

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_2626801593_2022_000_20240503_21bc8399-f285-4b29-886d-345dbe646de6
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	2626801593
	262601001
	()
) - (12300
2	86.21
()	357623, , , . 16

/	" - "
	2636027001
/	1022601960952

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	33 383	53 900	18 559
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	33 383	53 900	18 559
II.					
		1210	17 245	14 286	10 870
		1220	-	-	-
		1230	120 415	374 727	292 011
	()	1240	12 500	-	-
		1250	47 869	27 792	25 007
		1260	237 655	390 785	543 773
	II	1200	435 684	807 590	871 661
		1600	469 067	861 490	890 220

<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	1 010	1 010	1 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	440 130	374 730	124 653
	III	1300	441 140	375 740	125 663
IV.					
		1410	0	-	200 897
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	200 897
V.					
		1510	0	-	3 485
		1520	22 945	481 687	557 073
		1530	-	-	-
		1540	4 982	4 063	3 102
		1550	-	-	-
	V	1500	27 927	485 750	563 660
		1700	469 067	861 490	890 220

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	844 252	752 953
		2120	(336 172)	(300 554)
	()	2100	508 080	452 399
		2210	(4)	(11)
		2220	(30 151)	(32 952)
	()	2200	477 925	419 436
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(68 597)	(73 388)
		2340	6 725	3 972
		2350	(7 162)	(6 529)
	()	2300	408 891	343 491
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	408 891	343 491
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	408 891	343 491

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	1 010	(-)	-	-	124 653	125 663
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	374 510	374 510
:	3211					343 491	343 491
	3212			-		-	-
,	3213			-		31 019	31 019
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(124 434)	(124 434)
:	3221					(84 434)	(84 434)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(40 000)	(40 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 010	(-)	-	-	374 730	375 740
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	408 891	408 891
:	3311					408 891	408 891
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(343 491)	(343 491)
:	3321					(84 434)	(84 434)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(259 057)	(259 057)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 010	(-)	-	-	440 130	441 140

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	125 664	343 491	(93 415)	375 740
:	3410	-	31 019	0	31 019
	3420	-	-	-	-
	3500	125 664	374 510	(93 415)	406 759
():					
	3401	124 654	343 491	(93 415)	374 730
:	3411	-	31 019	0	31 019
	3421	-	-	-	-
	3501	124 654	374 510	(93 415)	405 749
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	441 140	375 740	125 663	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 182 052	632 702
:	4111	1 086 703	631 647
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	95 349	1 055
-	4120	(539 562)	(325 470)
:	4121	(154 961)	(154 942)
()	4122	(135 295)	(156 842)
,	4123	(0)	(8 277)
	4124	(-)	(-)
	4129	(249 306)	(5 409)
	4100	642 490	307 232
-	4210	1 546 245	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 546 245	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 558 745)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 558 745)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(12 500)	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(609 913)	(304 447)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(609 913)	(103 550)
()	4323	(0)	(200 897)
	4329	(-)	(-)
	4300	(609 913)	(304 447)
	4400	20 077	2 785
	4450	27 792	25 007

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	47 869	27 792
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).