

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	82 038	43 866	8 434
			35 561	-	3 102
			46 477	43 866	5 332
		1160	-	-	-
		1170	110	110	110
			110	110	110
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	82 148	43 976	8 544
II.					
		1210	7	40	26
			7	40	26
		1220	-	-	-

<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	7 422	4 827	4 897
			2 182	3 177	3 315
			1	1	1
			15	15	16
			1 404	1 151	1 531
			3 821	482	34
	(1240	0	1 000	8 838
)		0	-	8 838
		1250	451	-	81
			451	-	81
		1260	-	-	-
	II	1200	7 880	5 867	13 843
		1600	90 028	49 844	22 386
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	40 147	39 929	(967)
)	1300	40 157	39 939	(957)
	III				
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	562	1 354	2 935
			562	1 354	2 935
		1520	49 309	8 551	20 408
			1 004	12	2 765
			0	-	-
			149	63	206
			43 628	1 353	11 965
			4 528	7 124	5 472
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	49 871	9 905	23 343
		1700	90 028	49 844	22 386

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	22 828	43 931
		2120	(18 721)	(21 022)
	()	2100	4 107	22 909
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 526)	(-)
	()	2200	1 581	22 909
		2310	-	-
		2320	0	5
		2330	(7)	(227)
		2340	554	20 067
		2350	(1 255)	(1 334)
	()	2300	873	41 420
	5	2410	(654)	(524)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	0	(1)
	()	2400	219	40 895
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	219	40 895

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

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

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

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

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	(967)	(957)
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	40 896	40 896
:	3211					40 896	40 896
	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 2020 .	3200	10	(-)	-	-	39 929	39 939
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	218	218
:	3311					218	218
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	40 147	40 157

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	(957)	40 896	0	39 939
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(957)	40 896	0	39 939
():					
	3401	(967)	40 896	0	39 929
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(967)	40 896	0	39 929
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	40 157	39 939		(957)

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	82 601	43 784
:	4111	66 175	43 719
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	16 426	65
-	4120	(82 374)	(42 151)
:	4121	(55 721)	(31 991)
()	4122	(9 112)	(7 327)
	4123	(0)	(247)
	4124	(568)	(662)
	4129	(16 973)	(1 924)
	4100	227	1 633
-	4210	0	7
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	7
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	7
-	4310	23	2 692
:	4311	0	2 675
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	23	17
-	4320	(800)	(3 412)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(800)	(3 412)
	4329	(-)	(-)
	4300	(777)	(720)
	4400	(550)	920
	4450	1 001	81

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	451	1 001
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).