

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_3915012254_2023_001_20240512_f91367bf-9dc9-4e0b-be66-b08e0cb021f1
	:
	" - "
	12.05.2024 ()
	3915012254
	391501001
()	
) - (12300
2	01.11
()	238423, , .21, ' ' 1 ,
	<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	56 854	43 294	42 300
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	56 854	43 294	42 300
II.					
		1210	60 205	70 255	44 255
		1220	1 672	3 031	758
		1230	20 352	12 836	12 937
	(1240	13 499	5 659	5 609
)	1250	76 250	4 008	4 068
		1260	0	527	1 102
	II	1200	171 978	96 316	68 729
		1600	228 832	139 610	111 029

<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	31 574	4 600	(7 519)
	III	1300	31 584	4 610	(7 509)
IV.					
		1410	138 874	95 272	82 747
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	138 874	95 272	82 747
V.					
		1510	19 991	-	-
		1520	38 383	39 728	35 038
		1530	0	-	753
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	58 374	39 728	35 791
		1700	228 832	139 610	111 029

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	136 270	57 505
		2120	(117 289)	(47 464)
	()	2100	18 981	10 041
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 957)	(1 883)
	()	2200	17 024	8 158
		2310	-	-
		2320	2	-
		2330	(391)	(-)
		2340	57 655	17 272
		2350	(46 418)	(13 311)
	()	2300	27 872	12 119
	5	2410	(897)	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	26 975	12 119
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	26 975	12 119

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

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