

	( )
	( )
	03.05.2024
	0710099_7722561551_2023_000_20240503_86149f90-38c1-4b84-a8a1-11975fa17842
	:
	" "
	03.05.2024 ( )
	7722561551
	774301001
	( )
) - (	12300
2	56.10
( )	125130, , , 11, 1
	_____
/	
/	

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>
<b>I.</b>					
3.1		1110	856 078	605 932	429 162
			856 078	605 932	429 162
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2		1150	6 113 377	6 526 083	7 538 441
3.3			2 226 583	2 656 625	3 288 447
			1 595 380	1 682 408	1 768 839
			765 965	765 965	765 965
			0	1	8
			125 152	84 302	96 062
			128 413	83 985	118 196
			598 675	575 713	732 856
			184 131	179 354	244 417
			489 078	497 730	523 651
		1160	-	-	-
3.4		1170	2 637 036	20 411	66 248
			2 622 360	-	-
			14 676	20 411	66 248
3.5		1180	139 390	217 157	88 073
			138 981	217 091	87 951
			409	66	122

<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>
3.6		1190	777 427	935 471	588 935
			304 830	296 840	167 975
			13 836	30 874	47 912
			17 835	39 693	38 055
			30 034	238 502	37 693
			28 045	17 373	19 546
			301 057	217 687	183 865
			81 790	94 502	93 889
	I	1100	10 523 308	8 305 054	8 710 859
<b>II.</b>					
3.7		1210	67 572	2 415	57 330
			1 183	580	1 390
			66 389	1 528	55 506
			0	307	434
		1220	0	94 842	149 876
3.8		1230	3 559 563	3 965 394	3 061 476
			111 716	0	0
			0	9 814	9 793
			377	681	832
			0	0	0
			262 758	574 088	580 014
			696 957	772 224	591 296
			2 487 755	2 608 587	1 879 541
3.4	(	1240	508 000	0	0
	)		508 000	0	-
3.9		1250	2 182 348	1 938 534	1 111 075
			2 000 000	1 717 000	1 006 000
			63 893	1 922	53 229
			26 283	18 478	9 796
			76 734	201 134	27 004
			15 438	0	15 046

<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>
		1260	51 817	37 001	8 851
			51 817	37 001	8 851
	<b>II</b>	1200	6 369 300	6 038 186	4 388 608
		1600	16 892 608	14 343 240	13 099 467
<b>III.</b>					
3.10	( , )	1310	50 651	50 651	50 651
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
3.10	( )	1350	390 140	390 140	390 140
		1360	-	-	-
3.10	( )	1370	11 849 968	8 540 127	7 223 360
	<b>III</b>	1300	12 290 759	8 980 918	7 664 151
<b>IV.</b>					
3.12		1410	0	601 749	0
			0	63 941	0
			0	537 808	0
3.5		1420	20 771	22 624	32 100
		1430	-	-	-
		1450	2 418 056	2 785 687	3 288 447
			2 418 056	2 785 687	3 288 447
	<b>IV</b>	1400	2 438 827	3 410 060	3 320 547
<b>V.</b>					
		1510	0	0	0
3.11		1520	1 789 665	1 568 108	1 723 132
			295	13	0
			166 220	61 464	75 152
			47 432	53 879	52 986
			20 687	42 459	28 805
			1 555 031	1 410 293	1 566 189
		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>
3.13		1540	373 357	384 154	391 637
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	2 163 022	1 952 262	2 114 769
		1700	16 892 608	14 343 240	13 099 467

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
4.1	4	2110	20 168 953	17 224 285
4.2		2120	(5 213 432)	(6 124 115)
	( )	2100	14 955 521	11 100 170
4.2		2210	(7 077 793)	(6 451 301)
4.2		2220	(3 066 077)	(2 922 968)
	( )	2200	4 811 651	1 725 901
		2310	-	-
		2320	300 564	76 008
		2330	(305 409)	(354 432)
4.1		2340	74 456	998 109
4.2		2350	(337 733)	(668 522)
	( )	2300	4 543 529	1 777 064
4.2	5	2410	(967 862)	(421 247)
	∴	2411	(891 952)	(527 181)
	6	2412	(75 910)	105 934
		2460	(35 826)	(71 054)
	( )	2400	3 539 841	1 284 763
	,	2510	0	0
	( )			
	,	2520	0	0
	( )			
	,	2530	0	0
	( ) 5			
	7	2500	3 539 841	1 284 763

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.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	50 651	(-)	390 140	-	7 223 360	7 664 151
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 316 767	1 316 767
:	3211					1 316 767	1 316 767
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2022 .</b>	3200	50 651	(-)	390 140	-	8 540 127	8 980 918
<b>2023 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	3 539 841	3 539 841
:	3311					3 539 841	3 539 841
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(230 000)	(230 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(230 000)	(230 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2023 .</b>	3300	50 651	(-)	390 140	-	11 849 968	12 290 759

<b>2.</b>					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	7 664 151	1 284 763	0	8 948 914
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	32 004	0	32 004
	3500	7 664 151	1 316 767	0	8 980 918
( ):					
	3401	7 223 360	1 284 763	0	8 508 123
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	32 004	0	32 004
	3501	7 223 360	1 316 767	0	8 540 127
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	12 290 759	8 980 918		7 664 151

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	19 232 159	15 958 920
:	4111	10 398 485	7 702 874
,	4112	5 067 065	6 458 831
	4113	0	0
	4119	3 766 609	1 797 215
-	4120	(13 851 806)	(15 229 836)
:	4121	(9 861 226)	(11 721 708)
( )	4122	(2 379 350)	(2 405 374)
	4123	(370 846)	(223 820)
	4124	(1 093 769)	(536 404)
	4129	(146 615)	(342 530)
	4100	5 380 353	729 084
-	4210	259 113	11
( )	4211	3 376	11
) (	4212	0	0
( )	4213	251 584	0
,	4214	4 153	0
	4219	0	0
-	4220	(4 401 672)	(795 742)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(1 019 728)	(795 742)
( )	4222	(0)	(0)
( ),	4223	(3 381 944)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	(4 142 559)	(795 731)
-	4310	13	1 200 550
:	4311	0	1 200 000
( )	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	13	550
-	4320	(961 230)	(265 274)
:			
( )	4321	(0)	(0)
( )			
( )	4322	(230 000)	(0)
( )			
( )	4323	(537 808)	(0)
	4329	(193 422)	(265 274)
	4300	(961 217)	935 276
	4400	276 577	868 629
	4450	1 938 534	1 111 074

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 182 348	1 938 534
	4490	(32 763)	(41 169)

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).