

	()
	()
	11.12.2025
	0710099_9709095312_2024_001_20251211_bf45a37d-6b9b-41b1-9948-c8c04a4917b0
	:
	" "
	11.12.2025 ()
	9709095312
	770901001
()	16
) - (12300
2	46.90
()	101000, , . . . , .28, .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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	286	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	286	0	0
II.					
		1210	14 373	10 076	-
		1220	724	2 069	-
		1230	95 540	47 871	-
	(1240	-	-	-
)				
		1250	74	272	-
		1260	-	-	-
	II	1200	110 712	60 290	0
		1600	110 998	60 290	0

<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	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	13 272	6 770	-
	III	1300	13 282	6 780	0
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	234	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	234	0	0
V.					
		1510	53 781	47 758	-
		1520	43 701	5 752	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	97 482	53 510	0
		1700	110 998	60 290	0

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	4	2110	654 802	224 000
		2120	(615 983)	(210 189)
	()	2100	38 819	13 811
		2210	(13 685)	(1 337)
		2220	(1 165)	(611)
	()	2200	23 969	11 863
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(6 670)	(1 324)
		2340	3 490	4 636
		2350	(12 629)	(6 714)
	()	2300	8 160	8 461
	5	2410	(1 656)	(1 693)
	. ∴	2411	(1 708)	(1 693)
	6	2412	52	-
		2460	-	-
	()	2400	6 504	6 768
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 504	6 768

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()
.
"
()", "
,
()
, "

19.04.2019 . 61 " , 2024
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	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
 , 0710002 0710005.

2024 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	0	(-)	-	-	-	0
2023 .							
-	3210	10	-	-	-	6 770	6 780
:	3211					6 770	6 770
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		10	-	-	-	-	10
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	6 770	6 780
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	6 502	6 502
:	3311					6 502	6 502
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	13 272	13 282

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	6 770	10	6 780
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	6 770	10	6 780
():					
	3401	-	6 770	0	6 770
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	6 770	0	6 770
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	13 282	6 780	-	

2024 .

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
-	4110	699 704	221 280
:	4111	592 661	184 858
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	107 043	36 422
-	4120	(1 070 104)	(443 152)
:	4121	(536 770)	(211 962)
()	4122	(5 019)	(118)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(528 315)	(231 072)
	4100	(370 400)	(221 872)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	306	46 434
:	4311	0	46 434
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	306	-
-	4320	(647)	(-)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(647)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(341)	46 434
	4400	(370 741)	(175 438)
	4450	272	-

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	(370 284)	(177 020)
	4490	185	(1 582)

«

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

()
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).