

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 948	105	-
			759	105	-
			1 189	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 948	105	0
II.					
		1210	5	67	104
			0	62	104
			5	5	-
		1220	69	96	92
			69	96	80

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	1 984	1 299	4 548
			115	204	453
			542	124	3 487
			4	5	5
			1 323	966	603
	(1240	4 603	4 315	-
)		4 603	4 315	-
		1250	1 260	3 613	4 284
			1 104	3 473	4 247
			156	140	36
		1260	23	33	23
			23	33	23
	II	1200	7 944	9 423	9 051
		1600	9 892	9 528	9 051
III.					
	(1310	500	500	500
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	8 844	8 444	8 497
)	III	1300	9 344	8 944
		IV.			
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	-	-	-
		1520	548	584	54
			479	469	-
			0	-	-
			48	97	38
			9	6	6
			13	12	9
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	548	584	54
		1700	9 892	9 528	9 051

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	11 750	9 304
		2120	(8 168)	(6 125)
	()	2100	3 582	3 179
		2210	(-)	(-)
		2220	(3 049)	(2 491)
	()	2200	533	688
		2310	-	-
		2320	289	35
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(311)	(693)
	()	2300	511	30
	5	2410	(111)	(83)
	∴	2411	(111)	(83)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	400	(53)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	400	(53)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021 2
19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

() «
» ,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).