

	( )
	( )
	21.05.2024
	0710099_4205296028_2023_000_20240520_ed8999c7-6837-4ab7-b57f-c805edaf345d
	:
	" "
	21.05.2024 ( )
	4205296028
	420501001
	( )
) - (	12300
2	68.20.2
( )	650993, - , 32, 320 ,
	_____
/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	394 165	430 259	462 467
		1160	-	-	-
		1170	60 124	60 124	60 124
		1180	332	332	332
		1190	56	1	1
	<b>I</b>	1100	454 677	490 716	522 924
<b>II.</b>					
		1210	2 900	3 511	6 687
		1220	-	-	-
		1230	141 283	113 898	35 892
	(	1240	420 596	330 070	270 630
	)	1250	500	2	27 403
		1260	33	99	204
	<b>II</b>	1200	565 312	447 580	340 816
		1600	1 019 989	938 296	863 740

<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>III.</b>					
	( , ) ,	1310	2 061	2 061	2 061
	'	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	103 275	103 275	103 275
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	891 236	809 858	731 403
	<b>III</b>	1300	996 572	915 194	836 739
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	1 043	1 043	1 043
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 043	1 043	1 043
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	22 374	22 059	25 958
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	22 374	22 059	25 958
		1700	1 019 989	938 296	863 740

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	155 040	154 700
		2120	(16 176)	(15 286)
	( )	2100	138 864	139 414
		2210	(-)	(-)
		2220	(67 564)	(71 093)
	( )	2200	71 300	68 321
		2310	-	-
		2320	30 156	26 825
		2330	(0)	(4)
		2340	5 625	50 788
		2350	(5 106)	(47 730)
	( )	2300	101 975	98 200
	5	2410	(20 526)	(19 730)
	. ∴	2411	(20 526)	(19 730)
	6	2412	-	-
		2460	(71)	-
	( )	2400	81 378	78 470
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	81 378	78 470

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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	2 061	(-)	103 275	-	731 404	836 740
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	78 467	78 467
:	3211					78 467	78 467
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(12)	(12)
:	3221					(12)	(12)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2022 .</b>	3200	2 061	(-)	103 275	-	809 858	915 194
<b>2023 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	81 378	81 378
:	3311					81 378	81 378
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2023 .</b>	3300	2 061	(-)	103 275	-	891 236	996 572

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	836 740	78 467	(13)	915 194
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	836 740	78 467	(13)	915 194
( ):					
	3401	731 404	78 467	(13)	809 858
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	731 404	78 467	(13)	809 858
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	996 572	915 194		836 740

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	187 436	153 646
:	4111	135 433	100 936
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	52 003	52 710
-	4120	(1 025 158)	(758 880)
:	4121	(32 567)	(40 076)
( )	4122	(6 874)	(5 145)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(17 375)	(-)
	4129	(968 342)	(713 659)
	4100	(837 722)	(605 234)
-	4210	12 000	3 000
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	12 000	3 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(60 000)	(9 500)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(60 000)	(9 500)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(48 000)	(6 500)
-	4310	886 220	585 180
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	886 220	585 180
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( )	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	886 220	585 180
	4400	498	(26 554)
	4450	2	27 403

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	500	2
	4490	0	(847)

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



( )  
 ( ) ,

( ) ,  
 6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).