

	()	()
	18.01.2026	
	0710099_5012014871_2019_001_20260118_39a80bff-d14e-4dc9-9652-ceea48c52625	
		:
		-
	"	"
		()
		18.01.2026
	5012014871	
	501201001	
	45682126	
()	16	
- ()	12267	
2	21.10	
()	143983, , 31	,
	<u> . .</u>	,
/	1027725022160	
	"	"
/	7725215528	"

5012014871
501201001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>I</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	60	-	-
			60	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	,	-	0	-	-
	,	-	0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1150	90 151	115 660	122 874
			89 067	109 516	111 482
	,		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			646	5 634	8 321
			438	510	3 071
			0	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	5 874	3 833	2 379
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	96 085	119 493	125 253

<i>I</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
		1210	320 041	217 403	113 375
			93 320	109 245	88 724
			0	-	-
			30 897	-	-
			0	-	-
			148 389	108 158	24 651
			0	-	-
			0	-	-
			47 435	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	19 327	14 907	11 864
			846	4 060	7 082
			0	-	-
	-		18 365	10 351	4 326
			116	496	456
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	()	0%	0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	207 520	197 827	140 793
			13 359	12 450	17 484
			178 776	175 441	119 838
			4 314	2 314	-
			651	656	361
			0	-	-
			0	-	-
			0	4 556	-
()		0	-	-
			10 420	2 410	3 110
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1240	0	-	-
)		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	0	-	-

<i>I</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	501	171	710
		8	132	70	
		0	-	-	
	()	0	-	-	
		0	-	-	
		485	32	633	
		8	7	7	
		0	-	-	
		0	-	-	
		0	-	-	
	()	0	-	-	
)	(0	-	-
		0	-	-	
		1260	1 539	632	137
		0	-	-	
		0	-	-	
	(0	-	-	
)	0	-	-	
		0	-	-	
	,	0	-	-	
		896	515	-	
		643	117	137	
		0	-	-	
		0	-	-	
II		1200	548 928	430 940	266 879
		1600	645 013	550 433	392 132

III.

	(,) ,	1310	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-)^2	(-)	(-)

<i>I</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1340	43 747	43 747	43 747
			43 747	43 747	43 747
			0	-	-
			0	-	-
	())	1350	-	-	-
		1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	())	1370	64 624	62 597	31 189
	III	1300	109 371	107 344	75 936
	IV.				
		1410	50 000	39 000	39 000
			50 000	39 000	39 000
			0	-	-
	())		0	-	-
	())		0	-	-
		1420	4 252	1 023	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	54 252	40 023	39 000

<i>1</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	265 170	155 415	92 414
			90 698	39 518	26 465
			165 000	115 000	65 000
			816	-	-
			338	-	-
			8 318	897	949
			0	-	-
)	(0	-	-
)	(0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<i>1</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	216 158	247 060	184 481
			156 377	216 225	145 270
			29 378	6 958	2 061
			1 765	1 394	1 254
			4 991	1 787	686
			6 600	1 612	1 437
			0	-	-
()		0	-	-
			17 047	19 084	33 773
			0	-	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
,			0	-	-
			0	-	-
,			0	-	-
,	,		0	-	-
		1540	62	591	301
			0	-	-
			62	591	301
		1550	-	-	-
	V	1500	481 390	403 066	277 196

<i>1</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	645 013	550 433	392 132

1
2

5012014871
501201001

0710099
0710002

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>
	4	2110	421 891	1 102 216
			421 891	1 102 216
		2120	(410 287)	(1 080 852)
			(410 287)	(1 080 852)
	()	2100	11 604	21 364
		2210	(3)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	11 601	21 364
		2310	0	-
	(),		0	-
			0	-
			0	-
		2320	114	64
			114	64
			0	-
	0%		0	-
		2330	(27 519)	(20 244)
			(27 519)	(20 244)
	,	269	(0)	(-)

<i>3</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2340	74 039	99 246
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		42 514	71
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,	,	0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		3 163	13 351
			0	-
			0	-

<i>3</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,	,	0	-
			0	-
			0	184
			0	28
	.	.	0	-
			11 055	158
	,		0	-
			17 307	85 454
			0	-
	,		0	-

<i>3</i>			<i>2019</i> .	<i>2018</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2350	(54 743)	(61 153)
			(3 163)	(13 620)
			(1 464)	(5 158)
			(1 454)	(2 828)
			(1 442)	(1 323)
			(985)	(683)
			(256)	(1 172)
			(71)	(101)
			(55)	(8)
	,	,	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,	()	(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)

<i>3</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,		(0)	(-)
	..		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
)	(,	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(30 712)	(49)
	,		(7 732)	(35 489)
	,		(7 409)	(722)
	()	2300	3 492	39 277
	5	2410	-	-
	..	2411	(277)	(8 299)
	6	2412	-	-
		2460	0	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
	()	2400	2 027	31 408

3	2	3	4	2018 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
()				
	,		0	-
()				
	,		0	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
7		2500	2 027	31 408
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

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

1	2	3	4	2018 .
1	2	3	4	5

			<i>2019</i>	<i>2018</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
.	()	2421	(767)	(14)
		2430	(3 229)	(1 023)
		2450	2 041	1 453

8

2411

5012014871

18.01.2026 22:58

17 23

2019 .

1.								
			,				()	
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017	3100	1 000	(-)	43 747	-	31 189	75 936
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	31 408	31 408	
:	3211					31 408	31 408	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-				
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
I	2	3	4	5	6	7	8
31	2018	3200	1 000	(-)	43 747	-	62 597
2019	.						107 344
:	3310	0	-	-	-	2 027	2 027
:	3311					2 027	2 027
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2019	3300	1 000	(-)	43 747	-	64 624
							109 371

2.

				2018 .	
		31 2017 .			31 2018 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
	():				
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 2019 .		31 2018 .	31 2017 .
	3600	109 370		107 344	75 936

5012014871
501201001

0710099
0710005

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	459 284	828 115
:	4111	457 020	773 838
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	2 264	54 277
-	4120	(581 099)	(877 080)
:	4121	(492 583)	(766 905)
,	4122	(31 007)	(37 057)
	4123	(18 524)	(13 471)
	4124	(3 167)	(9 795)
		(9 148)	(13 989)
	4129	(26 670)	(35 863)
	4100	(121 815)	(48 965)
-	4210	12 421	1 508
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	12 421	1 508
)	4214	-	-
,	4219	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4220	(5 878)	(18 063)
:			
,	4221	(2 028)	(12 354)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(3 850)	(5 709)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	6 543	(16 555)
-	4310	361 162	447 167
:	4311	361 162	447 167
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(245 461)	(382 199)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(() ,	4323	(245 461)	(382 199)
	4329	(-)	(-)
	4300	115 701	64 968
	4400	429	(552)
	4450	171	710

		<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	501	171
	4490	(99)	13

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).