

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_2462070655_2023_000_20240513_ada0ce29-a60e-498f-a48d-6690698603e9
	:
	" - "
	13.05.2024 ()
	2462070655
	246601001
()	
) - (12300
2	45.11
()	660020, , , , 47, . 1 . 60
	<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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	1 195 672	720 561	144 405
		1220	56 741	34 016	661
		1230	783 179	174 885	240 974
	(1240	-	-	-
)	1250	56 423	61 901	16 458
		1260	0	-	16 929
	II	1200	2 092 015	991 363	419 427
		1600	2 092 015	991 363	419 427

<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	150	150	150
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	34 314	20 337	8 408
	III	1300	34 464	20 487	8 558
IV.					
		1410	370 000	370 000	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	-	30
	IV	1400	370 000	370 000	30
V.					
		1510	-	-	-
		1520	1 687 551	600 876	410 839
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 687 551	600 876	410 839
		1700	2 092 015	991 363	419 427

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 695 227	2 475 108
		2120	(3 267 136)	(2 214 520)
	()	2100	428 091	260 588
		2210	(397 507)	(226 358)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	30 584	34 230
		2310	-	-
		2320	0	72
		2330	(-)	(-)
		2340	5	16
		2350	(13 598)	(22 390)
	()	2300	16 991	11 928
	5	2410	(3 015)	-
	∴	2411	(3 015)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	13 976	11 928
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 976	11 928

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
»).