

	()
	()
	07.06.2024
	0710099_7701186067_2021_000_20240607_a80d9de2-ecad-4e83-98ff-480d9a9115b9
	:
	" "
	07.06.2024 ()
	7701186067
	526001001
	()
) - (12267
2	71.12.2
()	603006, , , , 3

/	
/	

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	789 497	11 518	20 536
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	9 669 105	7 408 740	5 838 798
	,		372 066	283 543	147 166
			2 650 892	1 198 452	564 492
	, ,		6 646 147	5 926 745	5 127 140
		1160	545 283	24 732	465 486
		1170	30 601 613	19 576 774	11 739 948
			0	0	337 280
			30 601 613	19 576 774	11 402 668
		1180	2 761 335	2 641 075	2 471 359
		1190	144 669 896	93 867 260	83 497 410
			2 308 688	760 736	322 676
			5 496	0	0
	:		142 355 712	93 106 524	83 174 734
	I	1100	189 036 729	123 530 099	104 033 537

<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>
II.					
		1210	9 585 433	10 092 190	6 194 896
			0	0	0
			876 631	1 599 577	2 621 461
			2 312 478	2 750 121	1 931 846
			1 263 821	1 933 956	664 715
	,		5 132 503	3 808 536	975 874
		1220	11 828 946	14 534 670	13 911 006
		1230	286 276 025	199 215 457	173 357 060
			93 104 661	70 197 620	59 831 802
	. .		15 775 311	14 477 143	11 949 319
			99 090 799	58 897 500	46 510 970
			78 305 254	55 643 194	55 064 969
	(1240	44 149 886	26 629 445	50 850 462
)		292	67 338	193 757
			44 149 594	26 562 107	50 656 705
			0	0	0
		1250	40 557 773	35 823 558	45 076 676
		1260	5 880 192	677 809	829 491
			4 557 048	645 291	773 531
	II	1200	398 278 255	286 973 129	290 219 591
		1600	587 314 984	410 503 228	394 253 128
III.					
	(1310	350 045	350 045	350 045
	,				
)	1320	(0) ²	(0)	(0)
	,	1340	0	0	0

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1350	67 666 257	67 754 987	67 754 987
)	1360	17 502	17 502	17 502
	,		17 502	17 502	17 502
	,		0	0	0
	(1370	21 822 138	(9 148 935)	(33 447 419)
)	1300	89 855 942	58 973 599	34 675 115
	III				
	IV.				
		1410	24 109 456	25 102 360	25 310 144
		1420	-	-	-
		1430	0	4 986 595	0
		1450	163 238 817	117 525 728	138 055 994
			4 435 848	5 519 965	1 530 247
			157 201 958	109 278 517	134 233 301
			1 599 214	2 727 246	2 292 446
	IV	1400	187 348 273	147 614 683	163 366 138
	V.				
		1510	12 643 765	8 801 758	17 783 176
		1520	274 127 584	188 007 514	168 439 608
			3 146 796	2 330 151	7 004 705
			1 406 222	4 055 952	2 099 929
	..		13 764 165	11 553 988	12 140 966
	:		23 988 350	19 440 504	22 285 079
			477 999	2 056 705	5 165 957
			224 485	37 637	36 682
			24 953	11 703	6 516
			119 063 336	80 468 512	72 541 002
			130 348 461	85 992 453	68 404 372
		1530	937	0	0
		1540	14 480 341	4 724 554	3 353 416
		1550	8 858 142	2 381 120	6 635 675

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	V	1500	310 110 769	203 914 946	196 211 875
		1700	587 314 984	410 503 228	394 253 128

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	274 586 104	223 992 578
	,		6 347 729	6 126 804
	,		117 416 081	90 878 950
			150 822 294	126 986 824
		2120	(207 005 740)	(160 279 416)
	,		(5 679 636)	(9 830 507)
	,		(101 483 406)	(80 864 432)
			(99 842 698)	(69 584 477)
	()	2100	67 580 364	63 713 162
		2210	(4 786 633)	(4 005 538)
		2220	(5 803 667)	(2 112 615)
	()	2200	56 990 064	57 595 009
		2310	-	-
		2320	2 164 244	3 232 974
		2330	(1 015 258)	(834 710)
		2340	21 463 670	18 478 739
		2350	(36 404 896)	(38 899 953)
	()	2300	43 197 824	39 572 059
	5	2410	(9 290 644)	(12 893 449)
	∴	2411	(11 013 557)	(17 541 690)
	6	2412	1 722 913	3 945 211
		2460	1 483 403	(2 394 976)
	()	2400	35 390 583	24 283 634
	,	2510	-	-
	()			

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2520	-	-
	() 5	2530	-	-
	7	2500	35 390 583	24 283 634
	()	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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	350 045	(0)	67 754 987	17 502	(33 447 419)	34 675 115
2020 .							
-	3210	0	0	0	0	24 298 484	24 298 484
:	3211					24 283 634	24 283 634
	3212			-		-	-
,	3213			-		14 850	14 850
	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	350 045	(0)	67 754 987	17 502	(9 148 935)	58 973 599
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	35 390 583	35 390 583
:	3311					35 390 583	35 390 583
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(4 508 240)	(4 508 240)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	0	-	-	-	(4 508 240)	(4 508 240)
	3327					(-)	(-)
	3330			(88 730)	-	88 730	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	350 045	(-)	67 666 257	17 502	30 838 618	98 872 422

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	89 855 942	58 973 599	34 675 115	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	254 890 509	190 334 948
:	4111	247 805 457	186 809 033
,	4112	176 593	122 946
	4113	0	0
	4119	6 908 459	3 402 969
-	4120	(229 623 429)	(210 291 011)
:	4121	(185 771 605)	(153 905 584)
()	4122	(9 880 504)	(3 369 945)
	4123	(1 015 080)	(831 959)
	4124	(11 773 405)	(13 640 688)
	4129	(21 182 835)	(38 542 835)
	4100	25 267 080	(19 956 063)
-	4210	237 636 670	200 782 794
()	4211	161 730	9 323
) (4212	0	0
()	4213	235 165 201	197 648 378
,	4214	2 309 739	3 125 093
	4219	0	0
-	4220	(267 790 763)	(181 692 334)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(2 140 620)	(1 840 790)
()	4222	(0)	(9 405 000)
(),	4223	(265 648 754)	(170 446 544)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(1 389)	(0)
	4200	(30 154 093)	19 090 460
-	4310	14 261 432	23 665 058
:	4311	14 261 432	23 665 058
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	0
-	4320	(9 647 598)	(40 402 965)
:	4321	(0)	(0)
() ()	4322	(0)	(0)
() ,	4323	(9 393 886)	(40 156 543)
	4329	(253 712)	(246 422)
	4300	4 613 834	(16 737 907)
	4400	(273 179)	(17 603 510)
	4450	35 823 558	45 076 676

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	40 557 773	35 823 558
	4490	5 007 394	8 350 392

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
()

()

6

6

2011 . 63-

«

(1 3
»).