

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_7830001028_2023_000_20240524_aee2f3b9-446d-4f07-bb65-435056a2c772
	:
	" - " -
	24.05.2024 ()
	7830001028
	783801001
()	
) - (65242
2	35.30.14
()	. - , . , .12, . , 190031
	<u> </u>
/	
/	

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	312 437	318 438	239 009
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	72 689 513	61 967 362	59 841 227
		1160	-	-	-
		1170	2 166 375	8 332 210	8 332 210
		1180	-	-	-
		1190	15 906 186	9 603 134	9 069 165
	I	1100	91 074 511	80 221 144	77 481 611
II.					
		1210	1 943 911	1 887 583	1 723 579
			43 876	23 463	16 841
			0	-	-
			1 900 035	1 864 120	1 706 738
		1220	14	1 108	-
		1230	21 954 216	11 002 431	11 186 630
			6 310 497	1 364 287	2 505 851
			3 991 753	2 202 084	712 495
			8 497 028	7 256 111	7 736 344
	(12)		3 154 938	179 949	231 940

<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>
	(1240	-	-	-
)	1250	1 554 902	7 273 436	1 947 091
		1260	4 198	3 781	3 316
	II	1200	25 457 241	20 168 339	14 860 616
		1600	116 531 752	100 389 483	92 342 227
III.					
	(1310	64 006 371	59 561 504	55 596 010
)	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	2 412 626	2 595 411	2 596 048
	(1350	14 395 437	7 680 801	7 676 948
)		9 515 245	3 796 680	3 857 915
	(4 880 192	3 884 121	3 819 033
)	1360	67 230	-	-
	(1370	14 046 366	14 303 126	12 904 208
)	III	1300	94 928 030	84 140 842
		IV.			
		1410	232 460	-	-
		1420	3 189 740	4 144 268	2 038 328
		1430	-	-	-
		1450	252 887	102 190	96 300
	IV	1400	3 675 087	4 246 458	2 134 628
V.					
		1510	1 661 641	-	23 419

<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>
		1520	13 132 606	11 090 224	10 337 692
			1 029 881	312 565	278 736
			3 773 005	2 902 895	2 769 137
			204 062	208 114	199 478
			1 638 964	496 793	269 743
			442 066	286 572	252 194
			6 044 628	6 883 285	6 568 404
		1530	301 471	325 676	365 343
		1540	2 832 917	586 283	707 931
		1550	-	-	-
	V	1500	17 928 635	12 002 183	11 434 385
		1700	116 531 752	100 389 483	92 342 227

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	39 709 016	37 809 596
			1 244 624	947 718
			38 464 392	36 861 878
		2120	(48 032 324)	(45 509 384)
			(256 716)	(191 341)
			(47 775 608)	(45 318 043)
	()	2100	(8 323 308)	(7 699 788)
		2210	(1 857 860)	(1 499 528)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(10 181 168)	(9 199 316)
		2310	-	-
		2320	422 256	426 710
		2330	(6 549)	(5 569)
		2340	23 989 587	17 918 033
		2350	(11 816 162)	(4 609 180)
	()	2300	2 407 964	4 530 678
	5	2410	(294 795)	(3 194 943)
	∴	2411	(1 249 323)	(1 089 003)
	6	2412	954 528	(2 105 940)
		2460	(566 589)	8 854
	()	2400	1 546 580	1 344 589
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	'	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 546 580	1 344 589
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 "
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	55 596 010	(-)	10 272 996	-	12 904 208	78 773 214
2022 .							
-	3210	3 965 494	-	3 969 346	-	1 398 918	9 333 758
:	3211					1 344 589	1 344 589
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	3 969 346	-	-	3 969 346
		0	-	-	-	636	636
		590 773	-	-	-	-	590 773
		0	-	-	-	53 693	53 693
()		3 374 721	-	-	-	-	3 374 721
-	3220	(0)	-	(3 966 130)	(-)	(-)	(3 966 130)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	(636)	-	-	(636)
()		0	-	(3 965 494)	-	-	(3 965 494)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	59 561 504	(-)	10 276 212	-	14 303 126	84 140 842
2023 .							
-	3310	4 444 867	-	11 159 903	67 230	1 729 366	17 401 366
:	3311					1 546 580	1 546 580
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
()		3 774 027	-	-	-	-	3 774 027	
		0	-	-	67 230	-	67 230	
		0	-	11 159 903	-	-	11 159 903	
		0	-	-	-	182 786	182 786	
		670 840	-	-	-	-	670 840	
:	3320	(0)	-	(4 628 052)	(-)	(1 986 126)	(6 614 178)	
:	3321					(-)	(-)	
	3322			(-)		(-)	(-)	
,	3323			(-)		(1 918 896)	(1 918 896)	
	3324	(-)	-	-		-	(-)	
	3325	(-)	-	-		-	(-)	
	3326	-	-	-	-	-	(-)	
	3327					(-)	(-)	
		0	-	-	-	(67 230)	(67 230)	
		0	-	(399)	-	-	(399)	
()		0	-	(4 444 867)	-	-	(4 444 867)	
		0	-	(182 786)	-	-	(182 786)	
	3330			-	-	-		
	3340				-	-		
31	2023 .	3300	64 006 371	(-)	16 808 063	67 230	14 046 366	94 928 030

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	-	0	0	0
:	3410	-	0	0	0
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	0	0
():					
	3401	-	0	0	0
:	3411	-	0	0	0
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	0	0
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	95 229 501	84 466 518	79 138 557	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	57 725 824	55 310 114
:	4111	39 217 319	37 669 243
,	4112	47 551	54 431
	4113	-	-
	4119	18 460 954	17 586 440
-	4120	(48 684 637)	(43 554 471)
:	4121	(34 018 135)	(31 357 041)
()	4122	(10 502 264)	(7 161 755)
	4123	(1 583)	(28 988)
	4124	(955 000)	(853 373)
		(761 814)	(483 856)
		(20 664)	(2 110 143)
		(55 064)	(1 171 105)
		(1 273 586)	-
	4129	(1 096 527)	(388 210)
	4100	9 041 187	11 755 643
-	4210	81 743	3 327
()	4211	6 420	3 327
)	4212	-	-
()	4213	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	75 323	-
-	4220	(17 146 090)	(6 858 363)
:	4221	(17 146 090)	(6 858 363)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
(),	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(17 064 347)	(6 855 036)
-	4310	3 776 626	989 038
:	4311	3 354 460	563 300
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	422 166	425 738
-	4320	(1 472 000)	(563 300)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(1 472 000)	(563 300)
() ,	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	2 304 626	425 738
	4400	(5 718 534)	5 326 345
	4450	7 273 436	1 947 091
	4500	1 554 902	7 273 436
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 () , (1 3
 6 2011 . 63- « »).