

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_3445068263_2019_000_20240502_f0877446-6409-4875-881e-2af75325cb09
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	3445068263
	343501001
()	
) - (12300
2	38.1
()	404174, , - , , . 1,
	. 1
	<u> </u>
/	
/	

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	44	44	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	431 333	445 715	504 684
			4 515	4 515	14 169
			426 818	441 200	490 515
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	431 377	445 759	504 684
II.					
		1210	84 155	76 115	15 909
		1220	0	-	16 073
		1230	52 650	19 218	548
	(1240	0	-	138 500
)	1250	6 883	7	4
		1260	5 291	-	52
	II	1200	148 978	95 340	171 086
		1600	580 355	541 099	675 770

<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	3 310	3 310	3 310
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	391 504	391 504	391 504
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	513	38	-
	III	1300	395 327	394 852	394 814
IV.					
		1410	67 379	95 819	219 226
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	32 289	-	-
	IV	1400	99 668	95 819	219 226
V.					
		1510	-	-	-
		1520	85 360	50 428	61 730
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	85 360	50 428	61 730
		1700	580 355	541 099	675 770

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	123 868	18 099
		2120	(95 808)	(10 028)
	()	2100	28 060	8 071
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	28 060	8 071
		2310	-	-
		2320	0	45
		2330	(13 776)	(4 741)
		2340	246	454
		2350	(13 937)	(3 781)
	()	2300	593	48
	5	2410	-	-
	∴	2411	(118)	(10)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	475	38
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	475	38

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	-	-
		2430	-	-
		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	(-)	(-)

			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	3 310	(-)	391 504	-	-	394 814
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	38	38
:	:	3211					38	38
		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	3 310	(-)	391 504	-	38	394 852
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	475	475
:	3311					475	475
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	3 310	(-)	391 504	-	513	395 327

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	394 814	0	38	394 852
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	394 814	0	38	394 852
():					
	3401	-	0	38	38
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	38	38
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	395 327	394 852		394 814

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	332 643	14 799
:	4111	332 571	14 299
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	72	500
-	4120	(321 181)	(12 709)
:	4121	(309 516)	(6 930)
()	4122	(7 713)	(781)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(123)	(18)
	4129	(3 829)	(4 980)
	4100	11 462	2 090
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(513 793)

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(513 793)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(513 793)
-	4310	43 412	657 919
:	4311	43 412	18 065
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	639 854
-	4320	(47 998)	(146 213)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(47 998)	(146 213)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(4 586)	511 706
	4400	6 876	3
	4450	7	4

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	6 883	7
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).