

	( )
	( )
	16.05.2024
	0710099_9725006140_2023_000_20240516_75eab40e-9e63-43ad-8d07-ff0716c867fb
	:
	" "
	16.05.2024 ( )
	9725006140
	773101001
	( )
) - (	12300
2	46.66
( )	121357, , , 36, 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	444	887
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	16	13
	<b>I</b>	1100	0	460	900
<b>II.</b>					
		1210	609	320	250
		1220	-	-	-
		1230	25 363	-	-
	(	1240	2 800	4 568	1 001
	)	1250	2 227	6 153	3 993
		1260	-	-	-
	<b>II</b>	1200	30 999	11 041	5 244
		1600	30 999	11 501	6 144

<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	-	-	-
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	9 155	9 767	2 286
	<b>III</b>	1300	9 155	9 767	2 286
<b>IV.</b>					
		1410	135	20	1 342
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	135	20	1 342
<b>V.</b>					
		1510	0	0	480
		1520	21 709	1 714	2 036
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	21 709	1 714	2 516
		1700	30 999	11 501	6 144

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	8 110	12 711
		2120	(-)	(-)
	( )	2100	8 110	12 711
		2210	(8 225)	(4 337)
		2220	(22)	(-)
	( )	2200	(137)	8 374
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	83
		2350	(398)	(454)
	( )	2300	(535)	8 003
	5	2410	(77)	(551)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	(612)	7 452
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	(612)	7 452

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  
»).