

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_6319115960_2022_000_20240504_b736c20a-3f32-4346-8377-d222cf7f3e6a
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	6319115960
	631201001
	()
) - (12300
2	86.90.9
()	443098, , , - ,72, 1

/	
/	

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	31 407	31 726	32 086
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	31 407	31 726	32 086
II.					
		1210	23 917	33 622	37 441
		1220	-	-	-
		1230	128 441	65 013	298 758
	(1240	144 244	155 000	-
)	1250	94 108	59 409	17 205
		1260	6 183	31	55
	II	1200	396 892	313 075	353 460
		1600	428 299	344 801	385 545

<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	13	13	13
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	354 037	276 842	281 057
	III	1300	354 050	276 855	281 070
IV.					
		1410	0	-	35 769
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	35 769
V.					
		1510	0	-	18 418
		1520	68 801	62 041	44 809
		1530	-	-	-
		1540	5 447	5 906	5 480
		1550	-	-	-
	V	1500	74 249	67 947	68 707
		1700	428 299	344 801	385 545

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	551 332	893 711
		2120	(337 369)	(486 749)
	()	2100	213 963	406 962
		2210	(1 844)	(-)
		2220	(152 500)	(172 352)
	()	2200	59 619	234 610
		2310	-	-
		2320	157	10 267
		2330	(0)	(427)
		2340	34 391	3 362
		2350	(18 978)	(13 933)
	()	2300	75 189	233 879
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	75 189	233 879
	,	2510	2 011	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	77 200	233 879

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	48 848	7 516
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	136 321	176 139
			136 321	176 139
		6200	136 321	176 139
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(19 150)	(16 841)
	:	6321	(17 819)	(15 869)
	(,)	6322	(17)	(7)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(1 314)	(965)
	()			

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6325	(-)	(-)
		6326	(-)	(-)
		6330	(31 498)	(31 835)
		6350	(43 646)	(86 131)
		6300	(94 294)	(134 807)
		6400	90 875	48 848

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	13	(-)	-	-	281 057	281 070
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	233 785	233 785
:	3211					233 785	233 785
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(238 000)	(238 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(238 000)	(238 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	13	(-)	-	-	276 842	276 855
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	77 195	77 195
:	3311					75 184	75 184
	3312			-		2 011	2 011
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	13	(-)	-	-	354 037	354 050

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	281 070	233 785	(238 000)	276 855
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	281 070	233 785	(238 000)	276 855
():					
	3401	281 057	233 785	(238 000)	276 842
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	281 057	233 785	(238 000)	276 842
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	354 050	276 854	281 070	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	532 965	841 115
:	4111	529 601	841 076
,	4112	370	-
	4113	-	-
	4119	2 994	39
-	4120	(523 669)	(377 674)
:	4121	(412 528)	(235 853)
()	4122	(95 123)	(118 777)
	4123	(0)	(18 844)
	4124	(-)	(-)
	4129	(16 018)	(4 200)
	4100	9 296	463 441
-	4210	2 358	15
()	4211	224	-
) (4212	-	-
()	4213	2 134	15
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(10 284)	(2 750)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(3 913)	(2 705)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(6 371)	(45)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(7 926)	(2 735)
-	4310	33 329	10 267
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	33 329	10 267
-	4320	(0)	(428 769)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(238 000)
() ,	4323	(0)	(35 769)
	4329	(0)	(155 000)
	4300	33 329	(418 502)
	4400	34 699	42 204
	4450	59 409	17 205

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	94 108	59 409
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).