

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7203292023_2023_000_20240512_1bd24302-8232-49b7-9900-0834c883bd74
	:
	" " "
	13.05.2024 ()
	7203292023
	720301001
	()
) - (12300
2	22.23
()	625048, , , , 59 , 1

/	
/	

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	196 105	154 111	108 803
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 439	8 675	6 774
		1190	22	25	35
	I	1100	210 566	162 811	115 612
II.					
		1210	71 855	38 702	63 121
		1220	1 133	31	-
		1230	435 607	298 598	169 240
	(1240	30 500	30 000	-
)	1250	79 036	24 716	281
		1260	0	219	4 757
	II	1200	618 131	392 266	237 398
		1600	828 697	555 077	353 011

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	95 814	73 707	36 430
	III	1300	95 914	73 807	36 530
IV.					
		1410	616	-	-
		1420	6 890	4 045	3 835
		1430	-	-	-
		1450	23 291	6 188	28 541
	IV	1400	30 797	10 232	32 376
V.					
		1510	1	2 714	10 350
		1520	524 420	295 676	255 606
		1530	-	-	-
		1540	177 565	172 647	18 149
		1550	-	-	-
	V	1500	701 986	471 037	284 105
		1700	828 697	555 077	353 011

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 701 532	1 809 385
		2120	(1 536 223)	(1 632 133)
	()	2100	165 309	177 252
		2210	(-)	(-)
		2220	(69 756)	(75 365)
	()	2200	95 553	101 887
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(1)	(583)
		2340	132 559	75 595
		2350	(149 213)	(80 832)
	()	2300	78 898	96 067
	5	2410	(16 607)	(19 486)
	∴	2411	(19 526)	(21 179)
	6	2412	2 919	1 693
		2460	-	-
	()	2400	62 291	76 581
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	62 291	76 581

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	100	(-)	-	-	36 431	36 531
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	76 581	76 581
:	3211					76 581	76 581
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(39 304)	(39 304)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(39 304)	(39 304)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	73 707	73 807
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	62 302	62 302
:	3311					62 302	62 302
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(40 195)	(40 195)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(40 195)	(40 195)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	95 814	95 914

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	36 531	76 581	(39 305)	73 807
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	36 531	76 581	(39 305)	73 807
():					
	3401	36 431	76 581	(39 305)	73 707
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	36 431	76 581	(39 305)	73 707
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	95 914	73 807		36 530

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 866 913	1 770 302
:	4111	1 769 339	1 743 255
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	97 574	27 047
-	4120	(1 715 359)	(1 589 564)
:	4121	(1 312 902)	(1 203 997)
()	4122	(274 917)	(277 717)
,	4123	(1)	(583)
	4124	(8 698)	(18 540)
	4129	(118 841)	(88 727)
	4100	151 554	180 738
-	4210	0	10 000
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	10 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(49 743)	(120 313)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(50 243)	(80 313)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(500)	(40 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(49 743)	(110 313)
-	4310	3 493	206 455
:	4311	3 493	206 455
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(50 984)	(252 445)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(40 195)	(34 796)
()			
()	4323	(10 789)	(215 371)
,			
	4329	(0)	(2 278)
	4300	(47 491)	(45 990)
	4400	54 320	24 435
	4450	24 716	281

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	79 036	24 716
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).