

	()
	()
	02.02.2026
	0710099_7723653131_2024_001_20260202_b0923fc6-7d3c-4a2b-a7a4-9d535b7a84a4
	:
	" "
	02.02.2026 ()
	7723653131
	772301001
	85671167
()	16
) - (12300
2	46.69.9
()	109383, , . . . , .90, .57,
	_____.
/	
/	

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	54 058	15 682	18 023
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	75 160	57 548	39 825
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	20 909	12 935	8 369
		1190	0	21 472	-
	I	1100	150 126	107 637	66 217
II.					
		1210	401 917	301 101	181 520
		1220	56	-	7
		1230	186 938	123 714	183 031
	(1240	26 695	-	-
)				
		1250	18 661	63 162	43 597
		1260	0	99	79
	II	1200	634 267	488 077	408 235
		1600	784 393	595 714	474 452

<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	10 000	10 000	17
	,	1320	(0) ²	(0)	(0)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	560 308	438 470	350 981
	III	1300	570 308	448 470	350 997
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	20 972	13 946	8 958
		1430	-	-	-
		1450	6 339	9 789	11 489
	IV	1400	27 311	23 735	20 447
V.					
		1510	1 400	1 105	835
		1520	110 902	68 490	72 016
		1530	-	-	-
		1540	5 426	5 558	3 249
		1550	69 046	48 356	26 908
	V	1500	186 774	123 509	103 008
		1700	784 393	595 714	474 452

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	2 007 622	1 712 052
		2120	(1 432 977)	(1 174 870)
	()	2100	574 645	537 182
		2210	(226 416)	(193 786)
		2220	(16 426)	(50 961)
	()	2200	331 803	292 435
		2310	-	-
		2320	8 340	1 875
		2330	(13 971)	(4 003)
		2340	72 349	15 372
		2350	(94 959)	(18 054)
	()	2300	303 562	287 625
	5	2410	(61 646)	(59 474)
	. ∴	2411	(62 576)	(59 050)
	6	2412	930	(423)
		2460	-	-
	()	2400	241 916	228 151
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	241 916	228 151

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	17	(0)	-	-	350 981	350 998
2023 .							
-	3210	9 983	-	-	-	228 151	238 134
:	3211					228 151	228 151
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		9 983	-	-	-	-	9 983
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(140 661)	(140 661)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(678)	(678)
,	3223			(-)		(9 983)	(9 983)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(130 000)	(130 000)
	3230			-	-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2023 .	3200	10 000	(0)	-	-	438 470	448 470
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	241 916	241 916
:	3311					241 916	241 916
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(120 078)	(120 078)
:	3321					(-)	(-)
:	3322			(-)		(78)	(78)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(120 000)	(120 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10 000	(0)	-	-	560 308	570 308

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	350 997	228 151	(130 678)	448 470
:	3410	-	(78)	0	(78)
	3420	-	-	-	-
	3500	350 997	228 073	(130 678)	448 392
():					
	3401	350 980	228 151	(140 661)	438 470
:	3411	-	(78)	0	(78)
	3421	-	-	-	-
	3501	350 980	228 073	(140 661)	438 392
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	570 308	448 470	350 997	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	2 034 677	1 739 882
:	4111	2 030 433	1 736 664
,	4112	4 244	3 218
	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(1 934 654)	(1 541 842)
:	4121	(1 763 113)	(1 326 505)
()	4122	(81 938)	(145 545)
	4123	(3 258)	(73)
	4124	(67 789)	(58 569)
	4129	(18 556)	(11 150)
	4100	100 023	198 040
-	4210	8 340	10 662
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	8 340	10 662
	4219	-	-
-	4220	(25 573)	(21 300)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(25 573)	(21 300)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(17 233)	(10 638)
-	4310	147 244	91 485
:	4311	147 244	91 485
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(249 149)	(263 086)
:	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(102 200)	(130 000)
()	4323	(146 949)	(91 214)
,			
		(0)	-
	4329	(0)	(41 872)
	4300	(101 905)	(171 601)
	4400	(19 115)	15 801
	4450	63 163	43 597

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	45 356	63 163
	4490	1 308	3 765

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).