	(,	()
	()		
	20.11.2025			
	0710099_245	5037382_2021_0	00_20251119_	2d0cf262-
	76e7-4593-902e-	8a43835c7550		
			:	
			"	"
			(1
		20.11.2025	()
	2455037382			
	245501001			
()	03294551			
- (
)	12300			
2	49.10			
()		, .	, .	, .
·	, . 6,	, 38	, 662622	
	<u> </u>			
/				
/				
	·			

2455037382 1 6

31 2021

		31	2021 .		
1			31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .
1	2	3	4	5	6
	I.	T			
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	2 257	1 070
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	0	2 257	1 070
	II.				
		1210	0	31	12
		1220	-	-	-
		1230	29 443	19 833	9 018
)	1240	0	2 961	-
		1250	2 895	77	120
		1260	0	192	219
	II	1200	32 337	23 094	9 369
		1600	32 337	25 351	10 439

2455037382 2 6

III.	1				1	
III.	1	2	3	4	5	6
1310 10 10 10 10 10 10 1			-		-	-
1310 10 10 10 10 10 10 1		III.				
, , , , 1310 10 10 10 10 10 10						
1340			1310	10	10	10
(1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
() 1370 (5 902) (1 658) (5 339) III 1300 (5 892) (1 648) (5 329) IV.)	1350		-	-
III 1300 (5 892) (1 648) (5 329) IV. 1410 2 817 -			1360	-	-	-
IV. 1410 2817 - - -		()	1370	(5 902)	(1 658)	(5 339)
1410 2817 - - 1420 - - - 1430 - - - 1450 0 1149 1314 IV 1400 2817 1149 1314 V. 1510 8873 14586 7990 1520 26539 11264 6464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35412 25850 14454			1300	(5 892)	(1 648)	(5 329)
1420		IV.			1	
1430			1410	2 817	-	-
1450 0 1 149 1 314 IV 1400 2 817 1 149 1 314 V. 1510 8 873 14 586 7 990 1520 26 539 11 264 6 464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35 412 25 850 14 454				-	-	-
IV 1400 2817 1149 1314 V. 1510 8873 14586 7990 1520 26539 11264 6464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35412 25850 14454						
V. 1510 8 873 14 586 7 990 1520 26 539 11 264 6 464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35 412 25 850 14 454					+	
1510 8 873 14 586 7 990 1520 26 539 11 264 6 464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35 412 25 850 14 454			1400	2 817	1 149	1 314
1520 26 539 11 264 6 464 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 35 412 25 850 14 454		V.	1510	0.072	14.506	7.000
1530						
1540						
V 1550 V 1500 35 412 25 850 14 454						
V 1500 35 412 25 850 14 454						
		V				
		•	1700	32 337	25 351	10 439

1

² .

2455037382 3 6

2021 .

2021 .						
3					2021 .	2020 .
1		2		3	4	5
	4			2110	39 336	63 111
				2120	(37 054)	(-)
		()	2100	2 282	63 111
				2210	(-)	(-)
				2220	(0)	(58 519)
	()		2200	2 282	4 592
				2310	-	-
				2320	-	-
				2330	(-)	(-)
				2340	69	-
				2350	(7 885)	(222)
	()		2300	(5 534)	4 370
		5		2410	(368)	(689)
	:			2411	(-)	(-)
			6	2412	-	-
				2460	-	-
		()	2400	(5 902)	3 681
	()	,		2510	-	-
	()		,	2520	-	-
		(,	2530	-	-
	7			2500	(5 902)	3 681

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



2455037382 5 6

2455037382 6 6 20.11.2025 01:59