

	()
	()
	11.05.2024
	0710099_7204186324_2023_000_20240511_37c01413-7961-4c15-9d43-b89b0e42fd4c
	:
	"
	"
	11.05.2024 ()
	7204186324
	720601001
	()
) - (12300
2	38.1
()	626152, , . . , . . , .31
	<u> </u>
/	
/	

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	22 554	1 048	7 746
			65	-	-
			22 031	1 048	-
			458	-	7 746
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	43	9	-
			43	9	-
	I	1100	22 597	1 057	7 746
II.					
		1210	825	98	532
			825	98	-
		1220	-	-	-

<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>
		1230	11 787	5 884	15 864
			84	-	-
			1 561	2 259	2 940
			0	335	1 429
			4	646	91
			0	-	-
			61	-	25
			34	-	154
			9 149	2 303	4 806
			894	341	6 419
	(1240	-	-	-
)				
		1250	4 856	2 128	367
			0	2 088	-
			4 856	40	362
		1260	9	2	156
			8	-	156
			1	2	-
	II	1200	17 477	8 112	16 919
		1600	40 074	9 169	24 665
III.					
	(1310	20	20	20
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-

<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>
	()	1370	8 558	3 412	19 332
	III	1300	8 578	3 432	19 352
	IV.				
		1410	1 120	-	-
			1 120	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	2 643	1 018	-
			2 643	1 018	-
	IV	1400	3 763	1 018	0
	V.				
		1510	153	1 199	578
			153	-	-
			0	79	-
		1520	7 002	3 520	4 735
			10	-	-
			2 182	49	44
			4	-	60
			1 304	260	752
			695	721	585
			781	828	1 664
			39	41	127
			1 987	1 621	1 501
		1530	-	-	-
		1540	1 220	-	-
			1 220	-	-
		1550	19 358	-	-
			19 358	-	-
	V	1500	27 733	4 719	5 313

<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	40 074	9 169	24 665

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	92 430	42 939
		2120	(78 436)	(46 018)
	()	2100	13 994	(3 079)
		2210	(-)	(-)
		2220	(4 010)	(4 922)
	()	2200	9 984	(8 001)
		2310	-	-
		2320	172	130
		2330	(154)	(205)
		2340	499	3 473
		2350	(4 495)	(10 840)
	()	2300	6 006	(15 443)
	5	2410	(860)	(478)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	5 146	(15 921)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	5 146	(15 921)

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 »).