

	()
	()
	21.09.2023
	0710099_9701140612_2022_001_20230921_d9877fff-c6dc-4161-80ef-80c4f25d5495
	:
	" "
	21.09.2023 ()
	9701140612
	770101001
	40770794
()	16
) - (12300
2	62.01
()	105082, , ,73, 2, I

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	108 229	46 643	36 200
		1120	96 045	44 056	0
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	857	1 340	151
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	205 131	92 039	36 351
II.					
		1210	995	780	2 160
		1220	-	-	-
		1230	21 292	8 895	1 182
	()	1240	10 140	-	-
		1250	161 328	140 644	98
		1260	217	10	13
	II	1200	193 972	150 329	3 453
		1600	399 103	242 368	39 804

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	13	11	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	250 290	96 780	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(76 573)	(40 898)	394
	III	1300	173 730	55 894	404
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	1 992	22 306	16 259
		1520	223 381	164 168	23 142
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	225 373	186 474	39 400
		1700	399 103	242 368	39 804

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	31 898	11 126
		2120	(10 490)	(10 723)
	()	2100	21 408	403
		2210	(24 352)	(794)
		2220	(33 467)	(39 190)
	()	2200	(36 411)	(39 581)
		2310	-	-
		2320	2	1
		2330	(0)	(1 464)
		2340	1 480	2 644
		2350	(563)	(2 892)
	()	2300	(35 492)	(41 292)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(12)	-
	()	2400	(35 504)	(41 292)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(35 504)	(41 292)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

() «
» ,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).