

	()
	()
	13.04.2026
	0710099_5043052884_2024_001_20260413_a45d2d13-282f-472c-92c0-d2109e78fdbe
	:
	" "
	13.04.2026 ()
	5043052884
	504301001
	34875879
()	16
) - (12300
2	38.32.3
()	142204, , 36

/	
/	

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	10 706	15 181	19 775
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	502	351	368
		1190	17	42	9
	I	1100	11 224	15 573	20 151
II.					
		1210	6 167	11 169	3 655
		1220	11 824	9 982	11 422
		1230	4 088	1 040	2 148
	(1240	-	-	-
)	1250	612	101	304
		1260	101	130	129
	II	1200	22 791	22 422	17 659
		1600	34 015	37 995	37 811

<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	14 111	12 319	16 309
	III	1300	14 121	12 329	16 319
IV.					
		1410	10 547	8 217	9 228
		1420	609	1 021	1 996
		1430	-	-	-
		1450	0	754	3 977
	IV	1400	11 155	9 992	15 202
V.					
		1510	-	-	-
		1520	8 739	15 674	6 290
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	8 739	15 674	6 290
		1700	34 015	37 995	37 811

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	307 546	262 389
		2120	(293 009)	(250 504)
	()	2100	14 537	11 885
		2210	(2)	(9)
		2220	(7 529)	(6 692)
	()	2200	7 006	5 184
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	970	406
		2350	(5 409)	(9 335)
	()	2300	2 567	(3 745)
	5	2410	(774)	(246)
	∴	2411	(1 337)	(1 204)
	6	2412	563	958
		2460	-	-
	()	2400	1 793	(3 991)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 793	(3 991)

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 .

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	(-)	-	-	16 309	16 319
2023 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 992)	(3 992)
:	3221					(3 992)	(3 992)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	12 319	12 329
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	1 791	1 791
:	3311					1 791	1 791
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	14 111	14 121

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	16 320	(3 992)	1	12 329
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	16 320	(3 992)	1	12 329
():					
	3401	16 310	(3 992)	1	12 319
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	16 310	(3 992)	1	12 319
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	14 121	12 329		16 319

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	300 753	264 327
:	4111	300 646	245 052
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	107	19 275
-	4120	(443 821)	(444 739)
:	4121	(269 858)	(268 652)
()	4122	(10 845)	(11 966)
,	4123	(118)	(57)
	4124	(0)	(1 167)
	4129	(163 000)	(162 897)
	4100	(143 068)	(180 412)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	75 193	74 016
:	4311	75 193	74 016
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(20 218)	(57 843)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(20 218)	(57 843)
	4329	(-)	(-)
	4300	54 975	16 173
	4400	(88 093)	(164 239)
	4450	102	304

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(87 991)	(163 935)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).