

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7730656038_2022_000_20240505_a7613827-450c-48b8-9d5f-306fa31e5da0
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	7730656038
	773001001
	()
) - (12300
2	46.49
()	121601, , 39

/	
/	

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	133 078	258 675	2 440
		1160	196 197	-	-
		1170	4 168	160 345	61 005
		1180	55 353	38 664	45 908
		1190	59 229	-	-
	I	1100	448 025	457 684	109 353
II.					
		1210	160 752	148 782	136 758
		1220	3 791	18 633	293
		1230	651 693	834 001	665 698
	(1240	140 968	-	-
)	1250	806 209	11 966	1 342
		1260	10 311	1 552	957
	II	1200	1 773 724	1 014 934	805 048
		1600	2 221 749	1 472 618	914 401

<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	1 326 615	923 070	499 907
	III	1300	1 326 625	923 080	499 917
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	20 470	9 235	73
		1430	-	-	-
		1450	78 485	-	-
	IV	1400	98 955	9 235	73
V.					
		1510	0	-	25 012
		1520	789 084	512 528	384 456
		1530	-	-	-
		1540	7 085	6 611	4 943
		1550	0	21 164	-
	V	1500	796 169	540 303	414 411
		1700	2 221 749	1 472 618	914 401

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 569 529	4 135 352
		2120	(3 610 112)	(3 397 762)
	()	2100	959 417	737 590
		2210	(412 595)	(328 743)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	546 822	408 847
		2310	-	-
		2320	1 176	1 055
		2330	(4 977)	(166)
		2340	51 717	158 405
		2350	(83 702)	(27 681)
	()	2300	511 036	540 460
	5	2410	(107 491)	(121 004)
	∴	2411	(112 910)	(106 867)
	6	2412	5 419	(14 138)
		2460	0	(5 286)
	()	2400	403 545	414 170
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	403 545	414 170

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	499 907	499 917
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	423 163	423 163
:	3211					414 170	414 170
	3212			-		-	-
,	3213			-		8 993	8 993
	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	10	(-)	-	-	923 070	923 080
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	403 545	403 545
:	3311					403 545	403 545
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	1 326 615	1 326 625

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	499 917	414 170	0	914 087
:	3410	-	8 993	0	8 993
	3420	-	-	-	-
	3500	499 917	423 163	0	923 080
():					
	3401	499 907	414 170	10	914 087
:	3411	-	8 993	0	8 993
	3421	-	-	-	-
	3501	499 907	423 163	10	923 080
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 326 625	923 080	499 918	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 666 172	4 836 624
:	4111	4 554 955	4 651 321
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	111 217	185 303
-	4120	(3 788 006)	(4 682 790)
:	4121	(3 456 943)	(4 306 211)
()	4122	(181 593)	(157 740)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(125 827)	(127 809)
	4129	(23 643)	(91 030)
	4100	878 166	153 834
-	4210	77 661	25 824
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	77 122	25 789
,	4214	539	35
	4219	-	-
-	4220	(164 611)	(140 981)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(103 124)	(20 711)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(57 850)	(120 240)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(3 637)	(30)
	4200	(86 950)	(115 157)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(651)	(28 460)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(651)	(3 294)
() ,	4323	(0)	(25 166)
	4329	(-)	(-)
	4300	(651)	(28 460)
	4400	790 565	10 217
	4450	11 966	1 342

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	806 209	11 966
	4490	3 678	407

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).