

	()
	()
	04.10.2025
	0710099_9705137716_2024_000_20251004_3194ff58-d7eb-40d7-93e5-80b5055de2e9
	:
	" . "
	04.10.2025 ()
	9705137716
	771401001
	41797275
()	16
) - (12300
2	45.20
()	125124, , 8, 13, .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	19 704	20 862	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	173 904	191 307	129 147
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	24 990	48	23
		1190	16	234	-
	I	1100	218 614	212 451	129 170
II.					
		1210	96 599	696	2 802
		1220	6 347	289	1 324
		1230	80 187	38 902	27 861
	()	1240	0	6 800	6 800
		1250	13 068	57 670	25 753
		1260	16 487	4 027	6 345
	II	1200	212 688	108 384	70 885
		1600	431 302	320 835	200 055

<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	40	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	39 075	101 828	54 638
	III	1300	39 115	101 838	54 648
IV.					
		1410	51 675	64 950	53 150
		1420	25 119	12 847	6 007
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	76 794	77 797	59 157
V.					
		1510	167 497	6 558	3 109
		1520	146 119	133 804	82 544
		1530	-	-	-
		1540	1 777	838	597
		1550	-	-	-
	V	1500	315 393	141 200	86 250
		1700	431 302	320 835	200 055

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	141 203	176 213
		2120	(118 493)	(75 936)
	()	2100	22 710	100 277
		2210	(-)	(-)
		2220	(72 938)	(34 403)
	()	2200	(50 228)	65 874
		2310	-	-
		2320	2 012	725
		2330	(12 603)	(3 449)
		2340	8 823	168
		2350	(9 580)	(3 529)
	()	2300	(61 576)	59 789
	5	2410	12 161	(12 598)
	∴	2411	(0)	(5 783)
	6	2412	12 671	(6 816)
		2460	511	(1)
	()	2400	(48 904)	47 190
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(48 904)	47 190

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	(-)	-	-	54 638	54 648
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	47 190	47 190
:	3211					47 190	47 190
	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	(-)	-	-	101 828	101 838
2024 .							
-	3310	30	-	-	-	-	30
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	30	-	-	-	-	30
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(62 753)	(62 753)
:	3321					(48 901)	(48 901)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(80)	(80)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	0	-	-	-	(13 772)	(13 772)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	40	(-)	-	-	39 075	39 115

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	54 648	47 190	0	101 838
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	54 648	47 190	0	101 838
():					
	3401	54 638	47 190	0	101 828
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	54 638	47 190	0	101 828
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	39 115	101 838		54 648

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	225 609	180 390
:	4111	225 481	167 267
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	128	13 123
-	4120	(262 965)	(94 434)
:	4121	(199 291)	(55 648)
()	4122	(44 846)	(25 007)
	4123	(3 502)	(-)
	4124	(3 934)	(1 849)
	4129	(11 392)	(11 930)
	4100	(37 356)	85 956
-	4210	7 250	49
()	4211	5 324	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	1 926	49
	4219	-	-
-	4220	(50 846)	(65 888)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(50 846)	(65 888)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(43 596)	(65 839)
-	4310	75 150	35 950
:	4311	75 150	35 950
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(38 800)	(24 150)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(38 800)	(24 150)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	36 350	11 800
	4400	(44 602)	31 917
	4450	57 670	25 753

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	13 068	57 670
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).