

	()
	()
	10.08.2025
	0710099_4632014220_2024_000_20250810_5230771b-7e3e-4332-9307-6f5678a1f64b
	:
	" "
	10.08.2025 ()
	4632014220
	773401001
	57456323
()	16
) - (12300
2	47.73
()	123423, , . . . - , - , .43, .3, .5/1
	<u> </u>
/	
/	

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	161 498	106 237	183 262
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	31 925	56 486
		1190	-	-	-
	I	1100	161 498	138 162	239 748
II.					
		1210	333 807	115 763	100 193
		1220	1 771	58	36
		1230	241 665	150 965	145 406
	()	1240	0	47 134	19 295
		1250	130 948	16 574	10 568
		1260	77	-	6
	II	1200	708 268	330 494	275 504
		1600	869 767	468 656	515 252

<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	37 520	37 520	37 520
		1360	-	-	-
	()	1370	2 476	292	285
	III	1300	40 006	37 822	37 815
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	0	26 751	51 146
		1430	-	-	-
		1450	151 999	109 315	186 261
	IV	1400	151 999	136 066	237 407
V.					
		1510	133 000	42 114	27 627
		1520	537 677	247 530	207 543
		1530	-	-	-
		1540	7 085	5 124	4 860
		1550	-	-	-
	V	1500	677 762	294 768	240 030
		1700	869 767	468 656	515 252

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 627 000	1 221 692
		2120	(1 252 353)	(1 055 440)
	()	2100	374 647	166 252
		2210	(312 638)	(214 627)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	62 009	(48 375)
		2310	-	-
		2320	5 872	-
		2330	(16 855)	(13 136)
		2340	9 704	87 039
		2350	(42 456)	(24 767)
	()	2300	18 274	761
	5	2410	(10 459)	(396)
	. . .	2411	(10 459)	(250)
	6	2412	0	(165)
		2460	0	(357)
	()	2400	7 815	8
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 815	8

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	(-)	37 520	-	285	37 815
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	8	8
:	3211					8	8
	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	(-)	37 520	-	292	37 822
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	2 183	2 183
:	3311					2 183	2 183
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	37 520	-	2 476	40 006

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	37 815	0	8	37 823
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	37 815	0	8	37 823
():					
	3401	285	8	(1)	292
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	285	8	(1)	292
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	40 006	6 822		37 815

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 551 811	1 367 608
:	4111	1 464 823	1 349 736
,	4112	132	534
	4113	-	-
		0	-
	4119	86 856	17 338
-	4120	(1 561 911)	(1 353 206)
:	4121	(1 340 876)	(1 186 096)
()	4122	(140 987)	(126 589)
	4123	(531)	(2 047)
	4124	(-)	(-)
	4129	(79 517)	(38 474)
	4100	(10 100)	14 402
-	4210	368 154	41 107
()	4211	-	-
)	4212	0	5 000
()	4213	337 154	36 107
,	4214	31 000	-
	4219	-	-

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(93 455)	(63 991)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(0)	(63 991)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(93 455)	(-)
	4200	274 699	(22 884)
-	4310	109 463	121 304
:	4311	109 463	121 304
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(246 268)	(106 816)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(246 268)	(106 816)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(136 805)	14 488
	4400	127 794	6 006
	4450	3 154	10 568

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	130 948	16 574
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).