

	()
	()
	30.05.2024
	0710099_4027067850_2019_001_20240529_6b77dcdf-129b-4dae-a593-aece37efe500
	:
	" "
	30.05.2024 ()
	4027067850
	402701001
	()
) - (12300
2	71.20.9
()	248001, , , 126, . 212

/	
/	

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	190	142	148
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	101 909	103 915	24 368
		1160	-	-	-
		1170	30	1 578	1 568
		1180	3 425	3 535	3 555
		1190	-	-	-
	I	1100	105 554	109 170	29 639
II.					
		1210	6 986	7 205	1 447
		1220	0	8	-
		1230	257 228	195 411	143 319
	(1240	3 815	11 450	4 150
)	1250	76 732	27 289	71 559
		1260	8 432	2 087	1 624
	II	1200	353 193	243 450	222 099
		1600	458 747	352 620	251 738

<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	110	110	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	331 041	234 209	159 962
	III	1300	331 151	234 319	160 062
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	463	158	9
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	463	158	9
V.					
		1510	1 170	5 670	-
		1520	108 335	95 670	79 412
		1530	-	-	-
		1540	17 627	16 803	12 255
		1550	-	-	-
	V	1500	127 133	118 143	91 667
		1700	458 747	352 620	251 738

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 234 012	701 241
		2120	(820 199)	(478 586)
	()	2100	413 813	222 655
		2210	(-)	(-)
		2220	(289 531)	(99 348)
	()	2200	124 282	123 307
		2310	-	-
		2320	819	631
		2330	(829)	(824)
		2340	38 580	61 321
		2350	(40 217)	(32 572)
	()	2300	122 635	151 863
	5	2410	-	-
	. . .	2411	(25 388)	(30 848)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	96 832	120 846
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	96 832	120 846
	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	(1 277)	(645)
		2430	(305)	(149)
		2450	(110)	(20)

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	100	(-)	-	-	159 962	160 062
2018 .							
-	3210	10	-	-	-	130 652	130 662
:	3211					120 846	120 846
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	10	-	-	-	9 806	9 816
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(56 405)	(56 405)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(56 405)	(56 405)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	110	(-)	-	-	234 209	234 319
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	96 832	96 832
:	3311					96 832	96 832
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	110	(-)	-	-	331 041	331 151

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	160 062	120 846	(46 589)	234 319
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	160 062	120 846	(46 589)	234 319
():					
	3401	159 962	120 846	(46 599)	234 209
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	159 962	120 846	(46 599)	234 209
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	331 151	234 319		160 062

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 234 879	697 811
:	4111	1 195 645	680 185
,	4112	7 797	17 308
	4113	-	-
	4119	31 437	318
-	4120	(1 160 436)	(634 246)
:	4121	(485 704)	(218 205)
()	4122	(436 025)	(347 042)
	4123	(212)	(9 662)
	4124	(33 351)	(44 512)
	4129	(205 144)	(14 825)
	4100	74 443	63 565
-	4210	14 187	32 483
()	4211	750	-
) (4212	-	-
()	4213	13 082	32 294
,	4214	355	189
	4219	-	-
-	4220	(5 738)	(41 283)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(713)	(2 733)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(5 025)	(38 550)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	8 449	(8 800)
-	4310	42 900	-
:	4311	42 900	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(71 049)	(107 225)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(23 110)	(58 294)
() ,	4323	(47 939)	(48 931)
	4329	(-)	(-)
	4300	(28 149)	(107 225)
	4400	54 743	(52 460)
	4450	27 289	71 559

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	76 732	27 289
	4490	(5 300)	8 190

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).