

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_5644020213_2023_000_20240504_65d60484-f643-4f23-b861-e3ab8730d7e4
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	5644020213
	564401001
()	
) - (12300
2	68.32
()	643,462740,56, ,, , ,25,,

/	
/	

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	0	-	55
			0	-	55
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	0	0	55
II.					
		1210	105	60	4
			0	5	-
			0	-	1
			6	5	2
			46	9	-
			5	4	1
			48	37	-

<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>
		1220	-	-	-
		1230	6 860	4 817	2
			158	34	-
			4	-	-
	(39	-	-
)		917	1 680	-
			5 574	3 022	-
			5	1	2
			163	80	0
	(1240	-	-	-
)	1250	241	3 118	23
			12	-	-
			5	5	8
			196	3 049	14
			28	64	1
		1260	-	-	-
	II	1200	7 206	7 995	29
		1600	7 206	7 995	84

<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>
III.					
	(1310	10	10	10
	,		10	10	10
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
		1370	5 170	6 337	(231)
	(0	-	(231)
)		5 170	6 337	-
		III	5 180	6 347	(221)
		1300			
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
		IV	-	-	-
		1400			
V.					
		1510	-	-	-

<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>
		1520	1 865	1 648	305
			47	9	-
			0	5	5
			21	13	2
			0	-	17
	" "		521	625	-
			366	380	79
			1	1	14
			266	291	38
			643	323	150
		1530	157	-	-
			157	-	-
	. , .5	1540	-	-	-
		1550	4	-	-
			4	-	-
	V	1500	2 026	1 648	305

<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>
		1700	7 206	7 995	84

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	13 040	9 827
			13 040	9 469
			0	143
			0	215
		2120	(15 130)	(10 004)
			(15 130)	(8 549)
			(0)	(71)
			(0)	(939)
			(0)	(445)
	()	2100	(2 090)	(177)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(2 090)	(177)
		2310	-	-
		2320	81	-
			81	-
	()	2330	(0)	(5)
	" ()"		(0)	(5)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2340	8 491	7 607
	(.) , .5		6 842	-
	,		54	-
			780	180
			0	5 375
			12	79
			71	447
			362	134
			0	296
	()		0	225
			230	702
	()		140	169

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2350	(7 453)	(510)
	()		(6 998)	(-)
.5			(0)	(229)
			(0)	(165)
			(253)	(35)
			(81)	(25)
			(52)	(-)
			(69)	(56)
	()	2300	(971)	6 915
	5	2410	-	-
	..	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(196)	(346)
			(196)	(346)
	()	2400	(1 167)	6 569
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(1 167)	6 569
	()	2900	-	-

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

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

2023

2

"

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

8 2411

«

() »,

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



()
() ,

()

6

6

2011 . 63- «

(1 3
»).