

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_5903049341_2021_000_20240512_d5f7739d-cbfa-44a6-b8de-b16c64bf60ab
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	5903049341
	590301001
	()
) - (12300
2	35.11.1
()	614031, , , , 31

/	
/	

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.					
1		1110	0	0	140
			0	0	140
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	34 092	28 789	32 944
2			34 092	28 789	32 944
		1160	-	-	-
		1170	0	0	0
		1180	3 910	6 747	5 027
		1190	-	-	-
	I	1100	38 002	35 536	38 111
II.					
3		1210	6	281 824	281 456
			3	3	6
3.1			3	3	6
3.1			0	281 742	281 386
3.1			3	79	64
		1220	4 838	0	0

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.1		1230	160 599	153 714	159 911
			39 351	55 383	55 617
4.1	12		47 250	66 188	114 324
			0	0	0
4.1	12		113 349	87 526	45 587
	(1240	0	0	0
)				
5		1250	3 237	14 902	719
5.1			3 053	14 501	520
5.1			184	401	199
		1260	11	0	2
	II	1200	168 691	450 440	442 088
		1600	206 693	485 976	480 199
III.					
	(1310	250	250	250
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
	(1370	640	499	12 723
)				
	III	1300	890	749	12 973
IV.					
4.2		1410	0	269 500	250 000
4.2			0	139 500	-
4.2			0	130 000	250 000
		1420	24 488	16 118	7 708

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1430	-	-	-
		1450	0	0	0
	IV	1400	24 488	285 618	257 708
	V.				
4.2		1510	80 529	744	117 722
4.2			0	744	597
4.2			529	0	6
4.2			80 000	0	117 119
		1520	99 703	196 686	89 547
4.2			44 000	38 724	1
4.2			289	1 259	1 152
4.2			240	518	428
4.2			1 466	3 369	2 686
4.2			29 316	121 419	84 131
4.2			24 392	31 397	1 149
		1530	-	-	-
6		1540	1 083	2 179	2 249
6			1 083	2 179	2 249
		1550	-	-	-
	V	1500	181 315	199 609	209 518
		1700	206 693	485 976	480 199

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
7	4	2110	1 136 879	746 425
7		2120	(983 460)	(621 888)
	()	2100	153 419	124 537
7		2210	(74 474)	(56 953)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	78 945	67 584
		2310	-	-
8		2320	2	2
9		2330	(9 692)	(37 464)
10		2340	3 364	8 361
11		2350	(58 264)	(31 290)
	()	2300	14 355	7 193
	5	2410	(13 714)	(6 689)
	∴	2411	(2 507)	(0)
	6	2412	(11 207)	(6 689)
		2460	(1)	(5)
	()	2400	640	499
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	640	499

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

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

2021
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

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

8 2411 .

2021 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	250	(-)	-	-	12 723	12 973
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	499	499
:	3211					499	499
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(12 723)	(12 723)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(12 723)	(12 723)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(0)	(0)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	250	(-)	-	-	499	749
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	640	640
:	3311					640	640
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(499)	(499)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(499)	(499)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	250	(-)	-	-	640	890

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	890	749	12 973	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	786 474	790 494
:	4111	780 454	789 714
,	4112	39	34
	4113	0	0
	4119	5 981	746
-	4120	(782 729)	(716 620)
:	4121	(589 989)	(626 757)
()	4122	(37 444)	(22 916)
	4123	(9 908)	(37 322)
	4124	(1 250)	(130)
	4129	(144 138)	(29 495)
	4100	3 745	73 874
-	4210	0	88 200
()	4211	0	0
) (4212	0	0
()	4213	0	88 200
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(86)	(50 000)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(86)	(0)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(50 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(86)	38 200
-	4310	34 676	300 210
:	4311	34 676	300 210
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(50 000)	(398 101)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(0)
() ,	4323	(50 000)	(398 101)
	4329	(0)	(0)
	4300	(15 324)	(97 891)
	4400	(11 665)	14 183
	4450	14 902	719

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	3 237	14 902
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).