

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_4826084629_2023_000_20240504_9d13e2f0-2924-47a1-951c-caed6f081596
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	4826084629
	482301001
	()
) - (12300
2	33.13
()	398017, 1, 1, ' 1 ,

/	" "
	4823013348
/	1024840837450

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	108 064	98 616	81 535
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	108 064	98 616	81 535
II.					
		1210	171 134	192 948	172 260
		1220	0	11 554	-
		1230	266 246	285 678	257 339
	(1240	58 427	211 069	304 007
)	1250	16 158	5 239	6 620
		1260	79	139	8 134
	II	1200	512 044	706 627	748 359
		1600	620 108	805 243	829 893

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	82 870	82 607	12 206
	III	1300	83 870	83 607	13 206
IV.					
		1410	30 477	103 506	71 983
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	43 378	29 611	34 515
	IV	1400	73 855	133 117	106 497
V.					
		1510	112 310	86 656	356 038
		1520	342 801	497 127	346 114
		1530	-	-	-
		1540	7 272	4 736	8 038
		1550	-	-	-
	V	1500	462 383	588 519	710 190
		1700	620 108	805 243	829 893

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	985 427	875 617
		2120	(864 267)	(715 669)
	()	2100	121 160	159 948
		2210	(29 531)	(8 280)
		2220	(32 170)	(34 667)
	()	2200	59 459	117 001
		2310	-	-
		2320	7 774	13 096
		2330	(19 630)	(31 380)
		2340	27 230	7 125
		2350	(66 579)	(21 482)
	()	2300	8 254	84 360
	5	2410	(7 991)	(13 960)
	∴	2411	(7 991)	(13 960)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	263	70 400
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	263	70 400

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	1 000	(-)	-	-	12 206	13 206
2022 .								
-	3210	0	-	-	-	70 400	70 400	
:	3211					70 400	70 400	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	82 607	83 607
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	263	263
:	3311					263	263
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	82 870	83 870

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	13 206	70 400	1	83 607
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	13 206	70 400	1	83 607
():					
	3401	12 206	70 400	1	82 607
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	12 206	70 400	1	82 607
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	83 870	83 607		13 206

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 250 206	911 509
:	4111	1 184 021	887 417
,	4112	6 469	6 630
	4113	-	-
	4119	59 716	17 462
-	4120	(1 340 652)	(661 202)
:	4121	(1 049 855)	(495 694)
()	4122	(111 306)	(48 515)
	4123	(15 655)	(18 662)
	4124	(28 462)	(2 141)
	4129	(135 374)	(96 190)
	4100	(90 446)	250 307
-	4210	212 767	291 019
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	204 378	272 488
,	4214	8 389	18 531
	4219	-	-
-	4220	(69 162)	(204 608)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(14 252)	(5 802)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(54 910)	(198 806)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	143 605	86 411
-	4310	715 563	174 436
:	4311	715 563	174 436
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(757 803)	(514 115)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(757 803)	(514 115)
	4329	(-)	(-)
	4300	(42 240)	(339 679)
	4400	10 919	(2 961)
	4450	5 239	6 620

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	16 158	3 894
	4490	0	235

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).