

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_3665092303_2021_000_20240524_f2f125f8-a0aa-4822-bda5-98048f104254
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	3665092303
	366101001
	()
) - (12300
2	46.2
()	394053, , , .
	53 , .402

/	
/	

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	88 336	98 577	127 549
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 049	301	1
		1190	-	-	-
	I	1100	90 385	98 878	127 550
II.					
		1210	19 408	161 325	112 872
		1220	0	14 442	17 582
		1230	104 892	107 780	51 213
	()	1240	10	1 511	10
		1250	1 689	7 865	51
		1260	934	1 588	-
	II	1200	126 933	294 512	181 727
		1600	217 318	393 390	309 277

<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	(33 803)	14 342	11 728
	III	1300	(33 793)	14 352	11 738
IV.					
		1410	0	12 553	34 503
		1420	888	860	1 207
		1430	-	-	-
		1450	5 190	9 710	3 426
	IV	1400	6 079	23 123	39 136
V.					
		1510	0	38 594	71 041
		1520	244 609	317 310	187 222
		1530	-	-	-
		1540	424	11	140
		1550	-	-	-
	V	1500	245 033	355 915	258 403
		1700	217 318	393 390	309 277

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	570 319	751 471
		2120	(450 548)	(517 135)
	()	2100	119 771	234 336
		2210	(129 841)	(267 306)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(10 070)	(32 970)
		2310	-	-
		2320	20	1
		2330	(1 330)	(3 704)
		2340	188 467	794 798
		2350	(190 818)	(754 446)
	()	2300	(13 731)	3 679
	5	2410	2 025	(960)
	∴	2411	(0)	(1 716)
	6	2412	1 725	651
		2460	(36 439)	(105)
	()	2400	(48 145)	2 614
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(48 145)	2 614

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	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	()	6325	(-)	(-)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	11 728	11 738
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	2 614	2 614
:	3211					2 614	2 614
	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	(-)	-	-	14 342	14 352
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(48 145)	(48 145)
:	3321					(48 145)	(48 145)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	(33 803)	(33 793)

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	11 738	2 614	0	14 352
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	11 738	2 614	0	14 352
():					
	3401	11 728	2 614	0	14 342
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	11 728	2 614	0	14 342
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	(33 793)	14 352		11 739

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	684 360	998 278
:	4111	426 604	249 397
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	257 756	748 881
-	4120	(677 569)	(1 132 171)
:	4121	(382 138)	(1 030 025)
()	4122	(4 372)	(4 476)
,	4123	(39 786)	(83 639)
	4124	(0)	(3 800)
	4129	(251 273)	(10 231)
	4100	6 791	(133 893)
-	4210	0	90 180
()	4211	0	90 180
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	90 180
-	4310	300	109 929
:	4311	300	109 929
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(13 267)	(58 402)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(13 267)	(58 402)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(12 967)	51 527
	4400	(6 176)	7 814
	4450	7 865	51

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	1 689	7 865
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).