

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.					
1		1110	1 291	1 273	697
		1120	-	-	-
		1130	0	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	301 498	595 094	-
		1160	-	-	-
3		1170	0	-	-
		1180	72 064	140 104	473
		1190	0	-	759
	I	1100	374 853	736 471	1 929
II.					
4		1210	773 498	603 594	703 348
		1220	25	-	-
5		1230	1 023 111	1 489 751	2 251 971
3	()	1240	946 600	-	153 195
		1250	5 565	15 465	7 351
		1260	182	104	9
	II	1200	2 748 981	2 108 914	3 115 874
		1600	3 123 834	2 845 385	3 117 803

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	636 190	745 628	753 400
	III	1300	637 190	746 628	754 400
IV.					
5		1410	626 600	236 700	541 150
		1420	70 793	138 818	5 986
		1430	-	-	-
		1450	334 226	626 321	-
	IV	1400	1 031 619	1 001 839	547 136
V.					
5		1510	5 452	1 473	31 832
5		1520	1 416 859	1 073 383	1 768 105
		1530	-	-	-
7		1540	32 714	22 062	16 330
		1550	-	-	-
	V	1500	1 455 025	1 096 918	1 816 267
		1700	3 123 834	2 845 385	3 117 803

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 618 350	4 830 142
6		2120	(4 063 805)	(4 246 126)
	()	2100	554 545	584 016
6		2210	(193 903)	(166 870)
6		2220	(32 029)	(24 683)
	()	2200	328 613	392 463
		2310	-	-
		2320	41 976	76 671
		2330	(58 238)	(86 808)
		2340	127 332	202 553
			6 254	48 046
			0	60 767
			121 078	93 740
		2350	(132 480)	(141 360)
			(10 064)	(51 663)
			(3 344)	(-)
			(119 072)	(89 697)
	()	2300	307 203	443 519
	5	2410	(62 028)	(88 911)
	∴	2411	(62 019)	(95 710)
	6	2412	(14)	6 799
		2460	(5)	-
	()	2400	245 170	354 608
	,	2510	-	-
	()			

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	'	2520	0	124 314
()	'	2530	-	-
	() 5			
7		2500	245 170	478 922
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

" "

()

" "

()

" "

2023

2

19.04.2019 . 61 "

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	1 000	(-)	-	-	753 400	754 400
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	478 922	478 922
:	3211					354 608	354 608
	3212			-		-	-
,	3213			-		124 314	124 314
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(486 694)	(486 694)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(486 694)	(486 694)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	745 628	746 628
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	245 170	245 170
:	3311					245 170	245 170
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	0
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(354 608)	(354 608)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(354 608)	(354 608)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	636 190	637 190

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	637 190	746 628	754 400	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 599 111	3 828 372
:	4111	4 586 712	3 812 327
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	12 399	16 045
-	4120	(4 067 069)	(3 913 898)
:	4121	(3 616 387)	(3 431 728)
()	4122	(391 362)	(242 034)
,	4123	(18)	(2 948)
	4124	(55 235)	(107 554)
	4129	(4 067)	(129 634)
	4100	532 042	(85 526)
-	4210	14 822	73 546
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	-
,	4214	14 822	73 546
	4219	-	-
-	4220	(91)	(669)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(91)	(669)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	14 731	72 877
-	4310	2 458 098	8 159 028
:	4311	403 400	337 540
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	2 054 698	7 821 488
-	4320	(3 014 798)	(8 190 453)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(1 173 614)
() ,	4323	(13 500)	(673 124)
	4329	(3 001 298)	(6 343 715)
	4300	(556 700)	(31 425)
	4400	(9 927)	(44 074)
	4450	15 465	7 351

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	5 565	15 465
	4490	27	52 188

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).