

	()
	()
	20.02.2026
	0710099_7722480119_2023_001_20260220_6a95b676-d959-40d2-a519-4a5687fd4432
	:
	" "
	20.02.2026 ()
	7722480119
	770501001
	41770098
()	16
) - (12300
2	46.52
()	115114, , . . . , . 10, . 2, . 22/10
	_____.
/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	864	936	228
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	265	37	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 129	973	228
II.					
		1210	131 732	66 513	110 110
		1220	490	-	1 591
		1230	1 685 230	748 874	69 323
	(1240	9 261	116 780	56 099
)	1250	114 409	15 492	19 325
		1260	76	76	77
	II	1200	1 941 198	947 735	256 524
		1600	1 942 327	948 708	256 752

<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	123 067	55 520	10 165
	III	1300	123 077	55 530	10 175
IV.					
		1410	420 654	-	2 085
		1420	175	22	15
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	420 828	22	2 100
V.					
		1510	0	31	5
		1520	1 398 422	893 126	244 472
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 398 422	893 156	244 477
		1700	1 942 327	948 708	256 752

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	4	2110	2 146 374	1 875 307
		2120	(2 044 742)	(1 818 064)
	()	2100	101 632	57 243
		2210	(0)	(438)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	101 632	56 805
		2310	-	-
		2320	3 062	3 711
		2330	(0)	(25)
		2340	21 580	6 699
		2350	(41 703)	(10 360)
	()	2300	84 571	56 830
	5	2410	(17 024)	(11 475)
	. ∴	2411	(17 099)	(11 506)
	6	2412	75	30
		2460	-	-
	()	2400	67 547	45 355
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	67 547	45 355

2023 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	10 165	10 175
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	45 354	45 354
:	3211					45 354	45 354
	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	10	(-)	-	-	55 520	55 530
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	67 547	67 547
:	3311					67 547	67 547
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	123 067	123 077

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	10 175	45 354	1	55 530
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	10 175	45 354	1	55 530
():					
	3401	10 165	45 354	1	55 520
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	10 165	45 354	1	55 520
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	123 077	55 530	10 175	

2023 .

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
-	4110	2 595 909	2 034 948
:	4111	2 509 722	1 970 536
,	4112	-	-
	4113	-	-
		67 978	62 913
	4119	18 209	1 499
-	4120	(2 469 419)	(1 716 909)
:	4121	(2 182 170)	(1 636 205)
()	4122	(11 832)	(11 291)
	4123	(-)	(-)
	4124	(14 549)	(9 396)
		(0)	(1 439)
		(0)	(7 593)
		(124 484)	-
		(0)	(46 189)
		(0)	(764)
		(0)	(600)
		(0)	(3 426)
	4129	(136 384)	(6)
	4100	126 490	318 039
-	4210	39 000	33 329
()	4211	-	-
()	4212	-	-


		2023 .	2022 .
1	2	3	4
()	4213	39 000	31 904
,	4214	0	1 425
	4219	-	-
-	4220	(67 100)	(342 585)
: , ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(67 100)	(92 585)
,	4224	(-)	(-)
		(0)	(250 000)
	4229	(-)	(-)
	4200	(28 100)	(309 256)
-	4310	10	-
:	4311	10	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(12 643)
: () ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
()	4323	(0)	(2 085)
		(0)	(10 558)
	4329	(-)	(-)
	4300	10	(12 643)
	4400	98 400	(3 860)
	4450	15 492	19 325
	4500	114 408	15 492
	4490	516	27

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

()

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).