

	()
	()
	08.05.2024
	0710099_5404482221_2021_000_20240508_3d84531a-ef6a-47ef-93e5-a8712b0d3950
	:
	" "
	" "
	08.05.2024 ()
	5404482221
	540301001
	()
) - (12300
2	41.20
()	630024, , 1/3, / ' 2/21 ,

/	" "
	5433149962
/	1035404348473

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</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	2 659	3 485	16 507
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	184 694	226 193
	I	1100	2 659	188 179	242 700
II.					
		1210	146 940	6 840	5 726
		1220	317	52	267
		1230	15 219	48 435	8 621
	(1240	9 000	-	-
)	1250	138 209	177 914	3 398
		1260	-	-	-
	II	1200	309 685	233 241	18 012
		1600	312 344	421 420	260 712

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</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	163 132	119 559	56 301
	III	1300	163 142	119 569	56 311
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	151 171	108 325
	IV	1400	0	151 171	108 325
V.					
		1510	140 090	140 090	80 690
		1520	8 524	9 993	14 984
		1530	-	-	-
		1540	588	597	402
		1550	-	-	-
	V	1500	149 202	150 680	96 076
		1700	312 344	421 420	260 712

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	76 667	32 317
		2120	(44 304)	(19 561)
	()	2100	32 363	12 756
		2210	(1 446)	(-)
		2220	(4 448)	(2 517)
	()	2200	26 469	10 239
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	52 983	69 181
		2350	(297)	(12 745)
	()	2300	79 155	66 675
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(5 582)	(3 417)
	()	2400	73 573	63 258
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	73 573	63 258

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	151 171	108 325
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	34 869	219 016
		6240	10 239	10 239
		6250	-	-
		6200	45 108	229 255
		6310	(30 747)	(6 187)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(30 747)	(6 187)
		6320	(4 776)	(6 780)
	:	6321	(2 599)	(1 386)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(2 177)	(5 394)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(160 756)	(173 442)
		6300	(196 279)	(186 409)
		6400	0	151 171

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	56 301	56 311
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	63 258	63 258
:	3211					63 258	63 258
	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 2020 .	3200	10	(-)	-	-	119 559	119 569
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	73 573	73 573
:	3311					73 573	73 573
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(30 000)	(30 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(30 000)	(30 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	163 132	163 142

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	0	0	0
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	0	0
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	163 142	119 569	56 311	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	83 733	16 966
:	4111	83 701	16 962
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	32	4
-	4120	(16 378)	(6 146)
:	4121	(4 797)	(2 894)
()	4122	(3 007)	(1 687)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(8 574)	(1 565)
	4100	67 355	10 820
-	4210	34 869	219 634
()	4211	34 869	219 016
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	0	618
-	4220	(106 585)	(131 648)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(106 585)	(131 648)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(71 716)	87 986
-	4310	3 656	75 710
:	4311	0	75 500
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	3 656	210
-	4320	(39 000)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(30 000)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(9 000)	(-)
	4300	(35 344)	75 710
	4400	(39 705)	174 516
	4450	177 914	3 398

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	138 209	177 914
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).