

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_3022001194_2021_002_20240524_74aeac7c-29b6-4873-ba20-5f8bee8bca6b
	:
	" - " "
	" "
	24.05.2024 ()
	3022001194
	302201001
()	
) - (65243
2	35.30.14
()	416501, , - , , , 23,
	<u> </u>
/	
/	

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	684	633	396
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	186 907	196 405	206 595
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	23 750	23 856	13 600
		1190	11	19	42
	I	1100	211 352	220 913	220 632
II.					
		1210	11 834	15 148	15 607
		1220	10	10	11
		1230	192 936	166 788	67 115
	(1240	-	-	-
)	1250	2 056	2 252	10 851
		1260	-	-	-
	II	1200	206 836	184 198	93 584
		1600	418 188	405 111	314 216

<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	14 710	14 710	14 710
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	254 882	254 882	254 882
		1360	-	-	-
	()	1370	(366 598)	(318 915)	(374 965)
	III	1300	(97 005)	(49 323)	(105 372)
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	115	115	52
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	115	115	52
V.					
		1510	-	-	-
		1520	484 170	433 791	402 349
		1530	23 009	13 133	5 611
			23 009	13 133	5 611
		1540	7 898	7 395	11 576
		1550	-	-	-
	V	1500	515 078	454 319	419 536
		1700	418 188	405 111	314 216

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	423 899	373 885
		2120	(424 956)	(422 437)
	()	2100	(1 057)	(48 552)
		2210	(-)	(-)
		2220	(37 161)	(-)
	()	2200	(38 218)	(48 552)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	2 165	2 194
		2350	(5 274)	(14 128)
	()	2300	(41 327)	(60 486)
	5	2410	0	10 194
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	0	10 194
		2460	15	(8 769)
	()	2400	(41 312)	(59 061)
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	(41 312)	(59 061)
	7			

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	13 133	5 611
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	9 877	7 521
		6200	9 877	7 521
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	23 009	13 133

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	14 710	(-)	254 882	-	(374 965)	(105 373)
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	100 337	100 337
:	3211					100 337	100 337
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(44 287)	(44 287)
:	3221					(44 287)	(44 287)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	14 710	(-)	254 882	-	(318 915)	(49 323)
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(47 683)	(47 683)
:	3321					(47 683)	(47 683)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	14 710	(-)	254 882	-	(366 598)	(97 006)

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	(105 372)	(55 432)	106 169	(49 323)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(105 372)	(55 432)	106 169	(49 323)
():					
	3401	(105 372)	(55 432)	106 170	(49 323)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(105 372)	(55 432)	106 170	(49 323)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	(73 996)	(36 191)	(99 760)	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	451 513	445 880
:	4111	397 575	360 224
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	53 938	85 656
-	4120	(451 709)	(454 480)
:	4121	(220 259)	(204 805)
()	4122	(152 099)	(169 309)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(1 221)	(-)
	4129	(78 130)	(80 366)
	4100	(196)	(8 600)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(196)	(8 600)
	4450	2 252	10 852

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	2 056	2 252
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).