

		()
	14.02.2026 0710099_7715004077_2019_000_20260214_4c918db5- 59a3-408c-833e-75ff4fc2c4fc	
		:

		()
	14.02.2026	
	7715004077	
	771701001	
	11658257	
()	16	
-	(
)	12267	
2	72.19	
()	129626, ,	3- , . 16; 37
	— . — .	
/		
/		

7715004077
771701001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .	<i>31</i> 2017 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I					
		1110	9 501	10 056	11 387
			0	555	1 886
			9 501	9 501	9 501
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	116	221	266
			116	221	266
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	9 618	10 277	11 653
II.					
		1210	250 416	199 107	134 993
			12	12	9
			250 404	199 095	134 984
		1220	-	-	-

<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>
		1230	22 212	19 858	16 629
			65	101	40
			22 141	18 855	15 994
			0	150	50
			6	752	544
	()	1240	-	-	-
		1250	8 710	3 678	1 931
			8 710	3 678	1 931
	1260	0	99	-	-
		0	99	-	-
II	1200	281 338	222 742	153 553	
	1600	290 956	233 019	165 206	

III.

	(,	1310	10 013	10 013	10 013
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
			-	-	-
	1340				
	()	1350	-	-	-
)	1360	1 502	1 502	1 502
	,		1 502	1 502	1 502
	()	1370	15 230	14 702	13 598
III	1300	26 744	26 216	25 112	

IV.

	1410	-	-	-
	1420	16 088	12 892	9 271
	1430	-	-	-
	1450	-	-	-

<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	1400	16 088	12 892	9 271
	V.				
		1510	39 630	35 380	34 776
			37 050	33 458	33 454
			2 580	1 922	1 322
		1520	208 493	158 531	96 047
			0	1	30
			200 156	156 156	92 056
			2 564	2 274	2 276
			2 236	-	1 589
			2 014	91	78
			11	9	9
			1 511	-	9
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	248 123	193 911	130 823
		1700	290 956	233 019	165 206

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	10 372	11 943
			10 372	11 943
		2120	(8 774)	(9 975)
			(8 774)	(9 975)
	()	2100	1 598	1 968
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 598	1 968
		2310	-	-
		2320	26	1 510
			26	1 510
		2330	(658)	(600)
			(658)	(600)
		2340	12	6
			12	6
		2350	(537)	(91)
			(17)	(7)
			(2)	(2)
	()	2300	441	2 793
	5	2410	90	(760)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	(3 197)	(3 621)
		2460	(2)	(928)
			(2)	(928)
	()	2400	529	1 105

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	,	2510	-	-
()	,	2520	-	-
()	,	2530	-	-
	() 5	2500	529	1 105
7				
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

7 , , " () " " () " " , , " () " " .

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		
	.. ()	2421	-	-
		2430	-	-

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8

2411

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 .

63-

«

(1 3
»).

7715004077

14.02.2026 15:17

7 7