

	()
	()
	02.06.2024
	0710099_7415001406_2023_000_20240602_150431a0-fdaa-4ade-872d-ddac0f590d95
	:
	" "
	02.06.2024 ()
	7415001406
	741501001
()	
) - (12267
2	42.91.4
()	456313, , , , 11/47
	<u> </u>
/	
/	

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	7	11	16
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	18 781	24 751	24 543
		1160	2 693	-	-
		1170	6 057	6 057	6 057
		1180	4 609	3 846	3 409
		1190	-	-	-
	I	1100	32 147	34 665	34 025
II.					
		1210	95 441	86 872	63 358
		1220	478	878	918
		1230	30 094	28 615	19 269
	(1240	28 713	15 839	50 506
)	1250	850	2 934	2 087
		1260	1 061	927	780
	II	1200	156 637	136 065	136 918
		1600	188 784	170 730	170 943

<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
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	8 446	8 446	8 446
	()	1350	-	-	-
		1360	3	3	3
	()	1370	137 303	143 757	139 766
	III	1300	145 762	152 216	148 225
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 584	1 361	1 672
		1430	-	-	-
		1450	1 170	1 794	195
	IV	1400	2 754	3 155	1 867
V.					
		1510	0	1	12
		1520	35 782	11 267	16 162
		1530	0	-	11
		1540	4 486	4 091	4 666
		1550	-	-	-
	V	1500	40 268	15 359	20 851
		1700	188 784	170 730	170 943

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	169 857	120 643
		2120	(100 844)	(86 623)
	()	2100	69 013	34 020
		2210	(93)	(84)
		2220	(28 321)	(26 702)
	()	2200	40 599	7 234
		2310	-	-
		2320	370	3 918
		2330	(44)	(93)
		2340	56 115	9 673
		2350	(104 007)	(15 530)
	()	2300	(6 967)	5 202
	5	2410	542	(1 183)
	∴	2411	(0)	(1 930)
	6	2412	540	748
		2460	(2)	-
	()	2400	(6 427)	4 019
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(6 427)	4 019

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	(-)	8 446	3	139 766	148 225
2022 .								
-	3210	0	-	-	-	-	4 019	4 019
:	3211						4 019	4 019
	3212				-		-	-
,	3213				-		-	-
	3214	-	-	-	-			-
	3215	-	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(28)	(28)
:	3221						(-)	(-)
	3222				(-)		(-)	(-)
,	3223				(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	-	(-)
	3227						(28)	(28)
	3230				-	-	-	
	3240					-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	8 446	3	143 757	152 216
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(6 454)	(6 454)
:	3321					(6 426)	(6 426)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(28)	(28)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	8 446	3	137 303	145 762

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	148 225	4 019	(28)	152 216
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	148 225	4 019	(28)	152 216
():					
	3401	139 766	4 019	(27)	143 758
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	139 766	4 019	(27)	143 758
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	145 762	152 216		148 235

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	176 206	107 233
:	4111	149 284	106 198
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	26 922	1 035
-	4120	(190 421)	(260 175)
:	4121	(39 246)	(50 066)
()	4122	(68 584)	(53 982)
,	4123	(5)	(85)
	4124	(1 462)	(3 441)
	4129	(81 124)	(152 601)
	4100	(14 215)	(152 942)
-	4210	6 680	3 892
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	6 430	-
,	4214	250	3 892
	4219	-	-
-	4220	(36 430)	(481)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(36 430)	(481)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(29 750)	3 411
-	4310	44 999	163 735
:	4311	3 096	13 336
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	41 903	150 399
-	4320	(3 118)	(13 357)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(22)	(21)
() ,	4323	(3 096)	(13 336)
	4329	(-)	(-)
	4300	41 881	150 378
	4400	(2 084)	847
	4450	2 934	2 087

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	850	2 934
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).