

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_4705036613_2023_001_20240517_7d0e0b30-c7ad-4f22-b50d-60286d9a8cf0
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	4705036613
	471601001
()	
) - (12300
2	52.10.9
()	187000, , - , , , .27
	<u> </u>
/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<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>
		1150	27 030	30 920	61 755
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 623	1 623	1 623
			0	-	-
			10	10	10
			0	-	-
			0	-	-
			25 397	29 287	60 122
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	-	-	-
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	27 030	30 920	61 755

<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>
II.					
		1210	467	23	431
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			467	23	431
		1220	0	11	41
			0	-	-
	, ()	0%	0	-	-
	,		0	-	-
			0	11	-
	-		0	-	41
			0	-	-
			0	-	-

<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	5 452	35 714	19 533
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			214	214	-
			87	391	420
	()		0	-	-
			0	-	-
			75	70	63
			0	27	-
			37	-	4
			378	276	223
			4 132	33 773	18 009
			529	961	814
	()	1240	0	28 366	25 234
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	28 366	25 234
			0	-	-
			0	-	-

<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>
		1250	1	224	222
			0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	193	220
			1	30	2
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1260	122	122	122
			0	-	-
			122	122	122
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	6 042	64 459	45 582
		1600	33 072	95 379	107 337
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<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>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	26 191	25 764	31 549
)	III	1300	25 774	31 559
		IV.			
		1410	0	-	59 943
	(0	-	-
)		0	-	59 943
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	59 943

<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>
V.					
		1510	0	-	4 891
	()		0	-	4 891
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<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	6 871	69 604	10 945
			0	-	-
			45	56 869	35
	()		0	-	-
			0	-	2
			7	-	-
			30	6 566	952
			5 715	5 116	9 014
			0	-	-
			1 074	1 054	942
		1530	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
		1540	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	6 871	69 604	15 836

<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	33 072	95 379	107 337

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	129 475	119 462
			0	-
		2120	(99 016)	(94 493)
			(0)	(-)
	()	2100	30 459	24 969
		2210	(-)	(-)
		2220	(29 425)	(28 077)
	()	2200	1 034	(3 108)
		2310	0	-
			0	-
			0	-
	(),		0	-
		2320	690	3 642
	0%		0	-
			0	-
			690	3 642
		2330	(0)	(-)
	, 269		(0)	(-)
			(0)	(-)

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		2340	24	23 118
			0	-
	,		0	-
			0	-
			24	18
	,		0	-
			0	100
			0	-
			0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-
	()		0	-
	,		0	-
			0	-
	,		0	-
	,		0	-

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	23 000

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	() ,		(0)	(-)
	, , ,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	..		(0)	(-)
			(0)	(-)
	, ,		(0)	(-)
			(0)	(-)
			(0)	(8)
	,		(0)	(22 015)
			(36)	(3)
			(82)	(143)
			(364)	(750)
	()	2300	1 265	732
	5	2410	(835)	(250)
	..:	2411	(835)	(250)
	6	2412	-	-
		2460	(3)	(5)
			(3)	(5)
	,		0	-
	()	2400	427	477

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	427	477
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3 .

4 , .

5 () .

6

7 .

" ()", "

() ()", "

() ()", "

2023

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5

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

8

2411

«

() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

()

6

6

2011 . 63- «

(1 3 »).