

	()
	()
	22.05.2024
	0710099_7709447987_2021_001_20240521_7c7e32c9-fd37-488a-8945-c57a56ca58c3
	:
	" "
	22.05.2024 ()
	7709447987
	770401001
	()
) - (12300
2	50.20.3
()	119019, , , 21, 20 I 21

/	
/	

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	294 529	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	294 529	0	0
II.					
		1210	1 288 433	38	-
		1220	-	-	-
		1230	302 706	188	208
	(1240	245	-	-
)	1250	33 166	140	44
		1260	15	-	-
	II	1200	1 624 565	366	252
		1600	1 919 094	366	252

<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	1 010	1 010	1 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	1 074	1 053	1 053
		1360	-	-	-
	()	1370	61 636	(1 863)	(1 950)
	III	1300	63 720	200	113
IV.					
		1410	0	66	66
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	336 447	-	-
	IV	1400	336 447	66	66
V.					
		1510	-	-	-
		1520	1 518 927	100	73
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 518 927	100	73
		1700	1 919 094	366	252

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	638 333	2 083
		2120	(490 873)	(-)
	()	2100	147 460	2 083
		2210	(0)	(469)
		2220	(0)	(1 504)
	()	2200	147 460	110
		2310	-	-
		2320	2 864	-
		2330	(3 135)	(-)
		2340	1 767 505	-
		2350	(1 826 102)	(26)
	()	2300	88 592	84
	5	2410	(33 012)	(17)
	∴	2411	(33 012)	(17)
	6	2412	-	-
		2460	7 919	-
	()	2400	63 499	67
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	63 499	67

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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	1 010	(-)	1 053	-	(1 951)	112
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	56	56
:	3211					56	56
	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	1 010	(-)	1 053	-	(1 895)	168
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	93 530	93 530
:	3311					93 530	93 530
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(30 000)	(30 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(30 000)	(30 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	1 010	(-)	1 053	-	61 635	63 698

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	112	56	1	169
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	112	56	1	169
():					
	3401	(1 951)	56	1	(1 894)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(1 951)	56	1	(1 894)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	63 720	200		113

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 839 485	2 127
:	4111	1 670 151	2 083
,	4112	1 074 447	-
	4113	-	-
	4119	94 887	44
-	4120	(2 388 787)	(2 031)
:	4121	(2 353 550)	(680)
()	4122	(3 418)	(1 287)
	4123	(3 135)	(-)
	4124	(26 339)	(25)
		(489)	-
	4129	(1 856)	(39)
	4100	450 698	96
-	4210	1 236 936	-
()	4211	1 236 936	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
-	4220	(1 661 053)	(-)
:	4221	(1 661 053)	(-)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(424 117)	-
-	4310	93 265	-
:	4311	93 250	-
()	4312	15	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(93 310)	(-)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(93 310)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(45)	-
	4400	26 536	96
	4450	140	44

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	33 411	140
	4490	6 735	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).