

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7703546678_2023_002_20240510_792483f2-ff9c-41c4-a624-f0d99bae0d2e
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	7703546678
	770701001
	()
) - (12267
2	64.20
()	127055, , , 43, 5/1/12

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	26 339	6 945	22 684
			2 267	-	-
			17 115	748	-
			6 957	6 197	22 684
		1160	109 101	104 694	127 001
		1170	86 910	20 048	20 023
		1180	1 357	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	223 707	131 687	169 708
II.					
		1210	15 459	1 021	1 998
			15 459	1 021	1 320
			0	-	678

<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>
		1220	4 656	12	2
	,		2 965	-	-
			1	-	-
	-		13	12	2
			1 677	-	-
		1230	1 507 463	15 014 677	20 110 130
			1 463 135	14 943 000	20 039 548
			0	1 889	-
			51	10	-
			1 731	8 583	8 543
			35 936	59 664	50 694
			6 610	1 531	11 345
	(1240	390 935	4 696 822	6 486 888
)		167 808	165 002	165 002
			206 117	124 815	1 931 891
			17 010	17 010	-
			0	4 389 995	4 389 995
		1250	717 028	335 146	430 355
			0	1 405	1 561
			717 028	333 741	428 794
		1260	11	11	2 100
			11	11	2 100
	II	1200	2 635 552	20 047 689	27 031 473
		1600	2 859 259	20 179 376	27 201 181

<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	6 778	6 778	7 947
	()	1350	-	-	-
		1360	1	1	1
	()	1370	2 508 468	1 499 374	244 703
	III	1300	2 516 247	1 507 153	253 651
IV.					
		1410	33 000	33 000	-
			33 000	33 000	-
		1420	0	1 277	834
		1430	-	-	-
		1450	5 689	4 096	19 415 540
			0	4 096	18 044
			0	-	19 397 496
	IV	1400	38 689	38 373	19 416 374
V.					
		1510	224 463	5 661 349	7 506 118
			56 381	40 338	23 270
			168 082	5 621 011	7 482 848
		1520	79 219	12 971 932	24 495
			47 184	12 952 667	168
			124	9	17
			3 350	3 798	5 191
			396	1 762	5 583
			28 165	13 696	13 535
		1530	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1540	641	569	543
			641	569	543
		1550	-	-	-
	V	1500	304 323	18 633 850	7 531 156
		1700	2 859 259	20 179 376	27 201 181

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	88 954	83 367
		2120	(53 013)	(60 140)
	()	2100	35 941	23 227
		2210	(4 151)	(3 709)
		2220	(17 854)	(11 838)
	()	2200	13 936	7 680
		2310	736 899	2 028 253
		2320	146 995	566 294
		2330	(321 454)	(721 160)
		2340	20 587 417	21 311 121
			620	873
			1 861	21 252 574
	, ,		30	421
	. ,		3 193	1 900
	. .		0	1
	- . .		20 576 409	35 893
	, -		5 304	19 459

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2350	(20 125 061)	(21 938 244)
			(2 085)	(2 782)
			(3 926)	(17 883)
			(0)	(1)
			(1 011)	(21 338 573)
			(143)	(39)
	，		(236)	(500 003)
			(928)	(531)
	，		(20 116 732)	(78 432)
	()	2300	1 038 732	1 253 944
	5	2410	(29 638)	(442)
	∴	2411	(32 272)	(-)
	6	2412	2 634	(442)
		2460	-	-
	()	2400	1 009 094	1 253 502
	，	2510	0	1 169
	()			
	，	2520	-	-
	()			
	，	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 009 094	1 254 671
	()	2900	10 091	12 547

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2023
19.04.2019 . 61 "
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	1 000	(-)	7 947	1	244 703	253 651
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 254 671	1 254 671
:	3211					1 254 671	1 254 671
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(1 169)	(-)	(-)	(1 169)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(1 169)		(-)	(1 169)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 000	(-)	6 778	1	1 499 374	1 507 153
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	1 009 094	1 009 094
:	3311					962 458	962 458
	3312			-		-	-
,	3313			-		46 636	46 636
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	6 778	1	2 508 468	2 516 247

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	239 175	1 253 502	14 476	1 507 153
:	3410	11 887	0	0	11 887
	3420	2 589	(6 697)	0	(4 108)
	3500	253 651	1 246 805	14 476	1 514 932
():					
	3401	239 175	1 253 502	6 697	1 499 374
:	3411	11 887	0	0	11 887
	3421	2 589	(6 697)	0	(4 108)
	3501	253 651	1 246 805	6 697	1 507 153
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	2 516 247	1 507 153		253 651

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	248 248	2 831 007
:	4111	69 678	57 413
,	4112	16 931	14 922
	4113	0	628 242
		5 429	169 023
		86 586	1 926 757
	4119	69 624	34 650
-	4120	(560 065)	(3 102 198)
:	4121	(33 916)	(57 207)
() ,	4122	(2 392)	(2 687)
	4123	(263 370)	(476 943)
	4124	(22 976)	(27)
.		(0)	(500 000)
() ,		(162 744)	(122 288)
		(0)	(1 932 091)
		(1 569)	-
	4129	(73 098)	(10 955)
	4100	(311 817)	(271 191)
-	4210	6 188 677	2 065 500
()	4211	6 747	37 247
()	4212	5 213 603	-

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
()	4213	231 428	-
,	4214	736 899	2 028 253
	4219	-	-
-	4220	(37 971)	(21 498)
:	4221	(2 074)	(5 473)
,			
()	4222	(22 946)	(25)
(),	4223	(12 545)	(16 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(406)	(-)
	4200	6 150 706	2 044 002
-	4310	0	559 565
:	4311	0	559 565
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(5 457 510)	(2 427 424)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
()	4323	(5 452 929)	(2 417 429)
		(4 581)	-
	4329	(0)	(9 995)
	4300	(5 457 510)	(1 867 859)
	4400	381 379	(95 048)
	4450	335 146	430 355
	4500	717 028	335 146
	4490	503	(161)

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
() ,
() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).