

	()
	()
	27.07.2025
	0710099_6312154198_2023_000_20250727_554a7738-e6d6-4f1e-b89d-3266e67ddf29
	:
	» «
	27.07.2025 ()
	6312154198
	631101001
	39952403
()	16
) - (12300
2	27.40
()	443070, 45, 4, .409 , , ,

/	" - "
	6318175500
/	1086318008182

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
1.1		1110	673	401	452
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	115 384	90 145	2 182
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 589	10 910	-
		1190	1 719	2 838	2 915
	I	1100	119 365	104 294	5 549
II.					
4.1		1210	230 102	430 496	195 569
		1220	47 508	50 043	22 834
5.1		1230	117 883	94 506	220 921
	(1240	-	-	-
)	1250	576	438	87
		1260	98	13	532
	II	1200	396 167	575 496	439 943
		1600	515 532	679 790	445 492

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</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	256 680	256 680	245 180
		1360	-	-	-
	()	1370	34 212	27 702	8 104
	III	1300	290 902	284 392	253 294
IV.					
5.3		1410	64 847	49 816	-
		1420	2 141	15 018	-
		1430	-	-	-
		1450	43 716	43 680	-
	IV	1400	110 704	108 514	0
V.					
5.3		1510	413	373	-
5.3		1520	112 581	286 511	192 198
		1530	-	-	-
7		1540	932	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	113 926	286 884	192 198
		1700	515 532	679 790	445 492

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	911 047	742 238
6		2120	(881 710)	(688 703)
	()	2100	29 337	53 535
6		2210	(6 881)	(13 664)
6		2220	(9 434)	(3 260)
	()	2200	13 022	36 611
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(10 418)	(6 334)
		2340	21 658	49 647
		2350	(19 999)	(55 354)
	()	2300	4 263	24 570
	5	2410	2 247	(4 927)
	∴	2411	(1 309)	(819)
	6	2412	3 556	(4 108)
		2460	-	-
	()	2400	6 510	19 643
	,	2510	0	(45)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 510	19 598

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 " 2
02.07.2010 . 66 " ,

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	245 180	-	8 104	253 294
2022 .							
-	3210	0	-	11 500	-	19 643	31 143
:	3211					19 643	19 643
	3212			-		-	-
,	3213			11 500		-	11 500
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45)	(45)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
,		0	-	-	-	(45)	(45)
6/2020	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	10	(-)	256 680	-	27 702	284 392
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	6 510	6 510
:	3311					6 510	6 510
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	256 680	-	34 212	290 902

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	253 294	19 643	11 455	284 392
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	253 294	19 643	11 455	284 392
():					
	3401	8 104	19 643	(45)	27 702
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	8 104	19 643	(45)	27 702
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	290 902	284 392	253 295	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 475 642	1 601 613
:	4111	727 980	859 239
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	747 662	742 374
-	4120	(1 454 195)	(1 626 004)
:	4121	(779 067)	(765 168)
()	4122	(29 614)	(12 740)
,	4123	(5 887)	(3 813)
	4124	(2 124)	(216)
	4129	(637 503)	(844 067)
	4100	21 447	(24 391)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(37 044)	(34 621)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(37 044)	(34 621)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(37 044)	(34 621)
-	4310	25 000	61 316
:	4311	25 000	49 816
()	4312	0	11 500
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(9 969)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(9 969)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	15 031	61 316
	4400	(566)	2 304
	4450	438	87

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	576	438
	4490	704	(1 953)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).