

	()
	()
	06.10.2025
	0710099_5001111961_2024_000_20251006_d16f83d5-d5d0-46fa-a9a4-6466fe68a754
	:
	" " "
	06.10.2025 ()
	5001111961
	775101001
	06074502
()	16
) - (12300
2	42.11
()	108814, 24- (. . .), .1, .1, ' . 1H/4
	<u> </u>
/	
/	

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	7	9	12
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	22 423	32 791	28 201
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	20
	I	1100	22 430	32 800	28 233
II.					
		1210	57	375 911	52 092
			0	362 256	-
		1220	107	99	790
		1230	107 065	481 051	658 336
	(1240	0	18 470	3 000
)	1250	4 273	19 334	112 624
		1260	358	277	252
	II	1200	111 860	895 142	827 094
		1600	134 290	927 942	855 327

<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	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	16 037	12 003	9 220
	III	1300	16 047	12 013	9 230
IV.					
		1410	1 106	13 811	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	6 434	13 887	5 767
	IV	1400	7 540	27 698	5 767
V.					
		1510	0	7 000	200
		1520	110 703	881 231	840 130
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	110 703	888 231	840 330
		1700	134 290	927 942	855 327

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	626 932	582 809
		2120	(571 300)	(527 166)
	()	2100	55 632	55 643
		2210	(-)	(-)
		2220	(20 227)	(54 843)
	()	2200	35 405	800
		2310	-	-
		2320	0	54
		2330	(1 171)	(105)
		2340	6 784	65 995
		2350	(36 406)	(63 062)
	()	2300	4 612	3 682
	5	2410	(578)	(899)
	∴	2411	(578)	(899)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	4 034	2 783
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	4 034	2 783

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	10	(-)	-	-	9 220	9 230
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	2 783	2 783
:	3211					2 783	2 783
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(0)
:	3221					(-)	(0)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10	(-)	-	-	12 003	12 013
2024 .							
-	3310	0	-	-	-	4 034	4 034
:	3311					4 034	4 034
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10	(-)	-	-	16 037	16 047

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	9 230	2 783	0	12 013
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	9 230	2 783	0	12 013
():					
	3401	9 220	2 783	0	12 003
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	9 220	2 783	0	12 003
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	16 047	12 013		9 230

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	117 876	422 042
:	4111	78 816	385 254
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	39 060	36 788
-	4120	(111 975)	(534 461)
:	4121	(60 037)	(358 119)
()	4122	(30 712)	(113 597)
,	4123	(602)	(-)
	4124	(0)	(899)
	4129	(20 624)	(61 846)
	4100	5 901	(112 419)
-	4210	0	518
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	518
	4219	-	-
-	4220	(0)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	518
-	4310	26 445	24 611
:	4311	26 445	24 611
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(47 407)	(6 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(47 407)	(6 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	(20 962)	18 611
	4400	(15 061)	(93 290)
	4450	19 334	112 624

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	4 273	19 334
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).