

	()
	()
	26.02.2026
	0710099_7733286547_2023_000_20260226_5d25105a-4345-47bc-8d59-d41352a9b557
	:
	" "
	26.02.2026 ()
	7733286547
	772501001
	02690486
()	16
) - (12300
2	46.61.2
()	115114, , , 10, 2, 3

/	" "
	2460225737
/	1102468046350

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	0	65	985
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4 655	96	410
		1190	2	-	9
	I	1100	4 657	161	1 404
II.					
		1210	63 753	68 726	85 513
		1220	24	-	20
		1230	640 068	181 165	88 775
	()	1240	-	-	-
		1250	24 820	56 808	6 931
		1260	242	197	368
	II	1200	728 907	306 896	181 607
		1600	733 564	307 057	183 011

<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	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	161 446	94 675	61 253
	III	1300	161 456	94 685	61 263
IV.					
		1410	0	-	2 445
		1420	1 809	31	18
		1430	-	-	-
		1450	0	-	708
	IV	1400	1 809	31	3 171
V.					
		1510	0	11 254	1 479
		1520	570 041	200 679	116 552
		1530	-	-	-
		1540	258	408	546
		1550	-	-	-
	V	1500	570 299	212 341	118 577
		1700	733 564	307 057	183 011

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 473 447	691 337
		2120	(1 211 016)	(546 563)
	()	2100	262 431	144 774
		2210	(89 649)	(44 810)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	172 782	99 964
		2310	-	-
		2320	587	546
		2330	(-)	(-)
		2340	111 750	31 477
		2350	(199 276)	(89 917)
	()	2300	85 843	42 070
	5	2410	(17 118)	(8 436)
	∴	2411	(19 898)	(8 110)
	6	2412	2 781	(326)
		2460	-	-
	()	2400	68 725	33 634
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	68 725	33 634

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	(-)	-	-	61 253	61 263
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	33 634	33 634
:	3211					33 634	33 634
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(212)	(212)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(212)	(212)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	-	0
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	94 675	94 685
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	68 725	68 725
:	3311					68 725	68 725
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 954)	(1 954)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 954)	(1 954)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	161 446	161 456

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	61 263	33 634	(212)	94 685
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	61 263	33 634	(212)	94 685
():					
	3401	61 253	33 634	(212)	94 675
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	61 253	33 634	(212)	94 675
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	161 456	94 686		61 262

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 075 810	649 310
:	4111	1 046 378	581 160
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	29 432	68 150
-	4120	(1 113 911)	(602 065)
:	4121	(997 809)	(474 057)
()	4122	(4 307)	(3 599)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(16 920)	(7 716)
	4129	(94 875)	(116 693)
	4100	(38 101)	47 245
-	4210	1 277	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	1 277	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	1 277	-
-	4310	4 260	906
:	4311	4 260	906
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(3 228)	(679)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(1 954)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(1 274)	(679)
	4300	1 032	227
	4400	(35 792)	47 472
	4450	56 808	6 931

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	24 820	56 808
	4490	3 804	2 405

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).