

	()
	()
	02.05.2024
	0710099_5007043676_2023_000_20240502_ebf72bd6-22f0-4b36-b340-1e19a5af5219
	:
	" "
	02.05.2024 ()
	5007043676
	500701001
()	
) - (12300
2	22.22
()	141801, 20, 35 , .89 ,
	<u> </u>
/	
/	

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	342 006	115 744	49 191
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	342 006	115 744	49 191
II.					
		1210	383 763	369 269	276 179
		1220	11 219	1 968	6 126
		1230	480 533	321 694	266 806
	()	1240	-	-	-
		1250	13 447	30 439	179
		1260	12 901	4 999	1 149
	II	1200	901 863	728 369	550 439
		1600	1 243 869	844 113	599 630

<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	37 521	37 521	37 521
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	572 308	178 036	29 938
	III	1300	609 829	215 557	67 459
IV.					
		1410	67 000	176 421	17 000
		1420	842	2 349	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	67 842	178 770	17 000
V.					
		1510	174 451	67 857	369 732
		1520	379 475	371 160	139 359
		1530	-	-	-
		1540	12 271	10 769	6 080
		1550	-	-	-
	V	1500	566 198	449 786	515 171
		1700	1 243 869	844 113	599 630

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 381 349	1 797 271
		2120	(1 732 343)	(1 471 010)
	()	2100	649 006	326 261
		2210	(29 324)	(22 582)
		2220	(129 551)	(111 919)
	()	2200	490 131	191 760
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(4 180)	(24 273)
		2340	123 400	178 629
		2350	(116 511)	(160 292)
	()	2300	492 840	185 824
	5	2410	(98 568)	(37 726)
	∴	2411	(100 900)	(35 377)
	6	2412	2 332	(2 349)
		2460	-	-
	()	2400	394 272	148 098
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	394 272	148 098

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 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	37 521	(-)	-	-	29 939	67 460
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	148 098	148 098
:	3211					148 098	148 098
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	37 521	(-)	-	-	178 036	215 557
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	394 272	394 272
:	3311					394 272	394 272
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	37 521	(-)	-	-	572 308	609 829

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	67 459	148 098	0	215 557
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	67 459	148 098	0	215 557
():					
	3401	29 938	148 098	0	178 036
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	29 938	148 098	0	178 036
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	609 829	215 557	67 459	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 041 616	2 966 734
:	4111	2 301 835	2 131 749
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	739 781	834 985
-	4120	(2 740 315)	(2 696 535)
:	4121	(1 636 114)	(1 855 423)
()	4122	(249 869)	(218 002)
,	4123	(3 043)	(21 319)
	4124	(114 643)	(10 633)
	4129	(736 646)	(591 158)
	4100	301 301	270 199
-	4210	0	1 600
()	4211	0	1 600
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(315 500)	(99 391)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(315 500)	(99 391)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(315 500)	(97 791)
-	4310	604 582	792 178
:	4311	604 582	792 178
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(607 375)	(934 325)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(607 375)	(934 325)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(2 793)	(142 147)
	4400	(16 992)	30 261
	4450	30 439	179

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	13 447	30 439
	4490	0	(1)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).