

	()
	()
	30.07.2025
	0710099_6163026503_2023_001_20250730_ae04673d-1bb1-422a-b297-8e77a4c73dba
	:
	- " "
	30.07.2025 ()
	6163026503
	610201001
	27147091
()	16
) - (12300
2	22.22
()	643,346703,61, - ,, , ,72,,

/	
/	

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.					
8		1110	215 344	211 275	234 152
			172 875	188 528	202 681
			42 469	22 747	31 471
9		1120	198 970	161 917	175 201
			0	8 967	6 733
			198 970	152 950	168 468
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
6		1150	6 541 509	6 806 629	4 335 126
			5 603 730	5 424 557	3 214 331
			503 767	790 025	1 120 795
			434 012	592 047	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
12		1170	321 808	357 310	577 176
			248 845	264 248	301 562
	12		72 963	93 062	275 614
20		1180	346 859	378 277	181 370
			346 859	378 277	181 370

<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>
10		1190	258 542	244 311	857 556
			86 704	98 665	80 812
			171 838	145 646	776 744
	I	1100	7 883 032	8 159 719	6 360 581
II.					
11		1210	3 240 497	3 602 892	2 661 511
			2 208 832	2 559 038	1 774 975
			449 188	486 640	472 947
			13 374	5 291	2 635
			480 065	482 692	341 740
			89 038	69 231	69 214
17		1220	18 978	90 351	43 678
			18 978	90 351	43 678
14		1230	3 357 857	3 690 834	3 389 783
			560 706	877 042	171 249
			2 545 567	1 733 545	2 240 895
			251 584	1 080 247	977 639
12	(1240	62 491	332 634	50 421
)		3 000	-	-
			59 491	332 634	50 421
		1250	2 439 402	2 543 775	1 594 129
			1 228 610	2 543 775	1 594 129
			1 210 792	-	-
		1260	60 056	45 979	72 778
			22 587	16 530	17 136
			20 065	16 706	16 953
	(17 404	12 743	38 689
	.)				
	II	1200	9 179 281	10 306 465	7 812 300
		1600	17 062 313	18 466 184	14 172 881

<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>
III.					
18	(,) ,	1310	710	710	710
			710	710	710
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	0	-	-
			0	-	-
18	()	1350	353	353	353
			353	353	353
		1360	-	-	-
	()	1370	14 242 883	14 306 436	10 611 361
			8 721 436	9 703 361	8 894 716
			5 521 447	4 603 075	1 716 645
	III	1300	14 243 946	14 307 499	10 612 424
IV.					
15		1410	499 990	499 990	923 317
			499 990	499 990	923 317
20		1420	728 908	733 585	305 177
			728 908	733 585	305 177
		1430	-	-	-
7		1450	331 294	485 858	-
			331 294	485 858	-
	IV	1400	1 560 192	1 719 433	1 228 494
V.					
15		1510	0	762 500	436 385
			0	762 500	436 385

<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>
14		1520	934 821	1 312 088	1 730 229
			133 325	96 446	139 244
			522 779	483 274	1 214 659
	,		1 001	567 526	132 198
			111 071	95 536	94 225
			166 645	69 306	95 258
	,		0	-	54 645
		1530	-	-	-
22		1540	179 351	237 617	165 349
			81 507	86 404	89 449
			97 844	151 213	75 900
7		1550	144 003	127 047	-
			144 003	127 047	-
	V	1500	1 258 175	2 439 252	2 331 963
		1700	17 062 313	18 466 184	14 172 881

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
19	4	2110	15 630 962	14 517 657
19		2120	(8 728 847)	(8 700 341)
	()	2100	6 902 115	5 817 316
19		2210	(745 865)	(791 680)
19		2220	(522 364)	(483 435)
19	()	2200	5 633 886	4 542 201
		2310	1 766	-
		2320	94 775	52 834
		2330	(69 249)	(112 551)
19		2340	1 156 767	167 565
19		2350	(368 651)	(609 515)
	()	2300	6 449 294	4 040 534
20	5	2410	(1 316 029)	(740 121)
20	∴	2411	(1 289 288)	(714 622)
20	6	2412	(26 741)	(25 499)
19		2460	392 220	478 656
	()	2400	5 525 485	3 779 069
	,	2510	-	-
	()	2520	0	824 006
	,	2530	-	-
	() 5	2500	5 525 485	4 603 075
	7			

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	710	(-)	353	-	10 611 361	10 612 424
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	4 603 075	4 603 075
:	:	3211					3 779 069	3 779 069
		3212			-		-	-
,		3213			-		824 006	824 006
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(908 000)	(908 000)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(908 000)	(908 000)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	710	(-)	353	-	14 306 436	14 307 499
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	5 525 485	5 525 485
:	3311					5 525 485	5 525 485
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(5 589 038)	(5 589 038)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(4 038)	(4 038)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(5 585 000)	(5 585 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	710	(-)	353	-	14 242 883	14 243 946

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	10 612 424	2 871 069	824 006	14 307 499
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	10 612 424	2 871 069	824 006	14 307 499
():					
	3401	10 611 361	2 871 069	824 006	14 306 436
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	10 611 361	2 871 069	824 006	14 306 436
, ():					
	3402	1 063	0	0	1 063
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	1 063	0	0	1 063
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	14 243 946	14 307 499	10 612 424	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	15 650 826	14 437 329
:	4111	15 421 017	14 367 128
,	4112	11 114	9 063
	4113	-	-
	4119	218 695	61 138
-	4120	(10 725 422)	(11 715 748)
:	4121	(5 605 508)	(8 317 253)
()	4122	(3 326 070)	(2 534 234)
	4123	(71 910)	(113 243)
	4124	(1 263 595)	(483 303)
	4129	(458 339)	(267 715)
	4100	4 925 404	2 721 581
-	4210	406 495	36 244
()	4211	2 225	15 829
) (4212	-	-
()	4213	380 321	18 312
,	4214	23 949	2 103
	4219	-	-
-	4220	(422 143)	(969 544)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(412 364)	(434 343)
()	4222	(6 589)	(56 935)
(),	4223	(3 000)	(477 451)
,	4224	(190)	(815)
	4229	(-)	(-)
	4200	(15 648)	(933 300)
-	4310	0	500 001
:	4311	0	500 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	1
-	4320	(5 456 823)	(1 633 169)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(4 587 159)	(908 000)
() ,	4323	(762 500)	(597 212)
	4329	(107 164)	(127 957)
	4300	(5 456 823)	(1 133 168)
	4400	(547 067)	655 113
	4450	2 543 775	1 594 129

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 439 402	2 543 775
	4490	442 694	294 533

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).