

	()
	()
	16.07.2025
	0710099_5260450970_2024_000_20250715_ca19dce8-6467-4803-a158-7828275912b4
	:
	" "
	16.07.2025 ()
	5260450970
	526001001
	22565599
()	16
) - (12300
2	46.73.3
()	603093, , 28, 303 ,

/	
/	

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	303	521	783
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	303	521	783
II.					
		1210	173 690	154 961	126 261
		1220	0	19	794
		1230	66 498	59 800	60 554
	(1240	0	-	310
)	1250	3 037	4 827	6 006
		1260	12	271	36
	II	1200	243 237	219 878	193 960
		1600	243 540	220 399	194 743

<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	550	550	550
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	130 738	115 853	74 954
	III	1300	131 288	116 403	75 504
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	30 708	29 779	49 715
		1520	81 544	74 217	69 524
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	112 252	103 995	119 239
		1700	243 540	220 399	194 743

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	572 856	573 849
		2120	(470 587)	(479 883)
	()	2100	102 269	93 966
		2210	(47 035)	(38 564)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	55 234	55 402
		2310	-	-
		2320	0	8
		2330	(-)	(-)
		2340	657	1 070
		2350	(4 169)	(5 368)
	()	2300	51 722	51 112
	5	2410	(10 410)	(10 213)
	. ∴	2411	(10 410)	(10 213)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	41 312	40 899
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	41 312	40 899
	7			

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	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	550	(-)	-	-	74 954	75 504
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	40 899	40 899
:	3211					40 899	40 899
	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	550	(-)	-	-	115 853	116 403
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	41 308	41 308
:	3311					41 308	41 308
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(26 424)	(26 424)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(26 424)	(26 424)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	550	(-)	-	-	130 738	131 288

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	75 504	40 899	0	116 403
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	75 504	40 899	0	116 403
():					
	3401	74 954	40 899	0	115 853
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	74 954	40 899	0	115 853
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	131 288	116 403	75 504	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	827 473	1 038 490
:	4111	569 888	577 890
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	257 585	460 600
-	4120	(830 988)	(1 060 281)
:	4121	(542 520)	(533 969)
()	4122	(10 305)	(7 496)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(0)	(11 769)
	4129	(278 163)	(507 047)
	4100	(3 515)	(21 791)
-	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	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(3 515)	(21 791)
	4450	4 827	6 006

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	1 297	(15 792)
	4490	(15)	(7)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).