

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_5902212933_2022_000_20240507_a1e69d1b-3ec8-47cc-aba1-53fc69e3f1a8
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	5902212933
	590201001
	()
) - (12300
2	47.73
()	614990, , , , 75, .303
	<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	170 838	133 974	1 983
			170 628	133 078	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	45 265	34 929	-
		1190	-	-	-
	I	1100	216 103	168 903	1 983
II.					
		1210	197 981	158 756	89 107
		1220	0	-	20
		1230	26 811	27 093	23 187
	(1240	0	9 101	-
)	1250	130 083	51 897	16 445
		1260	1	-	-
	II	1200	354 877	246 847	128 759
		1600	570 980	415 750	130 742

<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	11 344	11 727	16 284
	III	1300	11 354	11 737	16 294
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	44 792	35 103	161
		1430	-	-	-
		1450	153 185	117 867	-
	IV	1400	197 977	152 970	161
V.					
		1510	0	45 610	12 404
		1520	331 808	182 693	101 883
		1530	-	-	-
		1540	10 031	7 530	-
		1550	19 810	15 211	-
	V	1500	361 649	251 043	114 287
		1700	570 980	415 750	130 742

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 779 418	1 234 633
		2120	(1 461 279)	(1 057 997)
	()	2100	318 139	176 636
		2210	(277 333)	(191 690)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	40 806	(15 054)
		2310	-	-
		2320	7 794	567
		2330	(2 198)	(147)
		2340	85 116	71 915
		2350	(31 748)	(17 931)
	()	2300	99 770	39 350
	5	2410	(19 911)	(5 778)
	∴	2411	(20 559)	(5 765)
	6	2412	647	(14)
		2460	(1)	(3)
	()	2400	79 858	33 569
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	79 858	33 569

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	(-)	-	-	16 284	16 294
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	33 569	33 569
:	3211					33 569	33 569
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(38 127)	(38 127)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(37 256)	(37 256)
6		0	-	-	-	(871)	(871)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	11 727	11 737
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	79 858	79 858
:	3311					79 858	79 858
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(80 241)	(80 241)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(80 241)	(80 241)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	11 344	11 354

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	16 294	33 569	(38 126)	11 737
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	16 294	33 569	(38 126)	11 737
():					
	3401	16 284	33 569	(38 126)	11 727
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	16 284	33 569	(38 126)	11 727
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	11 354	11 737	16 294	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 860 720	1 284 338
:	4111	1 708 802	1 201 400
,	4112	1 528	1 561
	4113	-	-
	4119	150 390	81 377
-	4120	(1 642 344)	(1 238 008)
:	4121	(1 426 446)	(1 112 254)
()	4122	(171 597)	(104 704)
	4123	(2 345)	(-)
	4124	(23 642)	(7 021)
	4129	(18 314)	(14 029)
	4100	218 376	46 330
-	4210	1 335 323	5 295 940
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 328 154	5 295 593
,	4214	7 169	347
	4219	-	-
-	4220	(1 319 052)	(5 305 406)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(712)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 319 052)	(5 304 694)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	16 271	(9 466)
-	4310	0	45 463
:	4311	0	45 463
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(156 461)	(46 875)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(81 730)	(46 875)
() ,	4323	(45 463)	(-)
	4329	(29 268)	(-)
	4300	(156 461)	(1 412)
	4400	78 186	35 452
	4450	51 897	16 445

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	130 083	51 897
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).