

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_0400005170_2021_001_20250612_a06982c3-b54b-415a-a895-f0255a2d1509
	:
	" " "
	" "
	13.06.2025 ()
	0400005170
	040001001
	16743571
()	16
) - (12300
2	07.29.41
()	649189, , - , . , . , ,
	.7

/	
/	

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	576 439	576 439	272 714
		1140	-	-	-
		1150	102 153	108 687	138 448
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	161 586	147 435	139 285
		1190	686 904	698 212	295 049
	I	1100	1 527 082	1 530 773	845 496
II.					
		1210	382 667	306 677	609 552
		1220	2	-	-
		1230	48 352	101 173	20 912
	(1240	1 000	1 000	1 000
)	1250	2 601	7 994	8
		1260	1 453	1 267	1 193
	II	1200	436 075	418 111	632 665
		1600	1 963 157	1 948 884	1 478 161

<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	33 445	33 445	33 445
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	153 590	153 590	153 590
		1360	1 696	1 696	1 696
	()	1370	250 434	246 022	239 895
	III	1300	439 165	434 753	428 626
IV.					
		1410	990 755	990 289	249 615
		1420	143 768	195 022	116 077
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 134 523	1 185 311	365 692
V.					
		1510	251 678	165 983	121 065
		1520	128 492	155 197	557 325
		1530	-	-	-
		1540	9 299	7 640	5 453
		1550	-	-	-
	V	1500	389 469	328 820	683 843
		1700	1 963 157	1 948 884	1 478 161

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	585 909	539 129
		2120	(413 967)	(370 515)
	()	2100	171 942	168 614
		2210	(106)	(5 118)
		2220	(37 106)	(38 037)
	()	2200	134 730	125 459
		2310	-	-
		2320	0	38
		2330	(118 080)	(102 312)
		2340	9 085	6 683
		2350	(20 955)	(16 708)
	()	2300	4 780	13 160
	5	2410	655	(5 301)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	655	(70 796)
		2460	0	(1 732)
	()	2400	5 435	6 127
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	5 435	6 127

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	33 445	(-)	153 590	1 696	239 895	428 626
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	6 127	6 127
:	3211					6 127	6 127
	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	33 445	(-)	153 590	1 696	246 022	434 753
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	5 435	5 435
:	3311					5 435	5 435
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	33 445	(-)	153 590	1 696	250 434	439 165

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	6 954	428 626	(1 851)	433 729
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	6 954	428 626	(1 851)	433 729
():					
	3401	6 954	0	238 045	244 999
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	6 954	0	238 045	244 999
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	439 165	434 753	428 626	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	458 710	292 667
:	4111	455 218	292 587
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	3 492	80
-	4120	(505 913)	(444 750)
:	4121	(192 232)	(140 681)
()	4122	(155 695)	(202 784)
,	4123	(57 013)	(65 492)
	4124	(0)	(1)
	4129	(100 973)	(35 792)
	4100	(47 203)	(152 083)
-	4210	0	9
()	4211	0	9
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(64)	(5 568)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(64)	(5 568)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(64)	(5 559)
-	4310	117 796	246 168
:	4311	117 785	246 168
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	11	-
-	4320	(75 922)	(80 540)
:			
()	4321	(0)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(80 540)
	4329	(75 922)	(-)
	4300	41 874	165 628
	4400	(5 393)	7 986
	4450	7 994	8

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	2 601	7 994
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).