

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_1831084298_2023_000_20240516_140e5c5b-d4ae-4c5e-9974-4511d17abaa4
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	1831084298
	183201001
	()
) - (12300
2	71.12.3
()	426049, , , , 49, 202

/	
/	

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	8 661	5 998	7 060
			1 500	-	-
			311	311	311
			6 850	5 687	6 749
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	8 661	5 998	7 060
II.					
		1210	1 161	1 441	1 167
			1 161	1 441	1 167
		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	18 939	19 080	14 085
			7 385	7 385	7 383
			1 261	50	-
			0	3	-
			24	-	10
			10 269	11 642	6 692
	(1240	6 751	6 751	6 751
)		17	17	17
			6 734	6 734	6 734
		1250	1 812	29	117
			1 812	29	117
		1260	0	-	4
			0	-	4
	II	1200	28 663	27 301	22 124
		1600	37 324	33 299	29 184
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	6 222	7 524	7 517
	(III	1300	6 232	7 534
)				7 527
IV.					
		1410	560	560	560
			560	560	560
		1420	-	-	-

<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>
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	560	560	560
	V.				
		1510	191	260	260
			191	260	260
		1520	30 341	24 945	20 837
			20 783	18 655	14 937
			0	222	541
			1 023	-	80
			829	1 032	464
			4 053	3 375	1 682
			1 531	775	166
			2 122	886	2 967
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	30 532	25 205	21 097
		1700	37 324	33 299	29 184

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	31 536	28 467
			31 536	28 467
		2120	(25 613)	(22 020)
			(25 613)	(22 020)
	()	2100	5 923	6 447
		2210	(-)	(-)
		2220	(6 682)	(5 963)
			(6 682)	(5 963)
	()	2200	(759)	484
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(187)	(150)
			(2)	(5)
	, ,		(14)	(-)
			(22)	(25)
			(149)	(120)
	()	2300	(946)	334
	5	2410	(46)	(28)
	∴	2411	(46)	(28)
	6	2412	-	-
		2460	(310)	(299)
			(310)	(299)

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	()	2400	(1 302)	7
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(1 302)	7
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

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

8 _____ 2411 .

() «
 : <https://bo.nalog.ru> »,



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