

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_7805147288_2021_000_20240515_d105bebc-4c62-40bd-b1af-4d3a1d568ce9
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	7805147288
	781101001
	()
) - (12300
2	46.69.2
()	192019, - , , 19

/	" "
	6454126710
/	1216400009924

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	120	120	120
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	147	149	195
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	267	269	315
II.					
		1210	143 735	181 755	125 355
		1220	4 615	15 169	19
		1230	160 875	142 531	172 322
	(1240	307	199	143
)	1250	21 471	2 158	4 002
		1260	431	440	377
	II	1200	331 434	342 252	302 219
		1600	331 701	342 520	302 534

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	746	746	746
	()	1370	46 332	46 886	49 136
	III	1300	47 098	47 652	49 902
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	284 603	294 868	252 632
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	284 603	294 868	252 632
		1700	331 701	342 520	302 534

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 407 851	1 158 354
		2120	(1 231 735)	(1 018 621)
	()	2100	176 116	139 733
		2210	(47 515)	(88 267)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	128 601	51 466
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(9)	(75)
		2340	55	4 421
		2350	(440)	(2 032)
	()	2300	128 207	53 780
	5	2410	(25 674)	(10 974)
	∴	2411	(25 674)	(10 974)
	6	2412	-	-
		2460	(1)	-
	,		(1)	-
	()	2400	102 532	42 806
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	102 532	42 806

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	20	(-)	-	746	49 136	49 902
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	42 806	42 806
:	3211					42 806	42 806
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45 056)	(45 056)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(45 056)	(45 056)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	20	(-)	-	746	46 886	47 652
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	102 532	102 532
:	3311					102 532	102 532
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(103 086)	(103 086)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(103 086)	(103 086)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	20	(-)	-	746	46 332	47 098

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	47 098	47 652	49 902	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 403 340	1 419 106
:	4111	1 392 920	1 409 149
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		1 985	8 511
	4119	8 435	1 446
-	4120	(1 280 834)	(1 380 226)
:	4121	(1 228 301)	(1 331 308)
()	4122	(19 553)	(16 036)
,	4123	(9)	(75)
	4124	(24 047)	(9 532)
		(3 698)	(22 983)
	4129	(5 226)	(292)
	4100	122 506	38 880
-	4210	6 422	7 688
()	4211	0	4 388
)	4212	-	-
()	4213	0	3 300
,	4214	1	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4219	6 421	-
-	4220	(6 529)	(3 356)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(6 529)	(3 356)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(107)	4 332
-	4310	5 792	-
:	4311	5 792	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(108 878)	(45 056)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(103 086)	(45 056)
()			
() ,	4323	(5 792)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(103 086)	(45 056)
	4400	19 313	(1 844)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4450	2 158	4 002
	4500	21 471	2 158
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).