

	()
	()
	26.05.2024
	0710099_2312195454_2021_000_20240526_d6f5c8c3-b743-4b80-9057-10568ab09087
	:
	" - "
	26.05.2024 ()
	2312195454
	230501001
()	
) - (12300
2	45.11.2
()	353290, ,4, .10 , ,
	<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	5 807	6 768	13 554
		1160	-	-	-
		1170	193 900	-	-
			0	-	-
			193 900	-	-
		1180	0	8 585	16 688
		1190	132	336	259
			132	-	-
			0	-	-
	I	1100	199 838	15 689	30 502
II.					
		1210	118 469	114 719	71 414
			0	-	-
			367	-	-
	()		623	-	-
			109 645	-	-
			7 834	-	-
		1220	344	-	-

<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>
		1230	36 548	37 789	31 180
			0	-	-
			555	-	-
			157	-	-
			200	-	-
			497	-	-
			16 832	-	-
			107	-	-
			1 751	-	-
	-		0	-	-
	-		0	-	-
			16 449	-	-
			35 139	-	-
	(1240	8 754	-	-
)		8 754	-	-
		1250	16 019	2 364	826
		1260	-	-	-
	II	1200	180 134	154 872	103 419
		1600	379 972	170 561	133 921
III.					
	(1310	80	80	80
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	303 617	87 642	15 965
)				

<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>
	III	1300	303 697	87 722	16 045
	IV.				
		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1420	171	14	20
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	171	14	20
	V.				
		1510	27 787	49 627	101 080
			27 787	-	-
			0	-	-
		1520	45 610	29 563	13 817
			13 336	-	-
	()		0	-	-
			3 944	-	-
			989	-	-
			10 024	-	-
			12 972	-	-
			4 346	-	-
		1530	-	-	-
		1540	2 708	3 634	2 960
		1550	-	-	-
	V	1500	76 104	82 824	117 856
		1700	379 972	170 561	133 921

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 121 363	1 785 292
		2120	(1 845 403)	(1 633 423)
	()	2100	275 960	151 869
		2210	(54 159)	(38 812)
		2220	(31 065)	(27 465)
	()	2200	190 736	85 592
		2310	-	-
		2320	10 571	827
		2330	(3 613)	(4 785)
		2340	78 453	64 486
		2350	(7 009)	(5 959)
	()	2300	269 138	140 161
	5	2410	(52 476)	(16 200)
	. ∴	2411	(43 734)	(8 103)
	6	2412	(8 742)	(8 097)
		2460	(689)	(281)
	()	2400	215 973	123 680
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	215 973	123 680
	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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	80	(-)	-	-	15 965	16 045
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	123 678	123 678
:	3211					123 678	123 678
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(52 000)	(52 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(52 000)	(52 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	80	(-)	-	-	87 642	87 722
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	215 975	215 975
:	3311					215 975	215 975
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	80	(-)	-	-	303 617	303 697

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	-	0	0	0
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	0	0
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	303 697	87 722	16 045	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 702 466	2 244 829
:	4111	2 678 249	2 234 401
,	4112	154	70
	4113	-	-
	4119	24 063	10 358
-	4120	(2 484 569)	(2 146 049)
:	4121	(2 260 641)	(2 032 063)
()	4122	(68 214)	(62 212)
	4123	(3 357)	(4 058)
	4124	(42 207)	(6 560)
	4129	(110 150)	(41 156)
	4100	217 897	98 780
-	4210	1 289 391	1 106 738
()	4211	1 200	-
) (4212	-	-
()	4213	1 277 620	1 105 911
,	4214	10 571	827
	4219	-	-
-	4220	(1 478 104)	(1 107 255)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(5 200)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 478 104)	(1 102 055)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(188 713)	(517)
-	4310	1 409 582	1 201 077
:	4311	1 409 582	1 201 077
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 425 111)	(1 297 802)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(45 240)
() ,	4323	(1 425 111)	(1 252 562)
	4329	(-)	(-)
	4300	(15 529)	(96 725)
	4400	13 655	1 538
	4450	2 364	826

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	16 019	2 364
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).