

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_3306011870_2023_000_20240527_1e2a2f63-e39b-4092-b066-9198e25d7a1d
	:
	" "
	27.05.2024 ()
	3306011870
	330601001
	()
) - (12300
2	46.69.5
()	643,601786,33, - , ” ,20 ,,

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</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	1 552	727	750
			702	727	750
			850	-	-
		1160	338	501	684
			338	501	684
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 890	1 228	1 434
II.					
		1210	66	59	308
			66	59	308
			1	-	-
		1220	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	4 628	2 681	3 646
	,		314	392	90
			3 626	1 192	2 631
			688	1 097	925
	(1240	-	-	-
)	1250	1 182	487	168
			1 182	487	168
		1260	16	15	11
			16	15	11
	II	1200	5 892	3 242	4 133
		1600	7 782	4 470	5 567
III.					
	(1310	10	10	10
	,		10	10	10
)		10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	2 598	2 526	100
	(72	-	-
)		2 526	2 526	100
	III	1300	2 608	2 536	110
IV.					
		1410	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1420	32	18	9
			32	18	9
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	32	18	9
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	5 142	1 916	5 448
			6	20	35
			101	712	2 826
			4 482	863	2 058
			522	269	479
			12	18	17
			19	34	33
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	5 142	1 916	5 448
		1700	7 782	4 470	5 567

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	28 706	47 048
			2 928	3 124
			25 778	43 924
		2120	(22 314)	(35 337)
			(22 314)	(35 337)
	()	2100	6 392	11 711
		2210	(6 017)	(8 459)
	,		(868)	(1 888)
	," ,		(583)	(416)
	,		(4 566)	(6 155)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	375	3 252
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	50	7
			50	-
			0	7

			2023 .	2022 .
3				
1	2	3	4	5
		2350	(48)	(182)
	,		(5)	(132)
	,		(0)	(15)
			(43)	(34)
	()	2300	377	3 077
	5	2410	(75)	(637)
	∴	2411	(62)	(625)
	6	2412	(13)	(12)
		2460	(230)	-
			230	-
	()	2400	72	2 440
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	72	2 440
	()	2900	-	-

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2910	-	-

3
4
5
6
7

()

2023

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

()

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



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