

	( )
	( )
	08.05.2024
	0710099_0258008558_2021_000_20240508_841ae4bb-2692-4b4a-86d9-25cfbdf1c31c
	:
	" "
	08.05.2024 ( )
	0258008558
	025801001
	( )
) - (	12300
2	22.29.2
( )	453430, , 50 , - , 87, 1 ,
	_____
/	« - »
	0278906126
/	1150280036334

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	273 023	278 571	292 904
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 576	10 763	18 878
		1190	163 160	-	-
			163 160	-	-
	<b>I</b>	1100	438 759	289 334	311 782
<b>II.</b>					
		1210	90 906	98 308	71 026
		1220	464	75	377
		1230	112 372	53 954	68 751
	(	1240	-	-	-
	)	1250	75 647	35 616	10 471
		1260	465	313	324
	<b>II</b>	1200	279 854	188 266	150 950
		1600	718 613	477 600	462 732

<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	104 258	104 258	104 258
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	110 701	55 206	(8 179)
	<b>III</b>	1300	214 959	159 464	96 079
<b>IV.</b>					
		1410	276 777	49 770	167 627
		1420	8 756	9 462	9 875
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	285 533	59 232	177 502
<b>V.</b>					
		1510	156 127	209 669	144 124
		1520	61 640	48 917	43 924
		1530	-	-	-
		1540	354	317	1 102
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	218 121	258 904	189 150
		1700	718 613	477 600	462 732

1  
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	683 061	654 427
		2120	(518 992)	(486 108)
	( )	2100	164 069	168 319
		2210	(36 747)	(37 656)
		2220	(40 717)	(37 677)
	( )	2200	86 605	92 986
		2310	-	-
		2320	973	168
		2330	(9 703)	(14 762)
		2340	31 703	33 954
		2350	(31 362)	(33 027)
	( )	2300	78 216	79 319
	5	2410	(15 721)	(15 919)
	. ∴	2411	(8 240)	(8 217)
	6	2412	(7 481)	(7 702)
		2460	0	(15)
	( )	2400	62 495	63 385
	,	2510	-	-
	( )	2520	-	-
	,	2530	-	-
	( ) 5	2500	62 495	63 385
	7			



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

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2019 .</b>	3100	104 258	(-)	-	-	(8 179)	96 079
<b>2020 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	63 385	63 385
:	3211					63 385	63 385
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2020 .</b>	3200	104 258	(-)	-	-	55 206	159 464
<b>2021 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	62 495	62 495
:	3311					62 495	62 495
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(7 000)	(7 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(7 000)	(7 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2021 .</b>	3300	104 258	(-)	-	-	110 701	214 959

<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	96 079	63 385	0	159 464
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	96 079	63 385	0	159 464
( ):					
	3401	(8 179)	63 385	0	55 206
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(8 179)	63 385	0	55 206
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	214 959	159 464		96 079

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	638 839	630 723
:	4111	633 898	620 435
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 941	10 288
-	4120	(632 450)	(537 155)
:	4121	(465 620)	(430 827)
( )	4122	(89 121)	(85 643)
,	4123	(55 279)	(1 573)
	4124	(6 622)	(10 210)
	4129	(15 808)	(8 902)
	4100	6 389	93 568
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(173 873)	(4 882)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(173 873)	(4 882)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(173 873)	(4 882)
-	4310	580 965	198 746
:	4311	580 965	198 746
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(372 673)	(264 364)
:			
( )	4321	(-)	(-)
( )			
( )	4322	(7 000)	(-)
( )			
( )	4323	(365 673)	(264 364)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	208 292	(65 618)
	4400	40 808	23 068
	4450	35 616	10 471

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	75 647	35 616
	4490	(777)	2 077

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



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).