

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	108 138	129 199	134 596
			354 343	329 114	304 189
			462 481	458 313	438 785
		1160	-	-	-
3		1170	2 530	2 530	2 530
		1180	42 369	27 958	27 596
		1190	89 212	70 120	62 441
	(35	35	35
)		89 063	67 106	62 292
	(114	2 979	114
)				
	I	1100	242 249	229 807	227 163
II.					
4		1210	157 813	180 205	171 259
			20 307	28 747	25 815
			19 677	40 220	77 331
			117 829	111 238	68 113
		1220	83	83	83

<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>
5.1		1230	24 640	21 777	15 931
			1 752	1 603	950
			352	891	756
			5	1 867	4
			6 154	5 193	4 834
			16 377	12 223	9 387
	(1240	-	-	-
)				
		1250	3 821	4 519	1 819
			3 612	4 316	1 587
			209	203	232
		1260	219	1 590	350
			219	271	349
			0	1 319	1
	II	1200	186 576	208 174	189 442
		1600	428 825	437 981	416 605
III.					
	(1310	315	315	315
	,				
)				
	,	1320	(1 566) ²	(3 463)	(1 274)
		1340	62 128	62 128	62 128
	(1350	-	-	-
)				
		1360	16	16	16
	(1370	10 619	44 667	17 827
)				
	(0	-	-
)				
	(10 619	44 667	17 827
)				
	III	1300	71 512	103 663	79 012

<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>
IV.					
5.3		1410	35 656	37 948	65 067
		1420	50 578	43 676	38 431
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	86 234	81 624	103 498
V.					
5.3		1510	0	-	-
5.3		1520	268 843	250 847	233 608
			450	468	487
			827	1 331	648
			10 433	9 427	9 680
			5 443	4 971	3 870
			14 301	13 144	11 469
			3	8 647	6
			237 836	213 327	207 935
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
5.3		1550	2 236	1 847	487
			1 786	1 379	0
	V	1500	271 079	252 694	234 095
		1700	428 825	437 981	416 605

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 092 281	1 099 276
			4 226	4 214
			1 088 055	1 095 062
		2120	(1 004 627)	(966 966)
			(4 108)	(4 086)
			(1 000 519)	(962 880)
	()	2100	87 654	132 310
		2210	(127 827)	(123 001)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(40 173)	9 309
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	64 030	59 370
		2350	(65 414)	(34 276)
	()	2300	(41 557)	34 403
	5	2410	-	-
	∴	2411	(0)	(2 680)
		2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	(34 048)	26 840
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(34 048)	26 840
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2019
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(654)	(682)
		2430	(6 902)	(5 245)
		2450	14 411	362

8 2411

2019 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	315	(1 274)	62 128	16	17 827	79 012
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	26 840	26 840
:	:	3211					26 840	26 840
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	(2 189)	(-)	(-)	(-)	(2 189)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(0)	2 189	-		-	(2 189)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	315	(3 463)	62 128	16	44 667	103 663
2019 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	1 897	(-)	(-)	(34 048)	(32 151)
:	3321					(34 048)	(34 048)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(0)	1 897	-		-	(1 897)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	315	(1 566)	62 128	16	10 619	71 512

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
<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 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	71 512	103 663	79 012	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	497 663	484 203
:	4111	481 280	473 291
,	4112	10 856	8 983
	4113	-	-
	4119	5 527	1 929
-	4120	(496 069)	(454 384)
:	4121	(69 951)	(37 680)
()	4122	(217 774)	(210 891)
	4123	(-)	(-)
	4124	(936)	(4 543)
	4129	(207 408)	(201 270)
	4100	1 594	29 819
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	1 566	3 463
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	1 566	3 463
-	4320	(3 858)	(30 582)
:	4321	(1 566)	(3 463)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(2 292)	(27 119)
	4329	(-)	(-)
	4300	(2 292)	(27 119)
	4400	(698)	2 700
	4450	4 519	1 819

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	3 821	4 519
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).