

	()
	()
	05.06.2024
	0710099_6658132455_2021_001_20240605_8f0c319b-7afb-4cac-aeac-44ec73ee31e8
	:
	" "
	05.06.2024 ()
	6658132455
	667001001
()	
) - (12267
2	46.71
()	620075, . , . - , .101, 421

/	" - "
	6663015549
/	1026605611108

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	49 699	52 280	55 737
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	14 940	15 183	16 996
		1190	-	-	-
	I	1100	64 639	67 463	72 733
II.					
		1210	11 567	24 615	39 415
		1220	1	-	3 744
		1230	240 610	148 558	141 419
	()	1240	12 000	13 900	-
		1250	896	18 512	10 027
		1260	1 208	1 220	980
	II	1200	266 282	206 805	195 586
		1600	330 922	274 268	268 319

<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	145 545	145 545	145 545
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	22 618	22 618	22 250
	()	1370	91 961	88 122	85 226
	III	1300	260 124	256 285	253 021
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	4	52	52
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4	52	52
V.					
		1510	61 705	-	-
		1520	8 164	17 260	14 469
		1530	-	-	-
		1540	925	671	777
		1550	-	-	-
	V	1500	70 794	17 931	15 246
		1700	330 922	274 268	268 319

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	679 891	550 378
		2120	(606 923)	(511 386)
	()	2100	72 968	38 992
		2210	(38 993)	(18 251)
		2220	(28 178)	(17 941)
	()	2200	5 797	2 800
		2310	-	-
		2320	1 556	1 607
		2330	(2 409)	(5)
		2340	25 924	15 827
		2350	(21 709)	(11 069)
	()	2300	9 159	9 160
	5	2410	(1 851)	(2 222)
	∴	2411	(1 657)	(409)
	6	2412	(195)	(1 813)
		2460	0	(1)
	()	2400	7 308	6 937
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 308	6 937

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	145 545	(-)	-	22 250	85 226	253 021
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	6 937	6 937
:	3211					6 937	6 937
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 676)	(3 676)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(3 676)	(3 676)
	3230			-	-	-	
	3240				368	(368)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	145 545	(-)	-	22 618	88 122	256 285
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	7 308	7 308
:	3311					7 308	7 308
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 469)	(3 469)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 469)	(3 469)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	145 545	(-)	-	22 618	91 961	260 124

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	253 021	14 388	(11 124)	256 285
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	253 021	14 388	(11 124)	256 285
():					
	3401	85 226	6 937	(4 041)	88 122
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	85 226	6 937	(4 041)	88 122
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	260 124	256 285		253 021

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	581 743	579 522
:	4111	573 862	573 901
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	7 881	5 621
-	4120	(660 024)	(554 264)
:	4121	(611 997)	(529 468)
()	4122	(28 161)	(21 233)
	4123	(2 409)	(5)
	4124	(-)	(-)
	4129	(17 457)	(3 558)
	4100	(78 281)	25 258
-	4210	42 728	27 118
()	4211	0	833
) (4212	-	-
()	4213	41 900	24 800
,	4214	828	1 485
	4219	-	-
-	4220	(40 299)	(40 215)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(299)	(1 515)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(40 000)	(38 700)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	2 429	(13 097)
-	4310	365 268	5 464
:	4311	365 268	5 464
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(307 032)	(9 140)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(3 469)	(3 676)
() ,	4323	(303 563)	(5 464)
	4329	(-)	(-)
	4300	58 236	(3 676)
	4400	(17 616)	8 485
	4450	18 512	10 027

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	896	18 512
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).