

	()
	()
	15.06.2025
	0710099_5701000985_2023_000_20250615_55e0f68a-90f2-491f-96de-43cfb6af43a8
	:
	" " "
	15.06.2025 ()
	5701000985
	784101001
	11233782
()	16
) - (12247
2	51.10.1
()	191014, - , - , 48,

/	
/	

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	0	-	1 651 050
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	-	444 184
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	0	0	2 095 234
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	794	699 170	52 498 274
	(1240	-	-	-
)	1250	3 508	7 189	38 049
		1260	-	-	-
	II	1200	4 302	706 358	52 536 323
		1600	4 302	706 358	54 631 557

<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	1 538	1 538	1 538
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(245 278 304)	(244 567 847)	(190 909 015)
	III	1300	(245 276 766)	(244 566 309)	(190 907 477)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	245 281 068	245 272 667	245 539 034
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	245 281 068	245 272 667	245 539 034
		1700	4 302	706 358	54 631 557

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 990	45 350
		2120	(-)	(-)
	()	2100	4 990	45 350
		2210	(-)	(-)
		2220	(25 157)	(73 350)
	()	2200	(20 167)	(28 000)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	1 231	6 864
		2350	(13)	(5 298)
	()	2300	(18 949)	(26 434)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(18 949)	(26 434)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(18 949)	(26 434)

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
»).