

	()
	()
	06.07.2025
	0710099_7733548376_2023_001_20250706_df9f60a2-1765-407d-ba7c-4d37d38ab150
	:
	" "
	06.07.2025 ()
	7733548376
	352201001
	78484329
()	16
) - (12300
2	52.21.22
()	162430, , 86, , . . .

/	" - "
	3525319522
/	1143525003148

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	397 405	288 393	210 303
		1160	-	-	-
		1170	81 600	81 600	81 600
		1180	308	362	416
		1190	0	-	45 796
	I	1100	479 313	370 355	338 115
II.					
		1210	284 393	149 066	49 450
		1220	0	-	3 686
		1230	101 659	57 383	45 248
	()	1240	203 000	10 000	-
		1250	244 544	120 380	25 930
		1260	2 468	2 191	773
	II	1200	836 064	339 020	125 087
		1600	1 315 377	709 375	463 202

<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	11	11	11
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	966 880	538 685	353 297
	III	1300	966 891	538 696	353 308
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	28 823	19 186	4 624
		1430	-	-	-
		1450	0	21 431	26 258
	IV	1400	28 823	40 617	30 882
V.					
		1510	1 294	24 439	13 451
		1520	310 472	99 494	60 548
		1530	-	-	-
		1540	7 897	6 129	5 013
		1550	-	-	-
	V	1500	319 663	130 062	79 012
		1700	1 315 377	709 375	463 202

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 735 353	1 077 128
		2120	(1 020 144)	(729 074)
	()	2100	715 209	348 054
		2210	(-)	(-)
		2220	(63 819)	(52 557)
	()	2200	651 390	295 497
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(13 028)	(6 217)
		2340	14 035	11 752
		2350	(26 561)	(22 546)
	()	2300	625 836	278 486
	5	2410	(127 851)	(57 812)
	∴	2411	(118 161)	(43 138)
	6	2412	(9 690)	(14 674)
		2460	(84)	-
	()	2400	497 901	220 674
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	497 901	220 674

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	11	(-)	-	-	353 297	353 308
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	220 731	220 731
:	3211					220 674	220 674
	3212			-		-	-
,	3213			-		57	57
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(35 343)	(35 343)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(284)	(284)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(35 059)	(35 059)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	11	(-)	-	-	538 685	538 696
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	497 901	497 901
:	3311					497 901	497 901
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(69 706)	(69 706)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(69 706)	(69 706)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	11	(-)	-	-	966 880	966 891

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	353 308	220 674	(35 286)	538 696
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	353 308	220 674	(35 286)	538 696
():					
	3401	353 297	220 674	(35 286)	538 685
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	353 297	220 674	(35 286)	538 685
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	966 891	538 696	353 308	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 940 016	1 094 375
:	4111	1 913 171	1 058 827
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	26 845	35 548
-	4120	(1 365 782)	(930 582)
:	4121	(1 015 803)	(703 427)
()	4122	(185 158)	(150 920)
,	4123	(8 394)	(5 946)
	4124	(134 734)	(41 423)
	4129	(21 693)	(28 866)
	4100	574 234	163 793
-	4210	36 613	41 288
()	4211	33	817
) (4212	-	-
()	4213	20 000	-
,	4214	-	-
	4219	16 580	40 471
-	4220	(326 109)	(19 249)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(97 059)	(19 249)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(229 050)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(289 496)	22 039
-	4310	178 706	188 561
:	4311	178 706	188 561
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(339 280)	(279 943)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(69 706)	(35 059)
()	4323	(201 837)	(177 484)
()		(67 737)	(67 400)
	4329	(-)	(-)
	4300	(160 574)	(91 382)
	4400	124 164	94 450
	4450	120 380	25 930

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	244 544	120 380
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).