

	()
	()
	01.05.2024
	0710099_7704027080_2021_000_20240501_1bea6187-5208-4749-bd31-8f7d2f7bb260
	:
	" "
	" "
	01.05.2024 ()
	7704027080
	770401001
	()
) - (12267
2	68.20
()	125009, , , 10

/	" "
	7842418200
/	1097847305654

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.					
3.5		1110	242	325	-
			242	325	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
3.2		1150	54 332	37 243	16 656
			54 332	37 243	16 656
		1160	10 920 858	10 244 463	9 554 905
3.4			0	652 251	219 125
3.3	,		10 920 858	9 592 212	9 335 780
3.9		1170	1 352 125	-	1 061 444
			1 352 125	-	1 021 444
			0	-	40 000
3.16		1180	29 741	162 390	305 873
		1190	481	18 383	158 943
3.10			481	4 158	7 923
3.8			0	14 225	151 020
	I	1100	12 357 779	10 462 804	11 097 821
II.					
3.7		1210	677	1 496	241
			677	1 496	241

<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>
		1220	0	20	-
3.8		1230	188 981	152 960	30 241
			168 983	86 160	9 416
			643	35 452	3 227
			10 572	19 066	11 139
			8 783	12 282	6 459
	(1240	0	1 344 538	-
)		0	1 344 538	-
3.9		1250	1 480 817	1 566 661	831 518
			1 455 995	1 566 246	829 183
			0	-	1 751
			24 474	31	129
			348	384	455
		1260	6 109	6 412	6 293
			0	293	248
3.10			6 109	6 119	6 045
	II	1200	1 676 584	3 072 087	868 293
1.10		1600	14 034 363	13 534 891	11 966 114
III.					
1.1	(1310	347	347	347
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
3.11		1340	7 682 750	6 752 197	6 169 192
			7 682 750	6 752 197	6 169 192
3.11	(1350	2 590 868	2 590 868	2 590 868
)				
3.11		1360	17	17	17
	,		17	17	17

<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>
3.16	()	1370	(2 217 569)	(1 689 630)	(2 540 648)
3.11	III	1300	8 056 413	7 653 799	6 219 776
IV.					
3.13		1410	3 094 748	3 246 451	3 385 360
			3 094 748	3 246 451	3 385 360
3.16		1420	1 699 265	1 534 720	1 463 014
		1430	-	-	-
3.12		1450	255 795	234 995	158 437
			255 795	234 995	158 437
	IV	1400	5 049 808	5 016 166	5 006 811
V.					
3.13		1510	171 369	151 729	147 524
			19 666	12 820	17 754
			151 703	138 909	129 770
3.12		1520	756 287	712 689	591 518
			762	-	-
			3 510	2 226	2 082
			1 021	1 026	1 021
			182 203	168 164	127 424
			542 426	504 845	445 585
			26 365	36 428	15 406
		1530	-	-	-
3.14		1540	486	508	485
			486	508	485
		1550	-	-	-
	V	1500	928 142	864 926	739 527
1.10		1700	14 034 363	13 534 891	11 966 114

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
3.6	4	2110	2 167 060	2 023 784
3.6		2120	(791 987)	(649 432)
	()	2100	1 375 073	1 374 352
		2210	(-)	(-)
3.6		2220	(400 559)	(364 162)
	()	2200	974 514	1 010 190
		2310	-	-
3.9		2320	135 692	91 781
3.13		2330	(262 327)	(250 723)
3.1		2340	131 393	232 807
			6 803	3 890
			116 013	-
			8 577	228 917
3.1		2350	(10 024)	(19 915)
			(10 024)	(19 915)
	()	2300	969 248	1 064 140
	5	2410	(197 184)	(213 139)
	. ∴	2411	(132 629)	(143 685)
	6	2412	(64 555)	(69 454)
		2460	0	17
	()	2400	772 064	851 018
	,	2510	1 163 192	728 756
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	'	2530	(232 639)	(145 751)
	() 5			
	7	2500	1 702 617	1 434 023
	()	2900	2	3
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

·
, ·
() ·
·
" " ()", "
() " " ()
, () " " ,
() "·
2021
19.04.2019 . 61 "
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	347	(-)	8 760 060	17	(2 540 648)	6 219 776
2020 .							
-	3210	0	-	583 005	-	851 018	1 434 023
:	3211					851 018	851 018
	3212			583 005		-	583 005
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	347	(-)	9 343 065	17	(1 689 630)	7 653 799
2021 .							
-	3310	0	-	930 553	-	772 064	1 702 617
:	3311					772 064	772 064
	3312			930 553		-	930 553
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 300 003)	(1 300 003)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 300 003)	(1 300 003)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	347	(-)	10 273 618	17	(2 217 569)	8 056 413

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	6 219 776	851 018	583 005	7 653 799
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	6 219 776	851 018	583 005	7 653 799
():					
	3401	(2 540 648)	851 018	0	(1 689 630)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(2 540 648)	851 018	0	(1 689 630)
, ():					
	3402	8 760 424	0	583 005	9 343 429
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	8 760 424	0	583 005	9 343 429
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	8 056 413	7 653 799		6 219 777

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	2 303 257	2 256 825
:	4111	2 244 203	2 200 649
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	59 054	56 176
-	4120	(894 931)	(1 031 635)
:	4121	(346 381)	(250 298)
()	4122	(24 384)	(25 355)
,	4123	(251 716)	(251 892)
	4124	(93 444)	(175 798)
	4129	(179 006)	(328 292)
	4100	1 408 326	1 225 190
-	4210	0	40 548
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	548
	4219	0	40 000
-	4220	(55 922)	(430 411)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(55 922)	(302 581)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(127 830)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(55 922)	(389 863)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 438 249)	(129 770)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(1 299 340)	(-)
() ,	4323	(138 909)	(129 770)
	4329	(-)	(-)
	4300	(1 438 249)	(129 770)
	4400	(85 845)	705 557
	4450	1 566 661	831 518

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	1 480 817	1 566 661
	4490	1	29 586

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>

«



()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).