	()	()
	,	·		
	29.11.2025			
	0710099_6315 d12a-43f4-9d37-0	5635301_2023_0 d4465db82579	00_20251129	_c4bf7915-
			:	
	"		,	1
		29.11.2025	()
	6315635301			
	631901001			
	69098538			
()	16			
- (12300			
2	43.2			
()	. , .	, . 24	46 , 443031	
	<u> </u>			
/				

6315635301 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	1 785	2 590	3 396
		1160	-	-	-
		1170	0	-	70
		1180	70	70	-
		1190	219	219	219
	I	1100	2 074	2 879	3 685
	II.	1010	211	5.47	10
		1210	311	547	12
		1220	252	246	246
		1230	11 958	1 898	2 522
)	1240	13 794	4 481	2 799
		1250	94	419	399
		1260	0	-	144
	II	1200	26 409	7 591	6 122
		1600	28 483	10 470	9 807

6315635301 2 6

					1	
III.	1					
III.	1	2	3	4	5	6
(,) 1310 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1320 (-)² (-) (-) (-) (-) (-) 1340				<u>. </u>	-	
(,) 1310 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1320 (-)² (-) (-) (-) (-) (-) 1340		III.				
, , , 1310 10 10 10 10 10 10						
1340			1310	10	10	10
(1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1350			1340	-	-	-
() 1370 6 871 4 108 1 157 III 1300 6 881 4 118 1 167 IV. 1410 1420 73 73 73 1430 1450 72 72 216 IV 1400 145 145 289 V. 1510 0 - 1 880 1520 21 457 6 207 6 471 1530 1540 1550 15		(-	-	-
III 1300 6 881 4 118 1 167 IV. 1410 -			1360	-	-	-
IV. 1410			1370	6 871	4 108	1 157
1410			1300	6 881	4 118	1 167
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		IV.		1	T	
1430			1410	-	-	-
1450 72 72 216 IV 1400 145 145 289 V. 1510 0 - 1 880 1520 21 457 6 207 6 471 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 21 457 6 207 8 351						
IV 1400 145 145 289 V. 1510 0 - 1 880 1520 21 457 6 207 6 471 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 21 457 6 207 8 351						
V. 1510 0 - 1 880 1520 21 457 6 207 6 471 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 21 457 6 207 8 351						
1510 0 - 1880 1520 21 457 6 207 6 471 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 21 457 6 207 8 351			1400	145	145	289
1520 21 457 6 207 6 471 1530		V.	1510	^	T	1.000
1530						
1540 - - 1550 - - V 1500 21 457 6 207 8 351						
V 1550 V 1500 21 457 6 207 8 351		+				
V 1500 21 457 6 207 8 351		+				
		V				
1700 28 483 10 470 9 807			1700	28 483	10 470	9 807

1

6315635301 3 6

2023 .

3							2023 .	2022 .
1			2			3	4	5
	4					2110	17 353	6 171
						2120	(10 271)	(5 139)
			()		2100	7 082	1 032
						2210	(-)	(-)
						2220	(4 754)	(1 032)
		()			2200	2 328	-
						2310	-	-
						2320	-	-
						2330	(-)	(-)
						2340	2 023	4 212
						2350	(425)	(790)
		()			2300	3 926	3 422
			5			2410	(1 163)	(471)
	:					2411	(-)	(-)
					6	2412	-	-
						2460	-	-
			()		2400	2 763	2 951
	()		,			2510	-	-
	()			,		2520	-	-
			()	, 5	2530	-	-
	7					2500	2 763	2 951

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



6315635301 5 6

6315635301 6 6 29.11.2025 10:05