

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_5012014825_2023_000_20250613_a559dbce-0df7-4234-b7fe-61cf5dc76a46
	:
	" / "
	13.06.2025 ()
	5012014825
	501201001
	42298226
()	16
) - (12200
2	71.12
()	119021, , .17, .1
	<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	0	-	3 617
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	31 526	22 161	5 477
		1160	-	-	-
		1170	7	7	-
		1180	95 828	11 591	2 863
		1190	-	-	-
	I	1100	127 361	33 759	11 957
II.					
		1210	146 491	242 362	122 007
		1220	4 558	10	14
		1230	618 062	637 890	173 473
	()	1240	129 571	82 565	18 769
		1250	1 241	150 118	12 789
		1260	2 205	1 393	1 799
	II	1200	902 128	1 114 338	328 851
		1600	1 029 489	1 148 097	340 808

<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	2	2	2
	()	1370	(218 554)	94 533	48 104
	III	1300	(218 542)	94 545	48 116
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	30 548	15 920	8 580
		1430	-	-	-
		1450	6 320	8 177	-
	IV	1400	36 868	24 097	8 580
V.					
		1510	37 131	46 586	71 824
		1520	1 147 863	958 557	212 072
		1530	0	-	216
		1540	26 169	24 312	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 211 163	1 029 455	284 112
		1700	1 029 489	1 148 097	340 808

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	669 508	1 052 551
		2120	(785 480)	(718 530)
	()	2100	(115 972)	334 021
		2210	(-)	(-)
		2220	(213 722)	(149 528)
	()	2200	(329 694)	184 493
		2310	0	253
		2320	6 339	3 754
		2330	(1 404)	(7 288)
		2340	97 524	29 209
		2350	(143 834)	(150 415)
	()	2300	(371 069)	60 006
	5	2410	69 667	(13 185)
	∴	2411	(69 667)	(13 185)
	6	2412	-	-
		2460	(11 685)	(392)
	()	2400	(313 087)	46 429
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(313 087)	46 429

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	(-)	-	2	48 104	48 116
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	46 429	46 429
:	3211					46 429	46 429
	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	10	(-)	-	2	94 533	94 545
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(313 087)	(313 087)
:	3321					(313 087)	(313 087)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	2	(218 554)	(218 542)

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	48 115	46 429	0	94 544
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	48 115	46 429	0	94 544
():					
	3401	48 104	46 429	0	94 533
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	48 104	46 429	0	94 533
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	(218 543)	94 544		48 330

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 064 417	1 150 661
:	4111	911 962	1 104 913
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	152 455	45 748
-	4120	(1 153 233)	(917 197)
:	4121	(686 074)	(657 095)
() ,	4122	(367 560)	(242 059)
,	4123	(7)	(4 448)
	4124	(0)	(1 151)
	4129	(99 592)	(12 444)
	4100	(88 816)	233 464
-	4210	4 232 539	1 474 071
()	4211	-	-
) (4212	0	3
() ,	4213	171 089	53 726
,	4214	1 180	700
	4219	4 060 270	1 419 642
-	4220	(4 254 613)	(1 544 285)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(2 314)	(10 183)
()	4222	(0)	(260)
(),	4223	(230 932)	(114 200)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(4 021 367)	(1 419 642)
	4200	(22 074)	(70 214)
-	4310	1 191	11 378
:	4311	1 191	11 378
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(7 905)	(36 497)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(7 904)	(35 048)
,			
	4329	(1)	(1 449)
	4300	(6 714)	(25 119)
	4400	(117 604)	138 131
	4450	150 118	12 789

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	32 514	150 920
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).