

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_7726404126_2023_000_20240521_ccc33940-5813-45d2-82c7-822dea763ca1
	:
	" "
	" "
	21.05.2024 ()
	7726404126
	772901001
()	
) - (12300
2	43.99.4
()	119571, VI, 9, - , 92, 2, 127

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	3 641	639	8 395
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 641	639	8 395
II.					
		1210	24 166	22 510	62 644
		1220	1 035	223	192
		1230	25 522	78 066	86 766
	(1240	3 008	9 516	9 703
)	1250	11 003	28	834
		1260	0	-	187
	II	1200	64 734	110 343	160 326
		1600	68 375	110 982	168 721

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(67 940)	(17 328)	(12 265)
	III	1300	(67 930)	(17 318)	(12 255)
IV.					
		1410	25 561	-	883
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	-	137
	IV	1400	25 561	0	1 020
V.					
		1510	3 313	3	304
		1520	107 432	128 297	179 652
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	110 745	128 300	179 956
		1700	68 375	110 982	168 721

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	52 522	78 252
		2120	(89 857)	(72 967)
	()	2100	(37 335)	5 285
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 288)	(3 467)
	()	2200	(39 623)	1 818
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	525	417
		2350	(1 724)	(7 232)
	()	2300	(40 822)	(4 997)
	5	2410	(3)	(66)
	∴	2411	(3)	(66)
	6	2412	-	-
		2460	(9 787)	-
	()	2400	(50 612)	(5 063)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(50 612)	(5 063)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

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>



()
() ,

()

6

6

2011 . 63- «

(1 3
»).