

	()
	()
	16.08.2025
	0710099_7709891504_2023_000_20250816_8bdb713e-db26-47ce-9d8e-5cb383125418
	:
	" "
	16.08.2025 ()
	7709891504
	770901001
	37265512
()	16
) - (12300
2	52.29
()	109147, , ,9

/	" - "
	7724260648
/	1037724005538

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.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	89 735	29 600	5 017
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	20 182	5 100	-
		1190	0	-	229
	I	1100	109 917	34 700	5 246
II.					
		1210	19 546	35 021	2
		1220	25 347	4 833	4 857
		1230	153 405	120 007	159 371
	()	1240	32 005	-	-
		1250	115 400	214 332	57 647
		1260	998	195	143
	II	1200	346 701	374 388	222 020
		1600	456 618	409 088	227 266

<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	1 500	1 500	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	30 615	64 580	41 111
	III	1300	32 115	66 080	41 121
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	14 820	9 019	378
		1430	-	-	-
		1450	15 362	22 146	-
	IV	1400	30 182	31 165	378
V.					
		1510	0	-	6 677
		1520	390 813	308 299	176 252
		1530	-	-	-
		1540	3 508	3 544	2 838
		1550	-	-	-
	V	1500	394 321	311 843	185 767
		1700	456 618	409 088	227 266

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 393 573	1 522 914
		2120	(1 328 252)	(1 387 212)
	()	2100	65 321	135 702
		2210	(993)	(-)
		2220	(49 298)	(53 152)
	()	2200	15 030	82 550
		2310	-	-
		2320	8 017	2 080
		2330	(1 808)	(17)
		2340	170 758	182 285
		2350	(231 807)	(235 812)
	()	2300	(39 810)	31 086
	5	2410	5 845	(7 617)
	. . .	2411	(3 437)	(4 076)
	6	2412	9 282	(3 541)
		2460	-	-
	()	2400	(33 965)	23 469
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	(33 965)	23 469
	7			

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	(-)	-	-	41 111	41 121
2022 .							
-	3210	1 490	-	-	-	23 469	24 959
:	3211					23 469	23 469
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		1 490	-	-	-	-	1 490
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	1 500	(-)	-	-	64 580	66 080
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(33 965)	(33 965)
:	3321					(33 965)	(33 965)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 500	(-)	-	-	30 615	32 115

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	41 121	23 469	1 490	66 080
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	41 121	23 469	1 490	66 080
():					
	3401	41 111	23 469	0	64 580
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	41 111	23 469	0	64 580
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	32 115	66 080	41 121	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 418 785	1 629 163
:	4111	1 364 170	1 585 925
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	54 615	43 238
-	4120	(1 413 554)	(1 433 402)
:	4121	(1 368 730)	(1 392 520)
()	4122	(35 372)	(18 385)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(3 523)	(5 224)
	4129	(5 929)	(17 273)
	4100	5 231	195 761
-	4210	9 400	3 486
()	4211	7 833	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	1 567	3 486
-	4220	(116 160)	(4 942)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(71 804)	(4 942)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(30 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(14 356)	(-)
	4200	(106 760)	(1 456)
-	4310	0	1 490
:	4311	-	-
()	4312	0	1 490
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	0	1 490
	4400	(101 529)	195 795
	4450	214 332	57 647

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	115 400	214 332
	4490	2 597	(39 110)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).