

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_8905053973_2023_001_20240512_b2e94f06-1e11-4b72-bb7b-7ff8c30b3829
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	8905053973
	773101001
	()
) - (12300
2	42.11
()	121596, , 2 3, 8 II, 38 93

/	
/	

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	306 008	183 380	318 856
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	15 747	14 082	-
		1190	0	3 581	2 456
	I	1100	321 755	201 043	321 312
II.					
		1210	788 530	150 449	427 661
		1220	0	126	-
		1230	448 675	520 379	288 895
	()	1240	2 000	2 000	2 000
		1250	512 311	646 418	255 062
		1260	3 577	-	-
	II	1200	1 755 093	1 319 372	973 618
		1600	2 076 848	1 520 415	1 294 930

<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	40 010	40 010	40 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	803 695	799 976	677 491
	III	1300	843 705	839 986	717 501
IV.					
		1410	0	-	101 763
		1420	20 633	15 927	14 759
		1430	-	-	-
		1450	61 306	52 098	-
	IV	1400	81 939	68 025	116 522
V.					
		1510	-	-	-
		1520	556 397	222 183	175 530
		1530	556 788	-	-
		1540	38 019	9 905	19 770
		1550	0	380 316	265 607
	V	1500	1 151 204	612 404	460 907
		1700	2 076 848	1 520 415	1 294 930

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 548 680	1 107 706
		2120	(1 457 191)	(1 031 299)
	()	2100	91 489	76 407
		2210	(-)	(-)
		2220	(49 993)	(41 597)
	()	2200	41 496	34 810
		2310	-	-
		2320	83	107
		2330	(-)	(-)
		2340	101 553	331 546
		2350	(126 531)	(239 555)
	()	2300	16 601	126 908
	5	2410	(9 205)	450
	∴	2411	(6 742)	(12 473)
	6	2412	(2 463)	12 923
		2460	(3 677)	(14)
	()	2400	3 719	127 344
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	3 719	127 344

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	380 316	265 607
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	176 472	309 709
		6200	176 472	309 709
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	, ' .	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
		6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(0)	(195 000)
		6300	(0)	(195 000)
		6400	556 788	380 316

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	40 010	(-)	-	-	677 491	717 501
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	127 344	127 344
:	3211					127 344	127 344
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(4 859)	(4 859)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(2 414)	(2 414)
		0	-	-	-	2 445	2 445
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	40 010	(-)	-	-	799 976	839 986
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	3 719	3 719
:	3311					3 719	3 719
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	40 010	(-)	-	-	803 695	843 705

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	717 501	127 344	(4 859)	839 986
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	717 501	127 344	(4 859)	839 986
():					
	3401	677 491	127 344	(4 859)	799 976
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	677 491	127 344	(4 859)	799 976
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	843 705	839 986	717 501	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 110 159	1 395 626
:	4111	1 968 078	1 370 566
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	142 081	25 060
-	4120	(2 244 891)	(1 023 626)
:	4121	(1 583 547)	(557 877)
()	4122	(486 364)	(334 242)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(7 392)	(12 477)
	4129	(167 588)	(119 030)
	4100	(134 732)	372 000
-	4210	620	15 733
()	4211	0	14 533
)	4212	-	-
()	4213	620	1 200
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(1 200)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(1 200)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	620	14 533
-	4310	5	15 000
:	4311	0	15 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	5	-
-	4320	(0)	(10 177)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(2 414)
() ,	4323	(0)	(7 763)
	4329	(-)	(-)
	4300	5	4 823
	4400	(134 107)	391 356
	4450	646 418	255 062

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	512 311	646 418
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).