

	( )	( )
--	-----	-----

	09.02.2026
	0710099_9701047758_2019_000_20260209_3a2503c1-087c-423a-b550-c54de43bc1ab
	:

		( )
		09.02.2026

	9701047758
	770301001
	04064758
( )	16
- ( )	12300
2	68.20
( )	123112, , , 8, 1, 10/29
	— . —
/	1107746475011
	" " - "
/	7704756847

9701047758  
770301001

**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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	39	65	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
8.3		1180	49 894	38 074	10 394
		1190	-	-	-
	I	1100	49 933	38 139	10 394
<b>II.</b>					
4		1210	748 477	790 127	671 446
4.1			748 477	790 127	671 446
		1220	86 017	104 430	99 066
5.1		1230	136 240	1 684	1 284
	(		37	1 497	9
	)		38	6	-
			0	-	10
			1 165	181	1 264
			135 000	-	-

<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>
	(	1240	-	-	-
	)	1250	277	21 818	5 465
			277	10 818	5 465
			0	11 000	-
		1260	49	322	31
			4	269	-
			46	53	31
<b>II</b>	1200	971 060	918 381	777 292	
	1600	1 020 993	956 520	787 686	

### III.

	( , )	1310	10	10	10
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	(68 749)	(58 673)	(10 651)
<b>III</b>	1300	(68 739)	(58 663)	(10 641)	

### IV.

5.3		1410	983 900	935 964	789 896
			775 432	804 935	743 641
			208 468	131 029	46 255
		1420	32 811	23 865	7 845
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 016 711	959 829	797 741

### V.

5.3		1510	71 450	50 483	-
			70 200	50 000	-
			1 250	483	-

<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>
5.3		1520	708	4 392	542
			204	4 383	488
			504	9	54
		1530	-	-	-
7		1540	863	479	44
			863	479	44
		1550	-	-	-
	V	1500	73 021	55 354	586
		1700	1 020 993	956 520	787 686

1  
2

---

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>
	<i>4</i>	2110	112 500	-
<i>6</i>		2120	(137 021)	(-)
	( )	2100	(24 521)	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(7 732)	(6 550)
	( )	2200	(32 253)	(6 550)
		2310	-	-
7.1		2320	105	180
7.2		2330	(15 468)	(1 332)
7.4		2340	35 774	-
			33 810	-
			1 965	-
7.3		2350	(1 109)	(51 980)
			(0)	(50 497)
			(51)	(79)
			(0)	(1 356)
			(50)	(48)
			(1 008)	(-)
8.1	( )	2300	(12 951)	(59 682)
	<i>5</i>	2410	2 875	11 660
8.4	..:	2411	(0)	(-)
8.3		2412	2 875	11 660
		2460	-	-
9	( )	2400	(10 076)	(48 022)
	,	2510	-	-
	( )			

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	,	2520	-	-
( )	,	2530	-	-
	( ) 5	2500	(10 076)	(48 022)
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

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

2019

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

---

2411

9701047758  
770301001

**0710099**  
**0710003**

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>
		<b>6326</b>	(-)	(-)
	,	<b>6330</b>	(-)	(-)
		<b>6350</b>	(-)	(-)
		<b>6300</b>	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	-

9

.

,

0710002 0710005.

2019 .

1.								
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
<b>31</b>	<b>2017</b>	<b>3100</b>	<b>10</b>	<b>(-)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>(10 651)</b>	<b>(10 641)</b>
<b>2018 .</b>								
:	3210	-	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-	-
	3212			-		-	-	-
,	3213			-		-	-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(48 022)	(48 022)	
:	3221					(48 022)	(48 022)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

## 1.

			,			(	)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b>	<b>2018</b>	3200	10	(-)	-	-	(58 673) (58 663)
<b>2019</b>							
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(10 076)	(10 076)
:	3321					(10 076)	(10 076)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31</b>	<b>2019</b>	3300	10	(-)	-	-	(68 749) (68 739)

2.

			2018 .		31 2018
		31 2017 .	( )		
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	(68 739)	(58 664)	(10 641)	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	145	192
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	145	192
-	4120	(41 886)	(48 840)
:	4121	(26 583)	(36 089)
,	4122	(4 258)	(3 818)
	4123	(3 914)	(305)
	4124	(-)	(-)
		(4 250)	(5 080)
		(2 267)	(3 300)
	4129	(614)	(248)
	4100	(41 741)	(48 648)
-	4210	-	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
,	4213	-	-
,	4214	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	20 200	90 000
:	4311	20 200	90 000
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(25 000)
:			
( ( ) )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( ),	4323	(0)	(25 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	20 200	65 000
	4400	(21 541)	16 352

		<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	21 818	5 465
	4500	277	21 817
	4490	-	-

«

( ) »,  
: <https://bo.nalog.ru>



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