

	()
	()
	01.06.2024
	0710099_1834046830_2022_000_20240601_6743b629-6036-4a7d-8a2f-6592c307dff
	:
	" - "
	01.06.2024 ()
	1834046830
	184001001
()	
) - (12300
2	45.11.2
()	426075, , , . 2,
	.

/	
/	

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	-	-	-
5.1		1150	8 445	9 920	10 687
		1160	-	-	-
		1170	0	73 340	-
		1180	126	1 706	11 915
		1190	121	362	170
	I	1100	8 692	85 328	22 772
II.					
5.2		1210	9 793	41 539	37 740
		1220	0	7	-
5.3		1230	174 224	51 471	48 192
			169 671	-	-
5.4	()	1240	30 000	585	585
5.5		1250	6 769	63 592	33 002
		1260	5	47	60
	II	1200	220 791	157 241	119 579
		1600	229 483	242 569	142 351

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	204 113	173 527	80 197
	III	1300	204 133	173 547	80 217
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	442	-	5
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	442	0	5
V.					
5.6		1510	20 034	50 052	20 332
5.7		1520	4 247	17 162	40 447
		1530	-	-	-
5.8		1540	627	1 808	1 350
		1550	-	-	-
	V	1500	24 908	69 022	62 129
		1700	229 483	242 569	142 351

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
6.1	4	2110	231 925	1 191 752
6.2		2120	(160 679)	(1 019 379)
	()	2100	71 246	172 373
		2210	(9 617)	(43 077)
		2220	(23 753)	(30 182)
	()	2200	37 876	99 114
		2310	-	-
		2320	7 755	4 221
		2330	(7 206)	(3 042)
6.3		2340	1 157	19 134
6.3		2350	(1 282)	(5 644)
	()	2300	38 300	113 783
	5	2410	(7 715)	(20 445)
	. . .	2411	(5 693)	(10 228)
	6	2412	(2 022)	(10 217)
		2460	0	41
	()	2400	30 585	93 379
		2510	-	-
	()	2520	-	-
		2530	-	-
	() 5	2500	30 585	93 379
	7			

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	20	(-)	-	-	80 197	80 217
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	93 379	93 379
:	3211					93 379	93 379
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(49)	(49)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
(6)		0	-	-	-	(49)	(49)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	173 527	173 547
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	30 585	30 585
:	3311					30 585	30 585
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	204 113	204 133

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	80 217	93 379	0	173 596
:	3410	-	(49)	0	(49)
	3420	-	-	-	-
	3500	80 217	93 330	0	173 547
():					
	3401	80 197	93 379	0	173 576
:	3411	-	(49)	0	(49)
	3421	-	-	-	-
	3501	80 197	93 330	0	173 527
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	204 133	173 547		80 217

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	277 640	1 153 912
:	4111	261 913	1 128 116
,	4112	8 541	24 041
	4113	-	-
	4119	7 186	1 755
-	4120	(347 307)	(1 087 658)
:	4121	(136 095)	(1 041 933)
()	4122	(21 409)	(29 736)
	4123	(7 219)	(3 091)
	4124	(7 686)	(9 948)
	4129	(174 898)	(2 950)
	4100	(69 667)	66 254
-	4210	66 855	147 517
()	4211	0	5 080
) (4212	-	-
()	4213	64 225	139 180
,	4214	2 630	3 257
	4219	-	-
-	4220	(20 300)	(218 181)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(5 661)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(20 300)	(212 520)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	46 555	(70 664)
-	4310	52 236	206 769
:	4311	52 236	206 769
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(85 947)	(171 769)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(82 236)	(171 769)
,			
	4329	(3 711)	(-)
	4300	(33 711)	35 000
	4400	(56 823)	30 590
	4450	63 592	33 002

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	6 769	63 592
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).