

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_6601015620_2021_000_20240505_fed68ef1-5dc8-40ad-83e4-270d22ed5247
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	6601015620
	667701001
	()
) - (12300
2	16.10
()	624600, , - , 11, 1 ,

/	
/	

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	871 025	537 468	377 641
		1160	-	-	-
		1170	0	30 000	-
		1180	896	1 034	-
		1190	39 937	96 957	-
	I	1100	911 858	665 459	377 641
II.					
		1210	287 111	181 532	145 768
		1220	6 803	12 373	3 920
		1230	171 499	100 721	107 145
	()	1240	30 328	-	-
		1250	168 911	198 599	92 947
		1260	255	1 432	364
	II	1200	664 907	494 657	350 144
		1600	1 576 765	1 160 116	727 785

<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	886 579	485 401	424 592
	III	1300	886 589	485 411	424 602
IV.					
		1410	297 541	297 541	1 708
		1420	38 117	25 970	19 021
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	335 658	323 511	20 729
V.					
		1510	90	1 097	71 567
		1520	334 332	336 045	199 043
		1530	0	-	179
		1540	20 096	14 052	11 665
		1550	-	-	-
	V	1500	354 518	351 194	282 454
		1700	1 576 765	1 160 116	727 785

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 270 571	1 276 795
		2120	(1 280 748)	(979 538)
	()	2100	989 823	297 257
		2210	(321 637)	(159 811)
		2220	(106 895)	(71 466)
	()	2200	561 291	65 980
		2310	-	-
		2320	1 887	366
		2330	(3 051)	(2 884)
		2340	64 778	71 336
		2350	(45 847)	(57 951)
	()	2300	579 058	76 847
	5	2410	(117 024)	(15 840)
	∴	2411	(104 738)	(9 925)
	6	2412	(12 286)	(5 915)
		2460	(47)	(198)
	()	2400	461 987	60 809
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	461 987	60 809

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	424 592	424 602
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	60 809	60 809
:	3211					60 809	60 809
	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	10	(-)	-	-	485 401	485 411
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	461 987	461 987
:	3311					461 987	461 987
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(60 809)	(60 809)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(60 809)	(60 809)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	886 579	886 589

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		<i>31</i> .	<i>31</i> .	<i>31</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
	3600	-	-	-	-

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 190 987	1 379 384
:	4111	2 103 791	1 318 596
,	4112	32 254	6 718
	4113	-	-
	4119	54 942	54 070
-	4120	(1 604 809)	(1 291 595)
:	4121	(1 052 174)	(893 529)
()	4122	(411 775)	(328 494)
,	4123	(3 056)	(2 943)
	4124	(91 234)	(11 795)
	4129	(46 570)	(54 834)
	4100	586 178	87 789
-	4210	7 411	2 140
()	4211	7 411	2 140
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(563 545)	(190 775)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(562 995)	(190 300)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(550)	(475)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(556 134)	(188 635)
-	4310	73 754	608 832
:	4311	72 916	608 650
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	838	182
-	4320	(134 727)	(413 167)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(60 809)	(-)
() ,	4323	(73 918)	(383 167)
	4329	(0)	(30 000)
	4300	(60 973)	195 665
	4400	(30 929)	94 819
	4450	198 599	92 947

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	168 911	198 599
	4490	1 241	10 833

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).