

	()
	()
	03.06.2024
	0710099_7718070039_2021_000_20240603_dafef8f8-6dcf-4e30-8aae-6c9bc4da7446
	:
	" - "
	03.06.2024 ()
	7718070039
	771801001
	()
) - (12300
2	46.46
()	107076, , , . 23, . 1
	<u> </u>
/	
/	

31 2021 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	116	119	20
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	116	119	20
II.					
4		1210	5 357	3 260	177
			0	-	-
			0	-	-
			5	15	-
			5 352	3 089	118
			0	156	59
		1220	231	-	4
			0	-	-
	,		231	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5.1		1230	16 292	24 020	14 739
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			4 280	1 775	9 437
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 453	1 157	613
			10 090	20 671	4 689
			469	417	-
	()	1240	-	-	-
		1250	20 921	16 503	16 841
			54	39	-
			20 867	16 464	16 841
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	650	1 096	10
			0	-	-
			0	-	-
			650	1 096	10
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	43 451	44 879	31 771
		1600	43 567	44 998	31 791
III.					
	(,) ,	1310	20	20	20
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
) (1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	36 425	28 326	18 806
	III	1300	36 445	28 346	18 826
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	19	7	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	19	7	0

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	7 103	16 645	12 965
			0	-	-
			364	3 832	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			34	10	146
			0	-	-
			6 705	12 803	12 818
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	7 103	16 645	12 965
		1700	43 567	44 998	31 791

1
2

2021 .

³			2021 .	2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	⁴	2110	143 016	149 408
			143 016	149 408
		2120	(94 857)	(86 161)
			(94 857)	(86 161)
	()	2100	48 159	63 247
6		2210	(37 288)	(49 460)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	10 871	13 787
		2310	-	-
		2320	0	-
			0	-
	0%		0	-
			0	-
			0	-
		2330	(-)	(-)

<i>3</i>			<i>2021 .</i>	<i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2340	74	10
			0	-
			68	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
			6	9
			0	-
			0	-
	,		0	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
	,		0	-

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2350	(729)	(1 647)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
			(252)	(18)
) (,		(280)	(1 000)
	, , ,		(0)	(-)
			(0)	(-)
			(0)	(-)
	..		(0)	(-)
			(11)	(17)
			(0)	(-)
	, ,		(20)	(5)
			(0)	(-)
			(166)	(607)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	()	2300	10 216	12 150
	5	2410	(2 117)	(2 630)
	..:	2411	(2 105)	(2 623)
	6	2412	(12)	(7)
		2460	0	-
			0	-
	,		0	-
	()	2400	8 099	9 520

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 099	9 520
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2021
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	20	(-)	-	-	18 806	18 826
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	9 520	9 520
:	3211					9 520	9 520
	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	20	(-)	-	-	28 326	28 346
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	8 099	8 099
:	3311					8 099	8 099
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	20	(-)	-	-	36 425	36 445

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	18 826	9 520	0	28 346
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	18 826	9 520	0	28 346
():					
	3401	18 806	9 520	0	28 326
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	18 806	9 520	0	28 326
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	36 445	28 346		18 826

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	152 705	144 026
:	4111	151 973	132 218
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	732	11 808
-	4120	(148 246)	(143 880)
:	4121	(119 300)	(104 370)
()	4122	(23 696)	(31 956)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(2 401)	(3 165)
	4129	(2 849)	(4 389)
	4100	4 459	146
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	1 216	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	1 216	-
-	4320	(1 253)	(476)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(1 253)	(476)
	4300	(37)	(476)
	4400	4 422	(330)
	4450	16 503	16 841

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	20 921	16 503
	4490	(4)	(8)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).