

	()
	()
	03.12.2025
	0710099_7203514491_2024_000_20251203_29825a9e-86d1-4245-88da-7607fa43fe00
	:
	" " "
	03.12.2025 ()
	7203514491
	720301001
	99309116
()	16
) - (12300
2	96.03
()	625000, , , , 63

/	" "
	7447142329
/	1087447017437

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2024 .	<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
1		1110	561	150	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	480 956	281 516	108 469
			434 977	104 564	104 363
			3 454	2 811	-
			42 525	138 119	4 106
	,		0	36 022	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 507	638	53
		1190	0	-	151
	I	1100	483 024	282 304	108 673
II.					
4		1210	294	205	-
		1220	0	24 546	-
5.1		1230	55 004	123 320	119 266
3	(1240	13 000	186 700	267 000
)	1250	2 353	1 955	6 196
		1260	0	-	30

<i>1</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>
	II	1200	70 651	336 726	392 493
		1600	553 675	619 030	501 166
III.					
	(1310	2 041	2 041	2 041
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	532 085	493 085	388 815
)	1360	-	-	-
	(1370	2 302	120 266	109 478
	III	1300	536 428	615 392	500 334
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 327	578	51
		1430	-	-	-
5.3		1450	3 276	-	-
	IV	1400	4 603	578	51
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	12 215	900	515
		1530	-	-	-
7		1540	429	242	266
5.3		1550	0	1 918	-
	V	1500	12 644	3 060	781
		1700	553 675	619 030	501 166

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 381	-
6		2120	(9 582)	(-)
	()	2100	(5 201)	-
		2210	(-)	(-)
6		2220	(1 796)	(-)
	()	2200	(6 997)	-
		2310	-	-
		2320	12 679	14 631
		2330	(327)	(190)
		2340	859	257
		2350	(5 493)	(682)
	()	2300	721	14 016
	5	2410	(338)	(2 894)
	∴	2411	(422)	(2 953)
	6	2412	83	59
		2460	36	-
	()	2400	419	11 122
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	419	11 122

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2024
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	2 041	(-)	388 815	-	109 478	500 334
2023 .							
-	3210	0	-	104 270	-	11 122	115 392
:	3211					11 122	11 122
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	104 270	-	-	104 270
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(334)	(334)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	334	334

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2023 .	3200	2 041	(-)	493 085	-	120 266	615 392
2024 .							
-	3310	0	-	39 000	-	419	39 419
:	3311					419	419
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	39 000	-	-	39 000
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(118 383)	(118 383)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(118 383)	(118 383)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	2 041	(-)	532 085	-	2 302	536 428

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	500 334	115 392	0	615 726
:	3410	-	(334)	0	(334)
	3420	-	-	-	-
	3500	500 334	115 058	0	615 392
():					
	3401	109 478	11 122	0	120 600
:	3411	-	(334)	0	(334)
	3421	-	-	-	-
	3501	109 478	10 788	0	120 266
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	536 428	615 392		500 334

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 544	99
:	4111	4 281	1
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	263	98
-	4120	(148 702)	(198 729)
:	4121	(115 219)	(157 961)
()	4122	(8 044)	(5 906)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(1 901)
	4129	(25 439)	(32 961)
	4100	(144 158)	(198 630)
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(40 293)	(2 091)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(40 293)	(2 091)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(40 293)	(2 091)
-	4310	536 679	1 725 900
:	4311	-	-
()	4312	0	104 269
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	536 679	1 621 631
-	4320	(351 830)	(1 529 420)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(351 830)	(1 529 420)
	4300	184 849	196 480
	4400	398	(4 241)
	4450	1 955	6 196

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	2 353	1 955
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).