 757	1 401 386	1 158 130
		1600	652 070	1 530 698	1 298 519

<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	168 015	141 804	80 201
	III	1300	168 025	141 814	80 211
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	422	1 004	605
		1430	-	-	-
		1450	0	1 399	1 420
	IV	1400	422	2 403	2 025
V.					
		1510	339 036	1 080 647	780 269
		1520	141 366	305 285	435 522
		1530	-	-	-
		1540	3 221	549	492
		1550	-	-	-
	V	1500	483 623	1 386 481	1 216 283
		1700	652 070	1 530 698	1 298 519

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 505 639	3 246 738
		2120	(1 773 464)	(2 909 406)
	()	2100	732 175	337 332
		2210	(464 017)	(154 547)
		2220	(50 467)	(33 577)
	()	2200	217 691	149 208
		2310	0	33
		2320	16 353	14 874
		2330	(102 267)	(104 987)
		2340	37 118	27 292
		2350	(85 493)	(8 785)
	()	2300	83 402	77 635
	5	2410	(17 674)	(16 034)
	∴	2411	(26 832)	(16 162)
	6	2412	443	128
		2460	(8 715)	1
	()	2400	57 013	61 602
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	57 013	61 602

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	10	(-)	-	-	80 201	80 211
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	61 603	61 603
:	3211					61 602	61 602
	3212			-		-	-
,	3213			-		1	1
	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	10	(-)	-	-	141 804	141 814
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	57 013	57 013
:	3311					57 013	57 013
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(30 802)	(30 802)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(30 802)	(30 802)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	168 015	168 025

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	80 211	61 603	0	141 814
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	80 211	61 603	0	141 814
():					
	3401	80 201	61 603	0	141 804
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	80 201	61 603	0	141 804
, ():					
	3402	10	0	0	10
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	10	0	0	10
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	168 025	141 814		80 211

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 877 637	4 941 980
:	4111	2 735 025	3 683 527
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 142 612	1 258 453
-	4120	(3 100 237)	(4 865 397)
:	4121	(2 654 034)	(4 325 281)
()	4122	(17 657)	(4 979)
,	4123	(100 478)	(103 613)
	4124	(7 880)	(16 086)
	4129	(320 188)	(415 438)
	4100	777 400	76 583
-	4210	92 785	106 560
()	4211	-	-
) (4212	0	33
()	4213	87 500	95 380
,	4214	5 285	11 147
	4219	-	-
-	4220	(77 400)	(198 749)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(12 311)	(20)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(65 089)	(198 729)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	15 385	(92 189)
-	4310	3 284 805	3 361 909
:	4311	2 880 229	2 697 969
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	404 576	663 940
-	4320	(4 076 977)	(3 346 680)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(32 362)	(-)
() ,	4323	(3 671 641)	(2 679 563)
	4329	(372 974)	(667 117)
	4300	(792 172)	15 229
	4400	613	(377)
	4450	260	636

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	873	259
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).