

	()
	()
	27.07.2025
	0710099_7802328575_2021_001_20250726_33705bfd-8423-477d-9087-c9d5526eee46
	:
	" "
	27.07.2025 ()
	7802328575
	772001001
	77675671
()	16
) - (12300
2	46.65
()	111675, , 1- , 38 , 38, 1

/	
/	

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.					
1.1		1110	0	1	4
0		1120	0	0	0
0		1130	0	0	0
0		1140	0	0	0
2.1		1150	28	5 770	10 605
0		1160	0	0	0
0		1170	0	0	0
0		1180	7 186	7 156	7 156
0		1190	220	220	220
0	I	1100	7 434	13 147	17 985
II.					
4.1		1210	136 187	150 104	175 533
0		1220	0	525	1 242
5.1		1230	147 168	158 678	182 130
0	()	1240	0	0	0
0		1250	2 025	1 326	6 592
0		1260	109	160	282
0	II	1200	285 489	310 793	365 779
0		1600	292 923	323 940	383 764

<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>
III.					
0	(,) ,	1310	512	512	512
0	,	1320	(0) ²	(0)	(0)
0		1340	0	0	0
0	()	1350	163	163	163
0		1360	0	0	0
0	()	1370	96 322	93 164	89 969
0	III	1300	96 997	93 839	90 644
IV.					
0		1410	0	0	0
0		1420	436	438	439
0		1430	0	0	0
0		1450	0	3 152	7 451
0	IV	1400	436	3 590	7 890
V.					
0		1510	0	0	0
5.3		1520	195 490	226 511	285 230
0		1530	0	0	0
0		1540	0	0	0
0		1550	0	0	0
0	V	1500	195 490	226 511	285 230
0		1700	292 923	323 940	383 764

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
0	4	2110	375 557	380 953
0		2120	(217 578)	(189 404)
0	()	2100	157 979	191 549
0		2210	(153 991)	(188 474)
0		2220	(0)	(0)
0	()	2200	3 988	3 075
0		2310	0	-
0		2320	0	0
0		2330	(0)	(0)
0		2340	4 190	1 976
0		2350	(4 183)	(2 882)
0	()	2300	3 995	2 169
	5	2410	(837)	(857)
0	∴	2411	(837)	(859)
	6	2412	0	(2)
0		2460	0	0
0	()	2400	3 158	1 312
0	,	2510	0	0
	()			
0	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
0	7	2500	3 158	1 312

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

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 .

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	512	(0)	163	0	89 969	90 644
2020 .							
-	3210	0	0	0	0	3 195	3 195
:	3211					3 195	3 195
	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)	(0)	(0)
:	3221					(0)	(0)
	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	512	(0)	163	0	93 164	93 839
2021 .							
-	3310	0	0	0	0	3 158	3 158
:	3311					3 158	3 158
	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
0		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	512	(0)	163	0	96 322	96 997

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	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	96 997	93 839	98 094	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	354 099	415 609
:	4111	349 954	392 327
,	4112	0	18 132
	4113	0	0
	4119	4 145	5 150
-	4120	(350 880)	(418 234)
:	4121	(311 469)	(362 189)
()	4122	(31 428)	(36 242)
	4123	(0)	(0)
	4124	(3 622)	(1 273)
	4129	(4 361)	(18 530)
	4100	3 219	(2 625)
-	4210	119	225
()	4211	0	225
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	119	0
0		0	0
	4219	0	0

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4220	(2 638)	(2 866)
:			
,	4221	(2 638)	(2 866)
,			
()	4222	(0)	(0)
()	4223	(0)	(0)
,			
	4224	(0)	(0)
0		(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	(2 519)	(2 641)
-	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.			
0		0	0
	4319	0	0
-	4320	(0)	(0)
:			
()	4321	(0)	(0)
()			
	4322	(0)	(0)
()			
()	4323	(0)	(0)
,			
0		(0)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	0	0

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4400	700	(5 266)
	4450	1 326	6 592
	4500	2 026	1 326
	4490	0	0

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() , (1 3
6 6 2011 . 63- « »).