

	( )
	( )
	13.04.2026
	0710099_7709769938_2019_000_20260413_6ff540af-532d-43a8-81d8-e087682d0a52
	:
	" "
	13.04.2026 ( )
	7709769938
	770901001
	84102556
( )	16
) - (	12300
2	68.2
( )	109029, , , 31 /2, 1
	_____
/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
		1110	131	131	119
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	7 411	8 332	7 808
		1160	61	61	61
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	7 603	8 524	7 988
<b>II.</b>					
		1210	3	3	3
		1220	-	-	-
		1230	2 453	1 134	1 070
	(	1240	16 000	16 000	16 000
	)	1250	32	217	357
		1260	0	0	35
	<b>II</b>	1200	18 488	17 354	17 465
		1600	26 091	25 878	25 453

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>III.</b>					
	( , )	1310	1 800	1 800	1 800
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	24 282	24 013	23 631
	<b>III</b>	1300	26 082	25 813	25 431
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	-	-	-
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	9	65	22
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	9	65	22
		1700	26 091	25 878	25 453

1  
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 755	2 143
		2120	(1 703)	(1 774)
	( )	2100	52	369
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	52	369
		2310	-	-
		2320	480	362
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(41)	(69)
	( )	2300	491	662
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(27)	(73)
			(27)	(73)
	( )	2400	464	589
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	464	589

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

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

2019 2  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

( ) «  
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( )

6

6

2011 . 63- «

( 1 3  
»).