

	()	()
--	-----	-----

	07.02.2026
	0710099_7203279336_2023_000_20260207_314ac423-b266-4211-bf46-5d807c65b5cb
	:

		()
		07.02.2026

	7203279336
	720301001
	74757434
()	16
- ()	12300
2	52.23.11
()	625051, , , , 21, 9
	— . — .
/	
/	

7203279336
720301001

0710099
0710001

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	34	128	218
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	34	128	218

II.

	1210	36	0	0
	1220	-	-	-
	1230	42 415	36 157	31 098
(1240	-	-	-
)	1250	42 964	46 754	20 762
	1260	-	-	-
II	1200	85 415	82 911	51 860
	1600	85 449	83 039	52 078

<i>I</i>			<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>	<i>31 2021 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	0	0	0
	1360	-	-	-	-
	()	1370	6 630	4 750	303
	III	1300	6 730	4 850	403
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	0	0	0
		1520	76 589	76 917	49 721
		1530	-	-	-
		1540	2 130	1 272	1 954
		1550	-	-	-
	V	1500	78 719	78 189	51 675
		1700	85 449	83 039	52 078

7203279336

0710099

720301001

0710002

2023 .

<i>3</i>			<i>2023 .</i>	<i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	114 730	92 920
		2120	(103 970)	(83 793)
	()	2100	10 760	9 127
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	10 760	9 127
		2310	-	-
		2320	0	0
		2330	(-)	(-)
		2340	1 150	3 919
		2350	(5 067)	(7 586)
	()	2300	6 843	5 460
	<i>5</i>	2410	-	-
	..:	2411	(0)	(0)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	(1 163)	(1 013)
	()	2400	5 680	4 447
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	5 680	4 447

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

7 , " () ", " , " () ", " , " .

2023

2

11

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
.	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411

1

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
6 2011 . 63- « (1 3
) , »).