

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_6311049306_2019_000_20240513_bb3ff697-1b0d-4d3c-a017-8b69ecb93a47
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	6311049306
	631101001
()	
) - (12300
2	35.12.1
()	443082, . , . , .27

/	1027700125628
	,
/	7702019950

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	21 441	23 846	9 746
			0	-	9 746
			(2 605)	(200)	-
) (24 046	24 046	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	492 905	452 824	485 296
	, ,		0	-	703
	,		0	-	-
			10 047	5 355	-
			(296 370)	(245 317)	(201 620)
	()		779 228	692 786	686 213
		1160	22 831	22 103	-
-			(24 191)	(22 748)	-
) (47 022	44 851	-
		1170	-	-	-
		1180	7 248	11 084	7 737

<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>
		1190	2 262	864	92
			2 262	864	92
	I	1100	546 687	510 721	502 871
	II.				
		1210	14 481	14 696	14 603
			0	-	-
			982	1 602	697
			14	-	-
	(3 398	-	-
)				
	,		10 087	13 094	13 906
		1220	8 801	7 980	5 424
	,				
	12		8 801	7 980	5 424

<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>
		1230	1 488 364	729 016	616 297
			2 560	5 655	3 693
			0	18 432	29 499
			13	1	-
			151	15	62
			0	-	2
			1	1 112	224
	,		566	488	1 420
			14 976	20 449	19 689
			0	-	(476)
	:		1 467 009	677 998	557 318
	(12)		0	-	-
			3 088	4 866	4 866
	(12)		0	-	-
	()	1240	0	-	-
			0	-	-
		1250	21 807	41 424	19 520
	(-)		21 792	41 408	19 493
			15	16	27
		1260	-	-	-
	II	1200	1 533 453	793 116	655 844
		1600	2 080 140	1 303 837	1 158 715

<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>
III.					
	(,) ,	1310	199 204	199 204	199 204
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	153 893	153 652	123 597
) (1350	340 000	340 000	340 000
<i>7</i>			340 000	340 000	340 000
		1360	2 438	2 438	2 438
	()	1370	545 505	333 561	320 354
	()		545 505	333 561	320 354
	III	1300	1 241 040	1 028 855	985 593
IV.					
		1410	0	-	-
			0	-	-
		1420	14 257	11 408	12 344
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	14 257	11 408	12 344
V.					
		1510	0	-	-
			0	-	-

<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>
		1520	733 944	186 615	103 860
			33 345	444	1 777
			89	232	406
			0	-	-
			6 681	4 657	1 503
			122 643	64 382	26 838
			56	49	95
			13 768	12 058	6 105
			458 839	6 861	6 128
	:		98 523	97 932	61 008
		1530	-	-	-
		1540	90 899	76 959	56 918
			23 500	21 682	17 494
			67 399	55 277	39 424
		1550	-	-	-
	V	1500	824 843	263 574	160 778
		1700	2 080 140	1 303 837	1 158 715

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 025 355	1 327 603
			132 096	130 646
	()		39 585	51 674
			348 662	271 039
			0	-
			229 794	244 345
			691	633
			181 991	170 442
			0	-
			961 020	404 122
			131 516	54 702
		2120	(1 557 085)	(1 115 255)
			(102 378)	(81 942)
	()		(41 683)	(49 950)
			(291 018)	(220 132)
			(0)	(-)
			(169 721)	(183 150)
			(0)	(-)
			(127 561)	(122 374)
			(0)	(-)
			(750 888)	(428 770)
			(73 836)	(28 937)
	()	2100	468 270	212 348
		2210	(-)	(-)
		2220	(186 326)	(187 535)
	()	2200	281 944	24 813
		2310	-	-

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2320	2	2
			0	-
			2	2
		2330	(-)	(-)
		2340	3 631	4 696
			1 039	585
			0	-
			0	-
	,		2 285	-
			190	105
	,		66	620
			0	-
			0	-
			0	476
	,		0	-
	,		0	38
			0	2
			51	104
	, , , ()		0	2 766

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2350	(16 647)	(9 445)
	,		(30)	(237)
	,		(900)	(590)
			(0)	(-)
	, ,		(19)	(-)
			(437)	(-)
	()		(330)	(-)
	, , ()		(180)	(-)
			(163)	(193)
			(3 782)	(4 075)
	,		(6)	(143)
	,		(34)	(84)
			(708)	(681)
	,		(115)	(175)
	,		(9 834)	(2 548)
	, ,		(49)	(524)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
			(60)	(195)

			2019 .	2018 .
3				
1	2	3	4	5
	()	2300	268 930	20 066
	5	2410	-	-
	∴	2411	(56 030)	(11 261)
	6	2412	-	-
		2460	5 533	119
			733	186
	,		(1)	(11)
			4 856	(56)
			(55)	-
	()	2400	211 748	13 207
	,	2510	437	30 055
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	212 185	43 262
	()	2900	-	-

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<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	199 204	(-)	463 597	2 438	320 354	985 593
2018 .							
-	3210	0	-	30 055	-	13 207	43 262
:	3211					13 207	13 207
	3212			30 055		-	30 055
,	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	199 204	(-)	493 652	2 438	333 561	1 028 855
2019 .							
-	3310	0	-	437	-	211 748	212 185
:	3311					211 748	211 748
	3312			437		-	437
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			(196)	-	196	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	199 204	(-)	493 893	2 438	545 505	1 241 040

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	985 593	13 207	30 055	1 028 855
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	985 593	13 207	30 055	1 028 855
():					
	3401	320 354	13 207	0	333 561
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	320 354	13 207	0	333 561
, ():					
	3402	665 239	0	30 055	695 294
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	665 239	0	30 055	695 294
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	1 241 040	1 028 855	985 593	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 383 342	1 249 443
:	4111	1 334 043	1 175 626
,	4112	41 218	50 846
	4113	-	-
	4119	8 081	22 971
-	4120	(1 310 736)	(1 218 345)
:	4121	(791 855)	(742 333)
()	4122	(326 802)	(297 975)
	4123	(0)	(-)
	4124	(0)	(64)
	4129	(192 079)	(177 973)
	4100	72 606	31 098
-	4210	0	204
()	4211	0	204
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(92 223)	(9 398)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(92 223)	(9 398)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(92 223)	(9 194)
-	4310	0	-
:	4311	0	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	(19 617)	21 904
	4450	41 424	19 520

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	21 807	41 424
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).