

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_9704040528_2023_001_20240603_f970bf11-819a-477d-8300-ba9677fa55a5
	:
	" - "
	03.06.2024 ()
	9704040528
	770401001
()	
) - (12300
2	21.10
()	121069, , , 31/29,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
4.1		1110	18 772	18 553	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
4.2		1140	0	-	-
		1150	18 569	286	-
		1160	-	-	-
4.5		1170	133	148	-
		1180	4 036	4 383	77
		1190	-	-	-
	I	1100	41 510	23 370	77
II.					
		1210	190 475	105 645	-
		1220	401	38 133	2
		1230	799 677	380 778	-
4.4	()	1240	0	108 276	-
		1250	975	3 777	1
		1260	378	63	-
	II	1200	991 906	636 672	3
		1600	1 033 416	660 042	80

<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	395	395	395
		1360	-	-	-
	()	1370	119 750	47 362	(325)
	III	1300	120 155	47 767	80
IV.					
4.2		1410	232 053	281 433	-
		1420	3 542	133	-
		1430	-	-	-
		1450	16 580	-	-
	IV	1400	252 175	281 566	0
V.					
4.3		1510	116 618	57 055	-
4.6		1520	427 856	230 599	-
		1530	-	-	-
4.7		1540	116 612	43 055	-
		1550	-	-	-
	V	1500	661 086	330 709	0
		1700	1 033 416	660 042	80

1

2

2023 .

³			2023 .	2022 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
4.8	⁴	2110	1 298 047	556 410
4.9		2120	(733 514)	(344 131)
	()	2100	564 533	212 279
4.11		2210	(243 345)	(104 045)
4.10		2220	(209 795)	(2 586)
	()	2200	111 393	105 648
		2310	-	-
		2320	51	3 296
		2330	(39 939)	(18 581)
4.12		2340	179 750	31 842
		2350	(159 534)	(61 770)
	()	2300	91 721	60 435
	⁵	2410	(18 395)	(12 087)
	∴	2411	(18 296)	(16 918)
	⁶	2412	(109)	4 173
		2460	(15 471)	(662)
	()	2400	57 855	47 686
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() ⁵			
	⁷	2500	57 855	47 686

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	(-)	395	-	(325)	80
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	47 686	47 686
:	3211					47 686	47 686
	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 2022 .	3200	10	(-)	395	-	47 362	47 767
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	72 388	72 388
:	3311					57 855	57 855
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	14 533	14 533
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	395	-	119 750	120 155

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	120 155	47 767	80	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 169 059	301 829
:	4111	1 164 076	296 374
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 983	5 455
-	4120	(1 176 883)	(447 342)
:	4121	(850 393)	(375 196)
()	4122	(181 555)	(40 429)
,	4123	(38 948)	(857)
	4124	(42 300)	(6 159)
	4129	(63 687)	(24 701)
	4100	(7 824)	(145 513)
-	4210	20 240	880
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	19 634	880
,	4214	606	-
	4219	-	-
-	4220	(15 375)	(121 746)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(15 125)	(121 746)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(250)	(-)
	4200	4 865	(120 866)
-	4310	530 709	341 394
:	4311	530 709	341 394
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(530 542)	(71 239)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(524 923)	(70 915)
	4329	(5 619)	(324)
	4300	167	270 155
	4400	(2 792)	3 776
	4450	3 777	1

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	975	3 777
	4490	(10)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).