

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7751188020_2023_000_20240513_56105a8a-8da6-4660-bc53-ce7329ab37ab
	:
	" - "
	13.05.2024 ()
	7751188020
	775101001
	()
) - (12300
2	68.10.21
()	108814, , , , , 14, 1

/	" "
	7717149511
/	1047717034640

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4.1		1150	8 171 773	10 460 647	30 530 129
		1160	-	-	-
4.2		1170	37 092 460	36 876 972	17 123 813
			30 580 168	29 897 353	12 346 865
4.3		1180	143 457	784 403	527 563
		1190	-	-	-
	I	1100	45 407 691	48 122 023	48 181 504
II.					
4.4		1210	1 466 746	1 399 355	870 275
		1220	11 669	-	60 379
4.5		1230	7 378 958	2 963 673	644 352
	(1240	500 000	500 000	-
)		500 000	500 000	-
		1250	171 536	514 757	27 720
		1260	32	-	-
	II	1200	9 528 941	5 377 784	1 602 726
		1600	54 936 632	53 499 807	49 784 231

<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.					
4.6	(,) ,	1310	44 810	44 810	44 810
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
4.7		1340	0	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
4.7	()	1370	40 636 986	40 369 502	41 423 468
	III	1300	40 681 796	40 414 313	41 468 278
IV.					
4.8		1410	9 929 825	10 337 350	7 602 032
			7 543 590	8 583 121	6 779 130
4.3		1420	39 316	39 920	60 834
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	9 969 141	10 377 270	7 662 865
V.					
4.8		1510	562 578	499 938	17 175
			499 938	499 938	-
			26 155	-	5 175
			36 485	-	12 000
4.9		1520	3 723 080	2 208 246	635 867
		1530	-	-	-
410		1540	37	40	45
		1550	-	-	-
	V	1500	4 285 695	2 708 224	653 087
		1700	54 936 632	53 499 807	49 784 231

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
5.1	4	2110	4 030 729	95 492
5.2		2120	(2 836 727)	(454 267)
	()	2100	1 194 002	(358 775)
5.2		2210	(97 246)	(73 441)
5.2		2220	(4 443)	(4 000)
	()	2200	1 092 313	(436 216)
		2310	-	-
5.3		2320	786 324	852 955
5.3		2330	(811 639)	(889 210)
5.3		2340	202 831	10 060 954
5.3		2350	(131 685)	(1 133 217)
	()	2300	1 138 144	8 455 266
6	5	2410	(870 661)	(9 900)
	∴	2411	(230 319)	(93 725)
	6	2412	(640 343)	83 825
		2460	-	-
	()	2400	267 483	8 445 366
	,	2510	0	(11 132 821)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	267 483	(2 687 455)

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	44 810	(-)	-	-	41 423 468	41 468 278
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	8 445 366	8 445 366
:	3211					8 445 366	8 445 366
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(9 499 332)	(9 499 332)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	0	-	-	-	(9 499 332)	(9 499 332)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	44 810	(-)	-	-	40 369 502	40 414 312
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	267 483	267 483
:	3311					267 483	267 483
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	44 810	(-)	-	-	40 636 986	40 681 796

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	41 468 278	8 445 366	(9 499 331)	40 414 313
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	41 468 278	8 445 366	(9 499 331)	40 414 313
():					
	3401	15 463 055	8 445 366	6 981 150	30 889 571
:	3411	-	-	-	-
	3421	25 960 412	0	(16 480 481)	9 479 931
	3501	41 423 467	8 445 366	(9 499 331)	40 369 502
, ():					
	3402	26 005 223	0	(16 480 481)	9 524 742
:	3412	-	-	-	-
	3422	(25 960 412)	0	16 480 481	(9 479 931)
	3502	44 811	0	0	44 811
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	40 681 796	40 414 313	41 468 278	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 620 897	2 132 145
:	4111	1 876 089	2 049 488
,	4112	153 956	37 969
	4113	-	-
	4119	590 852	44 688
-	4120	(2 521 071)	(1 698 998)
:	4121	(1 475 711)	(1 028 904)
()	4122	(609)	(637)
	4123	(137 648)	(124 405)
	4124	(372 097)	(-)
	4129	(535 006)	(545 052)
	4100	99 826	433 147
-	4210	1 334 208	5 806 441
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 161 536	5 806 441
,	4214	172 672	-
	4219	-	-
-	4220	(774 209)	(2 637 124)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(80 000)	(20 000)
(),	4223	(694 209)	(2 617 124)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	559 999	3 169 317
-	4310	1 171 439	2 017 312
:	4311	1 171 439	2 017 312
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(2 174 485)	(5 132 739)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(2 174 485)	(5 132 739)
	4329	(-)	(-)
	4300	(1 003 046)	(3 115 427)
	4400	(343 221)	487 037
	4450	514 757	27 720

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	171 536	514 757
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).