

	()
	()
	22.06.2025
	0710099_9705102382_2023_000_20250622_6eb67145-37c2-4174-8b6f-6b337c1a1ed9
	:
	" "
	22.06.2025 ()
	9705102382
	770501001
	16285849
()	23
) - (12300
2	77.29
()	115184, , , 12, 31

/	
/	

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	-	-	-
		1160	13 351	18 591	16 863
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	5 359	1 437	3 230
	I	1100	18 710	20 028	20 093
II.					
		1210	3 117	4 872	3 260
		1220	14	4	998
		1230	2 133	2 317	5 468
	(1240	-	-	-
)	1250	7 556	6 339	594
		1260	74	100	106
	II	1200	12 893	13 632	10 426
		1600	31 603	33 660	30 519

<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	(78 512)	(51 533)	(53 723)
	III	1300	(78 502)	(51 523)	(53 713)
IV.					
		1410	81 060	61 826	67 861
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	81 060	61 826	67 861
V.					
		1510	1	1	1
		1520	29 045	23 357	16 371
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	29 046	23 357	16 372
		1700	31 603	33 660	30 519

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	26 407	19 211
		2120	(7)	(16)
	()	2100	26 400	19 195
		2210	(18 020)	(20 600)
		2220	(5 039)	(6 904)
	()	2200	3 341	(8 309)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	11 326	52 284
		2350	(41 176)	(41 662)
	()	2300	(26 509)	2 313
	5	2410	(412)	-
	∴	2411	(412)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(58)	(111)
	()	2400	(26 979)	2 202
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(26 979)	2 202

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

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
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
»).