

	()
	()
	05.06.2024
	0710099_3831003479_2021_000_20240605_8ec413da-b3bc-4551-acec-e24c74457978
	:
	" - "
	05.06.2024 ()
	3831003479
	381801001
()	
) - (12300
2	02.20
()	666743, -1 , . 1 , - , . . .
	<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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	242 366	220 864	210 486
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	242 366	220 864	210 486
II.					
		1210	967 238	674 028	545 415
		1220	1 894	1 153	664
		1230	635 882	647 314	548 824
	(1240	30 500	-	-
)	1250	27 665	139 512	20 208
		1260	55	435	147
	II	1200	1 663 234	1 462 443	1 115 259
		1600	1 905 600	1 683 307	1 325 745

<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	40 000	40 000	40 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 376 945	1 114 720	941 809
	III	1300	1 416 945	1 154 720	981 809
IV.					
		1410	19 500	172 037	119 707
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	19 500	172 037	119 707
V.					
		1510	-	-	-
		1520	469 155	356 550	224 229
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	469 155	356 550	224 229
		1700	1 905 600	1 683 307	1 325 745

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 189 484	1 701 069
		2120	(1 466 346)	(1 125 802)
	()	2100	723 138	575 267
		2210	(284 116)	(233 864)
		2220	(58 869)	(53 578)
	()	2200	380 153	287 825
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(18 246)	(8 052)
		2340	84 631	78 424
		2350	(75 764)	(69 847)
	()	2300	370 774	288 350
	5	2410	(74 249)	(57 939)
	∴	2411	(74 249)	(57 939)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	296 525	230 411
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	296 525	230 411

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	40 000	(-)	-	-	941 809	981 809
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	230 411	230 411
:	3211					230 411	230 411
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(57 500)	(57 500)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(57 500)	(57 500)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	40 000	(-)	-	-	1 114 720	1 154 720
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	296 525	296 525
:	3311					296 525	296 525
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(34 300)	(34 300)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(34 300)	(34 300)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	40 000	(-)	-	-	1 376 945	1 416 945

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	981 809	230 411	(57 500)	1 154 720
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	981 809	230 411	(57 500)	1 154 720
():					
	3401	941 809	230 411	(57 500)	1 114 720
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	941 809	230 411	(57 500)	1 114 720
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	1 416 945	1 154 720		981 809

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 287 176	1 911 714
:	4111	2 167 480	1 767 581
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	119 696	144 133
-	4120	(2 356 886)	(1 715 716)
:	4121	(1 346 686)	(1 023 360)
()	4122	(416 351)	(373 311)
,	4123	(18 246)	(8 069)
	4124	(58 291)	(72 021)
	4129	(517 312)	(238 955)
	4100	(69 710)	195 998
-	4210	4 985	2 649
()	4211	4 985	2 649
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(28 738)	(66 721)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(28 738)	(66 721)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(23 753)	(64 072)
-	4310	542 985	840 495
:	4311	542 985	298 652
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	0	541 843
-	4320	(805 473)	(876 925)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(34 300)	(57 500)
() ,	4323	(695 522)	(246 322)
	4329	(75 651)	(573 103)
	4300	(262 488)	(36 430)
	4400	(355 951)	95 496
	4450	139 512	20 208

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	(216 440)	115 704
	4490	(1)	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).