

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_5070000236_2023_001_20240513_363369e8-9be5-4d82-81da-fd21059fdad2
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	5070000236
	502201001
	()
) - (12267
2	01.13.1
()	140492, , . . ,

/	" "
	2312145943
/	1082312000110

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	-	-	-
2.3		1150	97 458	101 258	131 700
		1160	-	-	-
3.3		1170	10	20	20
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	97 468	101 278	131 720
II.					
3.4		1210	123 223	119 268	74 021
		1220	-	-	-
3.8		1230	5 343	10 876	5 233
	(1240	-	-	-
)				
3.9		1250	22 106	28 023	69 999
		1260	0	14	10
	II	1200	150 672	158 181	149 263
		1600	248 141	259 459	280 983

<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.					
3.10	(,) ,	1310	640	640	640
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	27 708	27 708
	()	1350	-	-	-
		1360	1 167	1 167	1 167
	()	1370	(382 068)	(363 138)	(333 582)
3.11	III	1300	(380 261)	(333 623)	(304 067)
IV.					
3.12		1410	527 300	-	3 464
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	527 300	0	3 464
V.					
3.12		1510	95 000	588 000	576 325
3.13		1520	6 101	5 082	5 261
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	101 101	593 082	581 586
		1700	248 141	259 459	280 983

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
4.1	4	2110	87 739	81 324
4.2		2120	(84 269)	(61 785)
	()	2100	3 470	19 539
4.2		2210	(21 194)	(27 673)
4.2		2220	(16 902)	(16 628)
	()	2200	(34 626)	(24 762)
		2310	-	-
		2320	-	-
4.4		2330	(2 133)	(2 610)
4.4		2340	11 615	17 736
4.4		2350	(21 493)	(19 921)
	()	2300	(46 637)	(29 557)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(46 637)	(29 557)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(46 637)	(29 557)

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	640	(-)	27 708	1 167	(333 582)	(304 067)
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(29 557)	(29 557)
:	3221					(29 557)	(29 557)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	640	(-)	27 708	1 167	(363 138)	(333 623)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(46 637)	(46 637)
:	3321					(46 637)	(46 637)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			(27 708)	-	27 708	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	640	(-)	-	1 167	(382 068)	(380 261)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	(304 067)	(29 557)	1	(333 623)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(304 067)	(29 557)	1	(333 623)
():					
	3401	(333 582)	(29 557)	1	(363 138)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(333 582)	(29 557)	1	(363 138)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	(380 261)	(333 623)		(304 067)

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	107 629	101 668
:	4111	87 298	84 532
,	4112	3 697	3 462
	4113	-	-
	4119	16 634	13 674
-	4120	(145 849)	(146 468)
:	4121	(89 003)	(86 276)
()	4122	(42 396)	(28 979)
	4123	(2 133)	(2 610)
	4124	(-)	(-)
	4129	(12 317)	(28 603)
	4100	(38 220)	(44 800)
-	4210	208	-
()	4211	208	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(72)	(2 803)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(72)	(2 803)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	136	(2 803)
-	4310	95 000	60 700
:	4311	95 000	60 700
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(62 833)	(55 073)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(60 700)	(49 025)
,			
		(2 133)	(6 048)
	4329	(-)	(-)
	4300	32 167	5 627
	4400	(5 917)	(41 976)
	4450	28 023	69 999

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	22 106	28 023
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).