

	()
	()
	26.02.2026
	0710099_8619011115_2021_000_20260226_77f322de-ad20-4db5-97a8-bc7a6e939a52
	:
	" - "
	26.02.2026 ()
	8619011115
	861201001
	14074516
()	16
) - (12300
2	38.32.3
()	628380, - , 2- , / , 31 ,

/	
/	

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.					
1		1110	0	0	0
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
2		1150	524	3 757	4 351
		1160	0	0	0
		1170	0	0	0
		1180	35 145	35 440	30 416
4		1190	0	0	0
	I	1100	35 669	39 197	34 767
II.					
4		1210	667	2 074	14 039
		1220	0	0	0
5		1230	1 489	4 188	7 731
3	()	1240	23 350	2 500	0
4		1250	47	75	31
4		1260	22 403	22 403	22 130
	II	1200	47 956	31 240	43 931
		1600	83 625	70 437	78 698

<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>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(0) ²	(0)	(0)
		1340	0	0	0
	()	1350	0	0	0
		1360	0	0	0
4	()	1370	(162 517)	(162 533)	(143 048)
	III	1300	(162 507)	(162 523)	(143 038)
IV.					
		1410	0	0	0
4		1420	0	0	0
		1430	0	0	0
		1450	0	0	0
	IV	1400	0	0	0
V.					
		1510	0	0	0
5		1520	245 963	232 659	220 574
		1530	0	0	0
7		1540	169	301	1 162
		1550	0	0	0
	V	1500	246 132	232 960	221 736
		1700	83 625	70 437	78 698

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
4	4	2110	17 318	30 570
6		2120	(26 309)	(46 529)
	()	2100	(8 991)	(15 959)
6		2210	(0)	(880)
6		2220	(3 748)	(5 939)
	()	2200	(12 739)	(22 778)
		2310	0	0
		2320	1	0
		2330	(0)	(0)
4		2340	22 140	1 067
4		2350	(9 056)	(2 798)
	()	2300	346	(24 509)
5	5	2410	(329)	5 024
	∴	2411	(34)	(0)
	6	2412	(295)	5 024
		2460	(1)	0
	()	2400	16	(19 485)
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	0	0
	() 5			
	7	2500	16	(19 485)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

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	0
		6210	0	0
		6215	0	0
		6220	0	0
		6230	0	0
		6240	0	0
		6250	0	0
		6200	0	0
		6310	(0)	(0)
	:	6311	(0)	(0)
	,	6312	(0)	(0)
	,	6313	(0)	(0)
		6320	(0)	(0)
	:	6321	(0)	(0)
	(,)	6322	(0)	(0)
	,	6323	(0)	(0)
	,	6324	(0)	(0)
	(,)	6325	(0)	(0)

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(0)	(0)
		6330	(0)	(0)
		6350	(0)	(0)
		6300	(0)	(0)
		6400	0	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	(0)	0	0	(143 048)	(143 038)
2020 .							
-	3210	0	0	0	0	0	0
:	3211					0	0
	3212			0		0	0
,	3213			0		0	0
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(19 485)	(19 485)
:	3221					(19 485)	(19 485)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(0)	(0)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(0)	0	0		0	(0)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(0)	(0)
	3230			0	0	0	
	3240				0	0	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10	(0)	0	0	(162 533)	(162 523)
2021 .							
-	3310	0	0	0	0	16	16
:	3311					16	16
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
-	3320	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2021 .	3300	10	(0)	0	0	(162 517)	(162 507)

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	-	0	0	0
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	0	0	0	0
():					
	3401	0	0	0	0
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	0	0	0
	3501	0	0	0	0
, ():					
	3402	0	0	0	0
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	0	0	0	0
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	(162 507)	(162 523)	(143 038)	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	33 982	45 913
:	4111	33 390	42 669
,	4112	46	5
	4113	0	0
	4119	546	3 239
-	4120	(29 258)	(43 325)
:	4121	(11 715)	(19 604)
()	4122	(5 026)	(9 664)
	4123	(0)	(0)
	4124	(304)	(0)
	4129	(12 213)	(14 057)
	4100	4 724	2 588
-	4210	16 098	0
()	4211	13 415	0
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	2 683	0
-	4220	(0)	(44)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(44)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	16 098	(44)
-	4310	12 200	19 000
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
	4319	12 200	19 000
-	4320	(33 050)	(21 500)
:	4321	(0)	(0)
() ()	4322	(0)	(0)
()	4323	(0)	(0)
	4329	(33 050)	(21 500)
	4300	(20 850)	(2 500)
	4400	(28)	44
	4450	75	31

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	47	75
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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