

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_5407967263_2022_000_20240515_4487c3f5-212c-4efc-b3e5-502e3e3bec4a6
	:
	" - "
	15.05.2024 ()
	5407967263
	213001001
	()
) - (12300
2	46.69
()	428037, , . 1, .4 , ,

/	" "
	2130217600
/	1202100002224

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	12 608	756	556
		1160	-	-	-
		1170	89 622	52 201	-
		1180	1 182	133	83
		1190	-	-	-
	I	1100	103 412	53 090	639
II.					
		1210	24 133	18 660	18 155
		1220	2	1	27
		1230	632 374	1 685 345	804 318
	()	1240	-	-	-
		1250	9 889	8 640	8 400
		1260	180	11	58
	II	1200	666 578	1 712 657	830 958
		1600	769 990	1 765 747	831 597

<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	608 556	776 707	588 862
	III	1300	608 566	776 717	588 872
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	2 521	-	-
		1430	-	-	-
		1450	3 209	130	-
	IV	1400	5 730	130	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	155 088	988 238	242 312
		1530	-	-	-
		1540	606	662	413
		1550	-	-	-
	V	1500	155 694	988 900	242 725
		1700	769 990	1 765 747	831 597

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 073 449	3 639 945
		2120	(2 369 701)	(2 658 727)
	()	2100	703 748	981 218
		2210	(21 924)	(9 819)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	681 824	971 399
		2310	-	-
		2320	0	15
		2330	(-)	(-)
		2340	1 520	24
		2350	(34 165)	(20 727)
	()	2300	649 179	950 711
	5	2410	(134 603)	(198 109)
	∴	2411	(133 130)	(194 202)
	6	2412	(1 473)	(3 907)
		2460	(2 051)	(77)
	()	2400	512 525	752 525
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	512 525	752 525

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 .

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 2020 .	3100	10	(-)	-	-	588 862	588 872
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	752 902	752 902
:	3211					752 902	752 902
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(565 057)	(565 057)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(565 057)	(565 057)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	776 707	776 717
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	512 525	512 525
:	3311					512 525	512 525
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(680 676)	(680 676)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(69)	(69)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(680 607)	(680 607)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	608 556	608 566

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	588 872	752 525	(565 057)	776 340
:	3410	-	377	0	377
	3420	-	-	-	-
	3500	588 872	752 902	(565 057)	776 717
():					
	3401	588 862	752 525	(565 057)	776 330
:	3411	-	377	0	377
	3421	-	-	-	-
	3501	588 862	752 902	(565 057)	776 707
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	608 566	776 717	588 872	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 277 487	3 946 939
:	4111	4 201 981	3 946 615
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	75 506	324
-	4120	(3 520 214)	(3 330 229)
:	4121	(2 235 790)	(3 039 542)
()	4122	(16 570)	(9 011)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(155 538)	(180 215)
	4129	(1 112 316)	(101 461)
	4100	757 273	616 710
-	4210	370	225
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	370	225
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(76 143)	(52 201)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(38 475)	(52 201)
(),	4223	(37 668)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(75 773)	(51 976)
-	4310	356	566
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	356	566
-	4320	(680 607)	(565 060)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(680 607)	(565 060)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(680 251)	(564 494)
	4400	1 249	240
	4450	8 640	8 400

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	9 889	8 640
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).