

	()
	()
	26.05.2024
	0710099_7728607474_2023_000_20240526_c4f597dd-5824-46f1-b8db-89579f8227df
	:
	" "
	26.05.2024 ()
	7728607474
	773101001
	()
) - (12300
2	63.11
()	121205, , - () , 42, 1, 4 1680 2

/	
/	

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.					
		1110	117 151	14 059	16 800
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	20 854	12 629	158
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	138 005	26 688	16 958
II.					
		1210	0	15 293	-
		1220	13	16	16
		1230	20 632	7 571	47 500
	()	1240	30 625	10	10
		1250	61 351	12 796	73 748
		1260	133	136	107
	II	1200	112 754	35 822	121 381
		1600	250 759	62 510	138 339

<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	1 287	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	106 925	61 920	122 073
	III	1300	108 222	61 930	122 083
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	142 537	580	16 256
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	142 537	580	16 256
		1700	250 759	62 510	138 339

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	453 711	88 030
		2120	(393 859)	(96 633)
	()	2100	59 852	(8 603)
		2210	(-)	(-)
		2220	(5 334)	(4 007)
	()	2200	54 518	(12 610)
		2310	-	-
		2320	26	363
		2330	(-)	(-)
		2340	6 487	15 293
		2350	(967)	(1 080)
	()	2300	60 064	1 966
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	60 064	1 966
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	60 064	1 966

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 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	10	(-)	-	-	122 073	122 083
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	1 966	1 966
:	:	3211					1 966	1 966
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(62 119)	(62 119)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(62 119)	(62 119)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	61 920	61 930
2023 .							
-	3310	0	-	1 287	-	60 064	61 351
:	3311					60 064	60 064
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		0	-	1 287	-	-	1 287
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(15 059)	(15 059)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(15 059)	(15 059)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	1 287	-	106 925	108 222

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	122 083	1 966	(62 119)	61 930
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	122 083	1 966	(62 119)	61 930
():					
	3401	122 073	1 966	(62 119)	61 920
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	122 073	1 966	(62 119)	61 920
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	108 222	61 930	122 083	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	447 713	128 575
:	4111	438 778	108 962
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	8 935	19 613
-	4120	(388 406)	(127 310)
:	4121	(304 017)	(73 125)
()	4122	(76 197)	(52 453)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(8 192)	(1 732)
	4100	59 307	1 265
-	4210	26	363
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	26	363
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	26	363
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(15 059)	(62 119)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(15 059)	(62 119)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(15 059)	(62 119)
	4400	44 274	(60 491)
	4450	12 796	73 748

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	61 351	12 796
	4490	4 281	(461)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).