

	()
	()
	27.04.2024
	0710099_5256104801_2022_002_20240427_738e66b4- ce9b-4fde-907d-dd0913c0ec9d
	:
	" "
	27.04.2024 ()
	5256104801
	525601001
	()
) - (12300
2	45.1
()	603123, , , , . 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	-	-	-
		1150	10 208	13 879	9 197
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	0	87	88
		1190	-	-	-
	I	1100	10 208	13 965	9 285
II.					
		1210	303 712	358 835	89 962
		1220	0	16 587	1 511
		1230	117 424	157 741	15 781
	()	1240	57 000	-	-
		1250	1 458	47 659	21 694
		1260	126	767	502
	II	1200	479 721	581 589	129 450
		1600	489 929	595 554	138 735

<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	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	68 738	43 142	(3 875)
	III	1300	78 738	53 142	6 125
IV.					
		1410	124 617	136 618	54 277
		1420	0	64	65
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	124 617	136 682	54 342
V.					
		1510	51 467	396	6 530
		1520	232 171	405 335	71 738
		1530	-	-	-
		1540	2 935	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	286 573	405 731	78 268
		1700	489 929	595 554	138 735

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 259 013	2 292 933
		2120	(2 035 963)	(2 145 224)
	()	2100	223 050	147 709
		2210	(59 736)	(77 126)
		2220	(124 957)	(79 115)
	()	2200	38 357	(8 532)
		2310	-	-
		2320	83	237
		2330	(20 451)	(3 193)
		2340	790 834	151 516
		2350	(775 877)	(82 807)
	()	2300	32 946	57 221
	5	2410	(7 077)	(10 261)
	∴	2411	(7 082)	(10 261)
	6	2412	5	-
		2460	(329)	57
	()	2400	25 540	47 017
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	56	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	25 596	47 017

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 .
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	10 000	(-)	-	-	(3 875)	6 125
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	47 017	47 017
:	3211					47 017	47 017
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10 000	(-)	-	-	43 142	53 142
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	25 596	25 596
:	3311					25 540	25 540
	3312			-		-	-
,	3313			-		56	56
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10 000	(-)	-	-	68 738	78 738

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	-	46 837	6 305	53 142
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	46 837	6 305	53 142
():					
	3401	-	46 837	(3 695)	43 142
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	46 837	(3 695)	43 142
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	78 738	53 142	6 126	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 280 917	1 936 209
:	4111	2 116 981	1 928 697
,	4112	0	4 083
	4113	-	-
	4119	163 936	3 429
-	4120	(2 403 350)	(1 988 185)
:	4121	(1 820 347)	(1 468 692)
()	4122	(90 551)	(49 229)
	4123	(11 817)	(1 892)
	4124	(7 503)	(15 108)
	4129	(473 132)	(453 264)
	4100	(122 433)	(51 976)
-	4210	3 920	165 900
()	4211	3 920	-
) (4212	-	-
()	4213	0	165 900
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 998)	(165 900)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(2 998)	(-)
()	4222	(0)	(165 900)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	922	-
-	4310	774 003	574 610
:	4311	774 003	574 610
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(698 694)	(496 669)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(698 694)	(496 669)
,	4329	(-)	(-)
	4300	75 309	77 941
	4400	(46 202)	25 965
	4450	47 660	21 694

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	1 458	47 659
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).