

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7709422559_2022_000_20240506_a1bee9e9-8bc2-4ba8-ac2a-5ef753e42846
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	7709422559
	770901001
	()
) - (12300
2	45.31.1
()	105120, , 3, 3, 317

/	" "
	6454126710
/	1216400009924

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	16 884	7 225	7 328
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	15	152
	I	1100	16 884	7 240	7 480
II.					
		1210	676 331	731 520	461 273
		1220	383	30 775	9 438
		1230	100 517	134 259	153 273
	(1240	4 129	4 724	4 864
)	1250	91 216	4 692	80 883
		1260	499	493	967
	II	1200	873 075	906 463	710 698
		1600	889 959	913 703	718 178

<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	213 937	129 669	82 428
	III	1300	213 957	129 689	82 448
IV.					
		1410	62 982	94 623	61 288
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	4 907	-	2 918
	IV	1400	67 889	94 623	64 206
V.					
		1510	8 816	7 065	44 068
		1520	599 297	682 326	527 456
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	608 113	689 391	571 524
		1700	889 959	913 703	718 178

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 106 409	911 881
		2120	(883 031)	(730 819)
	()	2100	223 378	181 062
		2210	(121 115)	(100 033)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	102 263	81 029
		2310	-	-
		2320	303	344
		2330	(1 752)	(2 194)
		2340	142 042	28 137
		2350	(133 114)	(43 956)
	()	2300	109 742	63 360
	5	2410	(25 474)	(15 870)
	∴	2411	(25 474)	(15 870)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	84 268	47 490
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	84 268	47 490

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	20	(-)	-	-	82 428	82 448
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	47 510	47 510
:	3211					47 510	47 510
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(269)	(269)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
(6)		0	-	-	-	(269)	(269)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	129 669	129 689
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	84 268	84 268
:	3311					84 268	84 268
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	213 937	213 957

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	82 448	47 510	0	129 958
:	3410	-	(269)	0	(269)
	3420	-	-	-	-
	3500	82 448	47 241	0	129 689
():					
	3401	82 428	47 510	0	129 938
:	3411	-	(269)	0	(269)
	3421	-	-	-	-
	3501	82 428	47 241	0	129 669
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	213 957	129 689		82 448

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 147 657	899 143
:	4111	999 690	795 971
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	147 967	103 172
-	4120	(1 054 587)	(972 480)
:	4121	(837 541)	(776 134)
()	4122	(12 188)	(8 780)
,	4123	(0)	(170)
	4124	(10 026)	(15 174)
	4129	(194 832)	(172 222)
	4100	93 070	(73 337)
-	4210	898	554
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	898	554
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(70)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(70)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	898	484
-	4310	2 600	6 500
:	4311	2 600	6 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(12 320)	(10 250)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(12 320)	(10 250)
	4329	(-)	(-)
	4300	(9 720)	(3 750)
	4400	84 248	(76 603)
	4450	4 692	80 883

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	91 216	5 439
	4490	2 276	1 159

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).