

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_1901092217_2023_000_20240510_4376f40d-e2fb-4031-89bb-1ec3c6697547
	:
	" "
	" "
	10.05.2024 ()
	1901092217
	190001001
()	
) - (12300
2	10.73.1
()	655015, , .118, .1 , . . . , ,
	<u> </u>
/	
/	

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	177	214	237
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	131 640	115 682	111 457
		1160	-	-	-
		1170	42 000	42 000	-
		1180	0	-	713
		1190	889	873	1 016
	I	1100	174 706	158 769	113 423
II.					
		1210	96 729	89 249	51 684
		1220	1 394	-	7 192
		1230	85 284	76 111	59 549
	(1240	0	9 456	-
)	1250	583	617	741
		1260	267	543	980
	II	1200	184 257	175 976	120 146
		1600	358 963	334 745	233 569

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(13 562) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	300 247	222 546	125 367
	III	1300	287 685	223 546	126 367
IV.					
		1410	0	57 349	44 123
		1420	8 466	10 008	1 679
		1430	-	-	-
		1450	483	5 825	841
	IV	1400	8 949	73 182	46 643
V.					
		1510	3 471	-	12
		1520	49 364	34 123	57 290
		1530	-	-	-
		1540	9 494	3 894	3 257
		1550	-	-	-
	V	1500	62 329	38 017	60 559
		1700	358 963	334 745	233 569

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 025 558	919 892
		2120	(827 589)	(708 545)
	()	2100	197 969	211 347
		2210	(22 074)	(9 831)
		2220	(56 473)	(49 472)
	()	2200	119 422	152 044
		2310	-	-
		2320	536	389
		2330	(2 465)	(5 414)
		2340	2 596	4 212
		2350	(10 689)	(7 048)
	()	2300	109 400	144 183
	5	2410	(22 039)	(28 896)
	∴	2411	(23 582)	(26 229)
	6	2412	1 543	(2 667)
		2460	0	(14)
	()	2400	87 361	115 273
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	(9 660)	(18 094)
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	77 701	97 179

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	1 000	(-)	-	-	125 367	126 367
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	115 273	115 273
:	3211					115 273	115 273
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(18 094)	(18 094)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	(18 094)	(18 094)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	222 546	223 546
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	87 361	87 361
:	3311					87 361	87 361
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	(13 562)	(-)	(-)	(9 660)	(23 222)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(9 660)	(9 660)
		0	(13 562)	-	-	-	(13 562)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(13 562)	-	-	300 247	287 685

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	126 367	115 273	(18 094)	223 546
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	126 367	115 273	(18 094)	223 546
():					
	3401	125 367	115 273	(18 094)	222 546
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	125 367	115 273	(18 094)	222 546
, ():					
	3402	1 000	0	0	1 000
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 000	0	0	1 000
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	287 685	223 547		126 367

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 048 345	911 875
:	4111	1 009 504	903 120
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	38 841	8 755
-	4120	(964 010)	(875 374)
:	4121	(729 402)	(725 908)
()	4122	(197 769)	(113 520)
,	4123	(2 157)	(4 747)
	4124	(27 916)	(24 047)
	4129	(6 766)	(7 152)
	4100	84 335	36 501
-	4210	1 610	1 859
()	4211	1 610	1 859
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(22 440)	(42 097)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(0)	(42 097)
(),	4223	(90)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(22 350)	(-)
	4200	(20 830)	(40 238)
-	4310	20 000	92 135
:	4311	20 000	92 135
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(83 539)	(88 522)
:	4321	(13 562)	(-)
() ()	4322	(9 660)	(-)
() ,	4323	(60 317)	(79 066)
	4329	(0)	(9 456)
	4300	(63 539)	3 613
	4400	(34)	(124)
	4450	617	741

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	583	617
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).