

	()
	()
	27.04.2024
	0710099_5610058025_2023_000_20240427_3eb6c55e-476c-44ca-8621-eae4664208cd
	:
	" "
	27.04.2024 ()
	5610058025
	561001001
	()
) - (12300
2	06.20
()	460058, , , 1/2

/	" "
	7701017140
/	1027700058286

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.					
1		1110	465 384	231 984	299
			277 572	86 459	98
			0	0	0
			187 812	145 525	201
-24		1120	0	0	97 116
8,9		1130	18 337	13 503	3
9		1140	1 041 981	107 686	19 465
2		1150	18 818 840	18 926 251	19 411 133
			0	0	0
2.2			557 904	448 791	392 448
2.3			1 584 959	1 263 755	1 182 846
			15 482 990	15 993 675	16 403 539
			21 043	26 969	26 475
2.1	∴		16 675 977	17 213 705	17 835 839
		1160	0	0	0

<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>
3		1170	36 907 321	30 947 777	18 415 714
	,	12	0	0	0
			0	0	0
			13 393	13 393	13 393
			36 893 928	30 934 384	18 402 321
-20		1180	430 213	425 088	416 221
-14		1190	416 128	444 884	1 143 264
			71 338	71 230	9 561
	I	1100	58 098 204	51 097 173	39 503 215
	II.				
4		1210	3 539 919	3 328 872	3 463 759
			0	0	0
			149 108	226 860	339 270
			0	0	0
	,		3 390 813	3 102 012	3 124 489
		1220	45 076	53 517	898 957

<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>
-7		1230	19 047 237	15 922 186	18 159 367
			450 276	1 205 917	805 129
			179 665	81 014	46 207
	()		0	0	0
			18 414 652	14 630 662	17 297 160
	(12)), . ∴		19 044 593	15 917 593	18 148 496
			2 644	3 983	6 546
			0	0	0
			0	610	4 325
	(12)) , . ∴		2 644	4 593	10 871
3	()	1240	0	0	0
	? , 12 ??		0	0	0
-17		1250	505	505	505
			505	505	505
			0	0	0
			0	0	0
			0	0	0
-23		1260	36 857	39 280	44 438
	II	1200	22 669 594	19 344 360	22 567 026
		1600	80 767 798	70 441 533	62 070 241
III.					
-18	()) ,	1310	4 898 316	4 898 316	4 898 316
	,	1320	(0) ²	(0)	(0)

<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>
		1340	0	0	0
-18	()	1350	8 463 040	8 463 040	8 463 040
-18		1360	734 747	734 747	734 747
	()	1370	47 383 860	39 503 345	30 058 941
	III	1300	61 479 963	53 599 448	44 155 044
IV.					
		1410	0	0	0
	, 12		0	0	0
	, 12		0	0	0
-20		1420	2 411 807	2 501 504	2 628 337
-20		1430	0	0	0
-7		1450	647 883	509 248	220 042
			241 531	104 786	182 927
			406 352	404 462	0
			0	0	0
	IV	1400	3 059 690	3 010 752	2 848 379
V.					
		1510	0	0	0
			0	0	0
	, 12		0	0	0
	, 12		0	0	0

<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>
-7		1520	15 289 347	12 927 489	14 299 735
			32 190	950 475	1 884 992
			22 759	3 826	622
			0	0	0
			54 949	954 301	1 885 614
			5 037 121	4 873 675	2 578 384
			162 754	150 872	119 868
			233 434	227 201	189 781
			9 801 089	6 721 440	9 526 088
		1530	81	89	97
6		1540	737 723	724 999	652 640
		1550	200 994	178 756	114 346
			200 994	178 756	114 346
	V	1500	16 228 145	13 831 333	15 066 818
		1700	80 767 798	70 441 533	62 070 241

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
-21	4	2110	125 170 259	123 634 993
			7 611 989	5 876 837
			2 028 025	3 369 131
			50 678 895	54 214 591
			64 851 350	60 174 434
5		2120	(106 060 352)	(103 591 221)
			(5 090 982)	(4 252 085)
			(1 797 357)	(3 057 602)
			(50 130 720)	(53 367 748)
			(49 041 293)	(42 913 786)
	()	2100	19 109 907	20 043 772
5		2210	(334 563)	(345 682)
5		2220	(4 683 117)	(4 152 575)
	()	2200	14 092 227	15 545 515
-21		2310	7 604	34 434
-21		2320	14	13
-22		2330	(47 072)	(50 785)
-21		2340	353 225	267 858
-22		2350	(4 015 842)	(3 610 231)
	()	2300	10 390 156	12 186 804
-20	5	2410	(2 526 362)	(2 830 516)
-20	∴	2411	(2 614 168)	(2 961 842)
-20	6	2412	75 870	125 364
-20		2460	16 721	97 422
	()	2400	7 880 515	9 453 710
	,	2510	0	0
	()			

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	'	2520	0	0
()	'	2530	0	0
	() 5	2500	7 880 515	9 453 710
7				
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

3
4
5
6
7

()

" ()", "

()

()

2023

19.04.2019 . 61 "

02.07.2010 . 66 "

2

"

			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	4 898 316	(0)	8 463 040	734 747	30 058 941	44 155 044
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	9 453 710	9 453 710
:	3211					9 453 710	9 453 710
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	0	(-)	(-)	(9 306)	(9 306)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	0	0	0	9 306	9 306
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	4 898 316	(0)	8 463 040	734 747	39 503 345	53 599 448
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	7 880 515	7 880 515
:	3311					7 880 515	7 880 515
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	4 898 316	(0)	8 463 040	734 747	47 383 860	61 479 963

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	44 155 044	9 453 710	0	53 608 754
:	3410	0	0	(9 306)	(9 306)
	3420	0	0	0	0
	3500	44 155 044	9 453 710	(9 306)	53 599 448
():					
	3401	30 058 941	9 453 710	0	39 512 651
:	3411	0	0	(9 306)	(9 306)
	3421	0	0	0	0
	3501	30 058 941	9 453 710	(9 306)	39 503 345
, ():					
	3402	9 197 787	0	0	9 197 787
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	9 197 787	0	0	9 197 787
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	61 480 044	53 599 537	44 155 141	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	122 959 290	127 888 478
:	4111	121 673 575	125 600 073
,	4112	293 881	264 987
	4113	0	0
	4119	991 834	2 023 418
-	4120	(114 476 824)	(114 208 122)
:	4121	(73 933 551)	(81 641 668)
()	4122	(5 393 361)	(4 957 513)
	4123	(47 072)	(50 785)
	4124	(3 476 358)	(1 588 058)
	4129	(31 626 482)	(25 970 098)
	4100	8 482 466	13 680 356
-	4210	94 293	99 936
()	4211	68 134	4 431
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	7 618	34 446
	4219	18 541	61 059
-	4220	(8 313 953)	(13 624 855)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(2 002 889)	(873 046)
()	4222	(5 958 420)	(12 550 597)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(352 644)	(201 212)
	4200	(8 219 660)	(13 524 919)
-	4310	0	0
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
	4319	0	0
-	4320	(262 806)	(155 437)
:	4321	(0)	(0)
()	4322	(0)	(0)
()	4323	(0)	(0)
	4329	(262 806)	(155 437)
	4300	(262 806)	(155 437)
	4400	0	0
	4450	505	505

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	505	505
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).