

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_6685159801_2021_000_20240515_009c4610-6ead-42a6-8755-1366e257e78c
	:
	" "
	" "
	15.05.2024 ()
	6685159801
	668501001
	()
) - (12300
2	46.73.6
()	620026, , , , 44 , 1529

/	
/	

31 2021 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	-	-	-
II.					
		1210	6 846	9 991	7 205
			6 846	9 991	7 205
		1220	0	1	788
			0	1	788

<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	175 259	109 314	78 932
			98 119	3 307	5 111
			0	10	0
			8	9	0
			6 671	242	2 094
			26 240	45 645	45 302
			44 221	60 099	26 425
	(1240	1 268	496	0
)		1 268	496	0
		1250	837	100	68
			837	100	68
		1260	0	3	182
			0	0	169
			0	3	13
	II	1200	184 210	119 905	87 175
		1600	184 210	119 905	87 175
III.					
	(1310	3 000	3 000	3 000
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	88 547	23 273	10 290
)	III	1300	91 547	26 273
		IV.			
		1410	-	-	-

<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>
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
	V.				
		1510	0	8	10
			0	8	8
			0	0	2
		1520	92 663	93 624	73 875
			3	0	0
			4 515	10 833	46 036
			96	0	31
			39	14	20
			4 455	4 806	1 968
			14 307	20 999	13 224
			69 248	56 971	12 596
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	92 663	93 632	73 885
		1700	184 210	119 905	87 175

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 194 691	505 125
			0	515
			1 193 501	504 610
		2120	(400 623)	(221 356)
			(400 623)	(221 356)
	()	2100	794 068	283 769
		2210	(700 799)	(258 165)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	93 269	25 604
		2310	-	-
		2320	507	700
			507	700
		2330	(0)	(0)
		2340	219 130	630
			218 584	7
	, ,		547	623
		2350	(231 278)	(10 621)
			(226 086)	(15)
			(128)	(10 393)
			(103)	(28)
			(4 961)	(185)
	()	2300	81 628	16 313
	5	2410	(16 354)	(3 330)
	∴	2411	(16 354)	(3 330)
	6	2412	-	-
		2460	0	0
	()	2400	65 274	12 983

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	65 274	12 983
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2021
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2450	-	-

8

2411

.

2021 .

9			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6100	0	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	0

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	3 000	(-)	-	-	10 290	13 290
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	12 983	12 983
:	3211					12 983	12 983
	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	3 000	(-)	-	-	23 273	26 273
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	65 274	65 274
:	3311					65 274	65 274
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	0	-	-			0
	3315	0	-	-		-	
	3316	0	-	-	-	-	0
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	3 000	(-)	-	-	88 547	91 547

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	13 290	12 983	0	26 273
:	3410	-	0	0	0
	3420	-	0	0	0
	3500	13 290	12 983	0	26 273
():					
	3401	10 290	12 983	0	23 273
:	3411	-	0	0	0
	3421	-	0	0	0
	3501	10 290	12 983	0	23 273
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	91 547	26 273		13 290

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 589 777	600 515
:	4111	1 223 252	562 524
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	366 525	37 991
-	4120	(1 485 400)	(561 101)
:	4121	(1 408 852)	(510 629)
()	4122	(1 557)	(1 130)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(22 806)	(1 491)
	4129	(52 185)	(47 851)
	4100	104 377	39 414
-	4210	0	0
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	0
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(103 640)	(39 380)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(103 640)	(39 380)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(103 640)	(39 380)
-	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(2)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(2)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(2)
	4400	737	32
	4450	100	68

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	837	100
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).