

	()
	()
	09.02.2026
	0710099_7840346335_2019_000_20260209_af9cc342-7d98-432e-b56e-92c00fea4688
	:
	" " "
	09.02.2026 ()
	7840346335
	997450001
	96789280
()	34
) - (12267
2	17.1
()	191025, - , , 17
	_____.
/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	45 192	52 093	54 378
		1120	79 283	96 272	113 261
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
		1150	100 472 260	86 164 216	77 078 007
		1160	1 446 193	1 473 493	1 330 904
		1170	8 501 672	6 658 667	5 896 717
		1180	0	0	0
		1190	58 113 820	33 695 862	22 359 486
	I	1100	168 658 420	128 140 603	106 832 753
II.					
		1210	16 059 770	13 101 126	11 922 264
			70 721	133 669	0
	,		5 476 109	5 554 171	4 851 011
			9 316 805	6 091 190	5 924 106
			1 196 135	1 322 096	1 147 147
		1220	288 966	198 854	1 169 497
		1230	18 071 433	17 307 070	11 886 531
			40 682	1 935	10 136
			40 682	0	0
			18 030 751	17 305 135	11 876 395
			9 573 891	10 651 058	6 865 968

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1240	0	0	60 740
)	1250	3 009 367	5 222 063	3 050 031
	..		0	3 931 174	0
		1260	191 764	242 875	203 796
	II	1200	37 621 300	36 071 988	28 292 859
		1600	206 279 720	164 212 591	135 125 612
III.					
	(1310	5 510 784	5 510 784	6 123 093
	, ,	1320	(0) ²	(0)	(18 981 588)
)	1340	17 651 429	17 913 609	15 297 091
	(1350	0	0	8 525 825
)	1360	306 155	306 155	306 155
	, .		306 155	306 155	306 155
	(1370	11 850 739	11 484 381	11 168 159
)	1300	35 319 107	35 214 929	22 438 735
	III				
IV.					
		1410	81 051 227	86 738 288	48 639 153
		1420	6 547 225	5 580 230	4 950 928
		1430	354 668	298 492	285 767
		1450	0	0	0
	IV	1400	87 953 120	92 617 010	53 875 848
V.					
		1510	41 861 349	20 070 452	42 292 462

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	38 174 034	12 812 665	13 496 409
			13 914 196	10 068 084	7 115 945
			466 777	709 977	556 849
			292 393	301 366	263 244
			404 692	827 418	1 549 432
			22 861 480	837 111	3 854 916
	()		234 496	68 709	156 023
		1530	130 707	145 874	161 222
		1540	2 841 403	3 351 661	2 860 936
		1550	0	0	0
	V	1500	83 007 493	36 380 652	58 811 029
		1700	206 279 720	164 212 591	135 125 612

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	124 070 501	155 701 033
		2120	(75 069 517)	(72 510 434)
	()	2100	49 000 984	83 190 599
		2210	(8 742 887)	(9 090 796)
		2220	(8 571 587)	(8 889 653)
	()	2200	31 686 510	65 210 150
		2310	820 709	0
		2320	805 858	679 081
		2330	(7 264 160)	(5 387 290)
		2340	6 506 990	4 232 384
		2350	(5 487 495)	(19 369 326)
	()	2300	27 068 412	45 364 999
	5	2410	(5 774 515)	(9 714 963)
	. ∴	2411	(4 807 520)	(9 085 661)
	6	2412	(966 995)	(629 302)
		2460	(604)	(10 393)
	()	2400	21 293 293	35 639 643
	,	2510	(262 180)	2 616 518
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	21 031 113	38 256 161

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	6 123 093	(18 981 588)	23 822 916	306 155	11 168 159	22 438 735
2018 .							
-	3210	0	18 981 588	9 245 728	0	35 768 550	63 995 866
:	3211					35 639 643	35 639 643
	3212			2 616 518		128 907	2 745 425
,	3213			6 629 210		-	6 629 210
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
		0	18 981 588	0	0	0	18 981 588
-	3220	(612 309)	0	(15 155 035)	(0)	(35 452 328)	(51 219 672)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(0)	(0)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(612 309)	0	15 155 035		3 214 244	(18 981 588)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(32 238 084)	(32 238 084)
	3230			0	0	0	
	3240				0	0	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	5 510 784	(0)	17 913 609	306 155	11 484 381	35 214 929
2019 .							
- :	3310	0	0	0	0	21 555 473	21 555 473
:	3311					21 293 293	21 293 293
	3312			0		262 180	262 180
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
- :	3320	(0)	0	(-262 180)	(0)	(21 189 115)	(21 451 295)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(262 180)		(0)	(262 180)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(21 189 115)	(21 189 115)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2019 .	3300	5 510 784	(0)	17 651 429	306 155	11 850 739	35 319 107

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	0	0	0	0
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	0	0	0	0
():					
	3401	0	0	0	0
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	0	0	0
	3501	0	0	0	0
, ():					
	3402	0	0	0	0
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	0	0	0	0
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	35 449 814	35 360 802	22 599 957	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	156 400 950	154 101 292
:	4111	146 007 414	148 819 172
,	4112	475 035	478 614
	4113	0	0
	4119	9 918 501	4 803 506
-	4120	(103 340 135)	(105 006 567)
:	4121	(67 263 299)	(64 027 829)
()	4122	(17 194 677)	(17 100 200)
	4123	(7 325 870)	(5 252 707)
	4124	(5 451 215)	(9 413 634)
	4129	(6 105 074)	(9 212 197)
	4100	53 060 815	49 094 725
-	4210	1 680 863	634 171
()	4211	111 892	197 510
()	4212	0	20 000
()	4213	401 252	60 740
,	4214	1 167 100	334 981
	4219	619	20 940
-	4220	(55 434 725)	(27 322 173)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(46 278 068)	(23 067 152)
()	4222	(1 737 646)	(0)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(7 419 011)	(4 255 021)
	4200	(53 753 862)	(26 688 002)
-	4310	54 552 231	75 802 317
:	4311	54 345 225	69 094 793
()	4312	0	6 629 000
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	207 006	78 524
-	4320	(53 165 084)	(95 811 923)
:			
()	4321	(0)	(0)
()			
()	4322	(21 047 510)	(30 257 367)
()			
()	4323	(32 117 574)	(65 554 556)
,			
	4329	(0)	(0)
	4300	1 387 147	(20 009 606)
	4400	694 100	2 397 117
	4450	5 222 063	3 050 031

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	3 009 367	5 222 063
	4490	(2 906 796)	(225 085)

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).