

	( )
	( )
	28.02.2026
	0710099_3518008364_2023_000_20260228_4a9383d6-5da8-4ab3-8e3c-d5eaccd9715f
	:
	" "
	28.02.2026 ( )
	3518008364
	351801001
	89844955
( )	16
) - (	12300
2	47.1
( )	161320, , .2 , , . , .
	_____
/	
/	

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	54	120	185
		1160	-	-	-
		1170	500	500	500
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	554	620	685
<b>II.</b>					
		1210	2 539	2 037	2 376
		1220	-	-	-
		1230	305	300	66
	(	1240	-	-	-
	)	1250	362	244	420
		1260	0	9	7
	<b>II</b>	1200	3 206	2 590	2 869
		1600	3 760	3 210	3 554

<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	500	500	500
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	1 508	1 005	1 117
	<b>III</b>	1300	2 008	1 505	1 617
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	-	-	-
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	1 752	1 705	1 937
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	1 752	1 705	1 937
		1700	3 760	3 210	3 554

1  
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	50 044	52 917
		2120	(40 384)	(44 391)
	( )	2100	9 660	8 526
		2210	(7 124)	(6 702)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	2 536	1 824
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	16	305
		2350	(534)	(595)
	( )	2300	2 018	1 534
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(510)	(529)
	( )	2400	1 508	1 005
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	1 508	1 005

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 2011 . 63- « ( 1 3 »).