

	( )
	( )
	05.12.2025
	0710099_9721155783_2024_001_20251205_832deb66-bbd2-42a4-a606-96eccfe801ef
	:
	" "
	05.12.2025 ( )
	9721155783
	772101001
	16
( )	12300
- ( )	46.90
2	109153, . , . . . , 6, 2, .I, 62, 63
( )	
/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	422	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	422	0	0
<b>II.</b>					
		1210	79 041	21 588	5 967
		1220	42	-	-
		1230	80 609	16 588	1 547
	(	1240	2	2	2
	)	1250	942	6 520	445
		1260	2	27	90
	<b>II</b>	1200	160 638	44 725	8 051
		1600	161 060	44 725	8 051

<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	-	-	-
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	6 347	2 564	81
	<b>III</b>	1300	6 347	2 564	81
<b>IV.</b>					
		1410	0	8	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	0	8	0
<b>V.</b>					
		1510	494	-	487
		1520	153 845	41 965	7 347
		1530	-	-	-
		1540	374	188	136
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	154 713	42 153	7 970
		1700	161 060	44 725	8 051

1  
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	63 065	30 159
		2120	(54 453)	(25 214)
	( )	2100	8 612	4 945
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 097)	(1 808)
	( )	2200	6 515	3 137
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	94
		2350	(3 513)	(457)
	( )	2300	3 002	2 774
	5	2410	(600)	(296)
	∴	2411	(600)	(296)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	2 402	2 483
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	2 402	2 483

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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	0	(-)	-	-	81	81
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	2 483	2 483
:	3211					2 483	2 483
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	



1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2023 .</b>	3200	0	(-)	-	-	2 564	2 564
<b>2024 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	3 783	3 783
:	3311					3 783	3 783
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2024 .</b>	3300	0	(-)	-	-	6 347	6 347

<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	81	2 483	0	2 564
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	81	2 483	0	2 564
( ):					
	3401	81	2 483	0	2 564
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	81	2 483	0	2 564
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	6 347	2 564		81

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	111 827	39 648
:	4111	100 834	33 473
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	10 993	6 175
-	4120	(117 404)	(34 273)
:	4121	(110 696)	(30 500)
( )	4122	(980)	(1 628)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(5 728)	(2 145)
	4100	(5 577)	5 375
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	0	1 325
:	4311	0	1 325
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(625)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(0)	(625)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	700
	4400	(5 577)	6 075
	4450	6 520	445

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	943	6 520
	4490	-	-

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



( )  
 ( ) ,  
 ( ) ,  
 6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).