

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_7536019006_2023_000_20240507_99eachb32-39d3-40af-bf27-416a35dcd922
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	7536019006
	753601001
	()
) - (12247
2	46.71
()	672000, , 29 , -

/	" "
	1660102434
/	1071690035823

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	47 950	58 395	79 812
		1160	45 778	45 903	-
		1170	7	7	7
		1180	10 020	9 544	565
		1190	0	205	-
	I	1100	103 755	114 054	80 384
II.					
		1210	126 330	133 228	166 355
		1220	327	621	145
		1230	108 427	102 935	69 726
	()	1240	-	-	-
		1250	1 541	4 998	1 619
		1260	1 143	2 019	3 182
	II	1200	237 768	243 801	241 027
		1600	341 523	357 855	321 411

<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	35	35	35
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	25 634	25 634	25 634
		1360	9	9	9
	()	1370	34 699	35 054	34 645
	III	1300	60 377	60 732	60 323
IV.					
		1410	126 700	135 959	125 138
		1420	13 380	14 421	3 103
		1430	-	-	-
		1450	33 720	34 825	5 542
	IV	1400	173 800	185 205	133 783
V.					
		1510	2 000	25 859	41 082
		1520	103 273	86 059	86 223
		1530	-	-	-
		1540	2 073	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	107 346	111 918	127 305
		1700	341 523	357 855	321 411

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	511 074	508 911
		2120	(475 299)	(481 083)
	()	2100	35 775	27 828
		2210	(551)	(1 339)
		2220	(16 742)	(15 093)
	()	2200	18 482	11 396
		2310	14 550	4 032
		2320	3	25
		2330	(8 978)	(10 033)
		2340	48 652	51 429
		2350	(71 311)	(52 455)
	()	2300	1 398	4 394
	5	2410	(1 142)	(3 985)
	∴	2411	(2 658)	(1 645)
	6	2412	1 515	(2 340)
		2460	-	-
	()	2400	256	409
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	256	409

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	35	(-)	25 634	9	34 645	60 323
2022 .								
-	3210	0	-	-	-	409	409	
:	3211					409	409	
	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	35	(-)	25 634	9	35 054	60 732
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	256	256
:	3311					256	256
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(611)	(611)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
		0	-	-	-	611	611
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	35	(-)	25 634	9	34 699	60 377

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	60 322	409	1	60 732
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	60 322	409	1	60 732
():					
	3401	34 645	409	0	35 054
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	34 645	409	0	35 054
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	60 376	60 732		60 322

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	568 098	533 676
:	4111	537 151	524 056
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	30 947	9 620
-	4120	(518 935)	(489 544)
:	4121	(411 847)	(384 921)
()	4122	(57 404)	(37 596)
,	4123	(3 575)	(3 757)
	4124	(1 443)	(-)
	4129	(44 666)	(63 270)
	4100	49 163	44 132
-	4210	27 697	4 858
()	4211	0	63
) (4212	-	-
()	4213	13 147	763
,	4214	14 550	4 032
	4219	-	-
-	4220	(19 002)	(6 755)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(19 002)	(6 755)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	8 695	(1 897)
-	4310	103 540	145 898
:	4311	103 540	145 898
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(164 855)	(184 755)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(164 855)	(184 755)
	4329	(-)	(-)
	4300	(61 315)	(38 857)
	4400	(3 457)	3 378
	4450	4 998	1 619

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 540	4 997
	4490	(1)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).