

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_7733661533_2023_000_20240502_06df871a-9060-4281-8c46-8f1a25686a21
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	7733661533
	482501001
()	
) - (12300
2	45.11.2
()	398037, , , , 2

/	" . . . "
	7733164387
/	1037733017068

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	29 517	17 711	11 764
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	10	-	-
		1190	0	901	742
	I	1100	29 527	18 612	12 506
II.					
		1210	435 117	236 753	130 573
		1220	50 077	2 349	6 979
		1230	86 974	58 646	166 637
	()	1240	-	-	-
		1250	5 212	10 167	4 789
		1260	1 365	46	17
	II	1200	578 745	307 961	308 995
		1600	608 272	326 573	321 501

<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	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	62 215	51 879	41 802
	III	1300	72 215	61 879	51 802
IV.					
		1410	221 169	73 803	129 790
		1420	10	-	76
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	221 179	73 803	129 866
V.					
		1510	0	158	-
		1520	314 878	190 733	139 833
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	314 878	190 891	139 833
		1700	608 272	326 573	321 501

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 922 561	867 420
		2120	(1 903 903)	(807 416)
	()	2100	18 658	60 004
		2210	(90 502)	(53 910)
		2220	(29 564)	(25 536)
	()	2200	(101 408)	(19 442)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(8 780)	(2 394)
		2340	129 281	40 016
		2350	(6 308)	(5 500)
	()	2300	12 785	12 680
	5	2410	(2 321)	(2 544)
	∴	2411	(2 450)	(2 679)
	6	2412	0	76
		2460	(129)	(58)
	()	2400	10 335	10 078
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	10 335	10 078

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

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

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10 000	(-)	-	-	41 802	51 802
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	10 078	10 078
:	3211					10 078	10 078
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(0)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10 000	(-)	-	-	51 879	61 879
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	10 335	10 335
:	3311					10 335	10 335
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(0)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10 000	(-)	-	-	62 215	72 215

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	51 802	10 078	(1)	61 879
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	0	0	0
	3500	51 802	10 078	(1)	61 879
():					
	3401	41 802	10 078	(1)	51 879
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	41 802	10 078	(1)	51 879
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	72 215	61 880		51 802

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 124 592	941 360
:	4111	2 119 885	935 489
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	4 707	5 871
-	4120	(2 227 697)	(825 735)
:	4121	(2 051 740)	(799 776)
()	4122	(4 157)	(1 972)
	4123	(7 838)	(2 238)
	4124	(4 041)	(1 565)
	4129	(159 921)	(20 184)
	4100	(103 105)	115 625
-	4210	-	-
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	378 807	219 429
:	4311	378 807	219 429
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(281 442)	(325 416)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(281 442)	(325 416)
	4329	(-)	(-)
	4300	97 365	(105 987)
	4400	(5 740)	9 638
	4450	10 167	4 789

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	4 427	14 427
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).