

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_6452104126_2023_000_20240515_99421e01-550f-4b2a-9f25-c06df88e209b
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	6452104126
	645501001
	()
) - (12300
2	46.69.5
()	410071, , , , . 186, 513

/	
/	

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	348	598	1 209
			348	598	1 209
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	348	598	1 209
II.					
		1210	17 384	9 837	4 156
			337	510	683
			175	121	697
			16 003	8 767	2 493
			870	438	262
		1220	786	23	-
	-		0	15	-

<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	5 147	49 945	13 246
			184	1 500	68
			185	213	213
			1	-	-
			0	-	-
			0	13	12
			24	106	771
			2 577	36 424	9 198
			2 175	11 688	2 983
	(1240	61 500	40 300	22 400
)		61 500	40 300	22 400
		1250	3 002	12 092	11 214
			2 117	5 386	2 993
			885	6 706	8 221
			0	-	-
		1260	30	-	6
			30	-	1
	II	1200	87 848	112 196	51 023
		1600	88 197	112 794	52 232
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	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	65 681	57 364	41 947
	III	1300	65 691	57 374	41 957
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	22 506	55 420	10 275
			0	-	-
			179	2 066	3 736
			36	126	121
			314	329	511
			124	170	204
			2 664	13 327	1 483
			17 083	31 288	904
			2 106	8 114	3 316
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	22 506	55 420	10 275
		1700	88 197	112 794	52 232

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	84 177	67 078
		2120	(46 810)	(24 666)
	()	2100	37 367	42 412
		2210	(1 940)	(1 476)
		2220	(14 451)	(19 722)
	()	2200	20 976	21 214
		2310	-	-
		2320	3 606	1 662
		2330	(-)	(-)
		2340	5 607	2 347
		2350	(9 233)	(2 258)
	()	2300	20 956	22 965
	5	2410	(4 340)	(4 548)
	∴	2411	(4 340)	(4 548)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	16 616	18 417
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	16 616	18 417

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

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
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 »).