	(	)		(	)	
	(					
	01.05.2024					
	0710099_	7715915626_20 /33-3d0a3c0aa9b		20240501	_71081e14	4-
			"	·	"	,
		01.05.202	24	(	)	
	7715915626					
	774301001					
( )						
- (	12300					
2	32.30					
( )	125315,	.,	)/ II	- , . ./	80 , 13/ 5	. 3,
	<u> </u>					
/						
/						

7715915626 1 6

31 2021 .

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	146 163	126 724	123 388
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 825	2 003	2 314
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	147 989	128 727	125 703
	II.	1010	105.605	06.005	114 170
		1210	105 695	96 095	114 178
		1220	114	879	775
		1230	59 295	115 050	136 295
	(	1240	100	_	-
	)		2.2		
		1250	4 426	99	6 649
		1260	80 098	28	112
	II	1200	249 728	212 151	258 008
		1600	397 717	340 878	383 711

7715915626 2 6

III.		1		1		
( , ) 1310 20 20 20 20 20  ' 1320 (-)² (-) (-) (-) (-)  1340  ( ) 1350  1360  ( ) 1370 (46 920) (66 793) (7 627)  III 1300 (46 900) (66 773) (7 607)  IV.  1410 57 743 39 764  1420  1430  1450  IV 1400 57 743 39 764 0  V.  1510 8 064 20 309 35 631  1520 258 811 227 578 235 687  1530 120 000 120 000  1540  1550  V 1500 386 875 367 887 391 318	1	2	3	4	5	6
( , ) 1310 20 20 20 20 20  ' 1320 (-)² (-) (-) (-) (-)  1340  ( ) 1350  1360  ( ) 1370 (46 920) (66 793) (7 627)  III 1300 (46 900) (66 773) (7 607)  IV.  1410 57 743 39 764  1420  1430  1450  IV 1400 57 743 39 764 0  V.  1510 8 064 20 309 35 631  1520 258 811 227 578 235 687  1530 120 000 120 000  1540  1550  V 1500 386 875 367 887 391 318						
, , , , ,   1310   20   20   20   20		III.				
1340		,	1310	20	20	20
( 1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
( ) 1370 (46 920) (66 793) (7 627)  III 1300 (46 900) (66 773) (7 607)  IV.  1410 57 743 39 764 -  1420  1450  1450  IV 1400 57 743 39 764 0  V.  1510 8 064 20 309 35 631 1520 258 811 227 578 235 687 1530 120 000 120 000 120 000 1540  1550  1550  1500 386 875 367 887 391 318		(	1350	-	-	-
III 1300 (46 900) (66 773) (7 607)  IV.  1410 57 743 39 764 -  1420  1430  1450  1450  1400 57 743 39 764 0  V.  1510 8 064 20 309 35 631  1520 258 811 227 578 235 687  1530 120 000 120 000 120 000  1540  1550  1550  1500 386 875 367 887 391 318			1360	_	_	_
IV.    1410   57 743   39 764   -		( )	1370	(46 920)	(66 793)	(7 627)
IV.  1410 57743 39764 -  1420  1430  1450  IV 1400 57743 39764 0  V.  1510 8 064 20 309 35 631  1520 258 811 227 578 235 687  1530 120 000 120 000 120 000  1540  1550  V 1500 386 875 367 887 391 318		III	1300	(46 900)	(66 773)	(7 607)
1420		IV.				
1430       -			1410	57 743	39 764	-
IV     1450     -     -     -       IV     1400     57 743     39 764     0       V.       1510     8 064     20 309     35 631       1520     258 811     227 578     235 687       1530     120 000     120 000     120 000       1540     -     -     -       V     1500     386 875     367 887     391 318			1420	-		-
IV     1400     57 743     39 764     0       V.     1510     8 064     20 309     35 631       1520     258 811     227 578     235 687       1530     120 000     120 000     120 000       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     386 875     367 887     391 318				-	-	-
V.         1510       8 064       20 309       35 631         1520       258 811       227 578       235 687         1530       120 000       120 000       120 000         1540       -       -       -         1550       -       -       -         V       1500       386 875       367 887       391 318					-	
1510     8 064     20 309     35 631       1520     258 811     227 578     235 687       1530     120 000     120 000     120 000       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     386 875     367 887     391 318			1400	57 743	39 764	0
1520     258 811     227 578     235 687       1530     120 000     120 000     120 000       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     386 875     367 887     391 318		V.	1710		20.200	27.521
1530     120 000     120 000     120 000       1540     -     -     -       1550     -     -     -       V     1500     386 875     367 887     391 318	<del> </del>					
1540 1550 1500 386 875 367 887 391 318						
1550 V 1500 386 875 367 887 391 318						
V 1500 386 875 367 887 391 318						
		V				
17/00   397/17   340 X/X   3X3 /11		<b>-</b>	1700	397 717	340 878	383 711

1

2 .

7715915626 3 6 01.05.2024 17:54

2021 .

				2021 .		
3					2021 .	2020 .
1		2		3	4	5
	4			2110	23 817	920
				2120	(9 492)	(38 162)
		(	)	2100	14 325	(37 242)
				2210	(78)	(-)
				2220	(12 492)	(18 050)
	(	)		2200	1 755	(55 292)
				2310	-	-
				2320	-	-
				2330	$(2\ 062)$	(3 389)
				2340	57 067	42
				2350	(47 999)	(527)
	(	)		2300	8 761	(59 166)
		5		2410	(1 479)	-
	:			2411	(1 479)	(-)
			6	2412	-	-
				2460	(5 811)	-
		(	)	2400	1 471	(59 166)
	( )		,	2510	-	-
	( )		,	2520	-	-
		(	)	2530	-	-
	7			2500	1 471	(59 166)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2021 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411 .

( ) », : https://bo.nalog.ru



7715915626 5 6 01.05.2024 17:54 7715915626 6 6 01.05.2024 17:54