

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_7733852263_2022_000_20240524_5479e789-93df-4ff5-9f00-1778fd422780
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	7733852263
	773001001
	()
) - (12300
2	47.43
()	121087, , 8, 478

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	4 294	73	1 125
			4 294	73	1 125
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	4 294	73	1 125
II.					
		1210	18 125	17 539	11 905
			18 125	17 539	11 905
		1220	1 051	4	125
	-		200	-	4
			0	4	-
			850	-	121

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	16 090	9 437	4 203
			4 368	4 279	2 873
			818	818	-
			1 518	645	273
			4 188	3 399	760
			4 901	-	-
	(1240	-	-	-
)	1250	157	192	5 016
			158	190	5 014
			2	2	2
		1260	14 133	14 330	14 292
			154	38	-
			13 979	14 292	14 292
	II	1200	49 556	41 502	35 541
		1600	53 849	41 575	36 665
III.					
	(1310	10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	16 523	14 396	10 645
	(III	1300	16 533	14 406
)				10 655
IV.					
		1410	6	6	-
			6	6	-
		1420	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	6	6	0
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	37 310	27 163	26 010
			219	180	150
			10	10	-
			658	509	89
			96	228	13
			974	1 418	903
			974	828	1 213
			34 380	23 990	23 643
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	37 310	27 163	26 010
		1700	53 849	41 575	36 665

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	124 142	211 018
			124 142	211 018
		2120	(108 127)	(194 354)
			(108 127)	(194 354)
	()	2100	16 015	16 664
		2210	(12 710)	(11 159)
			(12 710)	(11 159)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	3 305	5 505
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	446	-
		2350	(1 030)	(897)
			(193)	(395)
			(778)	(186)
	()	2300	2 721	4 608
	5	2410	(544)	(938)
	∴	2411	(544)	(938)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	2 177	3 670
	,	2510	-	-
	()			

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2520	-	-
	()	2530	-	-
	7	2500	2 177	3 670
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

2022

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2450	-	-

8 _____ 2411 .

() «
 : <https://bo.nalog.ru>»,



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