

	()
	()
	19.03.2026
	0710099_7804176487_2019_000_20260319_de9591b8-4640-42b1-8488-62ca12377a54
	:
	" "
	19.03.2026 ()
	7804176487
	780401001
	71455329
()	16
) - (12300
2	96.01
()	194044, - , , 14, , 32 7

/	
/	

31 2019 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	133 459	72 263	3 901
		1160	-	-	-
		1170	10	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	133 470	72 263	3 901
II.					
		1210	25 241	12 804	-
		1220	-	-	-
		1230	192 284	148 587	121 067
	(1240	40 930	41 100	44 900
)	1250	5 860	738	65
		1260	19 192	39 703	2 340
	II	1200	283 507	242 933	168 373
		1600	416 977	315 196	172 274

<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>
III.					
	(,)	1310	1 010	1 010	1 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	102 290	58 272	33 639
	III	1300	103 300	59 282	34 649
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	5 278	1 974	370
		1430	-	-	-
		1450	67 317	57 379	-
	IV	1400	72 595	59 353	370
V.					
		1510	24 699	23 873	-
		1520	212 721	167 509	137 255
		1530	-	-	-
		1540	3 662	5 179	-
		1550	-	-	-
	V	1500	241 082	196 561	137 255
		1700	416 977	315 196	172 274

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	577 133	536 746
		2120	(512 089)	(475 005)
	()	2100	65 044	61 741
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	65 044	61 741
		2310	-	-
		2320	4 543	3 254
		2330	(1 952)	(1 548)
		2340	25 225	962
		2350	(18 163)	(2 459)
	()	2300	74 697	61 950
	5	2410	-	-
	. ∴	2411	(11 869)	(10 822)
	6	2412	-	-
		2460	(34)	(5)
	()	2400	59 491	49 519
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	59 491	49 519
	7			

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

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

2019
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(233)	(36)
		2430	(3 303)	(1 604)
		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	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2019 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	1 010	(-)	-	-	33 639	34 649
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	49 519	49 519
:	:	3211					49 519	49 519
	:	3212			-		-	-
,	:	3213			-		-	-
	:	3214	-	-	-			-
	:	3215	-	-	-		-	
	:	3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(24 886)	(24 886)
:	:	3221					(-)	(-)
	:	3222			(-)		(-)	(-)
,	:	3223			(-)		(-)	(-)
	:	3224	(-)	-	-		-	(-)
	:	3225	(-)	-	-		-	(-)
	:	3226	-	-	-	-	-	(-)
	:	3227					(24 886)	(24 886)
	:	3230			-	-	-	
	:	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	1 010	(-)	-	-	58 272	59 282
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	59 491	59 491
:	3311					59 491	59 491
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(15 473)	(15 473)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(15 473)	(15 473)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	1 010	(-)	-	-	102 290	103 300

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	34 649	49 519	(24 886)	59 282
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	34 649	49 519	(24 886)	59 282
():					
	3401	33 639	49 519	(24 886)	58 272
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	33 639	49 519	(24 886)	58 272
, ():					
	3402	1 010	0	0	1 010
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 010	0	0	1 010
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	103 300	59 282		34 649

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	592 918	513 494
:	4111	583 527	507 218
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	9 391	6 276
-	4120	(498 962)	(438 790)
:	4121	(425 068)	(370 949)
()	4122	(41 612)	(42 129)
,	4123	(2 802)	(1 548)
	4124	(12 553)	(9 765)
	4129	(16 927)	(14 399)
	4100	93 956	74 704
-	4210	34 132	19 350
()	4211	21 225	932
) (4212	-	-
()	4213	11 690	12 700
,	4214	1 054	145
	4219	163	5 573
-	4220	(57 905)	(50 011)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(6 500)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(57 780)	(37 900)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(125)	(5 611)
	4200	(23 773)	(30 661)
-	4310	248 487	167 496
:	4311	248 487	167 496
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(313 548)	(210 866)
:	4321	(10)	(-)
() ()	4322	(15 474)	(24 886)
() ,	4323	(247 660)	(143 623)
	4329	(50 404)	(42 357)
	4300	(65 061)	(43 370)
	4400	5 122	673
	4450	738	65

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	5 860	738
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).