

	()
	()
	02.07.2025
	0710099_7733802150_2019_000_20250702_90018c04-f2db-4a57-b09d-ece0de3d0bc5
	:
	" "
	02.07.2025 ()
	7733802150
	773301001
	09779019
()	16
) - (12300
2	46.69
()	125424, , , 73, 143

/	
/	

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	38	580	1 677
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	54	172	172
		1190	-	-	-
	I	1100	92	752	1 849
II.					
		1210	21 692	22 452	41 091
		1220	869	-	-
		1230	16 693	20 074	53 214
	(1240	6 500	45 000	20 000
)	1250	12 589	11 138	4 535
		1260	24	189	189
	II	1200	58 367	98 853	119 029
		1600	58 459	99 605	120 878

<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	15	15	15
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	10 576	12 829	9 051
	III	1300	10 591	12 844	9 066
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	8	138	138
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	8	138	138
V.					
		1510	-	-	-
		1520	47 860	83 171	108 494
		1530	-	-	-
		1540	0	3 452	3 180
		1550	-	-	-
	V	1500	47 860	86 623	111 674
		1700	58 459	99 605	120 878

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	53 678	138 078
		2120	(29 200)	(102 632)
	()	2100	24 478	35 446
		2210	(357)	(-)
		2220	(24 318)	(30 180)
	()	2200	(197)	5 266
		2310	-	-
		2320	481	536
		2330	(0)	(0)
		2340	3 110	4 935
		2350	(2 841)	(6 014)
	()	2300	553	4 723
	5	2410	(223)	(945)
	. ∴	2411	(215)	(945)
	6	2412	(8)	-
		2460	-	-
	()	2400	330	3 778
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	330	3 778
	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	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	15	(-)	-	-	9 051	9 066
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	3 778	3 778
:	3211					3 778	3 778
	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	15	(-)	-	-	12 829	12 844
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	322	322
:	3311					322	322
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(2 575)	(2 575)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(2 575)	(2 575)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	15	(-)	-	-	10 576	10 591

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	10 591	12 844	9 066	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	64 849	140 053
:	4111	64 386	123 839
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	463	16 214
-	4120	(99 049)	(94 342)
:	4121	(72 633)	(74 018)
()	4122	(13 193)	(10 920)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(620)	(-)
	4129	(12 603)	(9 404)
	4100	(34 200)	45 711
-	4210	342 481	426 536
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	342 000	426 000
,	4214	481	536
	4219	-	-
-	4220	(303 500)	(458 000)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(303 500)	(458 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	38 981	(31 464)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(3 065)	(9 516)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(2 240)	(0)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(825)	(9 516)
	4300	(3 065)	(9 516)
	4400	1 716	4 731
	4450	11 140	4 535

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	12 797	11 138
	4490	(59)	1 872

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).