

	()
	()
	15.09.2025
	0710099_9108009735_2024_000_20250915_67a16528-e29f-4919-9efc-f62160c04367
	:
	" " -
	" "
	15.09.2025 ()
	9108009735
	910801001
	00769137
()	16
) - (12267
2	86.90.4
()	298000, , , .89

/	
/	

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.					
1.1		1110	89	111	134
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	347 848	581 460	496 767
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	143 446	263 183	200 180
		1190	-	-	-
	I	1100	491 382	844 754	697 081
II.					
4.1		1210	26 007	23 914	21 561
		1220	232	-	20
5.1		1230	3 966	16 917	16 159
3.1	()	1240	0	-	-
		1250	1 417	2 036	2 965
		1260	182	767	396
	II	1200	31 803	43 634	41 101
		1600	523 186	888 388	738 182

<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	45 392	45 392	45 392
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	1 112	1 112	1 112
	()	1370	53 825	80 644	114 350
	III	1300	100 328	127 147	160 853
IV.					
5.3		1410	47 768	47 745	23 804
		1420	140 416	260 153	197 393
		1430	-	-	-
5.3		1450	163 563	380 789	264 697
	IV	1400	351 747	688 687	485 893
V.					
		1510	1 896	1 600	1 600
5.3		1520	66 045	67 789	84 701
		1530	0	-	91
		1540	3 170	3 165	5 044
		1550	-	-	-
	V	1500	71 111	72 554	91 436
		1700	523 186	888 388	738 182

1

2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	390 619	225 998
		2120	(358 815)	(243 912)
	()	2100	31 804	(17 914)
		2210	(8 691)	(9 895)
		2220	(32 168)	(29 639)
	()	2200	(9 055)	(57 448)
		2310	-	-
		2320	50	98
		2330	(21 919)	(25 668)
		2340	18 379	73 812
		2350	(14 274)	(24 500)
	()	2300	(26 819)	(33 706)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(0)	(243)
	6	2412	0	243
		2460	-	-
	()	2400	(26 819)	(33 706)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(26 819)	(33 706)

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	45 392	(-)	-	1 112	114 350	160 854
2023 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(33 706)	(33 706)
:	3221					(33 706)	(33 706)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	45 392	(-)	-	1 112	80 644	127 148
2024 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(26 819)	(26 819)
:	3321					(26 819)	(26 819)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	45 392	(-)	-	1 112	53 825	100 329

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	160 853	(33 706)	0	127 147
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	160 853	(33 706)	0	127 147
():					
	3401	114 350	(33 706)	0	80 644
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	114 350	(33 706)	0	80 644
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	100 328	127 147	160 944	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	385 881	223 900
:	4111	384 020	223 822
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 861	78
-	4120	(386 574)	(270 160)
:	4121	(220 879)	(133 742)
()	4122	(121 692)	(101 791)
,	4123	(8 591)	(-)
	4124	(329)	(117)
	4129	(35 083)	(34 510)
	4100	(693)	(46 260)
-	4210	0	53
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	53
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	53
-	4310	95 524	64 063
:	4311	95 474	64 063
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	50	-
-	4320	(95 450)	(18 785)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(95 450)	(18 785)
	4329	(-)	(-)
	4300	74	45 278
	4400	(619)	(929)
	4450	2 036	2 965

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	1 417	2 036
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).