	()
	(
	30.10.2025
	0710099_4345503034_2022_000_20251030_9818ba14-5bd5-4fc3-9498-6f0f65aeb158
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	" - "
	()
	30.10.2025
	4345503034
	434501001
	44683891
()	16
- (12300
2	42.11
()	610010, , , , (
	<u> </u>
/	
,	
/	

4345503034 1 6

31 2022

31 2022 .						
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
1	2	3	4	5	6	
	Ι.					
		1110	-	-	-	
		1120	-	-	-	
		1130	-	-	-	
		1140	-	-	-	
		1150	19 547	11 997	3 545	
		1160	-	-	-	
		1170	-	-	-	
		1180	-	-	-	
		1190	-	-	-	
	I	1100	19 547	11 997	3 545	
	II.			T		
		1210	5 510	99	97	
		1220	-	-	-	
		1230	5 193	9 600	732	
)	1240	-	-	-	
		1250	1 671	785	475	
		1260	279	1 710	490	
	II	1200	12 654	12 194	1 794	
		1600	32 201	24 191	5 339	

4345503034 2 6

III. (1				
III. (1	2	3	4	5	6
() 1310 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1320 (-)² (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)						
() 1310 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1320 (-)² (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-) (-)		III.				
, 1320 (-) ² (-) (-) 1340 1350 1360 1370 12513 7673 2714 111 1300 12523 7683 2724 111 1300 12523 7683 2724 111 1410 257 103 - 1420 1430 1450 10475 8835 1709 1V 1400 10732 8938 1709 V. 1510 10 7 303 1520 8936 7563 603 1530 1540 1550 1550 1550 1550 8946 7570 906		(10	10	10
1340						
(1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1360			1340	-	-	-
1370		(-	-	-
III 1300 12 523 7 683 2 724 IV. 1410 257 103 -			1360	-	-	-
IV. 1410 257 103 -			1370	12 513	7 673	
1410 257 103 -			1300	12 523	7 683	2 724
1420		IV.			-	
1430			1410	257	103	-
1450 10 475 8 835 1 709 IV 1400 10 732 8 938 1 709 V. 1510 10 7 303 1520 8 936 7 563 603 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 8 946 7 570 906				-	-	-
IV 1400 10 732 8 938 1 709 V. 1510 10 7 303 1520 8 936 7 563 603 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 8 946 7 570 906						
V. 1510 10 7 303 1520 8 936 7 563 603 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 8 946 7 570 906						
1510 10 7 303 1520 8 936 7 563 603 1530 - - - 1540 - - - 1550 - - - V 1500 8 946 7 570 906			1400	10 732	8 938	1 709
1520 8 936 7 563 603 1530		V.	1510	10	7	202
1530 1540 1550 1550 1500 8 946 7 570 906						
1540 1550 V 1500 8 946 7 570 906						
1550 V 1500 8 946 7 570 906						
V 1500 8 946 7 570 906						
		V				
		·	1700	32 201	24 191	5 339

1

² .

4345503034 3 6 30.10.2025 18:30

2022 .

2022 .						
3					2022 .	2021 .
1		2		3	4	5
	4			2110	65 156	45 085
				2120	(48 759)	(32 803)
		()	2100	16 397	12 282
				2210	(-)	(-)
				2220	(10 216)	(4 620)
	()		2200	6 181	7 662
				2310	-	-
				2320	_	-
				2330	(-)	(-)
				2340	656	353
				2350	(2 013)	(1 279)
	()		2300	4 824	6 736
		5		2410	(187)	(676)
	:			2411	(187)	(676)
			6	2412	-	-
				2460	-	-
		()	2400	4 637	6 060
	()		,	2510	-	-
	()		,	2520	-	-
		() 5	2530	-	-
	7			2500	4 637	6 060

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2022 , , 2 19.04.2019 . 61 " 02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411 . .

() », : https://bo.nalog.ru



4345503034 5 6

4345503034 6 6 30.10.2025 18:30