

	()	()
--	-----	-----

	19.01.2026 0710099_7727833520_2019_000_20260119_9025ab54- 8b84-444c-9788-87364f16a3c6	:
		" "

		()
	19.01.2026	

	7727833520	
	771501001	
	29432648	
()	16	
- ()	12300	
2	20.30.1	
()	127410, , , 3, 10, .	
	1005	
/		
/		

7727833520
771501001

0710099
0710001

31 2019 .

<i>I</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>

I.

	1110	-	-	-
	1120	-	-	-
	1130	-	-	-
	1140	-	-	-
	1150	1 017	3 353	2 956
	1160	-	-	-
	1170	-	-	-
	1180	-	-	-
	1190	-	-	-
I	1100	1 017	3 353	2 956

II.

	1210	9 367	6 233	6 965
	1220	8	39	10
	1230	4 157	5 452	1 820
(1240	6 882	5 363	5 966
)	1250	810	439	306
	1260	-	-	-
II	1200	21 224	17 525	15 067
	1600	22 240	20 878	18 022

<i>I</i>			<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>	<i>31 2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	2 506	2 079	2 041
	III	1300	2 516	2 089	2 051
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	16	37	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	16	37	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	19 709	18 752	15 971
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	19 709	18 752	15 971
		1700	22 240	20 878	18 022

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	65 459	87 519
		2120	(58 603)	(78 357)
	()	2100	6 856	9 162
		2210	(5 930)	(7 246)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	926	1 916
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	139	163
		2350	(458)	(1 862)
	()	2300	607	217
	<i>5</i>	2410	-	-
	..:	2411	(198)	(115)
	<i>6</i>	2412	-	-
		2460	(4)	(28)
	()	2400	427	37
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() <i>5</i>			
	<i>7</i>	2500	427	37

3			2019 .	2018 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2019

19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " "
" "

			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	8	2410		
.	()	2421	(55)	(109)
		2430	22	(37)
		2450	0	-

8 2411

2019 .

1.								
			,				()	
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2017 .	3100	10	(-)	-	-	2 041	2 051
2018 .								
:	3210	0	-	-	-	38	38	
:	3211					38	38	
	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	10	(-)	-	-	2 079
2019	.						2 089
:	-	3310	0	-	-	-	427
:		3311				427	427
		3312		-		-	-
,		3313		-		-	-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-	-	
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330		-	-	-	
		3340			-	-	
31	2019	. 3300	10	(-)	-	-	2 506
							2 516

2.

				2018 .	
		31 2017 .			31 2018 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	2 051	38	0	2 089
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	2 051	38	0	2 089
	():				
	3401	2 041	38	0	2 079
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	2 041	38	0	2 079
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 2019 .		31 2018 .	31 2017 .
	3600	2 516		2 089	2 051

7727833520
771501001

0710099
0710005

2019 .

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
-	4110	66 107	84 401
:	4111	65 543	83 813
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	564	588
-	4120	(64 213)	(83 776)
:	4121	(61 973)	(79 283)
,	4122	(938)	(1 287)
	4123	(-)	(-)
	4124	(238)	(137)
	4129	(1 064)	(3 069)
	4100	1 894	625
-	4210	45	2 262
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	45	2 262
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(1 564)	(2 759)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 564)	(2 759)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 519)	(497)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	375	128
	4450	439	306

		<i>2019 .</i>	<i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	810	439
	4490	(4)	5

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).