

	()
	()
	14.02.2026
	0710099_5405063030_2024_001_20260213_6b06a1ac-13f9-45fd-a275-468d30152c46
	:
	" "
	14.02.2026 ()
	5405063030
	540501001
	47648636
()	16
) - (12300
2	46.69
()	630028, , . . , 276/1, 27,
	_____.
/	" "
	6319164100
/	1126319006770

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</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	3 006	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 006	0	0
II.					
		1210	92 304	50 583	-
		1220	0	4 447	-
		1230	48 650	65 323	12 293
	(1240	111 732	9 000	21 600
)	1250	61 271	2 250	473
		1260	1 302	48	5
	II	1200	315 259	131 651	34 371
		1600	318 265	131 651	34 371

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(, ,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	177 952	62 805	7 370
	III	1300	177 962	62 815	7 380
IV.					
		1410	25 454	5 820	13 898
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	25 454	5 820	13 898
V.					
		1510	354	1 128	800
		1520	114 371	61 884	12 293
		1530	-	-	-
		1540	123	3	-
		1550	-	-	-
	V	1500	114 848	63 016	13 093
		1700	318 265	131 651	34 371

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	3 458 215	1 708 187
		2120	(3 249 898)	(1 616 603)
	()	2100	208 317	91 584
		2210	(59 203)	(21 035)
		2220	(13 647)	(-)
	()	2200	135 467	70 549
		2310	-	-
		2320	10 657	459
		2330	(6 885)	(1 498)
		2340	9 145	-
		2350	(6 154)	(215)
	()	2300	142 230	69 295
	5	2410	(27 171)	(13 860)
	. ∴	2411	(27 171)	(13 860)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	115 059	55 435
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	115 059	55 435

2024 .

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

9			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
0710002 0710005.

2024 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	10	(-)	-	-	7 370	7 380
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	55 435	55 435
:	3211					55 435	55 435
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	62 805	62 815
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	115 147	115 147
:	3311					115 147	115 147
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	177 952	177 962

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	7 380	55 435	0	62 815
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	7 380	55 435	0	62 815
():					
	3401	7 370	55 435	0	62 805
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	7 370	55 435	0	62 805
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	177 962	62 815	7 380	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	4 471 117	2 333 626
:	4111	3 604 508	1 852 337
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	866 609	481 289
-	4120	(4 227 031)	(2 483 805)
:	4121	(3 604 711)	(1 689 863)
()	4122	(4 929)	(868)
	4123	(7 231)	(1 219)
	4124	(0)	(16 431)
	4129	(610 160)	(775 424)
	4100	244 086	(150 179)
-	4210	16 235 506	1 799 104
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	16 235 506	1 799 104
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(16 338 116)	(1 639 070)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(16 338 116)	(1 639 070)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(102 610)	160 034
-	4310	218 147	100 226
:	4311	218 147	100 226
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(300 603)	(108 304)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(300 603)	(108 304)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(82 456)	(8 078)
	4400	59 020	1 777
	4450	2 250	473

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	61 270	2 250
	4490	-	-

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).