

	( )
	( )
	04.05.2024
	0710099_4009001415_2021_000_20240504_9bc90efd-dd74-45bd-8d49-b5ae352b6d8c
	:
	" "
	04.05.2024 ( )
	4009001415
	400901001
	( )
) - (	12247
2	29.20
( )	249723, , 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>
<b>I.</b>					
		1110	5 449	4 784	32
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	34 206	21 135	21 171
		1160	-	-	-
		1170	10	10	10
		1180	242	114	144
		1190	0	-	401
	<b>I</b>	1100	39 908	26 043	21 759
<b>II.</b>					
		1210	303 793	53 260	106 996
		1220	1 751	662	285
		1230	309 339	424 965	547 009
	( )	1240	49 327	49 327	155
		1250	141	25 353	7 787
		1260	1 989	1 283	633
	<b>II</b>	1200	666 341	554 851	662 866
		1600	706 248	580 894	684 624

<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>
<b>III.</b>					
	( , ) ,	1310	86	86	86
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	17 249	17 249	17 249
	( )	1350	-	-	-
		1360	38	38	38
	( )	1370	60 894	58 110	58 261
	<b>III</b>	1300	78 267	75 483	75 635
<b>IV.</b>					
		1410	99 971	293 999	228 124
		1420	6 293	2 437	3 825
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	106 264	296 436	231 949
<b>V.</b>					
		1510	174 217	23	60 223
		1520	340 276	204 041	311 849
		1530	1 360	105	21
		1540	5 863	4 805	4 948
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	521 717	208 975	377 041
		1700	706 248	580 894	684 624

1  
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	595 526	700 197
		2120	(503 283)	(534 136)
	( )	2100	92 243	166 061
		2210	(3 161)	(1 797)
		2220	(59 182)	(131 960)
	( )	2200	29 900	32 304
		2310	-	-
		2320	8 485	10 907
		2330	(23 733)	(29 888)
		2340	8 023	28 065
		2350	(15 402)	(33 050)
	( )	2300	7 273	8 338
	5	2410	(3 793)	(6 056)
	∴	2411	(65)	(7 414)
	6	2412	(3 728)	1 357
		2460	(7)	(1 054)
	( )	2400	3 473	1 228
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	3 473	1 228



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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

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>
<b>31 2019 .</b>	3100	86	(-)	17 249	38	58 261	75 635
<b>2020 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	1 228	1 228
:	3211					1 228	1 228
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 379)	(1 379)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(1 379)	(1 379)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2020 .</b>	3200	86	(-)	17 249	38	58 110	75 483
<b>2021 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	3 473	3 473
:	3311					3 473	3 473
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(689)	(689)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(689)	(689)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2021 .</b>	3300	86	(-)	17 249	38	60 894	78 267

<b>2.</b>					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	83 896	1 228	(9 641)	75 483
:	3410	-	-	-	-
	3420	(8 262)	0	0	0
	3500	75 635	1 228	(1 379)	75 483
( ):					
	3401	66 523	1 228	(9 641)	58 110
:	3411	-	-	-	-
	3421	(8 262)	0	0	0
	3501	58 261	1 228	(1 379)	58 110
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	79 627	75 588		75 656

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	807 210	625 488
:	4111	772 776	563 309
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	34 434	62 179
-	4120	(802 580)	(610 774)
:	4121	(503 479)	(360 949)
( )	4122	(68 033)	(69 893)
,	4123	(23 666)	(29 888)
	4124	(3 688)	(14 848)
	4129	(203 714)	(135 196)
	4100	4 630	14 714
-	4210	407	31 100
( )	4211	-	-
)	4212	-	-
( )	4213	300	31 100
,	4214	-	-
	4219	107	-
-	4220	(15 499)	(33 379)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(14 739)	(3 279)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(760)	(30 100)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(15 092)	(2 279)
-	4310	380 046	323 283
:	4311	379 862	323 021
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	184	262
-	4320	(394 796)	(318 152)
:			
( )	4321	(-)	(-)
( )			
( )	4322	(-)	(-)
( )			
( )	4323	(394 796)	(317 346)
,			
	4329	(0)	(806)
	4300	(14 750)	5 131
	4400	(25 212)	17 566
	4450	25 353	7 787

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	141	25 353
	4490	-	-

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,  
 ( ) ,  
 6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).