

	()
	()
	09.03.2026
	0710099_5028026270_2019_000_20260309_5916b83c-d895-4e0d-8da5-91dffdd74554
	:
	" "
	" "
	09.03.2026 ()
	5028026270
	502801001
	81674097
()	16
) - (12300
2	52.29
()	143200, , , . 3, 3 . 1 .5

/	
/	

31 2019 .

<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>
I.					
		1110	51	61	39
			51	61	8
			0	-	31
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	14 358	1 430	2 009
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			12 250	-	-
			2 078	1 399	1 979
			0	-	-
			31	31	31
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	44	-	-

<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>
		1190	187	-	-
	I	1100	14 640	1 491	2 048
II.					
		1210	316	12	12
			316	12	12
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	289	6	8
			6	6	6
			0	-	2
	-		0	-	-
			284	1	-
	,		0	-	-
	,	0%	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>
		1230	80 596	36 739	22 860
			3 215	2 550	1 491
			68 359	27 911	18 630
			5 936	2	843
			210	-	4
			0	36	234
			0	26	-
			0	3 500	-
	()		0	-	-
			2 877	2 713	1 658
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	1240	37 022	12 376	10 734
			0	-	-
			0	-	-
			34 822	12 376	10 734
			0	-	-
			0	-	-
			2 200	-	-
	()		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>
		1250	6 529	4 904	4 220
			53	-	23
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			1 152	2 922	4 197
			5 324	1 982	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
		1260	2 700	1 722	3 425
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
			752	1 722	3 425
			0	-	-
			1 948	-	-
	II	1200	127 452	55 759	41 259
		1600	142 092	57 250	43 307
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	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	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	59 557	25 345	35 623
)	1300	59 567	25 355	35 633
	III				
	IV.				
		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	596	76	51
		1430	-	-	-
		1450	11 686	-	-
	IV	1400	12 282	76	51

<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.					
		1510	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
			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>
		1520	70 243	31 819	7 623
			45 723	5 785	2 263
			182	43	199
			10 658	12 381	4 144
			1 547	-	-
			102	-	-
			0	-	-
	()		11 757	13 235	-
			275	375	1 017
			0	-	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	70 243	31 819	7 623
		1700	142 092	57 250	43 307

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	407 185	171 441
		2120	(297 469)	(111 029)
	()	2100	109 716	60 412
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	109 716	60 412
		2310	-	-
		2320	492	252
		2330	(1 936)	(2 056)
		2340	25 041	3 603
		2350	(65 140)	(40 912)
	()	2300	68 173	21 299
	5	2410	(19 302)	(10 616)
	∴	2411	(18 825)	(10 591)
	6	2412	(475)	(25)
		2460	(7)	-
	()	2400	48 864	10 683
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	48 864	10 683

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

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

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<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	(-)	-	-	35 623	35 633
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	10 682	10 682
:	:	3211					10 682	10 682
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(20 960)	(20 960)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(20 960)	(20 960)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	10	(-)	-	-	25 345	25 355
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	48 875	48 875
:	3311					48 875	48 875
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 663)	(14 663)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(14 663)	(14 663)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	10	(-)	-	-	59 557	59 567

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	35 633	10 682	(20 960)	25 355
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	35 633	10 682	(20 960)	25 355
():					
	3401	35 623	10 682	(20 960)	25 345
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	35 623	10 682	(20 960)	25 345
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	59 568	25 355		35 633

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	451 834	185 000
:	4111	437 764	162 219
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	14 070	22 781
-	4120	(412 540)	(175 462)
:	4121	(233 422)	(75 109)
()	4122	(64 105)	(49 373)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(26 796)	(7 694)
		(39 847)	(19 363)
		(11 242)	(7 966)
		(16 196)	(13 587)
	4129	(20 840)	(2 305)
	4100	39 294	9 538
-	4210	17 993	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	3 985	-

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	8	-
		14 000	-
	4219	-	-
-	4220	(40 700)	(461)
:			
' , ' ,	4221	(0)	(461)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(40 700)	(-)
'	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(22 707)	(461)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
'	4313	-	-
'	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(14 235)	(8 500)
:			
()	4321	(-)	(-)
()	4322	(14 235)	(5 000)
()			
() ,	4323	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
		(0)	(3 500)
	4329	(-)	(-)
	4300	(14 235)	(8 500)
	4400	2 352	577
	4450	4 904	4 220
	4500	6 529	4 902
	4490	(727)	105

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).