

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7825338065_2019_000_20240510_76fc8d1b-0dd6-41a8-845e-629a898fc60c
	:
	" 23"
	10.05.2024 ()
	7825338065
	783801001
	()
) - (12267
2	68.32.2
()	190000, - , , . 23, , . 522

/	
/	

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	722 853	682 632	700 488
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	22	13 911	8 416
		1190	-	-	-
	I	1100	722 875	696 543	708 904
II.					
		1210	-	-	-
		1220	0	-	118
		1230	17 740	18 699	19 525
	(1240	-	-	-
)	1250	375	2 275	29 531
		1260	-	-	-
	II	1200	18 115	20 974	49 174
		1600	740 990	717 517	758 079

<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	15 584	15 584	15 584
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	851 604	812 081	674 108
	()	1350	325	325	325
		1360	1 292	1 292	1 292
	()	1370	(448 573)	(489 581)	(309 056)
	III	1300	420 232	339 701	382 254
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	284 020	341 196	332 845
		1520	36 738	36 619	42 980
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	320 758	377 816	375 825
		1700	740 990	717 517	758 079

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	152 885	107 436
		2120	(-)	(-)
	()	2100	152 885	107 436
		2210	(-)	(-)
		2220	(97 001)	(199 509)
	()	2200	55 884	(92 073)
		2310	-	-
		2320	0	1
		2330	(20 682)	(22 388)
		2340	60 499	23 994
		2350	(25 673)	(95 555)
	()	2300	70 028	(186 021)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(15 659)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	41 008	(180 526)
	,	2510	39 524	137 972
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	80 532	(42 554)

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	(15 015)	5 495
		2430	0	-
		2450	(13 361)	5 495

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	15 584	(-)	674 433	1 292	(309 056)	382 253
2018 .							
-	3210	0	-	137 972	-	-	137 972
:	3211					-	-
	3212			137 972		-	137 972
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(180 525)	(180 525)
:	3221					(180 525)	(180 525)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	15 584	(-)	812 405	1 292	(489 581)	339 700
2019 .							
-	3310	0	-	39 524	-	41 007	80 531
:	3311					41 007	41 007
	3312			39 524		-	39 524
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	15 584	(-)	851 929	1 292	(448 573)	420 232

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	382 254	(180 525)	137 972	339 701
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	382 254	(180 525)	137 972	339 701
():					
	3401	(309 056)	(180 525)	0	(489 581)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(309 056)	(180 525)	0	(489 581)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	420 232	339 701	382 254	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	180 832	117 960
:	4111	-	-
,	4112	180 832	117 960
	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(145 985)	(80 435)
:	4121	(111 429)	(44 375)
()	4122	(-)	(-)
	4123	(5 133)	(7 514)
	4124	(9 306)	(1 541)
		(16 721)	(20 369)
		(767)	(1 123)
	4129	(-)	(-)
	4100	34 847	37 525
-	4210	0	1
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
		0	1
	4219	-	-
-	4220	(36 749)	(64 086)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(36 749)	(64 086)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(36 749)	(64 085)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
()			
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(1 902)	(26 560)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4450	2 275	33 449
	4500	373	2 275
	4490	0	(4 614)

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
() ,
()
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).