

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

	05.12.2025 0710099_7451047011_2024_000_20251205_c19f27b0- 0a43-4adc-b1b5-37e171a787d3
	:

		()
		05.12.2025

	7451047011
	745101001
	04834179
()	16
- ()	12267
2	28.14
()	454904, , , , 23
	— . — .
/	" "
	7735073914
/	1027700253129

7451047011
745101001

0710099
0710001

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

3.1		1110	131 871	31 550	23 063
		1120	0	75 868	75 017
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2		1150	7 417 048	6 338 464	6 054 286
3.2	,	,	2 420 182	2 461 993	2 487 360
3.2	,		2 122 204	2 613 133	2 016 215
3.2			6 390	12 721	15 287
3.2			1 628 473	517 237	1 314 439
3.2			1 238 678	732 865	220 513
3.2			1 121	515	472
		1160	-	-	-
		1170	0	0	0
		1180	453 591	378 661	553 107
		1190	0	1 959	14 386
	I	1100	8 002 510	6 826 502	6 719 859

II.

3.3		1210	2 860 817	3 169 826	2 671 329
3.3	,		1 923 176	2 086 529	1 666 223
3.3			401 697	336 452	488 884
3.3			463 908	692 561	371 783
3.3			34	389	84 619

<i>1</i>			<i>31 2024 .</i>	<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1220	16 243	93 931	31 034
341		1230	2 101 184	2 666 370	2 987 038
341			1 808 031	2 476 174	2 750 122
341			184 471	173 716	195 625
341			108 682	16 480	41 291
	(1240	-	-	-
)				
		1250	48 073	216 345	971 912
			48 073	216 345	971 912
			0	0	0
	1260	129 793	134 170	144 761	
II	1200	5 156 110	6 280 642	6 806 074	
	1600	13 158 620	13 107 144	13 525 933	

III.

	(1310	333 050	333 050	333 050
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	2 499 950	2 499 950	2 499 950
)				
		1360	366 301	366 301	366 301
	(1370	4 070 083	4 680 738	3 295 423
)				
III	1300	7 269 384	7 880 039	6 494 724	

IV.

	1410	-	-	-
	1420	714 273	700 894	686 375
3.6	1430	0	0	9 924
	1450	0	0	0
IV	1400	714 273	700 894	696 299

<i>1</i>			<i>31 2024 .</i>	<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
3.5		1510	3 239 556	2 312 475	4 466 967
3.5			0	0	0
3.5			3 075 276	2 220 986	4 368 657
3.5			164 280	91 489	98 310
343		1520	1 669 068	2 146 178	1 813 595
343			815 897	1 038 879	578 784
343			91 275	39	39
343			71 304	395 028	567 479
343			682 708	707 934	666 729
343			7 884	4 298	564
		1530	35	49	63
3.6		1540	79 910	67 400	54 161
		1550	186 394	109	124
	V	1500	5 174 963	4 526 211	6 334 910
		1700	13 158 620	13 107 144	13 525 933

1
2

7451047011
745101001

0710099
0710002

2024 .

<i>3</i>			<i>2024 .</i>	<i>2023 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
3.8	4	2110	7 713 312	10 106 111
3.8		2120	(6 173 840)	(6 308 711)
3.8	()	2100	1 539 472	3 797 400
3.8		2210	(293 991)	(442 930)
3.8		2220	(1 199 549)	(1 100 664)
3.8	()	2200	45 932	2 253 806
3.8		2310	0	0
3.8		2320	5 838	11 221
3.8		2330	(526 182)	(320 829)
3.8		2340	299 524	495 884
3.8		2350	(497 318)	(703 189)
3.8	()	2300	(672 206)	1 736 893
3.8	5	2410	113 687	(336 610)
3.8	..:	2411	(0)	(154 611)
3.8	6	2412	113 687	(181 999)
3.8		2460	(52 136)	(11 600)
	()	2400	(610 655)	1 388 683
	,	2510	-	-
()	,	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	(610 655)	1 388 683
	7			

3			2024 .	2023 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2024

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

			2024 .	2023 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	8	2410		
	.. ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

2411

7451047011
745101001

0710099
0710003

2024 .

9			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6100	0	0
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
	,	6320	(-)	(-)
(:	6321	(-)	(-)
(,	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
)	6325	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2024</i>	<i>2023</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	0

9

.

,

0710002 0710005.

7451047011

05.12.2025 04:49

8 14

7451047011
745101001

0710099
0710004

2024 .

1.							
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2022	3100	333 050	(-)	2 499 950	366 301	3 295 423
2023 .							
:	3210	0	-	-	-	1 388 683	1 388 683
:	3211					1 388 683	1 388 683
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 368)	(3 368)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	3 368	3 368

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31	2023	3200	333 050	(-)	2 499 950	366 301	4 680 738
							7 880 039
2024 .							
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(610 655)	(610 655)
:	3321					(610 655)	(610 655)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	-	0	0
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2024	3300	333 050	(-)	2 499 950	366 301	4 070 083
							7 269 384

2.

			2023 .		31 2023
		31 2022 .	()		.
I	2	3	4	5	6
- :	3400	7 041 649	1 388 683	0	8 430 332
:	3410	-	-	-	-
	3420	(546 925)	(3 368)	0	(550 293)
	3500	6 494 724	1 385 315	0	7 880 039
		():			
	3401	3 842 348	1 388 683	0	5 231 031
:	3411	-	-	-	-
	3421	(546 925)	(3 368)	0	(550 293)
	3501	3 295 423	1 385 315	0	4 680 738
,	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
		3.			
		31 . 2024	31 . 2023	31 2022 .	
	3600	7 269 419	7 880 088	6 494 787	

7451047011
745101001

0710099
0710005

2024 .

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
-	4110	7 190 858	10 652 366
:	4111	7 142 582	10 612 252
,	4112	34 947	15 837
	4113	-	-
	4119	13 329	24 277
-	4120	(7 553 153)	(8 504 576)
:	4121	(4 686 159)	(5 918 427)
,	4122	(1 629 169)	(1 384 511)
	4123	(453 392)	(327 650)
	4124	(6 745)	(147 200)
		(641 270)	(577 995)
)		(46 156)	(46 786)
	4129	(90 262)	(102 007)
	4100	(362 295)	2 147 790
-	4210	60	-
)	4211	60	-
)	4212	-	-
(4213	-	-

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(661 644)	(763 550)
:			
,	4221	(661 644)	(763 550)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(661 584)	(763 550)
-	4310	6 371 728	6 262 752
:	4311	6 371 728	6 262 752
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(5 517 438)	(8 410 423)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(5 517 438)	(8 410 423)
	4329	(-)	(-)

		<i>2024 .</i>	<i>2023 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	854 290	(2 147 671)
	4400	(169 589)	(763 431)
	4450	216 345	971 912
	4500	48 073	216 345
	4490	1 317	7 864

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

,

()

6

6 2011 . 63-

, «

(1 3
 »).