

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_0274142286_2021_000_20240503_454d756b-6888-4dbb-965c-6db1ae1383bc
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	0274142286
	027401001
	()
) - (12300
2	68.10
()	450077, , , , 52, 15-17

/	" "
	0278065120
/	1020203229617

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	522 739	595 140	604 411
		1160	29 844	-	-
		1170	-	-	-
		1180	15 116	15 112	14 219
		1190	-	-	-
	I	1100	567 699	610 252	618 630
II.					
		1210	45 607	50 963	-
		1220	-	-	-
		1230	99 649	176 321	94 679
	()	1240	478 419	450 859	560 752
		1250	15 930	1 809	35
		1260	2	12	10
	II	1200	639 607	679 964	655 476
		1600	1 207 306	1 290 216	1 274 106

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(87 776)	(87 788)	(64 383)
	III	1300	(87 276)	(87 288)	(63 883)
IV.					
		1410	1 010 687	1 048 187	1 049 202
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 010 687	1 048 187	1 049 202
V.					
		1510	250 726	260 663	277 040
		1520	33 083	68 582	11 747
		1530	-	-	-
		1540	86	72	-
		1550	-	-	-
	V	1500	283 895	329 317	288 787
		1700	1 207 306	1 290 216	1 274 106

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	98 281	5 362
		2120	(51 988)	(2 464)
	()	2100	46 293	2 898
		2210	(775)	(8)
		2220	(3 002)	(1 646)
	()	2200	42 516	1 244
		2310	-	-
		2320	17 604	22 147
		2330	(7 843)	(27 747)
		2340	132 255	3 992
		2350	(184 326)	(23 934)
	()	2300	206	(24 298)
	5	2410	(194)	893
	∴	2411	(198)	(-)
	6	2412	4	893
		2460	-	-
	()	2400	12	(23 405)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	12	(23 405)

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	500	(-)	-	-	(64 383)	(63 883)
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(23 405)	(23 405)
:	3221					(23 405)	(23 405)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	500	(-)	-	-	(87 788)	(87 288)
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	12	12
:	3311					12	12
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	500	(-)	-	-	(87 776)	(87 276)

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	(63 883)	(23 405)	0	(87 288)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(63 883)	(23 405)	0	(87 288)
():					
	3401	(64 383)	(23 405)	0	(87 788)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(64 383)	(23 405)	0	(87 788)
, ():					
	3402	500	0	0	500
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	500	0	0	500
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	(87 276)	(87 288)		(63 883)

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	135 640	71 908
:	4111	88 582	65 506
,	4112	1 497	2 140
	4113	42 328	-
	4119	3 233	4 262
-	4120	(21 090)	(24 364)
:	4121	(7 234)	(21 186)
()	4122	(670)	(469)
	4123	(-)	(-)
	4124	(2 083)	(-)
	4129	(11 103)	(2 709)
	4100	114 550	47 544
-	4210	195 833	113 480
()	4211	48 900	-
) (4212	-	-
()	4213	19 085	14 230
,	4214	167	2 263
	4219	127 681	96 987
-	4220	(240 982)	(114 111)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(722)	(175)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(114 470)	(17 246)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(125 790)	(96 690)
	4200	(45 149)	(631)
-	4310	0	32 800
:	4311	0	32 800
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(55 280)	(77 939)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(54 220)	(70 384)
	4329	(1 060)	(7 555)
	4300	(55 280)	(45 139)
	4400	14 121	1 774
	4450	1 809	35

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	15 930	1 809
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).