

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_7804678582_2023_001_20240511_599200fb-6307-4571-b00c-d351daed83ff
	:
	" " 87"
	12.05.2024 ()
	7804678582
	781301001
	()
) - (12300
2	68.20.2
()	197022, - , . . . , 16, 2, , 19- , 23
	<u> </u>
/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	0	-	229
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
.2		1150	583 365	582 883	582 922
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	39 278	23 741	-
		1190	129 533	349 658	-
	I	1100	752 176	956 282	583 151
II.					
.4		1210	103 801	-	48
		1220	20 790	62 978	757
		1230	51 431	72 891	3 611
	(1240	9	9	9
)	1250	13	124	125
		1260	-	-	-
	II	1200	176 044	136 002	4 551
		1600	928 220	1 092 284	587 702

<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	1 391 136	1 240 036	1 240 036
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	10 000	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	351	351	351
	()	1370	(606 155)	(585 049)	(655 917)
	III	1300	795 332	655 338	584 470
IV.					
		1410	47 000	5 321	2 000
		1420	39	31	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	47 039	5 352	2 000
V.					
		1510	52	394 245	3
		1520	85 775	37 349	1 228
		1530	-	-	-
		1540	22	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	85 849	431 594	1 231
		1700	928 220	1 092 284	587 702

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	306 093	-
		2120	(380 634)	(-)
	()	2100	(74 541)	-
		2210	(0)	(3 525)
		2220	(8 218)	(-)
	()	2200	(82 759)	(3 525)
		2310	-	-
		2320	0	727
		2330	(58)	(-)
		2340	15 658	52 610
		2350	(472)	(1 472)
	()	2300	(67 631)	48 340
	5	2410	43 701	23 710
	∴	2411	(31 112)	(-)
	6	2412	12 589	23 710
		2460	2 824	(1 182)
	()	2400	(21 106)	70 868
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(21 106)	70 868

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

3
4
5 ()
6
7
" ()", "
() " "
() " "
() " "

2023
19.04.2019 . 61 "
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	1 240 036	(-)	-	351	(655 917)	584 470
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	70 868	70 868
:	3211					70 868	70 868
	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	1 240 036	(-)	-	351	(585 049)	655 338
2023 .							
-	3310	151 100	-	10 000	-	-	161 100
:	3311					-	-
	3312			10 000		-	10 000
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(21 106)	(21 106)
:	3321					(21 106)	(21 106)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 391 136	(-)	10 000	351	(606 155)	795 332

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	584 470	70 868	0	655 338
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	584 470	70 868	0	655 338
():					
	3401	(655 917)	70 868	0	(585 049)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(655 917)	70 868	0	(585 049)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	795 332	655 338		584 470

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	39 991	755
:	4111	3 010	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	36 981	755
-	4120	(203 764)	(419 169)
:	4121	(194 640)	(401 150)
()	4122	(3 159)	(3 642)
,	4123	(3 729)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(2 236)	(14 377)
	4100	(163 773)	(418 414)
-	4210	30 000	1 011 680
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	30 000	1 011 680
-	4220	(30 000)	(1 011 680)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(30 000)	(1 011 680)
	4200	0	-
-	4310	215 118	448 413
:	4311	77 518	395 863
()	4312	137 600	52 550
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(51 456)	(30 000)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(51 456)	(30 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	163 662	418 413
	4400	(111)	(1)
	4450	124	125

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	13	124
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).