

	( )
	( )
	06.05.2024
	0710099_5611057433_2019_002_20240506_1ecba2ef-9c0c-473d-8383-27fa2320f91d
	:
	" " "
	06.05.2024 ( )
	5611057433
	561101001
	( )
) - (	12300
2	46.33
( )	460022, . , . , .1
	_____
/	1155658027733
	" "
/	5610216306

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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	267 259	329 335	294 239
			208 514	241 669	179 825
			58 745	87 666	114 414
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	267 259	329 335	294 239
<b>II.</b>					
4.1		1210	248 698	389 037	765 333
			0	-	-
			233 350	304 986	632 496
			15 348	84 052	132 837
		1220	208	-	-

<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>
5.1		1230	237 975	151 870	139 826
			0	-	-
			18 272	11 095	10 242
			3 316	3 604	3 927
			90 931	1 423	29 815
			0	-	-
			0	-	-
			2 505	-	251
			108 133	121 226	79 650
			14 818	14 522	16 198
3.1	(	1240	655	777	30 163
	)		655	777	30 163
		1250	61	8	1 842
			2	5	1 622
			59	3	220
		1260	0	-	411
			0	-	411
			0	-	-
	,		0	-	-
	<b>II</b>	1200	487 597	541 692	937 575
		1600	754 856	871 027	1 231 814
<b>III.</b>					
	(	1310	6 525	6 525	6 525
	)				
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-

<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>
	(	1350	-	-	-
	)	1360	-	-	-
	(	1370	139 353	137 903	96 391
	)	1300	145 878	144 428	102 916
<b>III</b>					
<b>IV.</b>					
5.3		1410	132 433	85 406	105 330
			13 756	15 827	16 503
			118 677	69 579	88 827
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	208 514	241 669	-
	<b>IV</b>	1400	340 947	327 075	105 330
<b>V.</b>					
5.3		1510	62 336	73 393	119 866
			2 470	3 416	1 948
			0	-	23
			0	918	573
			0	-	-
			0	-	33 370
			59 866	69 059	83 951

<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>
5.3		1520	205 461	326 131	903 702
			0	-	-
			2 820	13 677	202 118
			10	12	-
			9 776	11 946	11 349
			7 674	4 527	3 986
			24 989	34 899	19 888
			4 642	20 044	5 296
			155 550	241 026	661 065
		1530	-	-	-
7,11		1540	235	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	268 031	399 524	1 023 568
		1700	754 856	871 027	1 231 814

1  
2

2019 .

<sup>3</sup>			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<sup>4</sup>	2110	1 709 543	1 975 695
6		2120	(820 202)	(796 185)
	( )	2100	889 341	1 179 510
6		2210	(848 435)	(1 112 099)
		2220	(-)	(-)
	( )	2200	40 906	67 411
		2310	-	-
		2320	158	1 064
			158	1 064
		2330	(15 460)	(22 172)
			(15 460)	(22 172)
		2340	20 108	90 613
			0	-
	,		12 678	44 304
	,		6 505	38 259
			744	8 050
			137	-
	, ,		44	-

			2019 .	2018 .
3				
1	2	3	4	5
		2350	(30 965)	(76 253)
	,		(0)	(-)
			(5)	(11)
			(1 206)	(-)
	,		(7 876)	(7 400)
			(0)	(-)
	, ,		(1 040)	(496)
			(0)	(-)
			(5 613)	(2 704)
			(558)	(-)
	,		(12 100)	(42 047)
	,		(105)	(-)
	,		(2 462)	(23 595)
	( )	2300	14 747	60 663
	5	2410	(2 996)	(12 133)
	∴	2411	(2 996)	(12 133)
	6	2412	-	-
		2460	(563)	-
	( )	2400	11 188	48 530
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	(9 739)	(7 018)
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	1 449	41 512

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

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

2019 2  
19.04.2019 . 61 "  
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	(-)	(-)

9			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2019 .

1.								
						( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2017 .</b>	3100	6 525	(-)	-	-	96 391	102 916
<b>2018 .</b>								
-	:	3210	0	-	-	-	48 530	48 530
:	:	3211					48 530	48 530
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(7 018)	(7 018)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(7 018)	(7 018)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2018 .</b>	3200	6 525	(-)	-	-	137 903	144 428
<b>2019 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	11 188	11 188
:	3311					11 188	11 188
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(9 739)	(9 739)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(9 739)	(9 739)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2019 .</b>	3300	6 525	(-)	-	-	139 353	145 878

<b>2.</b>					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	102 916	48 530	(7 018)	144 428
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	102 916	48 530	(7 018)	144 428
( ):					
	3401	96 391	48 530	(7 018)	137 903
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	96 391	48 530	(7 018)	137 903
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	145 878	144 429		102 916

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 804 869	2 255 437
:	4111	1 672 326	1 862 396
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	132 543	393 041
-	4120	(1 845 638)	(1 896 986)
:	4121	(1 409 713)	(1 153 726)
( )	4122	(238 323)	(168 052)
,	4123	(15 826)	(19 486)
	4124	(11 674)	(6 660)
	4129	(170 102)	(549 062)
	4100	(40 769)	358 451
-	4210	7 554	73 240
( )	4211	6 505	28 059
) (	4212	-	-
( )	4213	841	43 215
,	4214	208	1 966
	4219	-	-
-	4220	(8 737)	(187 109)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(8 232)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(505)	(187 109)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 183)	(113 869)
-	4310	482 910	643 858
:	4311	482 910	643 858
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(440 905)	(890 274)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(440 905)	(708 728)
	4329	(0)	(181 546)
	4300	42 005	(246 416)
	4400	53	(1 834)
	4450	8	1 842

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	61	8
	4490	-	-

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



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).