

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7718511413_2019_001_20240505_972dd9c7-335c-488f-909c-cbcb6a322e21
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	7718511413
	771801001
	()
) - (12267
2	63.11.1
()	107076, , , 19, .2, .IV .12
	<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.					
1.1		1110	174 523	180 149	120 204
			125 680	125 680	60 200
			48 843	54 469	60 004
		1120	0	-	-
	- , -		0	-	-
	- , -		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
2.1		1150	706	2 982	3 058
			0	-	-
			0	-	-
			706	2 982	3 058
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	2 125	3 280	3 280
			2 125	3 280	3 280
			0	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	177 354	186 411	126 542

<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>
II.					
4.1		1210	19 989	33 690	144 538
			0	-	-
			0	-	-
			16 656	6 581	30 774
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	12 544	99 991
			0	-	-
			0	-	-
			3 333	14 565	13 773
		1220	63	362	-
	-		0	362	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	, ()	0%	0	-	-
	,		0	-	-
			63	-	-

<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>
5.1		1230	282 910	398 200	566 543
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			35 506	117 623	129 692
	()		0	-	-
			16	29	25
			2 188	2 078	2 689
			0	-	-
			2 395	2 168	1 667
			849	849	22
			199 122	216 418	305 069
			42 835	59 035	127 378
	()	1240	0	30 000	120 000
	()		0	-	-
			0	30 000	120 000
			0	-	-
			0	-	-
			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>
		1250	5 726	34 243	13 133
	()		0	-	-
			0	-	-
			20	14	22
			0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	705
			5 706	34 229	12 405
			0	-	-
		1260	146	1 617	1 036
	()		0	-	-
			0	-	65
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			146	1 617	971
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	II	1200	308 835	498 111	845 251
		1600	486 190	684 522	971 793
III.					
	(,)	1310	530	530	530
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	247	247	247
	,		0	-	-
	,		247	247	247
	(1370	(1 215 712)	(1 170 951)	82 801
)	1300	(1 214 935)	(1 170 174)	83 578
	III				
	IV.				
		1410	90	90	90
	(0	-	-
)		90	90	90
			0	-	-
	(0	-	-
)				
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	90	90	90

<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>
V.					
		1510	0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			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>
5.3		1520	1 701 034	1 709 607	743 125
			0	-	-
			1 134 512	1 139 276	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	2	-
			23 285	8 754	1
			36 096	18 175	36 712
			120 421	131 453	288 664
			386 721	411 946	417 748
		1530	0	145 000	145 000
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	35 000	30 000
			0	110 000	115 000
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 701 034	1 854 607	888 125

<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>
		1700	486 190	684 522	971 793

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	160 924	827 152
		2120	(159 240)	(862 109)
	()	2100	1 684	(34 957)
		2210	(-)	(-)
		2220	(89 207)	(49 253)
	()	2200	(87 523)	(84 210)
		2310	-	-
		2320	658	3 315
		2330	(-)	(-)
		2340	57 159	4 985
		2350	(15 055)	(1 177 783)
	()	2300	(44 761)	(1 253 693)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	0	(59)
	()	2400	(44 761)	(1 253 752)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(44 761)	(1 253 752)

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	0	-
		2430	0	-
		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	(-)	(-)

<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	530	(-)	-	247	82 801	83 578
2018 .								
-	3210	-	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-	-
	3212			-		-	-	-
,	3213			-		-	-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 253 753)	(1 253 753)	(1 253 753)
:	3221					(1 253 753)	(1 253 753)	(1 253 753)
	3222			(-)		(-)	(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)	(-)
	3230			-	-	-	-	
	3240				-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	530	(-)	-	247	(1 170 951)	(1 170 174)
2019 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(44 760)	(44 760)
:	3321					(44 760)	(44 760)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	530	(-)	-	247	(1 215 712)	(1 214 935)

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	83 578	(1 253 753)	1	(1 170 174)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	83 578	(1 253 753)	1	(1 170 174)
():					
	3401	82 801	(1 253 753)	1	(1 170 951)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	82 801	(1 253 753)	1	(1 170 951)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	(1 214 935)	(1 025 174)		228 578

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	193 940	755 289
:	4111	163 462	749 178
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		2 097	4 641
		7 421	-
		7 710	-
		13 170	-
	4119	80	1 470
-	4120	(237 610)	(824 819)
:	4121	(94 002)	(577 867)
()	4122	(137 570)	(186 801)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(0)	(8 989)
		(60)	-
	4129	(5 978)	(51 162)
	4100	(43 670)	(69 530)
-	4210	15 233	124 151
()	4211	-	-
)	4212	14 575	-
()	4213	0	115 800

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(28 437)	21 574
	4450	34 243	13 133
	4500	5 726	34 243
	4490	(80)	(464)

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).