

	()
	()
	27.07.2025
	0710099_7728340372_2024_000_20250727_6c6a13ad-536d-46c4-b488-8c2b7b19c01f
	:
	" "
	" "
	27.07.2025 ()
	7728340372
	772801001
	02743060
()	16
) - (12300
2	71.12
()	117342, , . . . , 17 , 139

/	" "
	5263154433
/	1245200018524

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	14 052	14 292	19 382
		1160	0	8 156	9 788
		1170	-	-	-
		1180	102	112	80
		1190	0	-	179
	I	1100	14 155	22 560	29 428
II.					
		1210	337 824	242 420	402 629
		1220	84	6 864	15 970
		1230	376 907	405 855	492 601
	(1240	-	-	-
)	1250	109 814	20 271	44 572
		1260	-	-	-
	II	1200	824 629	675 410	955 771
		1600	838 784	697 970	985 200

<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	94 241	64 595	22 917
	III	1300	94 251	64 605	22 927
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 303	2 719	2 234
		1430	-	-	-
		1450	0	8 418	17 748
	IV	1400	3 303	11 137	19 982
V.					
		1510	210 816	81 213	-
		1520	527 407	541 015	942 291
		1530	-	-	-
		1540	3 007	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	741 229	622 228	942 291
		1700	838 784	697 970	985 200

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 115 541	1 655 134
		2120	(1 033 759)	(1 575 549)
	()	2100	81 782	79 585
		2210	(14)	(-)
		2220	(46 980)	(54 329)
	()	2200	34 788	25 256
		2310	-	-
		2320	2 816	311
		2330	(21 608)	(-)
		2340	449 089	305 441
		2350	(427 593)	(278 750)
	()	2300	37 492	52 258
	5	2410	(7 845)	(10 572)
	∴	2411	(7 253)	(10 119)
	6	2412	(593)	(453)
		2460	0	(6)
	()	2400	29 647	41 680
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	29 647	41 680

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	10	(-)	-	-	22 917	22 927
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	41 678	41 678
:	3211					41 678	41 678
	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	(-)	-	-	64 595	64 605
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	29 646	29 646
:	3311					29 646	29 646
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	94 241	94 251

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	22 927	41 678	0	64 605
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	22 927	41 678	0	64 605
():					
	3401	22 917	41 678	0	64 595
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	22 917	41 678	0	64 595
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	94 251	64 605		22 927

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 403 883	1 595 642
:	4111	1 356 615	1 585 167
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	47 268	10 475
-	4120	(1 438 323)	(1 691 508)
:	4121	(1 288 076)	(1 616 545)
()	4122	(74 842)	(31 872)
,	4123	(21 608)	(-)
	4124	(10 553)	(12 698)
	4129	(43 244)	(30 393)
	4100	(34 440)	(95 866)
-	4210	2 816	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	2 816	-
	4219	-	-
-	4220	(8 427)	(9 647)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(8 427)	(9 647)
	4200	(5 611)	(9 647)
-	4310	210 816	81 213
:	4311	210 816	81 213
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(81 213)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(81 213)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	129 603	81 213
	4400	89 552	(24 300)
	4450	20 271	44 572

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	109 813	20 272
	4490	(10)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).