

	( )
	( )
	30.07.2025
	0710099_0278037476_2024_000_20250730_59cdd282-3df2-48c2-af54-eabee7443b3d
	:
	" - "
	30.07.2025 ( )
	0278037476
	027801001
	39981600
( )	16
) - (	12300
2	46.49
( )	450097, , , , 12, 1
	_____
/	
/	

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>
<b>I.</b>					
		1110	0	0	0
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	0	31	78
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	0	31	78
<b>II.</b>					
		1210	23 453	36 742	33 575
		1220	0	1 955	0
		1230	13 806	6 677	10 146
	(	1240	-	-	-
	)	1250	207 395	262 459	330 122
		1260	19	17	15
	<b>II</b>	1200	244 673	307 850	373 858
		1600	244 673	307 881	373 936

<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	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	241 749	296 333	320 254
	<b>III</b>	1300	241 759	296 343	320 264
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	-	-	-
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
		1520	2 914	11 538	53 672
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	2 914	11 538	53 672
		1700	244 673	307 881	373 936

1  
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	41 490	62 673
		2120	(31 577)	(37 585)
	( )	2100	9 913	25 088
		2210	(19 821)	(20 806)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	(9 908)	4 282
		2310	-	-
		2320	39 222	24 562
		2330	(0)	(0)
		2340	870	74 673
		2350	(1 010)	(21 921)
	( )	2300	29 174	81 596
	5	2410	(5 835)	(16 319)
	∴	2411	(5 835)	(16 319)
	6	2412	-	-
		2460	(3 963)	(198)
	( )	2400	19 376	65 079
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	19 376	65 079

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.							
						( )	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
<b>31 2022 .</b>	3100	10	(-)	-	-	320 254	320 264
<b>2023 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	65 079	65 079
:	3211					65 079	65 079
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(89 000)	(89 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(89 000)	(89 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2023 .</b>	3200	10	(-)	-	-	296 333	296 343
<b>2024 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	19 376	19 376
:	3311					19 376	19 376
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(73 960)	(73 960)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(73 960)	(73 960)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2024 .</b>	3300	10	(-)	-	-	241 749	241 759

<b>2.</b>					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	241 759	296 343	320 264	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	226 375	127 884
:	4111	50 446	75 742
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	175 929	52 142
-	4120	(207 479)	(106 547)
:	4121	(30 656)	(54 412)
( )	4122	(13 265)	(13 729)
,	4123	(0)	(0)
	4124	(15 398)	(1 756)
	4129	(148 160)	(36 650)
	4100	18 896	21 337
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(0)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(0)
( )	4222	(0)	(0)
( ),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	0	0
-	4310	0	0
:	4311	0	0
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(73 960)	(89 000)
:	4321	(0)	(0)
( ) ( )	4322	(73 960)	(89 000)
( )	4323	(0)	(0)
,	4329	(0)	(0)
	4300	(73 960)	(89 000)
	4400	(55 064)	(67 663)
	4450	262 459	330 122

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	207 395	262 459
	4490	0	0

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).