

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_5406974892_2019_002_20240503_e250a7c5-dbdc-4854-b824-e8ba806528b4
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	5406974892
	540601001
()	
) - (12300
2	46.71.1
()	630007, , 15, 3, 301 ,

/	
/	

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	6 345	3 472	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 345	3 472	0
II.					
		1210	390 141	189 909	464 627
		1220	96 320	61 406	85 984
		1230	1 131 726	723 852	613 361
	(1240	433 068	367 828	-
)	1250	25 827	34	36 446
		1260	65 356	2 074	17 049
	II	1200	2 142 438	1 345 103	1 217 467
		1600	2 148 783	1 348 575	1 217 467

<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	10	10	10
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 675 501	840 904	107 115
	III	1300	1 675 511	840 914	107 125
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	196	-	-
		1430	-	-	-
		1450	4 356	-	-
	IV	1400	4 552	0	0
V.					
		1510	13	13	11
		1520	468 707	507 648	1 110 331
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	468 720	507 661	1 110 342
		1700	2 148 783	1 348 575	1 217 467

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	6 544 970	6 983 213
		2120	(4 185 045)	(5 058 248)
	()	2100	2 359 925	1 924 965
		2210	(979 045)	(377 736)
		2220	(55 674)	(118 203)
	()	2200	1 325 206	1 429 026
		2310	-	-
		2320	15	-
		2330	(-)	(-)
		2340	3 641 346	508 106
		2350	(3 637 799)	(502 093)
	()	2300	1 328 768	1 435 039
	5	2410	(266 173)	(287 423)
	∴	2411	(266 173)	(287 423)
	6	2412	-	-
		2460	(317)	(34)
	()	2400	1 062 278	1 147 582
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 062 278	1 147 582

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

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

2019
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(418)	(415)
		2430	(196)	-
		2450	0	-

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	10	(-)	-	-	107 115	107 125
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	1 147 582	1 147 582
:	3211					1 147 582	1 147 582
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(413 793)	(413 793)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(413 793)	(413 793)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	10	(-)	-	-	840 904	840 914
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	1 062 283	1 062 283
:	3311					1 062 283	1 062 283
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(227 686)	(227 686)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(227 686)	(227 686)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	10	(-)	-	-	1 675 501	1 675 511

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	107 115	1 147 582	(413 793)	840 904
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	107 115	1 147 582	(413 793)	840 904
():					
	3401	107 115	1 147 582	(413 793)	840 904
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	107 115	1 147 582	(413 793)	840 904
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	1 675 512	840 915		107 125

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	6 323 329	5 384 316
:	4111	3 345 304	4 896 183
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	2 978 025	488 133
-	4120	(6 426 726)	(4 838 841)
:	4121	(5 374 710)	(4 289 898)
()	4122	(76 922)	(152 374)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(364 174)	(289 142)
	4129	(610 920)	(107 427)
	4100	(103 397)	545 475
-	4210	388 190	3 400
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	388 190	3 400
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(85 100)	(232 168)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(85 100)	(232 168)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	303 090	(228 768)
-	4310	20 701	2 469
:	4311	0	2
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	20 701	2 467
-	4320	(198 087)	(439 060)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(198 087)	(360 000)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(0)	(79 060)
	4300	(177 386)	(436 591)
	4400	22 307	(119 884)
	4450	34	36 446

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	25 827	(74 224)
	4490	3 486	9 214

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).