

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.					
1.1		1110	102	130	154
1.1			102	130	154
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	0	0	1 134
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	427	18	6
			427	18	6
		1190	-	-	-
	I	1100	529	148	1 294
II.					
4.1		1210	1 042	978	1 586
4.1			1 009	922	1 107
4.1			21	24	93
4.1			12	32	386
		1220	0	0	0

<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>
5.1		1230	14 980	11 785	11 945
5.1			4 540	4 283	10 534
5.1			9 919	6 685	1 061
5.1			520	329	0
5.1			1	488	350
3.1	(1240	3 946	2 836	3 133
3.1)		3 946	2 836	3 133
		1250	837	2 417	1 746
			837	2 417	1 746
		1260	-	-	-
	II	1200	20 805	18 016	18 410
		1600	21 334	18 164	19 704
III.					
	(1310	10	10	10
)		10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	706	2 361	2 662
)		706	2 361	2 662
	III	1300	716	2 371	2 672
IV.					
		1410	0	0	0
		1420	0	0	56
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	56

<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>
V.					
5.3		1510	6 880	6 880	6 821
5.3			6 880	6 880	6 821
5.3		1520	13 725	8 899	10 145
5.3			492	188	24
5.3			6 617	5 953	8 894
5.3			2 013	930	33
5.3			553	447	430
5.3			3 547	1 174	707
5.3			503	207	57
		1530	-	-	-
7		1540	13	14	10
7			13	14	10
		1550	-	-	-
	V	1500	20 618	15 793	16 976
		1700	21 334	18 164	19 704

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	83 613	77 017
			79 951	72 917
			3 662	4 100
		2120	(71 678)	(65 823)
			(79 951)	(72 917)
			(3 662)	(4 100)
	()	2100	11 935	11 194
		2210	(20)	(143)
			(20)	(143)
		2220	(13 927)	(11 165)
			(13 927)	(11 165)
	()	2200	(2 012)	(114)
		2310	-	-
		2320	100	77
			100	77
		2330	(0)	(59)
			(0)	(59)
		2340	1	681
	,		0	14
	,		0	551
	.		1	116

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2350	(154)	(954)
			(138)	(131)
			(0)	(27)
			(0)	(9)
			(0)	(531)
			(16)	(256)
	()	2300	(2 065)	(369)
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	0	-
		2460	0	68
	()	2400	(2 065)	(301)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(2 065)	(301)
	()	2900	-	-

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

2019

2

"

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(3)	(5)
		2430	0	56
		2450	410	12

8 2411

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2019 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	10	(-)	-	-	2 662	2 672
2018 .								
-	:	3210	-	-	-	-	-	-
:		3211					-	-
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(301)	(301)
:		3221					(301)	(301)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	10	(-)	-	-	2 361	2 371
2019 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 655)	(1 655)
:	3321					(1 655)	(1 655)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	10	(-)	-	-	706	716

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	2 672	(301)	0	2 371
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	2 672	(301)	0	2 371
():					
	3401	2 672	(301)	0	2 371
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	2 672	(301)	0	2 371
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	716	2 371		2 672

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	82 746	73 408
:	4111	82 746	73 408
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	0	0
-	4120	(83 467)	(73 111)
:	4121	(79 573)	(67 709)
()	4122	(3 141)	(3 923)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(191)	(336)
	4129	(562)	(1 143)
	4100	(721)	297
-	4210	341	374
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	341	308
,	4214	-	-
	4219	0	66
-	4220	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	341	374
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 200)	(0)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(1 200)	(0)
	4300	(1 200)	0
	4400	(1 580)	671
	4450	2 417	1 746

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	837	2 417
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).