

	( )
	( )
	03.01.2026
	0710099_6123016298_2021_000_20260103_fc6f8660-48d1-4266-9052-c46a3dc6a505
	:
	" "
	( )
	03.01.2026
	6123016298
	612301001
	03676943
( )	16
- ( )	12300
2	01.11.1
( )	346841, , - , - , 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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	3 017 311	2 902 257	2 728 488
		1160	-	-	-
		1170	826 457	826 457	826 457
		1180	5 774	6 446	6 432
		1190	5 578	8 618	11 743
	<b>I</b>	1100	3 855 120	3 743 779	3 573 121
<b>II.</b>					
		1210	4 226 804	2 859 322	4 009 766
		1220	879	14	27
		1230	4 272 796	3 270 772	2 427 387
	(	1240	1 902 025	3 679 562	293 500
	)	1250	31 138	34 711	3 941
		1260	4 479	6 802	7 232
	<b>II</b>	1200	10 438 121	9 851 184	6 741 853
		1600	14 293 241	13 594 963	10 314 974

<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	1 138 721	1 138 721	1 138 721
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	120 270	120 817	121 249
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	5 883 052	4 673 520	2 851 115
	<b>III</b>	1300	7 142 043	5 933 058	4 111 085
<b>IV.</b>					
		1410	5 098 181	4 803 089	4 644 011
		1420	17 815	14 033	3 972
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	5 115 996	4 817 122	4 647 983
<b>V.</b>					
		1510	1 327 777	1 500 000	857 621
		1520	648 597	1 292 154	668 954
		1530	-	-	-
		1540	58 829	52 629	29 330
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	2 035 203	2 844 783	1 555 906
		1700	14 293 241	13 594 963	10 314 974

1

2

2021 .

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	4	2110	6 351 217	9 190 620
		2120	(2 798 205)	(4 868 250)
	( )	2100	3 553 012	4 322 370
		2210	(435 080)	(481 904)
		2220	(150 834)	(-)
	( )	2200	2 967 098	3 840 466
		2310	1	399 689
		2320	280 630	180 477
		2330	(535 675)	(566 831)
		2340	135 916	81 860
		2350	(173 654)	(276 077)
	( )	2300	2 674 316	3 659 584
	5	2410	(64 865)	(37 677)
	. ∴	2411	(60 410)	(27 631)
	6	2412	(4 455)	(10 046)
		2460	(607)	(425)
	( )	2400	2 608 844	3 621 482
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	2 608 844	3 621 482



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.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	1 138 721	(-)	121 249	-	2 851 115	4 111 085
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	3 621 914	3 621 914
:	3211					3 621 482	3 621 482
	3212			-		432	432
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(432)	(-)	(1 799 509)	(1 799 941)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(432)		(-)	(432)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 799 509)	(1 799 509)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	



1.							
			,			( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	1 138 721	(-)	120 817	-	4 673 520	5 933 058
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	2 609 392	2 609 392
:	3311					2 608 845	2 608 845
	3312			-		547	547
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(547)	(-)	(1 399 860)	(1 400 407)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(547)		(-)	(547)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 399 860)	(1 399 860)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	1 138 721	(-)	120 270	-	5 883 052	7 142 043

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			( )		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	7 142 043	5 933 058	4 111 085	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	5 247 465	8 881 912
:	4111	5 188 724	8 578 810
,	4112	7 331	12 965
	4113	-	-
	4119	51 410	290 137
-	4120	(5 498 877)	(4 503 797)
:	4121	(3 456 042)	(2 623 494)
( )	4122	(1 000 394)	(629 953)
	4123	(530 413)	(571 381)
	4124	(65 811)	(17 902)
	4129	(446 217)	(661 067)
	4100	(251 412)	4 378 115
-	4210	1 470 671	563 645
( )	4211	12 260	2 447
( )	4212	-	-
( )	4213	1 431 083	154 758
,	4214	27 328	406 440
	4219	-	-
-	4220	(1 320 456)	(5 712 447)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(266 911)	(372 047)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(1 053 545)	(5 340 400)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	150 215	(5 148 802)
-	4310	2 758 982	2 513 815
:	4311	2 758 982	2 513 815
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(2 661 358)	(1 712 358)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(-)	(-)
( ) ,	4323	(2 661 358)	(1 712 358)
	4329	(-)	(-)
	4300	97 624	801 457
	4400	(3 573)	30 770
	4450	34 711	3 941

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	31 138	34 711
	4490	-	-

«

( ) »,

: <https://bo.nalog.ru>



( )

( ) ,

( ) ,

( ) ,

( 1 3

6 6 2011 . 63- « »).