

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_7730555713_2019_001_20240509_8eccfd8e-012b-4fe8-bdf7-63b54aa1c727
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	7730555713
	773001001
	()
) - (12300
2	46.71.2
()	121309, , , 13, 2, 30 ()

/	
/	

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	1 861	920	725
	"		241	269	-
	"		112	126	140
	"		465	525	585
	"		331	-	-
	" 1		202	-	-
	"		510	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 096	126	2
			0	-	2
			1 096	126	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	45	57	80
			45	57	80
		1190	393	47	24
	12		393	47	24

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	I	1100	3 395	1 149	831
II.					
		1210	182	143	238
	12		56	39	6
			49	19	158
.12			77	85	74
		1220	-	-	-
		1230	50 457	46 674	37 782
.23			0	2 800	6 400
			106	107	109
			1 314	1 434	495
	,		48 523	41 695	30 489
			514	638	289
	(1240	-	-	-
)				
		1250	160	474	617
	/		160	474	617
		1260	0	-	151
			0	-	151
	II	1200	50 800	47 291	38 788
		1600	54 195	48 440	39 619
III.					
	(1310	10	10	10
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	()	1370	5 221	995	3 956
			5 221	995	3 956
	III	1300	5 231	1 005	3 966
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	48 740	47 151	35 335
			5	49	-
			1 943	271	539
			780	693	740
			46 012	46 138	34 056
		1530	-	-	-
.15		1540	224	284	318
		1550	-	-	-
	V	1500	48 964	47 435	35 653
		1700	54 195	48 440	39 619

1
2

2019 .

³			2019 .	2018 .
<i>I</i>	2	3	4	5
.16	⁴	2110	1 289 335	1 063 037
.18		2120	(1 242 921)	(1 024 386)
	()	2100	46 414	38 651
.18		2210	(21 863)	(22 882)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	24 551	15 769
		2310	-	-
		2320	555	502
		2330	(-)	(-)
.17		2340	222	63
			8	-
			75	-
			0	5
.10	-		139	58
.18		2350	(523)	(459)
			(294)	(377)
			(50)	(-)
.13			(48)	(27)
			(64)	(54)
	()	2300	24 805	15 875
	⁵	2410	-	-
.14	∴	2411	(5 045)	(3 298)
	⁶	2412	-	-
		2460	(3)	(1)
			(3)	(1)
.18	()	2400	19 745	12 553

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	19 745	12 553
	()	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	(96)	(146)
		2430	0	-

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	(12)	(23)

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 .
<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	10	(-)	-	-	3 956	3 966
2018 .								
-	:	3210	0	-	-	-	12 553	12 553
:	:	3211					12 553	12 553
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(15 514)	(15 514)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(15 514)	(15 514)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	10	(-)	-	-	995	1 005
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	19 746	19 746
:	3311					19 746	19 746
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(15 520)	(15 520)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(15 520)	(15 520)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	10	(-)	-	-	5 221	5 231

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	5 231	1 005	3 966	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 291 991	1 075 339
:	4111	1 290 207	1 074 854
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 784	485
-	4120	(1 275 175)	(1 062 039)
:	4121	(1 257 689)	(1 041 228)
()	4122	(11 979)	(15 871)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(5 004)	(4 207)
	4129	(503)	(733)
	4100	16 816	13 300
-	4210	0	502
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	502
	4219	-	-
-	4220	(1 610)	(448)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(1 610)	(448)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 610)	54
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(15 520)	(13 497)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(15 520)	(13 497)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(15 520)	(13 497)
	4400	(314)	(143)
	4450	474	617

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	160	474
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).