

		()
	08.02.2026	
	0710099_2312199843_2019_000_20260208_d899c27c-65b0-48e1-971a-bc2470d33b80	
		:
		" - "
		()
	08.02.2026	
	2312199843	
	231201001	
	10145076	
()	16	
- ()	12300	
2	41.2	
()	350065, , , , 63, 16- 17	
	— . — .	
/		
/		

2312199843
231201001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>1</i>			<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .	<i>31</i> 2017 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	,	,	0	-	-
	,	,	0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	52 150	31 264	54 160
			36 625	-	-
			14 565	21 698	51 852
			960	9 565	1 536

<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>
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	1 566	64	75
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
I	1100	53 716	31 328	54 235	
II.					
		1210	425 338	466 472	246 679
			407 700	381 539	181 304
			17 206	82 363	64 947
			432	2 571	427
		1220	9 143	2 445	765
	-		9 041	2 044	41
			99	401	724
			3	-	-
		1230	80 747	328 445	209 769
			71 332	48 940	57 111
			3 736	35 175	32 664
			2 586	239 633	118 692

<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>
	(1240	7 628	15 755	8 247
)		4 200	12 327	8 247
			3 428	3 428	-
			0	-	-
		1250	6 783	6 877	6 257
			6 783	6 877	6 257
			0	-	-
	()	1260	2 689	4 450	304
			2 502	2 502	-
			127	1 721	63
			60	227	241
II		1200	532 328	824 444	472 020
		1600	586 043	855 772	526 256

III.

	(1310	11	11	11
)		(-) ²	(-)	(-)
		1320			
			0	-	-
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1350	-	-	-
)				
		1360	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>
	(1370	3 621	5 016	10 577
	III	1300	3 632	5 027	10 588
	IV.				
		1410	3 505	-	-
			3 505	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	3 167	1 523	1 499
		1430	-	-	-
		1450	760	11 282	409
	IV	1400	7 432	12 805	1 908
	V.				
		1510	0	520	2 020
			0	500	2 000
			0	20	20
	(0	-	-
)	1520	574 979	836 051	509 536
			512 140	652 080	350 835
			59 167	177 224	147 797
			1 881	775	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
		1540	0	1 370	2 204
			0	1 370	2 204
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	574 979	837 940	513 760

<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	586 043	855 772	526 256

1
2

2312199843

0710099

231201001

0710002

2019 .

<i>3</i>			<i>2019</i> .	<i>2018</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	<i>4</i>	2110	496 721	1 047 913
		2120	(495 281)	(1 033 677)
	()	2100	1 440	14 236
		2210	(-)	(-)
		2220	(0)	(15 685)
	()	2200	1 440	(1 449)
		2310	-	-
		2320	157	137
			157	137
			0	-
	0%		0	-
		2330	(0)	(6)
	,	269	(0)	(-)
			(0)	(6)
		2340	87 821	88 912
	,		27 912	-
	,		23 850	44 080
	,		19 314	24 724
		2350	(84 961)	(81 496)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	()	2300	4 457	6 098
	<i>5</i>	2410	(330)	(1 325)

2312199843

7 17

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	..	2411	(330)	(1 325)
	6	2412	-	-
		2460	(506)	(34)
	,		0	-
			0	-
	()	2400	3 621	4 739
	,	2510	0	-
	()		0	-
	,		0	-
	()		0	-
	,	2520	-	-
	()	,	2530	-
	,	() ⁵	2500	3 621
	7			4 739
	()	2900	-	-

3	2	3	4	5
1	()	2910	-	-

3
 4 ,
 5 ()
 6
 7 " " () " , " .
 , () " , " .
 () " .

2019
 2
 19.04.2019 . 61 " ,
 02.07.2010 . 66 " ,
 " "

1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

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	(-)	(-)
		6400	0	-

9

,

0710002 0710005.

2312199843

08.02.2026 08:26

11 17

2019 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017	3100	11	(-)	-	-	10 577	10 588
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	-	4 739	4 739
:	3211						4 739	4 739
	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	11	(-)	-	-	15 316
2019	.						15 327
:	-	3310	0	-	-	-	3 621
:		3311					3 621
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330			-	-	-
		3340				-	-
31	2019	.	3300	11	(-)	-	18 937
							18 948

2.

			31 2017 .	2018 .		31 2018 .
				()		
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	10 577	4 739	(10 300)	5 016	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	10 577	4 739	(10 300)	5 016	
		():				
	3401	10 577	4 739	(10 300)	5 016	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	10 577	4 739	(10 300)	5 016	
,			():			
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
		3.				
		31 .	2019	31 .	2018	31 2017 .
	3600		3 632		5 027	
						10 587

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	586 750	1 060 935
:	4111	560 799	993 921
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	25 951	67 014
-	4120	(585 999)	(990 366)
:	4121	(528 301)	(945 302)
,	4122	(23 779)	(30 898)
	4123	(0)	(6)
	4124	(670)	(1 320)
	4129	(33 249)	(12 840)
	4100	751	70 569
-	4210	-	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(0)	(59 837)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(59 837)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(59 837)
-	4310	7 967	35 420
:	4311	7 967	35 420
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(8 812)	(45 533)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(4 350)	(8 613)
()	4323	(4 462)	(36 920)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(845)	(10 113)
	4400	(94)	619
	4450	6 877	6 257

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	6 783	6 876
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63- «

(1 3
»).