

	( )
	( )
	11.05.2024
	0710099_6612045866_2019_002_20240511_f5f23c49-c2f1-4603-83ce-464234db78cd
	:
	" - "
	11.05.2024 ( )
	6612045866
	661201001
( )	
) - (	12300
2	68.20.2
( )	623414, , - , , 80
	<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>
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	58 970	50 973	-
		1160	117 795	45 765	14 084
		1170	0	-	57 707
		1180	4 203	240	145
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	180 969	96 979	71 935
<b>II.</b>					
		1210	1 381	-	-
		1220	8 533	10 559	389
		1230	14 372	9 936	3 001
	(	1240	-	-	-
	)	1250	42	12 017	16
		1260	12 539	16	118
	<b>II</b>	1200	36 868	32 528	3 524
		1600	217 836	129 506	75 459

<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>
<b>III.</b>					
	( , )	1310	60 520	60 520	60 520
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	32 403	19 660	6 455
	<b>III</b>	1300	92 923	80 180	66 975
<b>IV.</b>					
		1410	59 271	-	-
		1420	7 333	157	25
		1430	-	-	-
		1450	48 190	-	-
	<b>IV</b>	1400	114 795	157	25
<b>V.</b>					
		1510	363	29 139	4 929
		1520	9 757	20 030	3 529
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	10 119	49 169	8 459
		1700	217 836	129 506	75 459

1  
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	87 636	10 127
		2120	(0)	(61)
	( )	2100	87 636	10 066
		2210	(-)	(-)
		2220	(69 843)	(7 836)
	( )	2200	17 793	2 230
		2310	0	66 197
		2320	0	1 126
		2330	(3 511)	(433)
		2340	2 397	2 568
		2350	(723)	(57 995)
	( )	2300	15 956	13 693
	5	2410	-	-
	∴	2411	(0)	(452)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	12 743	13 205
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	12 743	13 205

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	(22)	2 250
		2430	(7 176)	(132)
		2450	3 963	96

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2019 .

1.								
						( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2017 .</b>	3100	60 520	(-)	-	-	6 455	66 975
<b>2018 .</b>								
-	:	3210	0	-	-	-	13 205	13 205
:	:	3211					13 205	13 205
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2018 .</b>	3200	60 520	(-)	-	-	19 660	80 180
<b>2019 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	12 742	12 742
:	3311					12 742	12 742
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2019 .</b>	3300	60 520	(-)	-	-	32 403	92 923

<b>2.</b>					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	66 975	13 205	0	80 180
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	66 975	13 205	0	80 180
( ):					
	3401	6 455	13 205	0	19 660
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	6 455	13 205	0	19 660
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	92 923	80 180		66 975

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	102 546	59 683
:	4111	0	2 376
,	4112	91 940	1 717
	4113	-	-
	4119	10 606	55 590
-	4120	(64 076)	(12 667)
:	4121	(55 941)	(650)
( )	4122	(2 626)	(362)
	4123	(0)	(340)
	4124	(3 095)	(384)
	4129	(732)	(10 931)
	4100	38 470	47 016
-	4210	0	72 502
( )	4211	-	-
) (	4212	0	10 607
( )	4213	0	61 895
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(16 946)	(130 605)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(16 946)	(68 710)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(0)	(61 895)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(16 946)	(58 103)
-	4310	30 250	29 967
:	4311	30 250	29 021
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	946
-	4320	(51 799)	(6 879)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(48 989)	(6 879)
	4329	(2 810)	(-)
	4300	(21 549)	23 088
	4400	(25)	12 001
	4450	67	16

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	42	12 017
	4490	-	-

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).