

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_9102012442_2021_002_20240501_093e915f-02cc-49b2-a8af-552050ee1b66
	:
	" "
	01.05.2024 ()
	9102012442
	910201001
	()
) - (12300
2	47.59
()	295022, , , . 64

/	
/	

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	138 672	113 165	47 212
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 027	30	17
		1190	18	25	32
	I	1100	139 718	113 220	47 261
II.					
		1210	613 255	496 080	427 391
		1220	7 745	19 521	1 010
		1230	83 532	38 212	56 711
	()	1240	-	-	-
		1250	8 507	8 689	6 524
		1260	152	95	47
	II	1200	713 191	562 597	491 682
		1600	852 908	675 817	538 943

<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	184	184	184
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	22	22	22
		1360	-	-	-
	()	1370	505 881	407 746	353 428
	III	1300	506 088	407 952	353 634
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 042	614	746
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 042	614	746
V.					
		1510	-	-	-
		1520	343 725	267 251	184 563
		1530	-	-	-
		1540	2 053	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	345 779	267 251	184 563
		1700	852 908	675 817	538 943

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 817 926	1 417 101
		2120	(1 474 950)	(1 168 758)
	()	2100	342 976	248 343
		2210	(214 123)	(218 159)
		2220	(32 517)	(-)
	()	2200	96 336	30 184
		2310	-	-
		2320	40	72
		2330	(-)	(-)
		2340	70 846	54 352
		2350	(32 710)	(14 723)
	()	2300	134 512	69 885
	5	2410	(27 561)	(14 012)
	∴	2411	(28 131)	(14 157)
	6	2412	570	145
		2460	-	-
	()	2400	106 951	55 873
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	106 951	55 873

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.							
						()	
<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	184	(-)	22	-	353 428	353 634
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	55 873	55 873
:	3211					55 873	55 873
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 555)	(1 555)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 555)	(1 555)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	184	(-)	22	-	407 746	407 952
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	106 951	106 951
:	3311					106 951	106 951
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(8 816)	(8 816)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(8 816)	(8 816)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	184	(-)	22	-	505 881	506 087

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	353 635	55 873	(1 555)	407 953
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	353 635	55 873	(1 555)	407 953
():					
	3401	353 428	55 873	(1 555)	407 746
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	353 428	55 873	(1 555)	407 746
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	506 088	407 952		353 634

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 890 272	1 487 437
:	4111	1 851 250	1 429 658
,	4112	10 289	9 493
	4113	-	-
	4119	28 733	48 286
-	4120	(1 898 866)	(1 485 719)
:	4121	(1 762 847)	(1 407 699)
()	4122	(80 073)	(64 319)
	4123	(-)	(-)
	4124	(31 159)	(12 064)
	4129	(24 787)	(1 637)
	4100	(8 594)	1 718
-	4210	17 228	2 002
()	4211	15 018	1 539
) (4212	-	-
()	4213	2 210	390
,	4214	0	73
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	17 228	2 002
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(8 816)	(1 555)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(8 816)	(1 555)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(8 816)	(1 555)
	4400	(182)	2 165
	4450	8 689	6 524

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	8 507	8 689
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).