

	( )
	( )
	22.01.2026
	0710099_5193100992_2019_002_20260122_44b7a577- ace2-4761-b2e1-f4acf3030a77
	:
	" "
	22.01.2026 ( )
	5193100992
	519001001
	16452951
( )	16
) - (	12267
2	68.20
( )	183050, , , - , 158, 1
	<u>          </u>
/	
/	

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	54	64	74
			54	64	74
			0	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	5 509 979	5 698 353	1 588 971
			5 448 784	5 693 255	1 586 315
	,		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			61 195	5 098	2 656
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	-	-	-
		1180	655	-	-
		1190	0	-	-
			0	-	-
	I	1100	5 510 688	5 698 417	1 589 045
<b>II.</b>					
		1210	2 802	122	5 343
			0	-	-
			0	-	-
			2 802	122	5 343
			0	-	-
			0	-	-
		1220	482	6	-
			0	-	-
			0	-	-
	-		461	6	-
			21	-	-
			0	-	-

<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>
		1230	112 430	119 456	35 249
			18 633	10 957	11 105
			90 302	102 452	15 047
			1 299	1 298	1 728
			994	994	1 409
			7	12	18
			35	-	-
			0	-	-
	( )		0	-	-
			1 162	3 743	5 941
			0	-	-
			0	-	-
	( )	1240	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	( )		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1250	18 035	4 284	12 695
			0	-	-
			0	-	-
			18 035	4 284	12 695
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	2 404	117	111
			0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			2 404	117	111
	<b>II</b>	1200	136 153	123 985	53 398
		1600	5 646 841	5 822 402	1 642 443
<b>III.</b>					
	( , , )	1310	282	282	282
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	6 022	6 022	6 022
			6 022	6 022	6 022
			0	-	-
			0	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	42	6	6
	,		0	-	-
	,		42	6	6
	( )	1370	655 475	405 866	239 921
	<b>III</b>	1300	661 821	412 176	246 231
<b>IV.</b>					
		1410	4 746 314	5 177 833	1 295 373
			3 254 841	4 172 709	-
			1 491 473	1 005 123	1 295 373
	( )		0	-	-
	( )		0	-	-

<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>
		1420	218	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	4 746 532	5 177 833	1 295 373
	<b>V.</b>				
		1510	4 428	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 428	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(		0	-	-
	)				
	(		0	-	-
	)				
	( )		0	-	-
	( )		0	-	-
	( )		0	-	-
	( )		0	-	-
	( )		0	-	-

<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>
		1520	234 060	232 393	100 839
			26 210	52 798	31 300
			111 102	93 315	41 292
			93 363	85 423	26 820
			1 129	496	1 135
			463	256	216
			0	-	40
	( )		0	-	-
			1 793	106	36
			0	-	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	238 488	232 393	100 839

<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>
		1700	5 646 841	5 822 402	1 642 443

---

1  
2



2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 383 528	668 952
		2120	(588 760)	(239 137)
	( )	2100	794 768	429 815
		2210	(-)	(-)
		2220	(86 532)	(159 998)
	( )	2200	708 236	269 817
		2310	-	-
		2320	1 284	968
		2330	(372 695)	(93 134)
		2340	31 749	60 654
		2350	(55 179)	(27 868)
	( )	2300	313 395	210 437
	5	2410	(63 750)	(44 491)
	. ∴	2411	(64 187)	(-)
	6	2412	437	-
		2460	-	-
	( )	2400	249 645	165 946
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	249 645	165 946



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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,  
, 0710002 0710005.

2019 .

1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	282	(-)	6 022	6	239 921	246 231
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	165 945	165 945
:	3211					165 945	165 945
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	282	(-)	6 022	6	405 866	412 176
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	249 645	249 645
:	3311					249 645	249 645
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				36	(36)	
31 2019 .	3300	282	(-)	6 022	42	655 475	661 821

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	246 230	165 945	1	412 176
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	246 230	165 945	1	412 176
( ):					
	3401	246 230	165 945	1	412 176
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	246 230	165 945	1	412 176
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	661 822	412 176	246 230	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	1 426 253	1 510 080
:	4111	1 419 045	707 490
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	7 208	802 590
-	4120	(592 277)	(5 392 053)
:	4121	(423 704)	(5 193 949)
( )	4122	(10 546)	(6 099)
	4123	(0)	(99 991)
	4124	(61 960)	(37 951)
	4129	(96 067)	(54 063)
	4100	833 976	(3 881 973)
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
( )	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)



		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	563 450	5 360 883
:	4311	563 450	5 360 883
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 383 675)	(1 487 321)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( )	4323	(1 363 236)	(1 481 424)
,	4329	(20 439)	(5 897)
	4300	(820 225)	3 873 562
	4400	13 751	(8 411)
	4450	4 284	12 695

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	18 035	4 284
	4490	-	-

«

( ) »,

: <https://bo.nalog.ru>



( )

( ) ,

( ) ,

( ) ,

( 1 3

6 6 2011 . 63- « »).