

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_9703000603_2022_000_20240502_52a0db21-1680-4168-a52d-219d9b702605
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	9703000603
	770301001
()	
) - (12300
2	41.10
()	123112, , , . 12, . 1 38
	<u> </u>
/	
/	

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	6 217	2 107 076	919 228
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 217	2 107 076	919 228
II.					
		1210	3 530 041	-	-
		1220	-	-	-
		1230	9 228 728	4 232 578	149 749
	()	1240	1 469 608	473 400	-
		1250	994	148	1 570
		1260	-	-	-
	II	1200	14 229 371	4 706 126	151 319
		1600	14 235 588	6 813 201	1 070 548

<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	160 731	157 239	232 167
	III	1300	160 741	157 249	232 177
IV.					
		1410	4 630 505	2 265 855	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4 630 505	2 265 855	0
V.					
		1510	3 037	300	802 159
		1520	346 786	331 513	31 512
		1530	9 094 519	4 058 284	4 700
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	9 444 342	4 390 097	838 371
		1700	14 235 588	6 813 201	1 070 548

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 600	197 362
		2120	(-)	(-)
	()	2100	3 600	197 362
		2210	(-)	(-)
		2220	(0)	(28 321)
	()	2200	3 600	169 041
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(0)	(25)
	()	2300	3 600	169 016
	5	2410	(108)	(11 777)
	∴	2411	(108)	(11 777)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	3 492	157 239
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	3 492	157 239

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 .
<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	10	(-)	-	-	232 167	232 177
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	157 239	157 239
:	3211					157 239	157 239
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(232 167)	(232 167)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(232 167)	(232 167)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	157 239	157 249
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	3 492	3 492
:	3311					3 492	3 492
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	160 731	160 741

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	232 177	157 239	(232 167)	157 249
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	232 177	157 239	(232 167)	157 249
():					
	3401	232 167	157 239	(232 167)	157 239
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	232 167	157 239	(232 167)	157 239
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	160 741	157 249	232 177	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 038	51 242
:	4111	0	51 120
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 038	122
-	4120	(1 374 970)	(1 188 375)
:	4121	(1 363 635)	(1 169 122)
()	4122	(6 579)	(5 111)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(4 756)	(14 142)
	4100	(1 373 932)	(1 137 133)
-	4210	0	3 600
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	3 600
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(992 608)	(477 000)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(992 608)	(477 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(992 608)	(473 400)
-	4310	2 367 387	2 275 822
:	4311	2 367 387	2 275 822
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(666 712)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(665 117)
,			
	4329	(0)	(1 595)
	4300	2 367 387	1 609 110
	4400	847	(1 423)
	4450	148	1 571

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	995	148
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).