

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_5050080547_2022_001_20240517_fa3233ad-85a3-4078-9517-4f61ce32f2ef
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	5050080547
	505001001
	()
) - (12300
2	45.3
()	141100, 1- , 25, .61

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	0	-	40
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	114 650	51 929	21 118
		1160	3 129	1 713	1 714
		1170	48 200	10 681	8 996
		1180	41 571	28 911	1 015
		1190	-	-	-
	I	1100	207 550	93 234	32 883
II.					
		1210	976 289	550 896	331 964
		1220	14 092	108	102
		1230	437 234	411 396	431 323
	()	1240	-	-	-
		1250	216 567	27 833	12 065
		1260	900	6 114	2 016
	II	1200	1 645 082	996 347	777 470
		1600	1 852 632	1 089 581	810 353

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 121 526	607 636	423 893
	III	1300	1 121 536	607 646	423 903
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	11 961	3 597	722
		1430	-	-	-
		1450	36 314	28 701	7 963
	IV	1400	48 275	32 298	8 685
V.					
		1510	0	62	17 502
		1520	631 192	413 433	341 972
		1530	-	-	-
		1540	51 629	36 142	18 291
		1550	-	-	-
	V	1500	682 821	449 637	377 765
		1700	1 852 632	1 089 581	810 353

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 887 182	1 452 857
		2120	(1 411 194)	(853 932)
	()	2100	1 475 988	598 925
		2210	(516 656)	(326 255)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	959 332	272 670
		2310	-	-
		2320	1 467	688
		2330	(34)	(888)
		2340	86 298	25 968
		2350	(197 055)	(50 685)
	()	2300	850 008	247 753
	5	2410	(175 518)	(52 605)
	∴	2411	(179 814)	(35 089)
	6	2412	4 296	27 192
		2460	0	44 708
	()	2400	674 490	239 856
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	674 490	239 856

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	423 893	423 903
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	248 543	248 543
:	3211					239 857	239 857
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	8 686	8 686
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(64 800)	(64 800)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(64 800)	(64 800)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	607 636	607 646
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	674 490	674 490
:	3311					674 490	674 490
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(160 600)	(160 600)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(160 600)	(160 600)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	1 121 526	1 121 536

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	423 903	239 857	(56 114)	607 646
:	3410	-	8 686	0	8 686
	3420	-	-	-	-
	3500	423 903	248 543	(56 114)	616 332
():					
	3401	423 893	239 857	(56 114)	607 636
:	3411	-	8 686	0	8 686
	3421	-	-	-	-
	3501	423 893	248 543	(56 114)	616 322
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 121 536	607 646	423 903	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 910 490	1 789 266
:	4111	2 897 156	1 412 324
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	13 334	376 942
-	4120	(2 510 304)	(1 696 769)
:	4121	(2 033 561)	(1 478 963)
()	4122	(248 403)	(160 077)
,	4123	(96)	(833)
	4124	(176 260)	(39 598)
	4129	(51 984)	(17 298)
	4100	400 186	92 497
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(37 519)	(1 685)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(37 519)	(-)
,	4224	(0)	(1 685)
	4229	(-)	(-)
	4200	(37 519)	(1 685)
-	4310	24 974	78 601
:	4311	24 974	78 601
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(199 327)	(153 625)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(174 353)	(57 529)
()			
()	4323	(24 974)	(96 096)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(174 353)	(75 024)
	4400	188 314	15 788
	4450	27 833	12 065

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	216 567	27 833
	4490	420	(20)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).