

		()
	11.02.2026	
	0710099_7701595782_2019_000_20260210_850ecb2b-96f0-4df2-b94b-72f68fb2836a	
		:
		" - "
		()
	11.02.2026	
	7701595782	
	770801001	
	77285846	
()	16	
- ()	12267	
2	10.61.3	
()	107140, , 3- , . 21, . 1, . IX-6	
	— . — .	
/		
/		

7701595782
770801001

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	401	401	401
	,		401	401	401
	,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	2 797	3 662	4 260
			1 555	2 420	3 178
			1 191	1 191	1 030
			51	51	51

<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	346	320	182
		1190	0	42	-
			0	42	-
			0	-	-
			0	-	-
I	1100	3 544	4 425	4 843	
II.					
	1210	11 659	35 682	21 471	
		7 984	31 467	18 321	
		3 674	4 215	3 150	
		0	-	-	
	1220	191	15	475	
	-	191	12	475	
		0	3	-	
		0	-	-	
	1230	37 073	42 093	27 009	
		28 869	33 210	20 628	
		5 578	4 790	4 060	
		2 185	3 472	1 524	

<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	4 145	4 145	4 145
)		4 145	4 145	4 145
		0	-	-	-
		0	-	-	-
		1250	1 920	1 142	2 874
			1 915	1 047	2 873
			5	94	-
			0	-	-
		1260	15 914	20	284
			15 902	-	-
			11	20	284
			0	-	-
II		1200	70 902	83 095	56 257
		1600	74 446	87 520	61 100

III.

	(1310	900	900	900
	,				
)				
	,	1320	(-)^2	(-)	(-)
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)				

<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>
		1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
()	1370	22 127	20 365	18 219
	III	1300	23 027	21 265	19 119
	IV.				
		1410	26 500	27 500	22 500
			26 500	27 500	22 500
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	50	52	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	26 550	27 552	22 500
	V.				
		1510	289	3 351	716
			289	3 351	703
			0	-	13
			0	-	-
		1520	22 849	33 752	17 964
			18 624	28 883	15 715
	()			
			1 808	1 808	1 808
			1 326	2 250	250
		1530	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>
		1540	1 731	1 600	801
			1 731	1 600	801
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	24 869	38 703	19 481
		1700	74 446	87 520	61 100

1
2

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	303 109	275 511
			303 109	275 511
		2120	(294 308)	(261 501)
			(294 308)	(261 501)
	()	2100	8 801	14 010
		2210	(995)	(5 428)
			(995)	(5 428)
		2220	(0)	(-)
			(0)	(-)
	()	2200	7 806	8 582
		2310	0	-
			0	-
			0	-
	(),		0	-
		2320	663	663
			663	663
			0	-
	0%		0	-
		2330	(3 840)	(3 466)
	,	269	(0)	(-)
			(3 840)	(3 466)

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2340	8 468	1 568
			7 324	1 375
	,		662	-
			478	190
		2350	(10 277)	(4 051)
			(0)	(-)
	.		(0)	(-)
			(0)	(-)
	()	2300	2 820	3 296
	5	2410	(1 058)	(1 149)
	..	2411	(1 086)	(1 234)
	6	2412	28	86
		2460	0	(1)
	,		0	-
			0	(1)
	()	2400	1 762	2 146
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()	,	2520	-
		,		-
	()	5	2530	-

3	2	3	4	2018 .
1	2	3	4	5
	7	2500	1 762	2 146
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

7 " () " " () " " ,
 , () " , " () " " ,
 () " .

2019

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

"

",

2	3	4	2019 .	2018 .
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.

7701595782

11.02.2026 02:35

11 17

2019 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017	3100	900	(-)	-	-	18 219	19 119
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	-	2 146	2 146
:	3211						2 146	2 146
	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	900	(-)	-	-	20 365
							21 265
2019	.						
:	-	3310	0	-	-	-	1 761
:		3311					1 761
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330			-	-	-
		3340			-	-	-
31	2019	3300	900	(-)	-	-	22 127
							23 027

2.

		31 2017 .		2018 .		31 2018 .
				()		
<i>I</i>	2	3	4	5	6	
- :		3400	19 119	2 146	0	21 265
:		3410	-	-	-	-
		3420	-	-	-	-
		3500	19 119	2 146	0	21 265
():						
	3401	18 219	2 146	0	20 365	
:	3411	-	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-	-
	3501	18 219	2 146	0	20 365	
,				():		
	3402	-	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-	-
3.						
		31 .	2019	31 .	2018	31 2017 .
	3600		23 027		21 265	19 120

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	306 164	262 297
:	4111	305 220	262 250
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	944	47
-	4120	(304 343)	(268 706)
:	4121	(274 768)	(249 856)
,	4122	(16 600)	(15 276)
	4123	(6 004)	(725)
	4124	(1 592)	(543)
	4129	(5 379)	(2 306)
	4100	1 821	(6 409)
-	4210	-	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(43)	(323)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(43)	(323)
,			
()	4222	(-)	(-)
,			
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
,	4229	(-)	(-)
,	4200	(43)	(323)
-	4310	0	5 000
:	4311	0	5 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
,	4319	-	-
-	4320	(1 000)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
(),	4323	(1 000)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(1 000)	5 000
	4400	778	(1 732)
	4450	1 142	2 874

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	1 920	1 142
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63- «

(1 3
»).