

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_3666212740_2023_000_20240513_6bd28810-33d8-4379-845f-bcee7fa296ba
	:
	" - "
	13.05.2024 ()
	3666212740
	366201001
	()
) - (12300
2	71.12
()	105082, , .14, .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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	69 636	22 935	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	8 533	3 532	-
		1190	-	-	-
	I	1100	78 169	26 467	0
II.					
		1210	293 269	260 117	234
		1220	740	7 222	530
		1230	1 121 291	771 485	477 172
	()	1240	-	-	-
		1250	1 501	9 172	32 757
		1260	302	192	-
	II	1200	1 417 102	1 048 188	510 693
		1600	1 495 271	1 074 655	510 693

<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	-	-	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	516 485	409 157	170 298
	III	1300	516 485	409 157	170 298
IV.					
		1410	85 674	-	2 940
		1420	13 439	4 399	-
		1430	-	-	-
		1450	40 664	16 850	-
	IV	1400	139 778	21 249	2 940
V.					
		1510	15 265	8 760	8 760
		1520	823 744	635 489	328 695
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	839 009	644 249	337 455
		1700	1 495 271	1 074 655	510 693

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 600 517	1 645 010
		2120	(1 371 111)	(1 285 747)
	()	2100	229 406	359 263
		2210	(-)	(-)
		2220	(93 904)	(60 674)
	()	2200	135 502	298 589
		2310	-	-
		2320	184	29
		2330	(8 260)	(-)
		2340	30 535	7 214
		2350	(26 717)	(7 871)
	()	2300	131 244	297 961
	5	2410	(26 236)	(59 592)
	∴	2411	(22 209)	(58 195)
	6	2412	(4 039)	(867)
		2460	(13)	530
	()	2400	104 995	238 899
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	104 995	238 899

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	0	(-)	-	-	170 298	170 298
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	238 899	238 899
:	3211					238 899	238 899
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(40)	(40)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(40)	(40)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	0	(-)	-	-	409 157	409 157
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	107 327	107 327
:	3311					104 932	104 932
	3312			-		-	-
,	3313			-		2 395	2 395
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	0	(-)	-	-	516 485	516 485

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	170 298	238 899	(40)	409 157
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	170 298	238 899	(40)	409 157
():					
	3401	170 298	238 899	(40)	409 157
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	170 298	238 899	(40)	409 157
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	516 485	409 157		170 298

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 208 927	1 644 614
:	4111	1 140 739	1 616 928
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	68 188	27 686
-	4120	(1 308 716)	(1 664 655)
:	4121	(1 070 921)	(1 352 527)
()	4122	(176 448)	(136 722)
,	4123	(8 056)	(472)
	4124	(16 934)	(57 937)
	4129	(36 357)	(116 997)
	4100	(99 789)	(20 041)
-	4210	106 362	350
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	106 362	350
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(106 000)	(1 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(106 000)	(1 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	362	(650)
-	4310	438 674	4 000
:	4311	438 674	4 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(347 039)	(6 940)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(39)	(-)
()			
()	4323	(347 000)	(6 940)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	91 635	(2 940)
	4400	(7 792)	(23 631)
	4450	9 172	32 757

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	1 380	9 126
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).