

	( )
	( )
	13.02.2026
	0710099_7804149853_2019_001_20260213_937b1f64-3a63-44de-bced-a964bfedfdf0
	:
	" - "
	13.02.2026 ( )
	7804149853
	472501001
	54353404
( )	34
) - (	12267
2	71.12
( )	188505, , - , , .2, . 401 ( , , .2, .
	_____.
/	
/	

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	172	274	363
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	122 923	218 786	232 119
		1160	115 872	168 501	258 607
		1170	39 513	603	36 291
		1180	339 772	103 249	106 054
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	618 252	491 413	633 434
<b>II.</b>					
		1210	714 213	1 480 560	1 994 183
		1220	0	37 558	12 935
		1230	4 464 752	6 147 198	6 530 819
	(	1240	1 439 658	1 346 798	1 266 081
	)	1250	442	101	58 937
		1260	64 031	87 401	79 257
	<b>II</b>	1200	6 683 096	9 099 616	9 942 212
		1600	7 301 348	9 591 029	10 575 646

<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	542 000	542 000	542 000
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	27 100	27 100	27 100
	( )	1370	15 605	1 331 618	1 331 047
	<b>III</b>	1300	584 705	1 900 718	1 900 147
<b>IV.</b>					
		1410	3 034 250	2 720 851	1 638 859
		1420	9 020	17 085	18 284
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	3 043 270	2 737 936	1 657 142
<b>V.</b>					
		1510	1 223 193	2 072 049	3 112 748
		1520	2 382 542	2 730 346	3 779 384
		1530	997	71 042	71 274
		1540	66 641	78 939	54 951
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	3 673 373	4 952 376	7 018 357
		1700	7 301 348	9 591 029	10 575 646

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	1 205 932	4 216 093
		2120	(1 060 594)	(2 865 465)
	( )	2100	145 338	1 350 628
		2210	(39 945)	(172 563)
		2220	(334 994)	(608 989)
	( )	2200	(229 601)	569 076
		2310	0	35 688
		2320	88 841	88 844
		2330	(294 679)	(380 675)
		2340	400 685	380 840
		2350	(1 539 692)	(684 017)
	( )	2300	(1 574 446)	9 756
	5	2410	-	-
	. . ∴	2411	(13 846)	(7 580)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	( )	2400	(1 316 013)	571
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	(1 316 013)	571



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	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,  
 , 0710002 0710005.

2019 .

1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	542 000	(-)	-	27 100	1 331 047	1 900 147
2018 .							
-	3210	0	-	-	-	571	571
:	3211					571	571
	3212			-		-	-
,	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	542 000	(-)	-	27 100	1 331 618	1 900 718
2019 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
:	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 316 013)	(1 316 013)
:	3321					(1 316 013)	(1 316 013)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2019 .	3300	542 000	(-)	-	27 100	15 605	584 705

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	1 900 147	571	0	1 900 718
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 900 147	571	0	1 900 718
( ):					
	3401	1 331 047	571	0	1 331 618
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 331 047	571	0	1 331 618
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	585 702	1 971 760	1 971 421	

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	890 211	4 433 369
:	4111	731 234	3 602 733
,	4112	50 364	-
	4113	-	-
	4119	108 613	830 636
-	4120	(809 180)	(5 780 105)
:	4121	(299 944)	(2 068 513)
( )	4122	(369 667)	(740 396)
	4123	(63 192)	(120 057)
	4124	(420)	(55 634)
	4129	(75 957)	(2 795 505)
	4100	81 031	(1 346 736)
-	4210	12 940	8 168
( )	4211	850	8
) (	4212	-	-
( ,	4213	7 833	-
( )	4214	4 257	8 160
,	4219	-	-
-	4220	(44 403)	(10 235)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(0)	(1 310)
( )	4222	(39 003)	(-)
( ),	4223	(5 400)	(5 175)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(3 750)
	4200	(31 463)	(2 067)
-	4310	14 871	1 829 481
:	4311	12 099	226 274
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	2 772	1 603 207
-	4320	(64 138)	(543 439)
:	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)
( )	4323	(64 138)	(543 439)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(49 267)	1 286 042
	4400	301	(62 761)
	4450	101	58 937

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	442	101
	4490	40	3 925

«

( ) »,

: <https://bo.nalog.ru>



( )

( ) ,

( ) ,

( ) ,

( 1 3

6 6 2011 . 63- « »).