

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_7804145619_2023_000_20240515_c93f1a23-400c-4f36-8604-a00759555f8f
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	7804145619
	780401001
	()
) - (12300
2	26.51.6
()	194044, - , 20, , 2 , 229

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	8 244	6 289	2 711
			8 244	6 289	2 711
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	22 016	20 717	6 388
			9 486	16 516	-
			16	42	68
			199	388	862
			659	878	1 098
			11 656	2 893	4 361
		1160	363	507	652
			363	507	652
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	189	635
	12		0	189	635
	I	1100	30 623	27 702	10 386

<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.				
		1210	90 135	78 953	56 800
	,		30 883	32 301	25 242
			59 252	46 652	31 558
		1220	333	2 015	-
			104	-	-
			229	2 013	-
		1230	74 152	77 711	35 778
			29 016	21 882	16 891
			44 744	55 367	16 994
	(1240	62 371	1 410	38
)		62 000	-	-
			371	1 410	38
		1250	104 793	73 453	39 322
			511	786	-
			53	128	104
			0	-	61
			104 229	72 539	39 157
		1260	209	5 188	387
			137	5 028	313
	12		72	160	74
	II	1200	331 993	238 730	132 325
		1600	362 616	266 432	142 710

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	217 617	140 886	77 050
	III	1300	217 717	140 986	77 150
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	8 928	15 983	-
			8 928	15 983	-
	IV	1400	8 928	15 983	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	112 371	82 931	57 608
			29 358	37 254	11 074
			1 767	-	1 571
			72 195	41 161	34 020
			9 051	2 193	1 660
		1530	-	-	-
		1540	23 496	26 532	7 953
	()		12 050	21 545	1 243
			11 446	4 987	6 709
		1550	104	-	-
	V	1500	135 971	109 463	65 561

<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	362 616	266 432	142 710

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	606 789	424 321
		2120	(294 252)	(188 330)
	()	2100	312 537	235 991
		2210	(47 713)	(42 109)
		2220	(122 335)	(98 539)
	()	2200	142 489	95 343
		2310	-	-
		2320	5 295	1 623
		2330	(-)	(-)
		2340	19 305	13 856
		2350	(18 129)	(21 696)
	()	2300	148 960	89 126
	5	2410	(29 320)	(22 382)
	∴	2411	(29 320)	(22 382)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	119 640	66 744
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	119 640	66 744

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 »).