

	()
	()
	10.08.2025
	0710099_0253013410_2021_000_20250810_c201d30d-18d5-4ee7-8803-9d57c288f843
	:
	" "
	10.08.2025 ()
	0253013410
	026401001
	22651703
()	16
) - (12300
2	22.29
()	, , , 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.					
		1110	2 585	2 519	2 612
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	233 599	139 509	109 820
		1160	0	-	1 047
		1170	5	5	5
		1180	456	230	186
		1190	-	-	-
	I	1100	236 645	142 263	113 670
II.					
		1210	199 778	181 676	173 252
		1220	36	5	248
		1230	744 224	505 121	395 703
	()	1240	2 210	6 024	2 608
		1250	3 755	1 008	1 281
		1260	8 116	8 771	13 897
	II	1200	958 119	702 605	586 989
		1600	1 194 764	844 868	700 659

<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	12	12	12
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	559 263	444 954	246 652
	III	1300	559 275	444 966	246 664
IV.					
		1410	0	-	165 000
		1420	10 050	7 268	4 525
		1430	-	-	-
		1450	19 427	8 946	6 627
	IV	1400	29 477	16 214	176 152
V.					
		1510	96 953	12 065	95 578
		1520	492 432	371 623	182 265
		1530	-	-	-
		1540	16 627	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	606 012	383 688	277 843
		1700	1 194 764	844 868	700 659

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 565 944	1 866 392
		2120	(2 220 503)	(1 485 418)
	()	2100	345 441	380 974
		2210	(20 398)	(13 812)
		2220	(65 423)	(42 811)
	()	2200	259 620	324 351
		2310	46 950	27 700
		2320	442	409
		2330	(5 921)	(8 987)
		2340	13 195	128 456
		2350	(54 303)	(130 144)
	()	2300	259 983	341 785
	5	2410	(43 619)	(63 386)
	∴	2411	(41 061)	(60 688)
	6	2412	(2 558)	(2 698)
		2460	-	-
	()	2400	216 364	278 399
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	216 364	278 399

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	12	(-)	-	-	246 652	246 664
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	278 398	278 398
:	3211					278 398	278 398
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(80 096)	(80 096)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(96)	(96)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(80 000)	(80 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	12	(-)	-	-	444 954	444 966
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	216 365	216 365
:	3311					216 365	216 365
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(102 056)	(102 056)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(2 056)	(2 056)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(100 000)	(100 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	12	(-)	-	-	559 263	559 275

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	246 664	278 398	(80 096)	444 966
:	3410	-	0	0	0
	3420	-	-	-	-
	3500	246 664	278 398	(80 096)	444 966
():					
	3401	246 652	278 398	(80 096)	444 954
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	246 652	278 398	(80 096)	444 954
, ():					
	3402	12	0	0	12
:	3412	-	0	0	0
	3422	-	-	-	-
	3502	12	0	0	12
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	559 275	444 966	246 664	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 174 998	1 778 171
:	4111	2 033 506	1 723 257
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	141 492	54 914
-	4120	(2 236 218)	(1 449 197)
:	4121	(1 629 249)	(972 429)
()	4122	(456 624)	(390 718)
,	4123	(5 777)	(9 499)
	4124	(86 789)	(55 130)
	4129	(57 779)	(21 421)
	4100	(61 220)	328 974
-	4210	80 939	40 653
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	33 714	12 608
,	4214	47 225	28 045
	4219	-	-
-	4220	(30 000)	(72 580)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(60 270)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(30 000)	(12 310)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	50 939	(31 927)
-	4310	1 212 954	689 886
:	4311	1 212 954	689 886
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 199 911)	(987 086)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(71 700)	(49 200)
() ,	4323	(1 128 211)	(937 886)
	4329	(-)	(-)
	4300	13 043	(297 200)
	4400	2 762	(153)
	4450	1 008	1 281

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	3 755	1 008
	4490	(15)	(120)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).