

	()
	()
	10.08.2025
	0710099_7734051587_2024_000_20250810_f9fb1112-951f-457a-941e-8a056aeb1e77
	:
	" "
	10.08.2025 ()
	7734051587
	773401001
	13260783
()	16
) - (12267
2	43.13
()	123298, , .38, .1, .2/

/	
/	

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	18 800	21 530	22 202
		1160	-	-	-
		1170	42	42	42
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	18 842	21 572	22 244
II.					
		1210	20 133	23 941	23 244
		1220	151	166	162
		1230	71 296	47 955	43 213
	()	1240	797	797	797
		1250	6 408	1 166	1 430
		1260	1 312	1 415	1 868
	II	1200	100 097	75 440	70 714
		1600	118 939	97 012	92 958

<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	21	21	21
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	7	7	7
	()	1350	-	-	-
		1360	1	1	1
	()	1370	69 879	45 475	43 034
	III	1300	69 908	45 504	43 063
IV.					
		1410	1 388	1 526	6 370
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	1 890	4 473
	IV	1400	1 388	3 416	10 843
V.					
		1510	9 057	3 244	2 792
		1520	37 775	44 037	35 449
		1530	-	-	-
		1540	811	811	811
		1550	-	-	-
	V	1500	47 643	48 092	39 052
		1700	118 939	97 012	92 958

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	108 012	90 082
		2120	(75 160)	(84 999)
	()	2100	32 852	5 083
		2210	(500)	(1 193)
		2220	(946)	(518)
	()	2200	31 406	3 372
		2310	-	-
		2320	43	43
		2330	(622)	(450)
		2340	757	5 316
		2350	(1 275)	(4 948)
	()	2300	30 309	3 333
	5	2410	(5 901)	(804)
	∴	2411	(5 901)	(804)
	6	2412	-	-
		2460	(4)	(88)
	()	2400	24 404	2 441
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	24 404	2 441

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	21	(-)	7	1	43 034	43 063
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	2 441	2 441
:	3211					2 441	2 441
	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	21	(-)	7	1	45 475	45 504
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	24 404	24 404
:	3311					24 404	24 404
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	21	(-)	7	1	69 879	69 908

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	43 063	2 437	1	45 501
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	43 063	2 437	1	45 501
():					
	3401	43 034	2 437	1	45 472
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	43 034	2 437	1	45 472
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	69 908	45 504		43 063

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	105 498	101 741
:	4111	93 670	93 140
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	11 828	8 601
-	4120	(92 716)	(100 451)
:	4121	(67 820)	(80 984)
()	4122	(4 838)	(6 435)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(20 058)	(13 032)
	4100	12 782	1 290
-	4210	305	3 396
()	4211	167	2 983
) (4212	-	-
()	4213	138	413
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	305	3 396
-	4310	3 100	536
:	4311	3 100	536
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(10 945)	(5 486)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(10 485)	(642)
() ,	4323	(460)	(4 844)
	4329	(-)	(-)
	4300	(7 845)	(4 950)
	4400	5 242	(264)
	4450	1 166	1 430

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	6 408	1 166
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).