

	( )
	( )
	06.05.2024
	0710099_7718623766_2023_001_20240506_62c80465-7028-4ecd-b63e-559782340ac1
	:
	" "
	06.05.2024 ( )
	7718623766
	771801001
	( )
) - (	12300
2	27.40
( )	107023, , , 21
	_____
/	" - - "
	7703140420
/	1027739696698

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>
<b>I.</b>					
.1		1110	1	2	8
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
.2		1150	537 171	593 439	644 786
.2	-		0	50 747	50 524
.2			0	18 526	18 526
.2			511 676	497 456	542 034
.2			25 495	26 710	33 702
.2		1160	1 961 583	2 085 724	2 207 776
.3		1170	289 992	289 992	289 992
.3	,		289 992	289 992	289 992
9.3		1180	219 862	187 460	199 779
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	3 008 609	3 156 617	3 342 341
<b>II.</b>					
.4		1210	26	310	114
		1220	0	-	11 834

<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>
.5		1230	316 145	194 021	60 586
.5			14 116	12 780	6 010
.5			5 985	4 009	806
.5			293 266	175 699	46 331
.5			2 778	1 533	7 439
	(	1240	-	-	-
	)				
9.3		1250	566 918	171 626	58 587
		1260	0	2 355	2 356
			0	2 354	2 354
	<b>II</b>	1200	883 089	368 312	133 477
		1600	3 891 698	3 524 929	3 475 818
<b>III.</b>					
9.3	(	1310	416 570	416 570	416 570
	)				
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
9.3	(	1350	1 857 257	1 859 302	1 859 302
	)				
9.3		1360	20 828	9 804	-
9.3	,		20 828	9 804	-
	(	1370	358 076	37 598	33 145
	)				
	<b>III</b>	1300	2 652 731	2 323 274	2 309 017
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
9.3		1420	395 629	412 989	442 364
		1430	-	-	-

<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>
9.3		1450	542 002	495 569	528 496
9.3			11 108	-	-
9.3			530 894	495 569	528 496
	<b>IV</b>	1400	937 631	908 558	970 860
	<b>V.</b>				
		1510	-	-	-
.5		1520	282 127	284 191	191 270
.5			13 258	12 485	13 755
.5	( )		0	54 250	-
.5			1 209	1 193	1 632
.5			3 309	2 890	3 828
.5			54 157	55 354	13 361
.5			179 794	143 761	132 522
.5			30 400	14 258	26 172
		1530	-	-	-
.7		1540	19 209	8 906	4 671
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	301 336	293 097	195 941
		1700	3 891 698	3 524 929	3 475 818

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
9.4	4	2110	1 117 120	952 552
9.4		2120	(498 216)	(501 438)
	( )	2100	618 904	451 114
9.4		2210	(1 452)	(1 172)
9.4		2220	(47 892)	(53 819)
	( )	2200	569 560	396 123
		2310	-	-
		2320	30 634	17 812
		2330	(-)	(-)
9.4		2340	47 523	4 483
			34 912	-
			9 184	-
			525	1 724
9.4		2350	(226 129)	(74 804)
	( )		(13 595)	(-)
			(126 905)	(-)
			(56 729)	(52 999)
	( )	2300	421 588	343 614
	5	2410	(90 174)	(79 356)
	∴	2411	(139 447)	(96 412)
9.5	6	2412	49 273	17 056
		2460	88	-
			88	-
	( )	2400	331 502	264 258

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	331 502	264 258
	( )	2900	-	-
	( )	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	-	-

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2021 .</b>	3100	416 570	(-)	1 859 302	-	33 145	2 309 017
<b>2022 .</b>								
-	:	3210	0	-	-	-	264 258	264 258
:	:	3211					264 258	264 258
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(250 001)	(250 001)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(250 000)	(250 000)
			0	-	-	-	(1)	(1)
		3230			-	-	-	
		3240				9 804	(9 804)	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	416 570	(-)	1 859 302	9 804	37 598	2 323 274
2023 .							
-	3310	0	-	401	-	331 502	331 903
:	3311					331 502	331 502
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	401	-	-	401
-	3320	(0)	-	(2 446)	(-)	(-)	(2 446)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	(2 446)	-	-	(2 446)

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3330			-	-	-	
	3340				11 024	(11 024)	
<b>31 2023 .</b>	3300	416 570	(-)	1 857 257	20 828	358 076	2 652 731
2.							
			31 2021 .	2022 .			31 2022 .
				( )			
1	2	3	4	5	6		
- :							
	3400	-	-	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-	-	-
	3401	-	-	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-	-	-
	3402	-	-	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-	-	-
3.							
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .			

<b>3.</b>				
		<i>31</i> <i>2023</i>	<i>31</i> <i>2022</i>	<i>31</i> <i>2021</i> .
	3600	2 652 731	2 323 274	2 309 017

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 089 009	884 945
:	4111	1 055 408	834 142
,	4112	-	-
,	4113	-	-
( )		2 093	30 812
		30 199	17 817
	4119	1 309	2 174
-	4120	(535 150)	(506 847)
:	4121	(199 981)	(170 206)
( ) ,	4122	(61 628)	(68 479)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(130 302)	(99 728)
,		(85 364)	(79 780)
		(35 542)	(65 310)
	4129	(22 333)	(23 344)
	4100	553 859	378 098
-	4210	142	-
( )	4211	142	-
) (	4212	-	-
( ) ,	4213	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(57 504)	(7 654)
:	4221	(57 476)	(7 654)
,	4222	(-)	(-)
( )	4223	(-)	(-)
( ),	4224	(-)	(-)
		(28)	-
	4229	(-)	(-)
	4200	(57 362)	(7 654)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(101 205)	(257 389)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(54 250)	(195 750)
( )	4323	(-)	(-)
( ) ,			

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
		(46 955)	(61 639)
	4329	(-)	(-)
	4300	(101 205)	(257 389)
	4400	395 292	113 055
	4450	171 626	58 587
	4500	566 918	171 626
	4490	0	(16)

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



( )  
 ( ) ,

( ) ,  
 6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).