

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_3812081979_2019_000_20240512_67f587c8-b8da-4386-8317-c6515e8f2f50
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	3812081979
	772301001
	()
) - (12300
2	46.72.21
()	115088, ,, , . 14, .1, 3 319

/	
/	

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	2 992	3 160	3 096
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	13	8	8
		1190	98	70	-
	I	1100	3 103	3 238	3 104
II.					
		1210	546 579	574 981	499 227
		1220	0	34	-
		1230	285 292	261 393	132 783
	()	1240	4 550	4 550	8 250
		1250	1 640	7 602	10 274
		1260	20	-	-
	II	1200	838 081	848 560	650 534
		1600	841 184	851 798	653 638

<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	510	510	510
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	51 866	51 866	51 866
		1360	-	-	-
	()	1370	245 442	244 111	229 744
			(52 265)	(45 678)	(22 730)
	III	1300	297 818	296 487	282 120
IV.					
		1410	0	74 998	220 000
		1420	98	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	98	74 998	220 000
V.					
		1510	401 845	261 565	33 110
		1520	138 944	217 549	117 966
		1530	-	-	-
		1540	2 479	1 199	442
		1550	-	-	-
	V	1500	543 268	480 313	151 518
		1700	841 184	851 798	653 638

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 816 720	1 679 196
		2120	(1 580 319)	(1 458 410)
	()	2100	236 401	220 786
		2210	(138 250)	(122 181)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	98 151	98 605
		2310	-	-
		2320	493	663
		2330	(38 370)	(33 223)
		2340	45 777	30 419
		2350	(38 046)	(21 155)
	()	2300	68 005	75 309
	5	2410	-	-
	. . .	2411	(14 316)	(15 262)
	6	2412	-	-
		2460	(83)	(2)
	()	2400	53 596	60 045
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	53 596	60 045

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

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

2019 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(726)	(200)
		2430	(16)	-
		2450	6	-

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	(-)	(-)

			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	510	(-)	51 866	-	229 744	282 120
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	60 045	60 045
:	:	3211					60 045	60 045
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45 678)	(45 678)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(45 678)	(45 678)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	510	(-)	51 866	-	244 111	296 487
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	53 596	53 596
:	3311					53 596	53 596
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(52 265)	(52 265)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(52 265)	(52 265)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	510	(-)	51 866	-	245 442	297 818

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	282 120	60 045	(45 678)	296 487
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	282 120	60 045	(45 678)	296 487
():					
	3401	229 744	60 045	(45 678)	244 111
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	229 744	60 045	(45 678)	244 111
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	297 818	296 487		282 120

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 811 692	1 599 322
:	4111	1 801 611	1 566 078
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	10 081	33 244
-	4120	(1 829 281)	(1 642 996)
:	4121	(1 727 913)	(1 533 636)
()	4122	(32 279)	(18 158)
,	4123	(37 168)	(33 003)
	4124	(15 449)	(15 869)
	4129	(16 472)	(42 330)
	4100	(17 589)	(43 674)
-	4210	1 150	9 450
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 150	9 450
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 150)	(7 067)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(817)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 150)	(6 250)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	2 383
-	4310	1 150 381	987 885
:	4311	1 150 381	987 885
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 138 558)	(950 330)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(52 265)	(45 678)
() ,	4323	(1 086 293)	(904 652)
	4329	(-)	(-)
	4300	11 823	37 555
	4400	(5 766)	(3 736)
	4450	7 602	10 274

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	1 640	7 602
	4490	(196)	1 064

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).