

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7709834538_2023_000_20240503_6b4ac04c-61ee-406a-ba61-f2b145e70fc7
	:
	" - "
	03.05.2024 ()
	7709834538
	772501001
	()
) - (12300
2	68.3
()	115054, , 53, 5, .1 .II .15

/	
/	

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	1 547 807	1 773 118	1 797 667
			4 520	5 022	-
			0	96 721	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	115 374	-	172
		1190	-	-	-
	I	1100	1 663 181	1 773 118	1 797 839
II.					
		1210	-	-	-
		1220	349 073	285 614	226 400
		1230	150 687	87 485	33 076
	()	1240	0	95 000	-
		1250	1 220	7 438	591
		1260	2 234	1 900	1 990
	II	1200	503 214	477 437	262 057
		1600	2 166 395	2 250 555	2 059 896

<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	19 084	19 084	19 084
	,	1320	(189) ²	(189)	(189)
		1340	-	-	-
	()	1350	33 580	33 580	33 580
		1360	-	-	-
	()	1370	(218 885)	111 596	161 752
	III	1300	(166 410)	164 071	214 227
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	113 654	35 482	44 853
		1430	-	-	-
		1450	2 526	104 451	-
	IV	1400	116 180	139 933	44 853
V.					
		1510	-	-	-
		1520	1 867 552	1 660 937	1 574 416
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	349 073	285 614	226 400
	V	1500	2 216 625	1 946 551	1 800 816
		1700	2 166 395	2 250 555	2 059 896

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	389 567	378 615
		2120	(237 266)	(244 344)
	()	2100	152 301	134 271
		2210	(-)	(-)
		2220	(90 272)	(57 486)
	()	2200	62 029	76 785
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(199)	(-)
		2340	399 848	27 456
		2350	(828 116)	(163 732)
	()	2300	(366 438)	(59 491)
	5	2410	35 956	9 009
	∴	2411	(1 245)	(191)
	6	2412	37 201	9 199
		2460	0	326
	()	2400	(330 482)	(50 156)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(330 482)	(50 156)

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	19 084	(189)	33 580	-	161 752	214 227
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(50 156)	(50 156)
:	3221					(50 156)	(50 156)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	19 084	(189)	33 580	-	111 596	164 071
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(330 481)	(330 481)
:	3321					(330 481)	(330 481)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	19 084	(189)	33 580	-	(218 885)	(166 410)

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	214 227	(50 156)	0	164 071
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	214 227	(50 156)	0	164 071
():					
	3401	161 752	(50 156)	0	111 596
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	161 752	(50 156)	0	111 596
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	(166 410)	164 071	214 227	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	717 789	495 331
:	4111	390 084	378 337
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	327 705	116 994
-	4120	(727 332)	(489 932)
:	4121	(364 350)	(256 356)
()	4122	(2 398)	(2 396)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(0)	(26)
	4129	(360 584)	(231 154)
	4100	(9 543)	5 399
-	4210	3 325	1 688
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	3 325	1 688
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	3 325	1 688
-	4310	16 500	-
:	4311	16 500	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(16 500)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(16 500)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	(6 218)	7 087
	4450	7 438	591

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	1 220	7 438
	4490	0	(240)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).