

2722038529
775050001

0710099
0710001

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					
-1		1110	89	139	190
-1			89	139	190
-1			89	139	190
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
-1		1150	11 119	16 108	18 123
-1			428	26	106
-1,			11 119	16 108	18 123
-1			2 352	5 331	11 210
-1			8 339	10 751	6 807
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
-2		1180	3 243	3 398	7 082
-2		1190	3 668	5 263	5 650
-2			3 668	5 263	5 650
-2			3 668	5 263	5 650
	I	1100	18 119	24 908	31 045

2722038529

07.02.2026 12:11

2 13

<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>
II.					
-1		1210	894	713	1 178
-1	,		894	713	1 178
		1220	-	-	-
-1		1230	577 684	485 513	533 770
-1	,		577 684	485 513	533 770
-1	12		569 651	477 310	527 128
-1	,		4 053	1 975	578
-1			2 874	2 674	4 467
-1			1 106	3 554	1 597
-1	(1240	982 577	831 105	1 008 713
-1)		982 577	831 105	1 008 713
-1	,	12			
-2		1250	4	264	562
-2			4	264	562
		1260	5 365	4 672	4 602
-2			305	561	2 169
-2	,		5 061	4 111	2 433
	II	1200	1 566 524	1 322 267	1 548 825
		1600	1 584 643	1 347 175	1 579 870
III.					
-2	,	(,)	1310	56 010	56 010
		,	1320	(-)^2	(-)

<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>
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	16 345	16 377	23 119
		0	-	-	-
		16 345	16 377	23 119	
	III	1300	72 355	72 387	79 129
	IV.				
		1410	-	-	-
-2		1420	719	892	849
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	719	892	849
	V.				
		1510	-	-	-
-1		1520	1 495 484	1 257 261	1 464 606
-1			1 446 194	1 214 897	1 432 636
-1			30 690	26 950	15 949
-1			11 182	9 705	11 133
-1			1 883	2 135	1 698
-1			5 429	3 522	3 079
-1			106	52	111
		1530	-	-	-
-1		1540	16 085	16 635	35 286
		1550	-	-	-
	V	1500	1 511 569	1 273 896	1 499 892
		1700	1 584 643	1 347 175	1 579 870

1
2

2019 .

<i>3</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
-2	4	2110	12 065 407	11 054 960
-2			12 065 407	11 054 960
-2			103 294	92 476
-2			11 962 113	10 962 484
-2		2120	(10 557 261)	(9 672 572)
-2			(10 557 261)	(9 672 572)
-2			(68 722)	(61 089)
-2			(10 488 539)	(9 611 483)
	()	2100	1 508 146	1 382 388
-2		2210	(1 410 706)	(1 277 201)
			(65 214)	(60 707)
			(1 345 492)	(1 216 494)
-2		2220	(96 592)	(102 287)
-2			(4 006)	(4 769)
-2			(54 389)	(54 253)
-2			(14 051)	(14 171)
-2			(6 871)	(7 354)
-2			(4 979)	(5 004)
-2			(5 796)	(8 932)
-2			(6 500)	(7 804)
	()	2200	848	2 900
		2310	-	-
-2		2320	24 031	17 230
		2330	(-)	(-)

3	2	3	4	2018 .
1	2	3	4	5
-2		2340	2 169	12 235
-2			113	531
-2			267	617
-2			196	204
-2			0	9 632
-2			1 042	1 174
-2			417	-
-2			20	20
-2			114	57
-2		2350	(5 498)	(9 732)
-2			(2 671)	(6 314)
-2	,		(735)	(1 423)
-2			(669)	(720)
-2			(191)	(191)
-2			(64)	(37)
-2	-		(419)	(521)
-2			(13)	(62)
-2			(736)	(464)
	()	2300	21 550	22 633
	5	2410	-	-
-2	∴	2411	(5 223)	(2 526)
	6	2412	-	-
		2460	0	-
			0	3
			0	(3)
-2	()	2400	16 345	16 377
	,	2510	-	-
	()			

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
	() ⁵			
-2	⁷	2500	16 345	16 377
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2019
2
",
19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " ,
" ,

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
-2	.. ()	2421	895	(1 729)
-2		2430	173	(46)
-2		2450	(155)	(3 684)

8 2411

2019 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017	3100	56 010	(-)	-	-	23 119	79 129
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	-	16 377	16 377
:	3211						16 377	16 377
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(23 119)	(23 119)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)			(-)	(-)
,	3223			(-)			(-)	(-)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	-	(-)
	3227						(23 119)	(23 119)
	3230			-	-	-	-	
	3240				-	-	-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2018	3200	56 010	(-)	-	-	16 377
2019							72 387
	-	3310	0	-	-	-	16 345
:		3311					16 345
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(16 377)
:		3321					(-)
		3322			(-)		(-)
,		3323			(-)		(-)
		3324	(-)	-	-		(-)
		3325	(-)	-	-		(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327					(16 377)
		3330			-	-	-
		3340				-	-
31	2019	3300	56 010	(-)	-	-	16 345
							72 355

2.

			2018 .		31 2018
		31 2017 .	()		
I	2	3	4	5	6
- :	3400	79 129	16 377	(23 119)	72 387
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	79 129	16 377	(23 119)	72 387
():					
	3401	23 119	16 377	(23 119)	16 377
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	23 119	16 377	(23 119)	16 377
,	3402	56 010	0	0	56 010
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	56 010	0	0	56 010
3.					
		31 .	2019	31 .	2018
	3600	72 355		72 387	79 129

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	12 057 957	11 305 171
:	4111	11 974 754	11 083 495
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		25 575	22 839
	4119	57 628	198 837
-	4120	(12 042 245)	(11 276 443)
:	4121	(11 751 191)	(11 098 429)
,	4122	(126 085)	(128 866)
	4123	(-)	(-)
	4124	(2 070)	(4 317)
		(151 472)	-
		(3 377)	(1 645)
	4129	(8 050)	(43 186)
	4100	15 712	28 728
-	4210	1 622	593
)	4211	1 622	593
)	4212	-	-
(4213	-	-
)			

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
		0	-
	4219	-	-
-	4220	(1 217)	(6 500)
⋮ ,	4221	(1 217)	(6 500)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
		(0)	-
		(0)	-
	4229	(-)	(-)
	4200	405	(5 907)
-	4310	-	-
⋮	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(16 377)	(23 119)
⋮ ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(16 377)	(23 119)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(16 377)	(23 119)
	4400	(260)	(298)
	4450	264	562
	4500	4	264
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



() ,
() ,

,

() ,

6

6 2011 . 63- «

(1 3
»).