

	()
	()
	05.07.2025
	0710099_7709501144_2023_001_20250705_19e512a8-8b13-48de-8b9b-d2626a800ac7
	:
	" "
	05.07.2025 ()
	7709501144
	772801001
	70165346
()	23
) - (12300
2	62.02
()	117420, , , 57, 84

/	" "
	7716044594
/	1037700117949

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.					
5.2		1110	55 497	112 987	187 673
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5.3		1150	525 574	582 591	689 972
5.18			167 506	260 249	372 144
		1160	-	-	-
5.6		1170	9 458 093	1 350 000	9 458 093
		1180	40 543	31 773	13 730
5.8		1190	3 070 345	113 629	1 041 417
			63 025	73 549	30 130
			0	6 703	13 966
			13 019	17 086	17 987
	I	1100	13 150 052	2 190 980	11 390 885
II.					
5.4		1210	62 112	53 318	45 984
		1220	606	868	493
5.5		1230	270 179	2 166 324	104 997
5.6	(1240	393 056	8 365 791	268 985
)				
5.7		1250	56 028	62 709	8 450
5.9		1260	9 005	4 616	21 060

<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>
	II	1200	790 986	10 653 626	449 970
		1600	13 941 038	12 844 606	11 840 855
III.					
5.10	(,) ,	1310	12 100	12 100	12 100
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	3 913 021	2 795 355	1 916 269
	III	1300	3 925 121	2 807 455	1 928 369
IV.					
5.11		1410	8 970 369	8 970 369	8 846 039
		1420	56 358	55 658	62 136
5.13		1430	9 859	8 549	-
5.14		1450	97 403	124 164	416 882
5.18			97 403	124 164	388 282
	IV	1400	9 133 989	9 158 740	9 325 058
V.					
5.11		1510	48 661	25 682	27 992
5.12		1520	603 908	579 768	484 388
		1530	-	-	-
5.13		1540	136 557	118 863	66 299
5.14		1550	92 802	154 098	8 748
5.18			92 147	150 604	6 432
	V	1500	881 928	878 411	587 428
		1700	13 941 038	12 844 606	11 840 855

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
5.15	4	2110	5 060 342	4 456 104
5.16		2120	(2 553 733)	(2 152 185)
	()	2100	2 506 609	2 303 919
5.16		2210	(796 925)	(685 509)
5.16		2220	(747 174)	(646 731)
	()	2200	962 510	971 679
5.10		2310	458 000	181 500
5.15		2320	1 025 094	1 055 502
5.11		2330	(1 071 529)	(1 119 477)
5.15		2340	9 829	28 617
5.16		2350	(79 960)	(56 563)
	()	2300	1 303 944	1 061 258
	5	2410	(186 278)	(182 172)
5.17	∴	2411	(194 349)	(206 694)
5.17	6	2412	8 071	24 522
		2460	-	-
	()	2400	1 117 666	879 086
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 117 666	879 086

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	12 100	(-)	-	-	1 916 269	1 928 369
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	879 086	879 086
:	3211					879 086	879 086
	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	12 100	(-)	-	-	2 795 355	2 807 455
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	1 117 666	1 117 666
:	3311					1 117 666	1 117 666
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	12 100	(-)	-	-	3 913 021	3 925 121

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	1 928 369	897 878	0	2 826 247
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	(18 792)	0	(18 792)
	3500	1 928 369	879 086	0	2 807 455
():					
	3401	1 916 269	897 878	0	2 814 147
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	(18 792)	0	(18 792)
	3501	1 916 269	879 086	0	2 795 355
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	3 925 121	2 807 455		1 928 369

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 705 612	4 345 628
:	4111	4 705 397	4 172 756
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	215	172 872
-	4120	(4 775 983)	(4 223 197)
:	4121	(2 328 235)	(1 854 205)
()	4122	(991 983)	(823 067)
,	4123	(1 048 550)	(997 458)
	4124	(192 511)	(217 229)
	4129	(214 704)	(331 238)
	4100	(70 371)	122 431
-	4210	466 430	172 087
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	1 225	11 020
,	4214	465 205	161 067
	4219	-	-
-	4220	(287 707)	(132 091)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(152 349)	(130 296)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(135 358)	(1 795)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	178 723	39 996
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(115 026)	(108 004)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(115 026)	(108 004)
	4300	(115 026)	(108 004)
	4400	(6 674)	54 423
	4450	62 709	8 450

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	56 028	62 709
	4490	(7)	(164)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).