

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_2466242062_2023_000_20240513_e1f847a5-85af-4ee9-bccc-d17bc2459fe5
	:
	" " "
	13.05.2024 ()
	2466242062
	246501001
	()
) - (12300
2	46.71.2
()	660098, 13, 18 , , ,
	<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	6 661	16 730	46 352
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 661	16 730	46 352
II.					
		1210	45 913	106 951	70 162
		1220	276	452	1 764
		1230	230 752	209 027	192 827
	(1240	-	-	-
)	1250	21	841	91
		1260	-	-	-
	II	1200	276 962	317 271	264 844
		1600	283 623	334 001	311 196

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	28 441	25 441	24 131
	III	1300	28 461	25 461	24 151
IV.					
		1410	1 589	1 586	32 767
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 589	1 586	32 767
V.					
		1510	-	-	-
		1520	253 573	306 954	254 278
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	253 573	306 954	254 278
		1700	283 623	334 001	311 196

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	325 990	567 396
		2120	(282 799)	(332 073)
	()	2100	43 191	235 323
		2210	(42 062)	(221 450)
		2220	(0)	(21 353)
	()	2200	1 129	(7 480)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(0)	(1 781)
		2340	3 809	24 739
		2350	(553)	(13 685)
	()	2300	4 385	1 793
	5	2410	(877)	(262)
	∴	2411	(0)	(262)
	6	2412	(877)	-
		2460	(508)	(220)
	()	2400	3 000	1 311
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	3 000	1 311

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
»).