

	()
	()
	05.06.2024
	0710099_7126501520_2019_000_20240605_266962a0-ddef-42a1-837c-69989e0fb2c7
	:
	" 89"
	05.06.2024 ()
	7126501520
	712601001
	()
) - (12267
2	52.21.22
()	301000, , 35 , - , ,

/	
/	

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	-	-	-
1		1150	28 713	34 800	37 203
1	-		111	124	138
1	-		0	0	0
1	-		7 802	11 544	14 888
1	-		12 113	14 170	12 958
1	-		3 054	3 160	3 248
1	-		3 318	3 487	3 656
1	-		2 315	2 315	2 315
1	- ,		28 713	34 800	37 203
1	:				
1		1160	0	0	420
1			0	0	420
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
2		1190	0	0	1
2	:		0	0	1
	I	1100	28 713	34 800	37 624

<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.					
3		1210	35 181	16 885	13 976
3			35 181	16 885	13 976
4		1220	53	38	115
4			0	0	77
4	-		53	38	38
5		1230	2 113	4 250	4 148
5			7	9	4
5			0	12	61
5			0	0	95
5			2 106	4 229	3 988
	(1240	-	-	-
)				
6		1250	8 485	8 731	7 858
6			8 478	8 728	7 856
6			7	3	2
7		1260	523	631	784
7			0	0	286
7	1		523	631	498
	II	1200	46 355	30 535	26 881
		1600	75 068	65 335	64 505
III.					
	(1310	11 870	11 870	11 870
)				
	,	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	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	647	443	260
8	()	1370	6 674	9 690	7 760
8			5 604	5 604	4 105
8			1 070	4 086	3 655
	III	1300	19 191	22 003	19 890
	IV.				
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
9		1510	6 500	4 000	0
9	()		6 500	4 000	0
9		1520	40 273	22 292	14 990
9	()		91	0	0
9	() (2018 .)		1 758	0	0
9	()		0	0	0
9			4 018	4 368	4 126
9			1 430	1 434	1 304
9			4 030	5 887	5 169
9			28 946	10 603	4 394
		1530	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>
10		1540	9 104	17 040	29 625
10	()		9 104	17 040	29 625
		1550	-	-	-
	V	1500	55 877	43 332	44 615
		1700	75 068	65 335	64 505

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
11	4	2110	158 218	187 150
11			117	797
11	()		158 101	186 353
12		2120	(153 703)	(178 913)
12	..		(51 753)	(50 774)
12	.. -		(75)	(503)
12	.. -		(73 716)	(102 570)
12	.. (..)		(4 949)	(2 546)
12	..		(7 580)	(7 280)
12	..		(15 630)	(15 240)
	()	2100	4 515	8 237
		2210	(0)	(0)
		2220	(0)	(0)
	()	2200	4 515	8 237
		2310	0	0
		2320	0	0

	3		2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2330	(265)	(70)
14	()		(265)	(70)
13		2340	923	1 200
15			5	75
15			113	126
15	,		95	522
15			710	477
14		2350	(2 858)	(3 599)
16			(0)	(0)
16	-		(1 897)	(1 897)
16	,		(150)	(6)
16	-		(19)	(83)
16			(249)	(645)
16			(470)	(464)
16	,		(73)	(504)
	()	2300	2 315	5 768
	5	2410	(463)	(1 154)
	∴	2411	(463)	(1 154)
	6	2412	-	-
15		2460	(782)	(528)
17	, (2017-2018 . .): (), () , , , . , .		(648)	(490)
17			(134)	(38)
	()	2400	1 070	4 086

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 070	4 086
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

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	0
		2430	0	0

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	0	0

8

2411

.

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	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	0

9

0710002 0710005.

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	11 870	(-)	-	260	7 760	19 890
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	4 086	4 086
:	3211					4 086	4 086
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 973)	(1 973)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(146)	(146)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 827)	(1 827)
	3230			-	-	-	
	3240				183	(183)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	11 870	(-)	-	443	9 690	22 003
2019 .							
-	3310	0	-	-	-	1 070	1 070
:	3311					1 070	1 070
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 882)	(3 882)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(81)	(81)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 801)	(3 801)
	3330			-	-	-	
	3340				204	(204)	
31 2019 .	3300	11 870	(-)	-	647	6 674	19 191

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	19 612	4 086	(1 973)	21 725
:	3410	-	-	-	-
	3420	278	0	0	278
	3500	19 890	4 086	(1 973)	22 003
():					
	3401	7 482	4 086	(2 156)	9 412
:	3411	-	-	-	-
	3421	278	0	0	278
	3501	7 760	4 086	(2 156)	9 690
, ():					
	3402	12 130	0	183	12 313
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	12 130	0	183	12 313
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	19 191	22 003		19 890

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	190 264	218 482
:	4111	189 799	218 177
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	465	305
-	4120	(181 942)	(205 146)
:	4121	(94 859)	(121 766)
()	4122	(45 456)	(44 538)
,	4123	(265)	(70)
	4124	(686)	(1 451)
,		(39 441)	(36 205)
	4129	(1 235)	(1 116)
	4100	8 322	13 336
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(9 026)	(14 636)
:			
, ,	4221	(9 026)	(14 636)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(9 026)	(14 636)
-	4310	8 000	6 000
:	4311	8 000	6 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(7 542)	(3 827)
:			
()	4321	(-)	(-)
()	4322	(2 042)	(1 827)
()	4323	(5 500)	(2 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	458	2 173
	4400	(246)	873

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4450	8 731	7 858
	4500	8 485	8 731
	4490	-	-

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).