

		( )
	17.02.2026	
	0710099_5036059960_2019_003_20260216_e9a5a56a-6869-4c26-96a9-d7aff94ca99d	
		:
		" "
		( )
	17.02.2026	
	5036059960	
	503601001	
	73031741	
( )	34	
- ( )	12300	
2	22.21	
( )	142103, 10	,
	— . — .	,
/	1027739022222	,
	"	" "
/	7718113518	

5036059960  
503601001

**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	31 363	31 106	29 149
	,		31 363	30 837	29 052
			0	269	97
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 775	1 142	949
		1190	198	24	283
10.5	( ) ,		177	-	258
10.4			21	24	24
	I	1100	33 336	32 271	30 381

**II.**

4		1210	209 704	198 742	146 357
			39 899	53 347	34 839
			94 377	48 680	36 728
			42 608	60 777	48 932
			19 642	23 011	13 635
			11 706	11 520	10 839

<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>
		1220	0	48	17
			0	48	17
<b>5</b>		<b>1230</b>	<b>110 488</b>	<b>86 388</b>	<b>95 395</b>
	,		4 594	469	3 719
	( )		100 288	77 694	84 247
	( )		4 060	3 162	2 928
			1 546	5 063	4 510
		( 1240 )	-	-	-
.4		1250	27 005	86 551	106 804
	( 30 )		12 200	60 000	39 600
			9 402	2 212	150
			5 336	24 315	67 031
		( )	67	25	22
<b>10.4</b>		<b>1260</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
			9	-	7
	<b>II</b>	<b>1200</b>	<b>347 206</b>	<b>371 730</b>	<b>348 580</b>
		<b>1600</b>	<b>380 542</b>	<b>404 001</b>	<b>378 961</b>

<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>
<b>III.</b>					
.3	, ( , )	1310	112 297	112 297	112 297
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
.3	) ( )	1350	6 625	6 625	6 625
	1360	-	-	-	-
.3	( )	1370	233 205	252 076	224 951
	<b>III</b>	1300	352 127	370 998	343 872
<b>IV.</b>					
		1410	-	-	-
		1420	1 799	2 088	2 404
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 799	2 088	2 404
<b>V.</b>					
		1510	-	-	-
5		1520	20 789	26 199	28 025
			25	187	107
10.5			569	4 843	4 125
	,		19 742	20 812	23 559
			453	358	233
		1530	-	-	-
7		1540	5 826	4 717	4 659
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	26 615	30 916	32 684

<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	380 542	404 001	378 961

---

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>
10.4	4	2110	1 517 354	1 679 842
	( ),		1 357 807	1 478 603
	( ),		186 094	231 066
	( ),		(22 931)	(25 988)
	( ),		(3 616)	(3 840)
		2120	(1 064 870)	(1 138 419)
			(895 255)	(928 051)
			(169 615)	(210 368)
	( )	2100	452 484	541 423
10.4		2210	(16 760)	(15 432)
	,		(14 744)	(13 345)
	,		(2 016)	(2 087)
	,	2220	(67 355)	(62 358)
	,		(59 237)	(53 923)
	,		(8 118)	(8 435)
	( )	2200	368 369	463 633
		2310	-	-

<i>3</i>			<i>2019</i> .	<i>2018</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2320	1 284	2 040
		2330	(-)	(-)
		2340	51 928	85 286
			402	67
			43 502	76 954
			0	-
	,		39 385	68 371
	,		4 117	8 583
	( )		3 120	5 804
		2350	(62 516)	(88 868)
			(2 042)	(142)
			(53 341)	(82 825)
			(0)	(-)
	,		(46 087)	(76 368)
	,		(7 254)	(6 457)
	( )		(118)	(1 472)
10.4	( )	2300	359 065	462 091
	5	2410	-	-
	..	2411	(73 363)	(93 166)
	6	2412	-	-

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2460	(45)	(32)
	( )	2400	286 578	369 403
	,	2510	-	-
( )	,	2520	-	-
( )	,	2530	-	-
	( ) <sup>5</sup>	2500	286 578	369 403
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

2019

2

19.04.2019 , 61 "

02.07

" " ( )", "

" "

,

			2019 .	2018 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	8	2410		
.	( )	2421	(638)	(244)

			<i>2019</i>	<i>2018</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2430	288	317
		2450	633	193

8

2411

5036059960  
503601001

**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.

5036059960

17.02.2026 01:51

11 17

5036059960  
503601001

**0710099**  
**0710004**

2019 .

1.								
		,				( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2017</b>	3100	112 297	(-)	6 625	-	224 951	343 872
<b>2018 .</b>								
:	3210	0	-	-	-	369 403	369 403	
:	3211					369 403	369 403	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(342 277)	(342 277)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(342 277)	(342 277)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

5036059960

12 17

17.02.2026 01:51

## 1.

			,			(	)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b>	<b>2018</b>	3200	112 297	(-)	6 625	-	252 076
							370 998
<b>2019</b>	.						
:	-	3310	0	-	-	-	286 578
:		3311				286 578	286 578
		3312			-	-	-
,		3313			-	-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(305 449)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(305 449)	(305 449)
		3330			-	-	-
		3340			-	-	
<b>31</b>	<b>2019</b>	. 3300	112 297	(-)	6 625	-	233 205
							352 127

2.

			2018 .		31 2018
		31 2017 .	( )		
I	2	3	4	5	6
- :	3400	343 872	369 403	(342 277)	370 998
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	343 872	369 403	(342 277)	370 998
	( ):				
	3401	224 950	369 403	(342 277)	252 076
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	224 950	369 403	(342 277)	252 076
,	( ):				
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 . 2019	31 . 2018	31 2017 .	
	3600	352 127	370 998	343 873	

2019 .

		2019 .	2018 .
	1	2	3
-	4110	1 691 193	1 893 606
:	4111	1 497 537	1 692 659
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		188 711	193 806
	4119	4 945	7 141
-	4120	(1 422 549)	(1 567 934)
:	4121	(1 007 217)	(1 134 510)
,	4122	(62 603)	(57 515)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(77 652)	(89 987)
(		(272 315)	(283 851)
,	4129	(2 762)	(2 071)
	4100	268 644	325 672
-	4210	36	17
)	4211	36	17
)	4212	-	-
(	4213	-	-
)			

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 998)	(4 188)
:			
,	4221	(4 998)	(4 188)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(4 962)	(4 171)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(305 241)	(342 277)
:			
( ( ) )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(305 241)	(342 277)
( ),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)

		<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(305 241)	(342 277)
	4400	(41 559)	(20 776)
	4450	86 551	106 804
	4500	27 005	86 551
	4490	(17 987)	523

«

(                   )               »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



(                   )  
 (                   )

,

(                   )

6

6               2011 .     63-

, «

(                   1    3  
 »).