

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_7104002735_2023_000_20240509_26a9d114-dbfd-4e40-be5c-ed25cd95038e
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	7104002735
	710401001
	()
) - (12267
2	71.12.15
()	300025, , , ,2

/	
/	

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	20 950	23 085	16 276
			0	0	1 667
			0	162	0
			14 488	14 942	4 137
			3 246	4 275	5 483
			3 216	3 706	4 989
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	1 677	0	8 606
			1 677	0	8 606
	I	1100	22 627	23 085	24 882
II.					
		1210	1 581	2 078	2 184
			532	581	542
			73	94	134
			976	1 403	1 508
		1220	-	-	-

<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	7 576	10 294	8 104
			(7 256)	(5 970)	(6 331)
			2 982	4 659	3 470
			11 850	11 605	10 965
	(1240	-	-	-
)				
		1250	41 747	35 230	37 427
		1260	791	255	77
	II	1200	51 695	47 857	47 792
		1600	74 322	70 942	72 674
III.					
	(1310	415	415	415
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,				
		1340	-	-	-
	(1350	2 078	2 078	2 078
)				
		1360	21	21	1
		1370	61 621	59 646	60 061
	((623)	-	-
)				
	III	1300	64 135	62 160	62 555
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	7 954	7 247	8 535
			4 508	794	3 450
			3 446	6 453	5 085
		1530	-	-	-

<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>
		1540	2 233	1 535	1 584
			2 233	1 535	1 584
		1550	-	-	-
	V	1500	10 187	8 782	10 119
		1700	74 322	70 942	72 674

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	81 539	67 930
			6 587	5 548
			74 952	62 382
		2120	(47 545)	(43 241)
			(2 064)	(2 307)
			(45 481)	(40 934)
	()	2100	33 994	24 689
		2210	(-)	(-)
		2220	(26 590)	(23 985)
			(9 145)	(8 834)
			(59)	(496)
			(17 386)	(14 655)
	()	2200	7 404	704
		2310	-	-
		2320	2 198	1 787
		2330	(-)	(-)
		2340	87	2 451
			87	1 730
			0	190
			0	531
		2350	(4 467)	(2 797)
			(3 056)	(1 448)
			(1 286)	(1 215)
			(125)	(134)
	()	2300	5 222	2 145
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2460	(2 418)	(2 125)
	()	2400	2 804	20
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() ⁵	2500	2 804	20
	⁷	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023

2

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 " "

"

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
	()	2421	-	-

			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2023 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	415	(-)	2 078	1	60 061	62 555
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	20	20
:	:	3211					20	20
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(415)	(415)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(415)	(415)
		3230			-	-	-	
		3240				20	(20)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	415	(-)	2 078	21	59 646	62 160
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	2 806	2 806
:	3311					2 804	2 804
	3312			-		-	-
,	3313			-		2	2
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(831)	(831)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(831)	(831)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	415	(-)	2 078	21	61 621	64 135

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	64 135	62 160	62 555	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	81 698	70 406
:	4111	71 278	61 539
,	4112	6 982	6 929
	4113	-	-
	4119	3 438	1 938
-	4120	(71 656)	(72 125)
:	4121	(18 908)	(19 595)
()	4122	(48 817)	(47 543)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(3 931)	(4 987)
	4100	10 042	(1 719)
-	4210	0	190
()	4211	0	190
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(2 689)	(258)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(2 689)	(258)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(2 689)	(68)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(836)	(410)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(836)	(410)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(836)	(410)
	4400	6 517	(2 197)
	4450	35 230	37 427

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	41 747	35 230
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).