

	()
	()
	08.05.2024
	0710099_7808020272_2021_003_20240508_3e657213-7920-4e73-b9a1-530cc597c70b
	:
	" "
	08.05.2024 ()
	7808020272
	470301001
	()
) - (12267
2	43.21
()	195279, - , - , . 20, . , .2

/	
/	

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	5 593	1 946	7 661
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	5 593	1 946	7 661
II.					
		1210	15 972	972	74 190
		1220	1	18	56
		1230	173 091	192 318	213 549
	(1240	3 330	105 015	-
)	1250	685	3 345	2 742
		1260	377	65	-
	II	1200	193 456	301 733	290 537
		1600	199 050	303 679	298 199

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(310) ²	(310)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	1 801	1 801	1 801
	()	1370	148 427	245 592	231 506
	III	1300	150 918	248 083	234 307
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	1 303	-	-
	IV	1400	1 303	0	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	46 829	55 597	63 891
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	46 829	55 597	63 891
		1700	199 050	303 679	298 199

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	154 478	120 649
		2120	(132 959)	(237 673)
	()	2100	21 519	(117 024)
		2210	(-)	(-)
		2220	(23 217)	(-)
	()	2200	(1 698)	(117 024)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	4 924	142 345
		2350	(2 030)	(10 610)
	()	2300	1 196	14 711
	5	2410	(49)	(3 366)
	∴	2411	(49)	(3 366)
	6	2412	-	-
		2460	(10)	-
	()	2400	1 137	11 345
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 137	11 345

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	1 000	(-)	-	1 801	231 506	234 307
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	14 085	14 085
:	3211					11 804	11 804
	3212			-		-	-
,	3213			-		2 281	2 281
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	(310)	(-)	(-)	(-)	(310)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(0)	(310)	-		-	(310)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	1 000	(310)	-	1 801	245 592	248 083
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	2 348	2 348
:	3311					1 138	1 138
	3312			-		-	-
,	3313			-		1 210	1 210
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(99 513)	(99 513)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(35 185)	(35 185)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(64 328)	(64 328)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	1 000	(310)	-	1 801	148 427	150 918

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	234 308	11 804	1 970	248 082
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	234 308	11 804	1 970	248 082
():					
	3401	231 507	11 804	2 281	245 592
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	231 507	11 804	2 281	245 592
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	150 917	248 082		234 307

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	140 615	125 044
:	4111	136 307	116 019
,	4112	1 833	5 060
	4113	-	-
	4119	2 475	3 965
-	4120	(185 852)	(155 123)
:	4121	(125 487)	(114 119)
()	4122	(40 080)	(34 556)
	4123	(0)	(610)
	4124	(3 412)	(171)
	4129	(16 873)	(5 667)
	4100	(45 237)	(30 079)
-	4210	579	138 800
()	4211	579	138 800
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 050)	(210)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(4 050)	(210)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(3 471)	138 590
-	4310	0	7 798
:	4311	0	7 798
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(55 637)	(10 691)
:			
()	4321	(0)	(2 893)
()			
()	4322	(55 637)	(-)
()			
()	4323	(0)	(7 798)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(55 637)	(2 893)
	4400	(104 345)	105 618
	4450	108 360	2 742

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	4 015	108 360
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).