

	( )
	( )
	05.05.2024
	0710099_5072006723_2023_000_20240504_aa89c36c-5099-4860-a610-4bfcdb53b473
	:
	" "
	05.05.2024 ( )
	5072006723
	507201001
	( )
) - (	12300
2	46.90
( )	140520, , .15 , , , .
	_____
/	
/	

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	7 517	9 789	10 664
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	7 517	9 789	10 664
<b>II.</b>					
		1210	527	1 107	859
		1220	0	6	34
		1230	22 836	7 713	912
	(	1240	-	-	-
	)	1250	0	-	4
		1260	5	23	158
	<b>II</b>	1200	23 368	8 849	1 967
		1600	30 885	18 638	12 631

<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	10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	2 955	2 344	1 995
	<b>III</b>	1300	2 965	2 354	2 005
<b>IV.</b>					
		1410	5	5	4
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	252	252	949
	<b>IV</b>	1400	257	257	952
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	27 663	16 027	9 674
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	27 663	16 027	9 674
		1700	30 885	18 638	12 631

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	329 904	177 741
		2120	(322 955)	(171 661)
	( )	2100	6 949	6 080
		2210	(5 398)	(4 952)
		2220	(733)	(723)
	( )	2200	818	405
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	73
		2350	(54)	(41)
	( )	2300	764	437
	5	2410	(153)	(88)
	. ∴	2411	(153)	(88)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	611	349
	,	2510	-	-
	( )	2520	-	-
	,	2530	-	-
	( ) 5	2500	611	349
	7			

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

3  
4  
5 ( )  
6  
7 . " ( )", "  
, ( ) " " ,  
( ) " .

2023 2  
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  
»).