

	()
	()
	26.02.2026
	0710099_7113501360_2019_000_20260226_33612c1e-c21d-4b2b-a1b1-60e6c07e8067
	:
	" -49"
	26.02.2026 ()
	7113501360
	711301001
	89266498
()	16
) - (12300
2	47.11
()	643,301848,71, - , , , , 17/9,,1-6

/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	2 737	2 155	1 916
			2 737	2 155	1 916
		1220	-	-	-
		1230	148	95	103
			148	95	103
	(1240	-	-	-
)	1250	20	13	2
	,		20	13	2
		1260	-	-	-
	II	1200	2 905	2 263	2 021
		1600	2 905	2 263	2 021

<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>
III.					
	(,) ,	1310	511	511	511
			511	511	111
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	2 004	1 699	1 468
			1 699	1 468	1 202
	III	1300	2 515	2 210	1 979
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	390	53	42
1			23	23	23
2			0	8	8
3			8	11	13
4	.		5	5	-
			354	-	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	390	53	42

<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	2 905	2 263	2 021

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	5 106	4 851
			5 106	4 851
		2120	(3 985)	(3 881)
			(3 985)	(3 881)
	()	2100	1 121	970
		2210	(583)	(531)
	, ,		(583)	(531)
		2220	(107)	(153)
	,		(107)	(153)
	()	2200	431	286
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(92)	(21)
			(27)	(21)
			(65)	(-)
	()	2300	339	265
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
		2412	-	-
	6	2460	(34)	(34)
1			(33)	(33)
	()	2400	305	231
	, ()	2510	-	-

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	'	2520	-	-
()	'	2530	-	-
	() 5			
7		2500	305	231
	()	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	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	511	(-)	-	-	1 468	1 979
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	231	231
:	3211					231	231
	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	511	(-)	-	-	1 699	2 210
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	305	305
:	3311					305	305
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	511	(-)	-	-	2 004	2 515

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	2 515	2 210	1 979	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	5 173	4 851
:	4111	5 106	4 851
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	67	-
-	4120	(5 166)	(4 840)
:	4121	(3 631)	(4 339)
()	4122	(328)	(364)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(1 207)	(137)
	4100	7	11
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	7	11
	4450	13	2

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	20	13
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).