

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_7728571563_2023_001_20240502_94610f29-0510-4694-9c51-3339be9689fa
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	7728571563
	772801001
	()
) - (12300
2	93.13
()	123376, , , 15, 13

/	
/	

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	147 539	170 093	50 926
	,		1 110	3 678	5 069
			18 912	107 759	41 138
			127 518	58 656	4 718
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	9 900 329	11 074 343	3 613 471
	,		115 690	40 602	181 621
			6 198 315	7 527 104	-
			5 046	2 848	12 352
			116 590	14 395	272 423
			875	-	-
			3 463 813	3 489 394	3 147 075
		1160	-	-	-
		1170	1 420 476	1 228 195	1 228 195
			1 420 476	1 228 195	1 228 195
		1180	1 915 420	2 189 050	147 140

<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>
		1190	95 526	120 742	145 235
			95 526	120 742	145 235
	I	1100	13 479 290	14 782 423	5 184 967
II.					
		1210	151 230	154 574	137 345
			35 491	32 889	27 956
			5	5	2 547
			115 735	121 680	106 842
		1220	180	1 829	4 811
			32	31	4 746
			0	-	-
			4	1	60
	-		1	29	5
			143	1 768	-
			0	-	-
		1230	1 397 545	1 361 966	1 315 429
	(, 12)		207 086	233 108	256 295
			331 479	316 149	316 149
	()		0	-	-
			3 282	4	4 781
			125 191	38 649	93 670
			179 184	206 865	177 136
			551 323	567 191	490 488
	()	1240	67 500	70 916	67 500
			0	3 416	-
			67 500	67 500	67 500

<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>
		1250	847 663	554 438	203 882
			80 858	98 918	82 047
			0	127 745	8 143
			744 554	309 500	100 377
	()		0	-	-
			18 910	16 438	10 652
			3 341	1 836	2 663
		1260	156 223	57 394	98 429
			32 769	31 488	51 268
			17 333	17 355	17 355
			106 108	8 530	29 769
			13	16	18
			0	5	20
			0	-	-
	II	1200	2 620 341	2 201 117	1 827 396
		1600	16 099 631	16 983 540	7 012 363
III.					
	(,) ,	1310	350 000	350 000	350 000
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	3 167	3 167	3 167
		1360	-	-	-
	()	1370	60 359	351 199	667 808
	III	1300	413 526	704 366	1 020 975
IV.					
		1410	292 385	292 041	284 875
			292 385	292 041	284 875
			0	-	-
		1420	1 682 601	1 990 105	10 555

<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>
		1430	-	-	-
		1450	7 372 975	8 214 929	-
	IV	1400	9 347 961	10 497 075	295 430
	V.				
		1510	119 411	329 190	772 851
			119 411	107 884	91 997
			0	-	209
			0	221 306	680 646
		1520	6 179 375	5 415 410	4 868 749
			162 499	161 954	201 180
	()		0	167 374	-
			111 517	106 445	114 264
			149 434	256 237	688 804
			66 481	77 235	64 245
			5 448 001	4 454 680	4 185 902
			241 443	191 486	245 455
		1530	5	12	36
			5	12	36
		1540	39 110	37 241	54 076
			39 110	37 241	54 076
		1550	243	246	246
	V	1500	6 338 144	5 782 099	5 695 958
		1700	16 099 631	16 983 540	7 012 363

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	11 129 163	10 000 531
		2120	(7 387 072)	(7 158 707)
	()	2100	3 742 091	2 841 824
		2210	(1 047 662)	(827 423)
		2220	(1 466 341)	(1 273 336)
	()	2200	1 228 088	741 065
		2310	100 000	130 000
		2320	56 562	28 076
		2330	(725 940)	(772 678)
		2340	822 929	2 798 349
		2350	(1 129 489)	(2 890 522)
	()	2300	352 150	34 290
	5	2410	(71 497)	1 467
	∴	2411	(105 371)	(60 893)
	6	2412	33 874	62 360
		2460	(2)	-
	()	2400	280 651	35 757
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	280 651	35 757

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	350 000	(-)	3 167	-	667 808	1 020 975
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	35 757	35 757
:	3211					35 757	35 757
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(352 366)	(352 366)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(352 366)	(352 366)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	350 000	(-)	3 167	-	351 199	704 366
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	280 651	280 651
:	3311					280 651	280 651
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(571 491)	(571 491)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(571 491)	(571 491)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	350 000	(-)	3 167	-	60 359	413 526

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	1 020 975	35 757	(352 366)	704 366
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 020 975	35 757	(352 366)	704 366
():					
	3401	667 808	35 757	(352 366)	351 199
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	667 808	35 757	(352 366)	351 199
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	413 526	704 365	1 021 011	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	12 840 329	10 791 832
:	4111	12 204 265	10 245 576
,	4112	296 121	250 838
	4113	-	-
	4119	339 943	295 418
-	4120	(11 232 478)	(9 748 092)
:	4121	(6 431 307)	(5 572 802)
()	4122	(2 762 821)	(2 762 514)
	4123	(2 023)	(66 274)
	4124	(187 416)	(1 174)
		(885 023)	(553 059)
	4129	(963 888)	(792 269)
	4100	1 607 851	1 043 740
-	4210	5 924	8 447
()	4211	5 924	8 447
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(525 887)	(264 842)
:			
,	4221	(333 606)	(225 652)
,			
()	4222	(192 281)	(-)
()	4223	(0)	(39 190)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(519 963)	(256 395)
-	4310	423 371	3 010 260
:	4311	272 209	2 859 660
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		100 000	130 000
	4319	51 162	20 600
-	4320	(1 232 380)	(3 479 367)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(738 865)	(157 391)
()			
()	4323	(493 515)	(3 321 976)
	4329	(-)	(-)
	4300	(809 009)	(469 107)
	4400	278 879	318 238

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4450	554 438	203 882
	4500	847 663	554 438
	4490	14 346	32 318

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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