	,	,	()
	(
	30.10.2025			
		5230093040_2023_	000 20251020	aaf48h20
		83-9378b6dcad06	_000_20231030_	_6a146029-
			:	
			" _	"
			()
		30.10.2025		
	6230093040			
	623001001			
	24303082			
()	16			
(
- (12300			
,	43.21			
2	43.21			
()	390046,	, /502	,	, 1 ,
/				
/				
·	1			

6230093040 1 6

31 2023

		31	2023 .		
1			31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .
1	2	3	4	5	6
	I.				
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	32 896	11 633	14 436
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	-	3
	_	1190	<u>-</u>	-	-
	I	1100	32 896	11 633	14 440
	II.	1210	96.552	22.520	10.017
		1210	86 553	22 520	19 817
		1220	3 045	3	238
		1230	62 758	47 553	21 320
	(1240	55 750	51 945	37 300
	,	1250	36 492	394	445
		1260	432	1 225	2 253
	II	1200	245 030	123 641	81 374
		1600	277 926	135 273	95 813

6230093040 2 6

HI. (,	1					
HI. (,	1	2	3	4	5	6
(-		-	-
(III.				
, , , 1310 10 10 10 10 10						
1340			1310	10	10	10
(1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
1370 34 427 24 309 16 294 III)	1350	-	-	-
III 1300 34 437 24 319 16 304 IV.			1360	-	-	-
IV. 1410 0 3 394 1 260 1420 0 - 744 1430 - - - 1450 17 511 707 5 834 IV		()	1370	34 427	24 309	16 294
1410 0 3 394 1 260 1420 0 - 744 1430 - - - 1450 17 511 707 5 834 IV			1300	34 437	24 319	16 304
1420 0 - 744 1430 - - - 1450 17 511 707 5 834 IV 1400 17 511 4 101 7 838 V. 1510 180 180 180 1520 225 798 106 674 71 491 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 225 978 106 853 71 671		IV.	T		1	
1430			1410	0	3 394	1 260
1450 17 511 707 5 834 IV 1400 17 511 4 101 7 838 V. 1510 180 180 180 1520 225 798 106 674 71 491 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 225 978 106 853 71 671				0	-	
IV 1400 17 511 4 101 7 838 V. 1510 180 180 180 1520 225 798 106 674 71 491 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 225 978 106 853 71 671						
V. 1510 180 180 180 1520 225 798 106 674 71 491 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 225 978 106 853 71 671						+
1510 180 180 180 1520 225 798 106 674 71 491 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 225 978 106 853 71 671			1400	17 511	4 101	7 838
1520 225 798 106 674 71 491 1530		V.	1710	100	100	100
1530						
1540						
1550 V 1500 225 978 106 853 71 671						
V 1500 225 978 106 853 71 671						
		V				
		,	1700	277 926	135 273	95 813

1

2

6230093040 3 6

2023 .

2025 .					
3				2023 .	2022 .
1		2	3	4	5
	4		2110	292 627	256 912
			2120	(274 465)	(240 929)
		()	2100	18 162	15 983
			2210	(-)	(-)
			2220	(7 111)	(7 988)
	()		2200	11 051	7 995
			2310	-	-
			2320	1 910	2 898
			2330	(214)	(619)
			2340	73	56
			2350	(1 489)	(1 553)
	()	2300	11 331	8 777
	:	5	2410	(1 223)	(1 504)
	:		2411	(1 223)	(1 504)
		6	2412	-	-
			2460	-	-
		()	2400	10 108	7 273
	()	,	2510	-	-
	()	,	2520	-	-
	(,	2530	-	-
	7		2500	10 108	7 273

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	-	-

⁸ 2411 .

() », : https://bo.nalog.ru



6230093040 5 6

6230093040 6 6 30.10.2025 17:34