

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_7726311464_2023_000_20250613_99625a4b-2092-47a4-b5cb-d23d0c016d3f
	:
	" - "
	13.06.2025 ()
	7726311464
	997550001
()	16
) - (12267
2	21.20
()	123154, , , 19, 1

/	" (" ") "
	7716044594
/	1037700117949

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	71 302	49 531	24 738
		1120	835 521	822 523	844 088
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	13 545 720	14 809 585	13 324 161
		1160	-	-	-
		1170	14 734 753	12 162 155	8 504 476
		1180	1 470 797	1 475 006	1 270 728
		1190	13 325 653	9 358 065	8 797 209
	I	1100	43 983 746	38 676 865	32 765 400
II.					
		1210	57 689 628	49 894 511	51 857 088
		1220	53 485	1 029 333	43 162
		1230	55 476 689	56 373 158	65 496 722
	()	1240	8 688 785	5 343 604	3 620 226
		1250	4 811 638	5 897 224	6 699 888
		1260	-	-	-
	II	1200	126 720 225	118 537 830	127 717 086
		1600	170 703 971	157 214 695	160 482 486

<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	28	28	28
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	924	924	924
	()	1370	71 004 208	59 374 489	47 551 810
	III	1300	71 005 160	59 375 441	47 552 762
IV.					
		1410	0	12 007 179	12 757 179
		1420	4 629 692	5 096 324	3 824 582
		1430	-	-	-
		1450	1 783 077	4 266 905	4 193 320
	IV	1400	6 412 769	21 370 408	20 775 081
V.					
		1510	30 430 417	11 439 473	2 136 917
		1520	61 769 862	64 185 045	89 132 238
		1530	0	-	46 776
		1540	889 382	761 858	681 494
		1550	196 381	82 470	157 218
	V	1500	93 286 042	76 468 846	92 154 643
		1700	170 703 971	157 214 695	160 482 486

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	129 982 665	162 139 419
		2120	(94 973 682)	(123 500 558)
	()	2100	35 008 983	38 638 861
		2210	(11 218 879)	(10 612 513)
		2220	(1 328 495)	(1 602 745)
	()	2200	22 461 609	26 423 603
		2310	24 533	-
		2320	1 930 236	2 159 322
		2330	(2 049 853)	(1 796 155)
		2340	4 795 199	6 859 221
		2350	(11 953 107)	(18 374 225)
	()	2300	15 208 617	15 271 766
	5	2410	(3 287 071)	(3 447 608)
	∴	2411	(3 749 494)	(2 384 719)
,	6	2412	462 423	(1 062 889)
		2460	(291 827)	(1 479)
	()	2400	11 629 719	11 822 679
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	11 629 719	11 822 679

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	116 297	118 227
	()	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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	28	(-)	-	924	47 551 810	47 552 762
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	11 822 679	11 822 679
:	3211					11 822 679	11 822 679
	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	28	(-)	-	924	59 374 489	59 375 441
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	11 629 719	11 629 719
:	3311					11 629 719	11 629 719
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	28	(-)	-	924	71 004 208	71 005 160

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	71 005 160	59 375 441	47 599 538	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	135 430 397	175 078 209
:	4111	129 135 258	167 446 865
,	4112	8 334	7 917
	4113	-	-
		134 491	153 701
	4119	6 152 314	7 469 726
-	4120	(131 023 587)	(171 637 641)
:	4121	(115 282 555)	(155 696 326)
()	4122	(8 414 801)	(6 579 020)
	4123	(1 481 806)	(1 572 932)
	4124	(2 686 659)	(2 717 301)
		(144 317)	(216 877)
	4129	(3 013 449)	(4 855 185)
	4100	4 406 810	3 440 568
-	4210	10 258 961	21 701 055
()	4211	171 446	16 783
)	4212	5	2 064 453
()	4213	9 518 863	15 213 670
,	4214	568 647	1 400 053

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
		0	3 006 096
	4219	-	-
-	4220	(19 659 387)	(28 570 198)
:			
,	4221	(238 643)	(867 466)
,			
()	4222	(10)	(1 853 922)
()	4223	(14 902 290)	(19 759 197)
,			
	4224	(-)	(-)
		(65 005)	(173 760)
		(3 614 040)	(1 451 538)
		(271 703)	(901 528)
		(0)	(3 000 000)
	4229	(567 696)	(562 787)
	4200	(9 400 426)	(6 869 143)
-	4310	19 338 472	19 925 671
:	4311	19 332 774	19 925 671
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
	4319	5 698	-
-	4320	(15 344 116)	(17 111 757)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(1 230 000)	(5 686 757)

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
()	4323	(12 614 116)	(11 425 000)
	4329	(1 500 000)	(-)
	4300	3 994 356	2 813 914
	4400	(999 260)	(614 661)
	4450	5 897 224	6 699 888
	4500	4 811 638	5 897 224
	4490	(86 326)	(188 003)

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
()
,
()
,
()
6 2011 . 63- « (1 3 »).