

		()
	12.02.2026	
	0710099_5933200173_2019_000_20260211_99799f58-ad78-4f9d-b05c-f640bfdcdede	
		:
		()
	12.02.2026	
	5933200173	
	593301001	
	03296277	
()	14	
-	(
)		
2	52.21.22	
()	617120, . , 122	,
	— . —	,
/		
/		

5933200173
593301001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>I</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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	18 388	11 725	5 286
2.1			397	406	414
2.1			15	17	19
2.1			1 236	8 428	1 968
2.1			31	42	53
2.1			13 877	0	0
2.2			2 832	2 832	2 832
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	18 388	11 725	5 286
II.					
4.1		1210	1 523	1 687	2 583
4.1			1 136	1 217	2 186
4.1			201	203	322
4.1			186	267	75
		1220	-	-	-

<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>
5.1		1230	5 768	5 229	4 134
5.1			5 487	1 970	3 486
5.1			28	125	133
5.1			0	0	128
5.1			9	40	66
5.1			42	511	192
5.1			0	9	12
5.1			202	203	117
5.1			0	2 371	0
	(1240	-	-	-
)	1250	5 025	5 141	1 263
			11	8	28
			5 014	5 133	1 235
		1260	-	-	-
II	1200	12 316	12 057	7 980	
	1600	30 704	23 782	13 266	

III.

,	(,)	1310	645	645	645
	,		645	645	645
	,	1320	(-)^2	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	11 033	11 033	11 033
			11 033	11 033	11 033

<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>
		1360	1 124	996	774
			1 124	996	774
()		1370	5 800	(374)	(1 112)
()			5 800	(374)	(1 112)
	III	1300	18 602	12 300	11 340
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	7 176	5 054	0
	IV	1400	7 176	5 054	0
	V.				
		1510	0	0	0
5.3		1520	3 809	6 147	1 815
5.3			953	2 842	432
5.3			326	236	195
5.3			537	321	409
5.3			970	1 094	489
5.3			476	1 499	196
5.3			40	45	94
5.3			116	69	0
5.3			391	41	0
		1530	1 117	281	111
			0	281	0
			0	0	111
"	320.4 "		1 117	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-

<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	1500	4 926	6 428	1 926
		1700	30 704	23 782	13 266

1
2

5933200173
593301001

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	69 965	52 915
			69 965	52 915
6		2120	(61 429)	(51 121)
6			(61 429)	(51 121)
	()	2100	8 536	1 794
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	8 536	1 794
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	318	2 071
			318	2 071
		2350	(2 293)	(2 439)
			(2 293)	(2 439)
	()	2300	6 561	1 426
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	6 561	1 426
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

<i>3</i>			<i>2019</i> .	<i>2018</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	6 561	1 426
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

8 2411

5933200173
593301001

0710099
0710003

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	0
		6210	0	0
		6215	0	0
		6220	0	0
		6230	0	0
		6240	0	0
		6250	1 120	1 777
"	"		0	42
	-60		0	84
	-14.02		0	1 626
			3	25
"	.320.4		1 117	0
		6200	1 120	1 777
		6310	(3)	(25)
	:	6311	(0)	(0)
	,	6312	(0)	(0)
	,	6313	(3)	(25)
		6320	(-)	(-)

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	: (,)	6321	(-)	(-)
	,	6322	(-)	(-)
		6323	(-)	(-)
	, , ()	6324	(-)	(-)
		6325	(-)	(-)
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(1 117)	(1 626)
		6350	(0)	(126)
		6300	(1 120)	(1 777)
		6400	0	0

9

.

, 0710002 0710005.

2019 .

1.							
		,				()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2017	3100	645	(0)	11 033	774	(1 112)
2018 .							
:	-	3210	0	0	0	0	1 426
:		3211				1 426	1 426
		3212		0		0	0
,		3213		0		0	0
		3214	0	0	0		0
		3215	0	0	0	0	
		3216	0	0	0	0	0
:	-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(466)
:		3221				(-)	(-)
		3222		(0)		(-)	(0)
,		3223		(0)		(466)	(466)
		3224	(0)	0	0	0	(0)
		3225	(0)	0	0	0	(0)
		3226	0	0	0	0	(0)
		3227				(0)	(0)
		3230		0	-	0	
		3240			222	(222)	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2018	3200	645	(0)	11 033	996	(374)
							12 300
2019	.						
:	-	3310	0	-	-	6 561	6 561
:		3311				6 561	6 561
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(259)	(259)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(259)	(259)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			128	(128)	
31	2019	. 3300	645	(0)	11 033	1 124	5 800
							18 602

2.

			31 2017 .	2018 .		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		19 719		12 580	
						11 451

5933200173
593301001

0710099
0710005

2019 .

		2019 .	2018 .
	1	2	3
			4
-	4110	68 180	58 926
:	4111	66 141	54 172
,	4112	0	0
	4113	0	0
	4119	2 039	4 754
-	4120	(64 074)	(49 659)
:	4121	(36 529)	(25 986)
,	4122	(15 381)	(13 736)
	4123	(0)	(0)
	4124	(0)	(0)
	4129	(12 164)	(9 937)
	4100	4 106	9 267
-	4210	1 117	0
)	4211	0	0
)	4212	0	0
(4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	1 117	0
-	4220	(1 929)	(5 389)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(1 929)	(0)
,			
()	4222	(0)	(0)
,			
(),	4223	(0)	(0)
,			
,	4224	(0)	(0)
,			
	4229	(0)	(5 389)
	4200	(812)	(5 389)
-			
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
()	4312	-	-
,			
	4313	-	-
,			
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-			
	4320	(3 410)	(0)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),			
	4323	(-)	(-)
	4329	(3 410)	(0)
	4300	(3 410)	0
	4400	(116)	3 878
	4450	5 141	1 263

		<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	5 025	5 141
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).