				()
)			
	24.40.2027				
	24.10.2025	2017050700 202	2 000 202	51004 10	- CO 1 C
	07/10099_ 825b_4cc1_c	_3017058798_202 db4-11e64a2c9e6	2_000_202 4	51024_ab0	e6246-
	6230-4CC1-a	u04-11604a2c9600	J.	:	
				•	
				" "	
				" "	
		24.10.202	()
		24.10.2023)		
	3017058798				
	201601001				
	88645986				
()	16				
- (12300				
)	12300				
_	56.10.1				
2			2.4	51.0640	.1 =
()	,	•	, . 24,	. 51, 3640	15
	<u> </u>				
/					
/					

3017058798 1 6

31 2022

31 2022 .						
1			31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
1	2	3	4	5	6	
	I.					
		1110	-	-	-	
		1120	-	-	-	
		1130	-	-	-	
		1140	-	-	-	
		1150	0	-	-	
		1160	-	-	-	
		1170	-	-	-	
		1180	-	-	-	
		1190	<u>-</u>	-	-	
	I	1100	0	0	0	
	II.					
		1210	1 731	1 625	-	
		1220	-	-	-	
		1230	30 602	30 602	30 602	
)	1240	0	12 933	-	
		1250	1	821	30	
		1260	39 898	4 796	-	
	II	1200	72 232	50 777	30 632	
		1600	72 232	50 777	30 632	

3017058798 2 6

III.	1	,				
III.	1	2	3	4	5	6
(-	
(III.				
, , , 1310 10 10 10 10 10 10						
1340			1310	10	10	10
(1350		,	1320	(-)2	(-)	(-)
1360			1340	-	-	-
1370)	1350	<u>-</u>	-	
III 1300 42 209 23 760 10 862 IV. 1410 0 1420 1430 1450 IV 1400 0 0 0 V. 1510 1 602 1 602 562 1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540 1550 1550 V 1500 30 023 27 017 19 770			1360	-	-	-
IV. 1410 0			1370	42 199		10 852
1410 0 - - -			1300	42 209	23 760	10 862
1420		IV.	T		1	1
1430			1410	0	-	-
IV 1450 - - - V. 1510 1 602 1 602 562 1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540 - - - 1550 - - - V 1500 30 023 27 017 19 770				-		-
IV 1400 0 0 0 V. 1510 1 602 1 602 562 1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540 - - - 1550 - - - V 1500 30 023 27 017 19 770				<u>-</u>	-	-
V. 1510 1 602 1 602 562 1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540 - - - 1550 - - - V 1500 30 023 27 017 19 770						
1510 1 602 1 602 562 1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540 - - - 1550 - - - V 1500 30 023 27 017 19 770			1400	0	0	0
1520 10 021 7 015 808 1530 18 400 18 400 18 400 1540		V.	1510	4 400	1.500	7.50
1530 18 400 18 400 18 400 1540						
1540						
1550 V 1500 30 023 27 017 19 770						
V 1500 30 023 27 017 19 770						
		v				
		<u> </u>	1700	72 232	50 777	30 632

1

3017058798 3 6

2022 .

				2022 .		
3					2022 .	2021 .
1		2		3	4	5
	4			2110	89 354	58 173
				2120	(24 477)	(15 100)
		()	2100	64 877	43 073
				2210	(13 606)	(28 836)
				2220	(6 549)	(24)
	()		2200	44 722	14 213
				2310	-	-
				2320	-	-
				2330	(-)	(-)
				2340	21	-
				2350	(2 544)	(733)
	()		2300	42 199	13 480
		5		2410	0	(582)
	:			2411	(-)	(-)
			6	2412	-	-
				2460	-	-
		()	2400	42 199	12 898
			,	2510	-	-
	()		,	2520	-	-
		(,	2530	475 181	-
	7			2500	517 380	12 898

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



3017058798 5 6

3017058798 6 6 24.10.2025 15:46