

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	93	138	216
		1120	45 727	45 727	79 109
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 277 437	793 171	602 028
		1160	-	-	-
		1170	1 018 988	1 064 858	1 064 858
		1180	797	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	2 343 042	1 903 894	1 746 211
II.					
		1210	2 175 824	1 310 807	1 024 552
		1220	119 312	26 356	5 027
		1230	818 528	866 631	659 634
	()	1240	-	-	-
		1250	878 744	788 147	237 687
		1260	0	3 363	154 626
	II	1200	3 992 408	2 995 304	2 081 526
		1600	6 335 450	4 899 198	3 827 737

<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	230 755	230 755	230 755
		1360	48 266	48 266	48 266
	()	1370	2 880 778	2 237 353	1 290 652
	III	1300	3 159 809	2 516 384	1 569 683
IV.					
		1410	480 000	450 000	595 000
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 876	-	-
	IV	1400	483 876	450 000	595 000
V.					
		1510	7 316	3 792	5 204
		1520	2 617 100	1 877 301	1 611 508
		1530	-	-	-
		1540	67 349	51 721	46 342
		1550	-	-	-
	V	1500	2 691 765	1 932 814	1 663 054
		1700	6 335 450	4 899 198	3 827 737

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 568 608	4 004 456
		2120	(1 357 737)	(1 879 926)
	()	2100	2 210 871	2 124 530
		2210	(663 248)	(505 139)
		2220	(527 131)	(408 015)
	()	2200	1 020 492	1 211 376
		2310	-	-
		2320	178 871	137 846
		2330	(55 863)	(65 391)
		2340	250 233	608 745
		2350	(428 412)	(628 527)
	()	2300	965 321	1 264 049
	5	2410	(229 889)	(261 413)
	∴	2411	(230 687)	(261 413)
	6	2412	797	-
		2460	(7)	(9 935)
	()	2400	735 425	992 701
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	735 425	992 701

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	10	(-)	230 755	48 266	1 290 652	1 569 683
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	992 701	992 701
:	3211					992 701	992 701
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(46 000)	(46 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(46 000)	(46 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	230 755	48 266	2 237 353	2 516 384
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	735 425	735 425
:	3311					735 425	735 425
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(92 000)	(92 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(92 000)	(92 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	230 755	48 266	2 880 778	3 159 809

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	1 569 683	992 701	(46 000)	2 516 384
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 569 683	992 701	(46 000)	2 516 384
():					
	3401	303 338	0	0	303 338
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	582 181	0	0	582 181
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	3 159 809	2 516 384		1 569 683

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 873 004	4 459 161
:	4111	3 531 497	4 196 237
,	4112	69 580	2 050
	4113	-	-
	4119	271 927	260 874
-	4120	(3 244 746)	(3 505 024)
:	4121	(1 811 034)	(2 461 820)
()	4122	(724 634)	(600 241)
	4123	(52 288)	(66 803)
	4124	(391 517)	(213 362)
	4129	(265 273)	(162 798)
	4100	628 258	954 137
-	4210	94 436	48 769 214
()	4211	26 476	5 964
) (4212	-	-
()	4213	46 970	48 763 250
,	4214	20 990	-
	4219	-	-
-	4220	(588 746)	(48 988 654)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(588 746)	(65 428)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(48 923 226)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(494 310)	(219 440)
-	4310	80 000	-
:	4311	80 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(142 000)	(191 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(92 000)	(46 000)
() ,	4323	(50 000)	(145 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	(62 000)	(191 000)
	4400	71 948	543 697
	4450	788 147	237 687

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	878 744	788 147
	4490	18 649	6 763

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).