

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_3663065801_2022_000_20240504_7afcdcae-5579-4dca-96aa-fdd5c3bd489a
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	3663065801
	366301001
	()
) - (12300
2	10.41
()	394029, , , - , . 15, .411
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	583 775	482 898	199 653
		1160	2 459	2 459	2 620
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	586 234	485 357	202 273
II.					
		1210	585 873	1 080 816	666 427
		1220	14 359	97 116	21 902
		1230	1 667 455	820 764	407 660
	()	1240	3 150	6 730	8 725
		1250	13 516	125 860	115
		1260	463	2	2
	II	1200	2 284 816	2 131 288	1 104 831
		1600	2 871 050	2 616 645	1 307 104

<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	11	11	11
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	235 664	158 012	69 659
	III	1300	235 675	158 023	69 670
IV.					
		1410	2 469 450	2 251 407	1 029 648
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 482	-	-
	IV	1400	2 472 932	2 251 407	1 029 648
V.					
		1510	-	-	-
		1520	162 443	207 214	207 785
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	0	1	1
	V	1500	162 443	207 215	207 786
		1700	2 871 050	2 616 645	1 307 104

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 642 605	3 453 752
		2120	(3 093 556)	(2 878 581)
	()	2100	549 049	575 171
		2210	(81 684)	(253 085)
		2220	(218 588)	(156 297)
	()	2200	248 777	165 789
		2310	-	-
		2320	4 649	1 461
		2330	(135 248)	(38 175)
		2340	4 434	4 260
		2350	(26 086)	(22 873)
	()	2300	96 526	110 462
	5	2410	(18 874)	(22 109)
	∴	2411	(18 874)	(22 109)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	77 652	88 353
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	77 652	88 353

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	11	(-)	-	-	69 659	69 670
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	88 353	88 353
:	3211					88 353	88 353
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	11	(-)	-	-	158 012	158 023
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	77 652	77 652
:	3311					77 652	77 652
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	11	(-)	-	-	235 664	235 675

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	69 670	88 353	0	158 023
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	69 670	88 353	0	158 023
():					
	3401	69 659	88 353	0	158 012
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	69 659	88 353	0	158 012
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	235 675	158 023		69 670

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 662 851	3 219 097
:	4111	2 603 000	2 997 561
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	59 851	221 536
-	4120	(2 873 870)	(4 276 406)
:	4121	(2 634 209)	(4 013 982)
()	4122	(67 135)	(46 692)
,	4123	(135 248)	(38 175)
	4124	(19 639)	(17 869)
	4129	(17 639)	(159 688)
	4100	(211 019)	(1 057 309)
-	4210	3 802	1 208
()	4211	0	717
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	3 802	491
	4219	-	-
-	4220	(108 279)	(39 914)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(108 279)	(39 914)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(104 477)	(38 706)
-	4310	2 055 701	3 115 482
:	4311	2 055 701	3 115 482
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 852 549)	(1 893 723)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(1 837 659)	(1 893 723)
,			
	4329	(14 890)	(-)
	4300	203 152	1 221 759
	4400	(112 344)	125 744
	4450	125 859	115

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	13 515	125 859
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).