

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_1835058718_2023_000_20240505_a68da23f-a3e7-4879-b5ca-0b7a2e1297d6
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	1835058718
	184101001
	()
) - (12300
2	06.10.1
()	426004, , , , 98,

/	
	7716021332
/	1037739271701

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.					
4.		1110	1 426 883	1 460 137	1 365 537
5.		1120	0	0	0
8.		1130	1 607 320	603 504	102 413
8.		1140	0	0	108 476
6.		1150	9 844 510	8 396 164	7 320 613
		1160	0	0	0
9.		1170	274 597 754	230 765 176	235 985 100
21.		1180	2 509 511	2 397 547	1 989 591
10.		1190	146 866 602	116 479 716	99 450 771
	I	1100	436 852 580	360 102 244	346 322 501
II.					
11.		1210	1 489 158	928 627	1 451 801
		1220	380 482	1 303 245	258 793
12.		1230	30 584 580	36 218 024	33 508 946
9.	()	1240	12 232 903	12 945 362	31 351 554
13.		1250	330	884	3 775
		1260	210	92	66
	II	1200	44 687 663	51 396 234	66 574 935
		1600	481 540 243	411 498 478	412 897 436

<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.					
14.	(,) ,	1310	2 530 982	2 530 982	2 530 982
	,	1320	(0) ²	(0)	(0)
		1340	0	0	0
	()	1350	380	380	380
		1360	0	0	0
	()	1370	74 577 660	70 814 062	62 699 106
	III	1300	77 109 022	73 345 424	65 230 468
IV.					
15.		1410	246 690 289	219 900 735	269 829 298
21.		1420	2 775 002	5 296 642	1 818 672
16.		1430	351 062	350 021	733 617
17.		1450	7 620 078	9 025 490	2 606 464
	IV	1400	257 436 431	234 572 888	274 988 051
V.					
15.		1510	106 134 263	64 939 727	45 885 872
17.		1520	40 036 951	38 067 088	26 456 752
		1530	0	0	0
16.		1540	148 466	106 515	115 284
18.		1550	675 110	466 836	221 009
	V	1500	146 994 790	103 580 166	72 678 917
		1700	481 540 243	411 498 478	412 897 436

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
19.	4	2110	80 867 947	82 371 540
19.		2120	(63 732 067)	(61 782 526)
	()	2100	17 135 880	20 589 014
19.		2210	(8 676 021)	(12 494 602)
19.		2220	(431 547)	(404 796)
	()	2200	8 028 312	7 689 616
		2310	0	0
20.		2320	19 649 719	17 845 533
20.		2330	(15 527 257)	(11 725 126)
20.		2340	171 367	173 028
20.		2350	(9 612 046)	(2 798 081)
	()	2300	2 710 095	11 184 970
21.	5	2410	1 053 503	(3 070 014)
21.	∴	2411	(1 580 100)	(0)
21.	6	2412	2 633 603	(3 070 014)
		2460	0	0
	()	2400	3 763 598	8 114 956
	,	2510	-	-
()				
	,	2520	-	-
()				
	,	2530	-	-
()	5			
7		2500	3 763 598	8 114 956

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

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	2 530 982	(0)	380	0	62 699 106	65 230 468
2022 .							
-	3210	0	0	0	0	8 114 956	8 114 956
:	3211					8 114 956	8 114 956
	3212			0		0	0
,	3213			0		0	0
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(0)	(0)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(0)	0	0		0	(0)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(0)	(0)
	3230			0	0	0	
	3240				0	0	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	2 530 982	(0)	380	0	70 814 062	73 345 424
2023 .							
-	3310	0	0	0	0	3 763 598	3 763 598
:	3311					3 763 598	3 763 598
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
-	3320	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2023 .	3300	2 530 982	(0)	380	0	74 577 660	77 109 022

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	77 109 022	73 345 424	65 230 468	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	43 494 788	130 246
:	4111	40 248 704	34 529
,	4112	8 410	61 117
	4113	0	0
	4119	3 237 674	34 600
-	4120	(93 821 417)	(56 087 123)
:	4121	(10 868 628)	(9 854 612)
()	4122	(2 500)	(4 385)
	4123	(20 052 869)	(11 323 855)
	4124	(1 904 178)	(0)
		(663)	(965)
		(59 790 718)	(31 489 340)
	4129	(1 201 861)	(3 413 966)
	4100	(50 326 629)	(55 956 877)
-	4210	57 051 299	76 345 967
()	4211	0	3 907
()	4212	0	0
()	4213	52 329 049	74 824 810
,	4214	4 722 250	1 517 250

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	0	0
-	4220	(2 351 712)	(6 924 253)
:			
, ,	4221	(2 351 712)	(2 174 253)
,			
()	4222	(0)	(0)
() ,	4223	(0)	(4 750 000)
,			
	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	54 699 587	69 421 714
-	4310	0	0
:			
()	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,			
,	4314	0	0
.			
	4319	0	0
-	4320	(4 373 512)	(13 500 779)
:			
()	4321	(0)	(0)
()			
()	4322	(0)	(0)
()			
() ,	4323	(4 372 295)	(12 822 896)
		(1 217)	(817)
	4329	(0)	(677 066)
	4300	(4 373 512)	(13 500 779)
	4400	(554)	(35 942)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	884	3 775
	4500	330	884
	4490	0	33 051

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).