

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_4703065337_2021_000_20240509_b7c598b2-c891-40d1-a468-9e2d988e6fce
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	4703065337
	470301001
()	
) - (12300
2	25.92
()	188643, , - , 132, 2 ,

/	" "
	7708096662
/	1027739127734

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	774 728	756 267	692 772
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	29 431	23 769	16 813
		1190	0	0	0
	I	1100	804 159	780 036	709 585
II.					
		1210	1 533 802	892 518	806 457
			23 870	44 649	35 163
			476 214	249 366	448 709
			1 033 718	598 503	322 585
		1220	128 866	4 577	52 425
		1230	3 261 631	2 975 335	1 838 663
			60 998	46 216	63 524
			13 222	125 028	191 810
			3 187 411	2 804 091	1 583 329
	(1240	8 568 836	7 689 844	6 847 816
)	1250	33 379	53 179	57 284
		1260	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>
	II	1200	13 526 514	11 615 453	9 602 645
		1600	14 330 673	12 395 489	10 312 230
III.					
	(1310	1 601 148	1 601 148	1 601 148
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	11 407 239	9 811 481	8 215 434
)	1300	13 008 387	11 412 629	9 816 582
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	102	9	153
		1520	1 310 480	973 982	482 116
			2 383	1 635	3 448
			2 291	40 594	567
			1 305 807	931 753	478 101
		1530	-	-	-
		1540	11 704	8 869	13 379
		1550	-	-	-
	V	1500	1 322 286	982 860	495 648
		1700	14 330 673	12 395 489	10 312 230

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	10 162 161	8 397 145
		2120	(7 461 107)	(5 806 488)
	()	2100	2 701 054	2 590 657
		2210	(703 591)	(693 600)
		2220	(385 311)	(344 931)
	()	2200	1 612 152	1 552 126
		2310	-	-
		2320	367 656	357 764
		2330	(1 884)	(1 532)
		2340	35 132	136 895
		2350	(28 166)	(34 352)
	()	2300	1 984 890	2 010 901
	5	2410	(398 867)	(414 854)
	∴	2411	(404 522)	(421 809)
	6	2412	5 654	6 955
		2460	9 735	0
	()	2400	1 595 758	1 596 047
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 595 758	1 596 047

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	1 601 148	(-)	-	-	8 215 434	9 816 582
2020 .								
-	:	3210	0	-	-	-	1 596 047	1 596 047
:	:	3211					1 596 047	1 596 047
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	0	-	-			0
		3215	0	-	-		-	
		3216	0	-	-	-	-	0
-	:	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	1 601 148	(-)	-	-	9 811 481	11 412 629
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	1 595 758	1 595 758
:	3311					1 595 758	1 595 758
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	1 601 148	(-)	-	-	11 407 239	13 008 387

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	13 008 387	11 412 628	9 816 582	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	9 816 217	7 242 914
:	4111	9 815 858	7 202 757
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	359	40 157
-	4120	(9 326 804)	(6 688 319)
:	4121	(8 626 956)	(6 057 520)
()	4122	(254 242)	(226 484)
	4123	(-)	(-)
	4124	(401 060)	(401 070)
	4129	(44 546)	(3 245)
	4100	489 413	554 595
-	4210	14 754 258	10 620 961
()	4211	0	904
) (4212	-	-
()	4213	14 276 595	10 273 502
,	4214	477 663	346 555
	4219	-	-
-	4220	(15 332 945)	(11 176 533)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(177 358)	(207 785)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(15 155 587)	(10 968 748)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(578 687)	(555 572)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(89 274)	(977)
	4450	53 179	57 284

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	33 379	53 179
	4490	69 474	(3 128)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).