

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_2221227606_2021_000_20240506_b186362f-1284-4ad8-a872-7b081ad1797c
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	2221227606
	222101001
	()
) - (12300
2	25.21
()	656037, , . , - , . 51, . 201
	<u> </u>
/	
/	

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	1 082	611	149
			1 082	611	149
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 082	611	149
II.					
		1210	53 630	45 643	26 473
			1 532	854	-
			0	1	-
			52 098	44 788	26 473

<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>
		1220	0	-	96
	, () 0%		0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	96
			0	-	-
		1230	20 102	19 383	22 422
			0	-	-
			532	532	532
			0	-	-
			9	5	3
			0	-	-
			0	1	-
			1	29	15
			16 057	16 192	19 497
			3 503	2 624	2 375
	()	1240	0	-	-
			0	-	-
		1250	13 827	8 171	73
			13 827	8 171	73
			0	-	-
		1260	22	-	-
			22	-	-
			0	-	-
	II	1200	87 581	73 196	49 064

<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>
		1600	88 663	73 807	49 213
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	6 193	4 942	2 939
	III	1300	6 203	4 952	2 949
IV.					
		1410	5 158	5 037	4 943
			5 158	5 037	4 943
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	5 158	5 037	4 943
V.					
		1510	0	-	-
			0	-	-

<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>
		1520	77 302	63 818	41 321
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			283	186	40
			3 527	2 189	1 429
			73 492	61 443	39 851
		1530	0	-	-
			0	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	77 302	63 818	41 321
		1700	88 663	73 807	49 213

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	103 650	62 873
		2120	(92 466)	(56 285)
	()	2100	11 184	6 588
		2210	(4 400)	(2 498)
		2220	(3 718)	(1 482)
	()	2200	3 066	2 608
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	164	1 830
			22	891
			0	673
	, ,		142	266
			0	-
		2350	(1 671)	(2 199)
	,		(0)	(-)
			(0)	(1)
			(203)	(398)
			(0)	(1 149)
	, ,		(1 402)	(589)
			(0)	(-)
			(65)	(63)
	()	2300	1 559	2 239
	5	2410	(307)	(236)
	. ∴	2411	(307)	(236)
	6	2412	-	-
		2460	-	-

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2400	1 251	2 003
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 251	2 003
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .

4 , .

5 () .

6

7 .

" ()", "

() " "

() " ,

() " .

2021

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

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

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8 _____ 2411 .

() «
) »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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