

	()
	()
	14.06.2025
	0710099_4501214642_2023_000_20250614_69b1acaa-e956-4fa6-9e47-82e29db87355
	:
	" "
	14.06.2025 ()
	4501214642
	450101001
	15699129
()	16
) - (12300
2	42.21
()	640007, . , . , .133, .7

/	
/	

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	2 992	786	-
			2 992	786	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	2 992	786	0
II.					
		1210	15 890	2 115	5 521
			5 890	2 115	-
		1220	1 383	1 849	2 100
			1 383	-	-
		1230	1 670	1 867	-
			0	1 300	-
			1 670	567	-
	(1240	4 806	4 798	4 468
)	1250	822	1 879	288
			822	-	-
		1260	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	II	1200	24 571	12 508	12 377
		1600	27 563	13 294	12 377
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
			0	-	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	() (1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	()	1370	3 840	3 700	3 568
			0	-	-
	III	1300	3 850	3 710	3 578
IV.					
		1410	23 713	9 584	5 600
			23 713	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	23 713	9 584	5 600
V.					
		1510	0	-	-
		1520	0	-	3 189
			0	-	1 200
			0	-	1 989
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	-	10
	V	1500	0	0	3 199

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	27 563	13 294	12 377

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	24 626	2 505
			0	-
		2120	(23 820)	(3 970)
			(0)	(-)
	()	2100	806	(1 465)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	806	(1 465)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(0)	(-)
			(0)	(-)
		2340	0	1 810
		2350	(666)	(179)
			(666)	(179)
	()	2300	140	166
	5	2410	0	(33)
	∴	2411	(28)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	140	133
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8 _____ 2411 .

() «
 : <https://bo.nalog.ru> »,



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).