

	( )
	( )
	08.05.2024
	0710099_5262371523_2023_000_20240508_0cc2085d-0199-4fc8-9f2a-83caa2563dc1
	:
	" - "
	08.05.2024 ( )
	5262371523
	526201001
	( )
) - (	12300
2	43.21
( )	603098, , 9 , 1 , ,
	_____
/	
/	

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>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	-	97
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	43	-
	<b>I</b>	1100	0	43	97
<b>II.</b>					
		1210	380	8 696	2 428
		1220	-	-	-
		1230	7 520	3 100	4 170
	(	1240	0	600	-
	)	1250	8 643	759	491
		1260	1	31	597
	<b>II</b>	1200	16 544	13 186	7 686
		1600	16 544	13 229	7 783

<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	25	25	25
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	2 586	967	380
	<b>III</b>	1300	2 611	992	405
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	-	-	-
<b>V.</b>					
		1510	0	-	842
		1520	13 933	12 237	6 536
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	13 933	12 237	7 378
		1700	16 544	13 229	7 783

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	68 358	54 451
		2120	(63 763)	(52 005)
	( )	2100	4 595	2 446
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 944)	(2 218)
	( )	2200	1 651	228
		2310	-	-
		2320	220	129
		2330	(0)	(27)
		2340	314	1 638
		2350	(148)	(1 152)
	( )	2300	2 037	816
	5	2410	(417)	(171)
	∴	2411	(417)	(171)
	6	2412	-	-
		2460	0	(1)
	( )	2400	1 620	644
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	1 620	644

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3  
4  
5 ( )  
6  
7  
" ( )", "  
( ) " "  
( ) " "  
( ) " "  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411  
«  
( ) »,   
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( )

6

6

2011 . 63- «

( 1 3  
»).