	(	(	)
	( )		
	17.05.2024		
	0710099_7536117821_20 84f7-40d0-89c1-5aace0486a		_42b9141c-
		:	
		"	u
	17.05.20	024	)
	7536117821		
	753601001		
( )			
- (	12300		
2	58.20.2		
( )	572038, 19	, ,	, .
	<u>.</u>		
/			
/			

7536117821 1 6

31 2023

	,	31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	<b>I.</b>			T	
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	153 697	160 935	168 509
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	153 697	160 935	168 509
	II.				
		1210	1 357	1 395	1 463
		1220	1	25	-
		1230	6 221	4 374	5 249
	)	1240	-	-	-
		1250	150	359	1 367
		1260	109	130	112
	II	1200	7 838	6 283	8 191
		1600	161 535	167 218	176 700

7536117821 2 6

			<del></del>		T	
III.   (	1					
III.   (	1	2	3	4	5	6
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					-	-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		III.				
, , ,   1310   50   50   50   50						
1340			1310	50	50	50
( 1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1360			1340	-	-	-
1370   22 695   14 694   1 785			1350	<u>-</u>	-	-
III 1300 22 745 14 744 1 835  IV.  1410 130 380 145 520 162 930  1420  1430  1450  1450  IV 1400 130 380 145 520 162 930  V.  1510  1520 8 410 6 954 11 935  1530  1540  1550  1550  1550  1550  1550  1500 8 410 6 954 11 935			1360	-	-	-
IV.    1410		)	1370	22 695	14 694	1 785
1410			1300	22 745	14 744	1 835
1420		IV.			·	
1430			1410	130 380	145 520	162 930
IV     1450     -     -     -       IV     1400     130 380     145 520     162 930       V.       1510     -     -     -       1520     8 410     6 954     11 935       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     8 410     6 954     11 935				-	-	-
IV     1400     130 380     145 520     162 930       V.       1510     -     -     -       1520     8 410     6 954     11 935       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     8 410     6 954     11 935				-	-	-
V.       1510     -     -       1520     8 410     6 954     11 935       1530     -     -     -       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     8 410     6 954     11 935						
1510 1520 8 410 6 954 11 935 1530			1400	130 380	145 520	162 930
1520 8 410 6 954 11 935 1530		<b>V.</b>	1510		T	
1530						
1540						
1550 V 1500 8 410 6 954 11 935						
V 1500 8 410 6 954 11 935						
		V				
		·				

7536117821 3 6

2023 .

				2023 .		
3					2023 .	2022 .
1		2		3	4	5
	4			2110	45 127	43 574
				2120	(33 924)	(31 186)
		(	)	2100	11 203	12 388
				2210	(-)	(-)
				2220	(-)	(-)
	(	)		2200	11 203	12 388
				2310	-	-
				2320	-	-
				2330	(-)	(-)
				2340	2 618	2 942
				2350	(3 607)	(3 287)
	(	)		2300	10 214	12 043
		5		2410	(2 212)	(2 449)
	:			2411	(2 212)	(2 449)
			6	2412	-	-
				2460	0	3 315
		(	)	2400	8 002	12 909
			,	2510	-	-
	( )		,	2520	-	-
		(	,	5 2530	-	-
	7			2500	8 002	12 909

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

2023 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

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

2411 .

( ) », : https://bo.nalog.ru



7536117821 5 6 17.05.2024 21:22 7536117821 6 6 6 17.05.2024 21:22