

	()
	()
	22.02.2026
	0710099_7719451559_2021_000_20260222_b2ff752d-e496-4f03-854b-4bbbaad2f510
	:
	" "
	22.02.2026 ()
	7719451559
	463201001
	03423244
()	16
) - (12300
2	46.90
()	305006, , , - , . 95, 14

/	
/	

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	2 530	2 389	2 404
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	135	143	20
	I	1100	2 664	2 532	2 425
II.					
		1210	179 579	146 289	96 642
		1220	25 133	25 457	20 355
		1230	209 223	158 422	126 425
	()	1240	861	4 849	18 638
		1250	123 559	117 759	54 773
		1260	60	78	-
	II	1200	538 415	452 853	316 833
		1600	541 079	455 385	319 258

<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.					
	(,) ,	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	229 246	134 205	33 712
	III	1300	229 346	134 305	33 812
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	311 733	321 081	285 446
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	311 733	321 081	285 446
		1700	541 079	455 385	319 258

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 176 131	1 037 721
		2120	(997 286)	(872 750)
	()	2100	178 845	164 971
		2210	(57 382)	(44 165)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	121 463	120 806
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	18 118	55 722
		2350	(20 914)	(51 507)
	()	2300	118 667	125 021
	5	2410	(23 634)	(24 529)
	. ∴	2411	(23 634)	(24 529)
	6	2412	-	-
		2460	421	2 421
	()	2400	95 454	102 913
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	95 454	102 913
	7			

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	100	(-)	-	-	33 712	33 812
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	100 492	100 492
:	3211					100 492	100 492
	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	100	(-)	-	-	134 205	134 305
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	95 041	95 041
:	3311					95 041	95 041
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	100	(-)	-	-	229 246	229 346

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	33 812	100 492	1	134 305
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	33 812	100 492	1	134 305
():					
	3401	33 712	100 492	1	134 205
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	33 712	100 492	1	134 205
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	229 346	134 305		33 812

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 390 340	1 318 350
:	4111	1 385 194	1 312 224
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5 146	6 126
-	4120	(1 384 765)	(1 255 369)
:	4121	(1 076 389)	(955 963)
()	4122	(26 007)	(17 245)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(23 502)	(33 623)
		(43)	(4 115)
		(42 884)	(37 394)
		(215 940)	(207 029)
	4129	(-)	(-)
	4100	5 575	62 981
-	4210	705	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
		705	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
' , ' ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
'	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	705	-
-	4310	705	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
' .	4314	-	-
	4319	705	-
-	4320	(-)	(-)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	705	-
	4400	6 985	62 981
	4450	117 759	54 773
	4500	123 559	117 759
	4490	(1 185)	5

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



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