

	()
	()
	26.08.2025
	0710099_7709457618_2021_000_20250826_5eb23433-84c0-4f70-9cdc-3c4764665e78
	:
	" - "
	26.08.2025 ()
	7709457618
	772601001
	45126448
()	16
) - (12300
2	41.20
()	117556, 8 , 1 () , . 79, .2, 5

/	
/	

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	13	13	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	123 223	120 431	119 205
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	60 717	41 188	23 754
		1190	-	-	-
	I	1100	183 952	161 632	142 959
II.					
		1210	311 878	136 169	77 360
		1220	9 293	4 928	24 086
		1230	1 294 477	957 899	513 628
	()	1240	0	100 000	-
		1250	477 447	246 075	64 629
		1260	3 184	2 419	2 147
	II	1200	2 096 279	1 447 491	681 849
		1600	2 280 231	1 609 123	824 808

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	25 675	28 652	7 783
	III	1300	26 175	29 152	8 283
IV.					
		1410	0	12 900	1 100
		1420	96 058	70 584	40 484
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	96 058	83 484	41 584
V.					
		1510	0	80 000	27 600
		1520	2 151 358	1 408 712	743 193
		1530	-	-	-
		1540	6 640	7 775	4 148
		1550	-	-	-
	V	1500	2 157 998	1 496 487	774 941
		1700	2 280 231	1 609 123	824 808

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 161 975	3 288 360
		2120	(3 047 824)	(3 245 779)
	()	2100	114 151	42 581
		2210	(-)	(-)
		2220	(53 083)	(-)
	()	2200	61 068	42 581
		2310	-	-
		2320	1 345	1 137
		2330	(-)	(-)
		2340	445 337	331 217
		2350	(468 085)	(324 720)
	()	2300	39 665	50 215
	5	2410	(10 073)	(18 384)
	∴	2411	(7 549)	(7 478)
	6	2412	(14 137)	(10 906)
		2460	(10 369)	(5 743)
	()	2400	19 223	26 088
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	19 223	26 088

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	500	(-)	-	-	7 783	8 283
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	26 088	26 088
:	3211					26 088	26 088
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 219)	(5 219)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(5 219)	(5 219)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	500	(-)	-	-	28 652	29 152
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	19 223	19 223
:	3311					19 223	19 223
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(22 200)	(22 200)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(22 200)	(22 200)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	500	(-)	-	-	25 675	26 175

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	8 283	26 088	(5 219)	29 152
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	8 283	26 088	(5 219)	29 152
():					
	3401	7 783	26 088	(5 219)	28 652
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	7 783	26 088	(5 219)	28 652
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	26 175	29 152	8 283	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 386 072	2 998 592
:	4111	3 312 242	2 928 285
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	73 830	70 307
-	4120	(3 122 018)	(2 761 992)
:	4121	(2 785 914)	(2 426 655)
()	4122	(241 035)	(236 270)
,	4123	(8 897)	(12 733)
	4124	(8 014)	(4 812)
	4129	(78 158)	(81 522)
	4100	264 054	236 600
-	4210	76	70
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	76	70
	4219	-	-
-	4220	(19 371)	(14 883)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(19 371)	(14 883)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(19 295)	(14 813)
-	4310	286 000	305 000
:	4311	286 000	305 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(399 389)	(245 340)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(20 489)	(4 540)
()			
()	4323	(378 900)	(240 800)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(113 389)	59 660
	4400	131 370	281 447
	4450	346 075	64 629

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	477 445	346 076
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).