

	()
	()
	07.09.2025
	0710099_5257171529_2024_001_20250907_010e234b-6b0c-4c4a-9b61-2ac6f942a87b
	:
	" "
	" "
	07.09.2025 ()
	5257171529
	525701001
	13799507
()	16
) - (12300
2	46.90
()	603002, , 34, ' 36 ,

/	
	5260069116
/	1025203025946

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	90	229	933
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	3 404	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	3 493	229	933
II.					
		1210	81 867	38 100	33 074
		1220	19 513	31 031	-
		1230	156 806	283 825	100 592
	(1240	11 200	40 000	383 527
)	1250	82	861	583
		1260	86	252	160
	II	1200	269 553	394 070	517 936
		1600	273 046	394 299	518 870

<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	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	10 089	31 802	24 206
	III	1300	20 089	41 802	34 206
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	43 463	268 000	765
		1520	209 224	76 758	420 582
		1530	0	-	59 667
		1540	270	7 739	3 649
		1550	-	-	-
	V	1500	252 957	352 497	484 663
		1700	273 046	394 299	518 870

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	555 742	891 904
		2120	(528 025)	(925 695)
	()	2100	27 717	(33 791)
		2210	(1 015)	(5 246)
		2220	(11 879)	(24 282)
	()	2200	14 823	(63 319)
		2310	-	-
		2320	1 143	93 874
		2330	(34 071)	(15 678)
		2340	6 168	64 319
		2350	(12 627)	(69 869)
	()	2300	(24 564)	9 327
	5	2410	2 723	(1 594)
	∴	2411	(0)	(1 594)
	6	2412	2 723	-
		2460	130	(5)
			(7)	-
			681	-
	2023		(544)	-
	()	2400	(21 711)	7 728
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(21 711)	7 728
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" " ()", "
() " "
() " "
() " "

2024
19.04.2019 . 61 "
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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	10 000	(-)	-	-	24 206	34 206
2023 .							
-	3210	0	-	-	-	7 729	7 729
:	3211					7 729	7 729
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(133)	(133)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(133)	(133)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10 000	(-)	-	-	31 802	41 802
2024 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(21 711)	(21 711)
:	3321					(21 711)	(21 711)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10 000	(-)	-	-	10 089	20 089

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	34 206	7 729	(133)	41 802
:	3410	(133)	0	0	0
	3420	-	-	-	-
	3500	34 073	7 729	0	41 802
():					
	3401	24 206	7 729	(133)	31 802
:	3411	(133)	0	0	0
	3421	-	-	-	-
	3501	24 073	7 729	0	31 802
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .		31 2022 .
	3600	20 089	41 802		34 206

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	574 281	708 369
:	4111	569 990	658 937
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 291	49 432
-	4120	(208 319)	(335 646)
:	4121	(27 390)	(248 068)
()	4122	(27 941)	(51 322)
,	4123	(16 420)	(515)
	4124	(2 211)	(5 441)
	4129	(134 357)	(30 300)
	4100	365 962	372 723
-	4210	39 402	454 142
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	38 420	454 142
,	4214	-	-
	4219	982	-
-	4220	(103 050)	(738 053)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(103 050)	(738 053)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(63 648)	(283 911)
-	4310	114 210	521 668
:	4311	114 210	521 668
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(417 304)	(610 203)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(417 304)	(610 203)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(303 094)	(88 535)
	4400	(780)	277
	4450	861	584

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
	4500	81	861
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).