

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_7731454588_2023_000_20240512_ba8dbded-e84e-4635-8848-d262180203d5
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	7731454588
	773101001
	()
) - (12300
2	46.71
()	121351, , , 35, 3, 6

/	
/	

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.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	9 141	10 296	4 617
		1160	-	-	-
		1170	4 351	3 670	3 473
		1180	3 635	2 228	2 275
		1190	-	-	-
	I	1100	17 127	16 194	10 364
II.					
		1210	42 965	104 949	8
		1220	2 150	7 732	-
		1230	2 263 329	1 439 984	1 506 702
	()	1240	-	-	-
		1250	6 082	71 732	37 879
		1260	6 869	179	554
	II	1200	2 321 395	1 624 575	1 545 144
		1600	2 338 522	1 640 769	1 555 509

<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.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	436 961	270 613	225 462
	III	1300	436 971	270 623	225 472
IV.					
		1410	174 000	168 562	202 861
		1420	3 491	30 344	10 952
		1430	-	-	-
		1450	3 335	607	2 404
	IV	1400	180 826	199 514	216 217
V.					
		1510	632 822	481 453	546 071
		1520	1 080 036	682 862	562 477
		1530	-	-	-
		1540	7 868	6 319	5 272
		1550	-	-	-
	V	1500	1 720 726	1 170 633	1 113 820
		1700	2 338 522	1 640 769	1 555 509

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	10 241 238	8 994 358
		2120	(9 728 142)	(8 397 821)
	()	2100	513 096	596 537
		2210	(46 704)	(85 718)
		2220	(40 655)	(24 786)
	()	2200	425 737	486 033
		2310	-	-
		2320	318	296
		2330	(116 721)	(122 532)
		2340	507 440	320 934
		2350	(514 230)	(494 658)
	()	2300	302 544	190 073
	5	2410	(60 695)	(38 316)
	∴	2411	(88 955)	(18 876)
	6	2412	28 260	(19 439)
		2460	(1)	(106)
	()	2400	241 848	151 651
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	241 848	151 651

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	10	(-)	-	-	225 462	225 472
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	151 651	151 651
:	:	3211					151 651	151 651
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(106 500)	(106 500)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(106 500)	(106 500)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	270 613	270 623
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	241 848	241 848
:	3311					241 848	241 848
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(75 500)	(75 500)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(75 500)	(75 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	436 961	436 971

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	225 472	151 651	(106 500)	270 623
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	225 472	151 651	(106 500)	270 623
():					
	3401	225 462	151 651	(106 500)	270 613
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	225 462	151 651	(106 500)	270 613
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	436 971	270 623		225 472

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	11 091 408	9 398 357
:	4111	10 521 989	9 023 504
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	569 419	374 853
-	4120	(9 652 756)	(7 732 267)
:	4121	(9 186 655)	(7 207 586)
()	4122	(37 825)	(31 582)
,	4123	(113 519)	(123 404)
	4124	(99 027)	(1 102)
	4129	(215 730)	(368 593)
	4100	1 438 652	1 666 090
-	4210	0	85
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	85
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(682)	(17 273)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(976)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(682)	(16 297)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(682)	(17 188)
-	4310	7 201 227	4 881 878
:	4311	7 085 641	4 881 478
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	115 586	400
-	4320	(8 718 219)	(6 501 006)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(75 500)	(106 500)
()			
()	4323	(6 931 293)	(4 964 083)
,			
	4329	(1 711 426)	(1 430 423)
	4300	(1 516 992)	(1 619 128)
	4400	(79 022)	29 774
	4450	71 732	37 879

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	6 082	71 732
	4490	13 372	4 079

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).