

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_6501182338_2021_003_20240510_ad8c8161-d235-4ae8-a8a5-69a911c6f3dc
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	6501182338
	650101001
	()
) - (12300
2	46.38
()	693012, , - , - ,
	1 /2

/	" "
	2539049930
/	1022502126767

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	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 957	721	527
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	5	30	20
	I	1100	1 962	751	547
II.					
		1210	103 543	80 317	88 643
		1220	-	-	-
		1230	105 473	72 610	83 208
	(1240	30 423	8 000	-
)	1250	10 218	17 905	11 694
		1260	-	-	-
	II	1200	249 658	178 832	183 545
		1600	251 620	179 583	184 092

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	174 111	133 005	127 800
	III	1300	174 121	133 015	127 810
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	77 499	46 568	56 281
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	77 499	46 568	56 281
		1700	251 620	179 583	184 092

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 119 240	976 537
		2120	(683 245)	(645 230)
	()	2100	435 995	331 307
		2210	(154 836)	(133 586)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	281 159	197 721
		2310	-	-
		2320	1 223	-
		2330	(-)	(-)
		2340	12 032	10 479
		2350	(4 758)	(7 874)
	()	2300	289 656	200 326
	5	2410	(58 550)	(40 122)
	∴	2411	(58 550)	(40 122)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	231 106	160 204
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	231 106	160 204

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	127 800	127 810
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	160 204	160 204
:	3211					160 204	160 204
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(155 000)	(155 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(155 000)	(155 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10	(-)	-	-	133 005	133 015
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	231 106	231 106
:	3311					231 106	231 106
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(190 000)	(190 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(190 000)	(190 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	174 111	174 121

2.					
		<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>2020</i> .		<i>31</i> <i>2020</i> .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	127 810	160 204	(154 999)	133 015
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	127 810	160 204	(154 999)	133 015
():					
	3401	127 800	160 204	(154 999)	133 005
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	127 800	160 204	(154 999)	133 005
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> . <i>2021</i>	<i>31</i> . <i>2020</i>	<i>31</i> <i>2019</i> .	
	3600	174 121	133 015	127 810	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 130 895	1 039 514
:	4111	1 109 966	1 014 990
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	20 929	24 524
-	4120	(935 382)	(870 303)
:	4121	(814 438)	(747 628)
()	4122	(29 063)	(23 782)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(61 729)	(40 294)
	4129	(30 152)	(58 599)
	4100	195 513	169 211
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(13 200)	(8 000)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(13 200)	(8 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(13 200)	(8 000)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(190 000)	(155 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(190 000)	(155 000)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(190 000)	(155 000)
	4400	(7 687)	6 211
	4450	17 905	11 694

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	10 218	17 905
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).