

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_5837017665_2021_000_20240505_ddb76380-8404-44af-93be-4c91143a305c
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	5837017665
	583401001
()	
) - (12300
2	31.09
()	440072, , , . 3, . 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	12	14	17
			0	-	-
			12	14	17
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
		1150	96 516	75 034	35 799
			0	-	-
			0	-	-
			0	604	-
			250	5 306	10 570
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			96 266	69 124	25 229
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	73	29	8
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	96 601	75 077	35 824

<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>
II.					
		1210	152 661	107 440	3 778
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			15 631	2 368	-
			96 199	81 981	-
			0	-	-
			0	-	-
			40 831	23 091	3 778
		1220	0	-	7 909
			0	-	-
	’ ()	0%	0	-	-
	’		0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	7 909
			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>
		1230	75 485	82 477	14 624
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	28	26
	()		0	-	-
			0	-	-
			18	29	-
			0	6	-
			0	5	1
			227	4	1
			29 332	32 111	4 664
			45 908	50 294	9 932
	()	1240	0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1250	6 243	177	3 886
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			6 235	121	3 886
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			8	56	-
		1260	1 263	431	154
			0	-	-
			0	-	-
			1 263	431	154
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	235 652	190 525	30 351
		1600	332 253	265 602	66 175
III.					
	(,) ,	1310	20	20	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	243 123	217 067	25 376
)	1300	243 143	217 087	25 386
	III				
	IV.				
		1410	62 121	25 405	9 750
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		8 580	-	-
			53 541	25 405	9 750
		1420	589	575	85
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	62 710	25 980	9 835

<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	0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			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>
		1520	26 400	22 535	30 954
			0	-	-
			0	-	9
	()		0	-	-
			0	-	1 361
			0	-	159
			642	-	186
			4 084	5 426	931
			5 139	4 982	12 766
			16 535	12 127	15 542
		1530	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	26 400	22 535	30 954

<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>
		1700	332 253	265 602	66 175

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	907 246	587 098
		2120	(787 942)	(512 841)
	()	2100	119 304	74 257
		2210	(9 200)	(5 311)
		2220	(81 104)	(35 980)
	()	2200	29 000	32 966
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(4 460)	(-)
		2340	9 354	1 253
		2350	(2 197)	(3 982)
	()	2300	31 697	30 237
	5	2410	(5 641)	(4 580)
	∴	2411	(5 672)	(4 523)
	6	2412	31	(57)
		2460	0	(25)
	()	2400	26 056	25 632
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	26 056	25 632

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	10	(-)	-	-	25 376	25 386
2020 .							
-	3210	10	-	-	-	191 691	191 701
:	3211					25 632	25 632
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	10	-	-	-	166 059	166 069
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	20	(-)	-	-	217 067	217 087
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	26 056	26 056
:	3311					26 056	26 056
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	20	(-)	-	-	243 123	243 143

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	25 386	25 632	166 069	217 087
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	25 386	25 632	166 069	217 087
():					
	3401	25 376	25 632	166 059	217 067
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	25 376	25 632	166 059	217 067
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	243 143	217 087		25 386

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	924 206	587 709
:	4111	914 505	582 988
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	9 701	4 721
-	4120	(958 771)	(576 674)
:	4121	(912 022)	(551 105)
()	4122	(21 539)	(10 483)
,	4123	(4 460)	(1 641)
	4124	(7 160)	(3 329)
	4129	(13 590)	(10 116)
	4100	(34 565)	11 035
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	407 967	338 296
:	4311	407 967	338 296
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(367 336)	(353 040)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(367 336)	(353 040)
	4329	(-)	(-)
	4300	40 631	(14 744)
	4400	6 066	(3 709)
	4450	177	3 886

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	6 243	177
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).