

	( )
	( )
	16.01.2026
	0710099_7838425999_2024_001_20260115_f7613413-bc5b-4c65-9bcc-f4f7982b173f
	:
	" "
	16.01.2026 ( )
	7838425999
	780701001
	60991557
( )	16
) - (	12300
2	77.39
( )	198412, - , 49 , , .1-
	_____
/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2024 .	<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 722 299	1 905 170	2 057 069
			1 722 299	1 905 170	2 057 069
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	79 665	74 194	80 253
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	1 801 964	1 979 364	2 137 322
<b>II.</b>					
		1210	4	4	4
		1220	-	-	-
		1230	1 071 789	784 709	497 010
	(	1240	-	-	-
	)				
		1250	560	1 147	701
		1260	9 495	4 697	1 485
	<b>II</b>	1200	1 081 849	790 557	499 201
		1600	2 883 813	2 769 921	2 636 523

<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>
<b>III.</b>					
	( , , )	1310	10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	22 286	22 286	22 286
		1360	-	-	-
	( )	1370	1 302 267	1 246 123	1 159 564
	<b>III</b>	1300	1 324 563	1 268 419	1 181 860
<b>IV.</b>					
		1410	1 066 306	1 066 306	1 301 622
			1 066 306	1 066 306	1 066 306
			0	-	235 316
		1420	177 556	145 635	138 675
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 243 862	1 211 941	1 440 297
<b>V.</b>					
		1510	299 294	267 305	-
			299 294	267 305	-
		1520	16 078	22 184	14 351
			0	6 928	739
,			0	-	-
			16 054	15 213	13 562
			10	18	24
			14	25	26
		1530	-	-	-
		1540	16	72	15
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	315 388	289 561	14 367

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2024 .</i>	<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	2 883 813	2 769 921	2 636 523

1  
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	318 649	309 485
		2120	(192 489)	(167 539)
	( )	2100	126 160	141 946
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 117)	(1 543)
	( )	2200	125 043	140 403
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(31 989)	(31 989)
		2340	1 849	84
		2350	(250)	(274)
	( )	2300	94 653	108 224
	5	2410	(38 509)	(21 664)
	. ∴	2411	(12 059)	(8 645)
	6	2412	(26 450)	(13 020)
		2460	-	-
	( )	2400	56 144	86 560
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	56 144	86 560



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	(-)	22 286	-	1 159 564	1 181 860
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	86 559	86 559
:	3211					86 559	86 559
	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	(-)	22 286	-	1 246 123	1 268 419
2024 .							
- :	3310	0	-	-	-	56 144	56 144
:	3311					56 144	56 144
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
- :	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	22 286	-	1 302 267	1 324 563

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	1 181 859	86 559	1	1 268 419
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 181 859	86 559	1	1 268 419
( ):					
	3401	1 159 564	86 559	0	1 246 123
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 159 564	86 559	0	1 246 123
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	1 324 562	1 268 419	1 181 859	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	91 219	83 640
:	4111	0	207
,	4112	74 500	69 583
	4113	-	-
	4119	16 719	13 850
-	4120	(91 767)	(83 203)
:	4121	(543)	(750)
( )	4122	(553)	(953)
	4123	(-)	(-)
	4124	(12 358)	(16 483)
	4129	(78 313)	(65 017)
	4100	(548)	437
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
( )	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(44)	(-)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( )	4323	(-)	(-)
	4329	(44)	(-)
	4300	(44)	-
	4400	(592)	437
	4450	1 147	701

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	560	1 147
	4490	5	9

«

( ) »,  
: <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,

( ) ,  
6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).