

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_4214040174_2021_000_20240502_dcbfa393-be37-4ba6-bf8c-e5887095aed7
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	4214040174
	421401001
	()
) - (65243
2	36.00.1
()	652870, - , 27, 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	180 527	189 830	202 617
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 599	3 325	-
		1190	-	-	-
	I	1100	183 126	193 155	202 617
II.					
		1210	16 942	8 919	8 055
		1220	3	-	-
		1230	72 132	72 777	45 025
	(1240	1 085	1 306	1 559
)	1250	2 044	4 120	2 550
		1260	73	89	147
	II	1200	92 279	87 211	57 336
		1600	275 405	280 366	259 953

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	230 337	230 302	230 302
		1360	-	-	-
	()	1370	(64 113)	(59 732)	(24 510)
	III	1300	166 724	171 070	206 292
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	101 198	87 377	47 244
		1530	0	14 834	-
		1540	7 483	7 085	6 417
		1550	-	-	-
	V	1500	108 681	109 296	53 661
		1700	275 405	280 366	259 953

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	296 903	254 423
		2120	(324 847)	(308 952)
	()	2100	(27 944)	(54 529)
		2210	(-)	(-)
		2220	(54 055)	(49 747)
	()	2200	(81 999)	(104 276)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	79 176	69 652
		2350	(16 015)	(3 313)
	()	2300	(18 838)	(37 937)
	5	2410	(1 450)	3 325
	∴	2411	(727)	(-)
	6	2412	(727)	3 325
		2460	(1 512)	(610)
	()	2400	(21 800)	(35 222)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(21 800)	(35 222)

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	500	(-)	230 302	-	(24 510)	206 292
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(35 222)	(35 222)
:	3221					(35 222)	(35 222)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	500	(-)	230 302	-	(59 732)	171 070
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	17 418	17 418
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		17 418	17 418
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(21 799)	(21 799)
:	3321					(21 799)	(21 799)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			35	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	500	(-)	230 337	-	(64 113)	166 724

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	206 292	(35 222)	0	171 070
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	206 292	(35 222)	0	171 070
():					
	3401	(24 510)	(35 222)	0	(59 732)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(24 510)	(35 222)	0	(59 732)
, ():					
	3402	230 802	0	0	230 802
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	230 802	0	0	230 802
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	166 724	185 904		206 293

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	454 509	320 016
:	4111	291 034	248 374
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	163 475	71 642
-	4120	(378 607)	(319 588)
:	4121	(140 283)	(107 741)
()	4122	(135 617)	(129 171)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(102 707)	(82 676)
	4100	75 902	428
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	75 902	428
	4450	4 120	2 549

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	80 022	2 977
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).