

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_7709837779_2023_000_20240510_c07f3016-5d7d-4dda-903f-22a53283472f
	:
	" "
	10.05.2024 ()
	7709837779
	770901001
	()
) - (12300
2	45.31.1
()	105062, , 28, 2, 3, 3

/	" "
	9726047118
/	1237700409748

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	263	856	1 448
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	263	856	1 448
II.					
		1210	45 862	3 075	3 040
		1220	62 554	-	-
		1230	119 326	24 930	34 259
	(1240	193 664	42 630	68 261
)	1250	481 909	38 626	51 052
		1260	46	124	7
	II	1200	903 361	109 385	156 619
		1600	903 624	110 241	158 067

<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	255 652	95 880	90 306
	III	1300	255 662	95 890	90 316
IV.					
		1410	30 000	-	38 070
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	30 000	0	38 070
V.					
		1510	46 435	821	4 551
		1520	571 527	13 530	25 130
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	617 962	14 351	29 681
		1700	903 624	110 241	158 067

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 209 571	384 124
		2120	(1 958 985)	(297 606)
	()	2100	250 586	86 518
		2210	(39 841)	(7 079)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	210 745	79 439
		2310	-	-
		2320	4 214	7 194
		2330	(7 214)	(2 897)
		2340	1 102	-
		2350	(9 073)	(32 847)
	()	2300	199 774	50 889
	5	2410	(40 019)	(10 065)
	∴	2411	(40 019)	(10 065)
	6	2412	-	-
		2460	17	(250)
	()	2400	159 772	40 574
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	159 772	40 574

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	10	(-)	-	-	90 306	90 316
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	40 574	40 574
:	:	3211					40 574	40 574
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(35 000)	(35 000)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(35 000)	(35 000)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	95 880	95 890
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	159 772	159 772
:	3311					159 772	159 772
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	255 652	255 662

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
	3400	90 316	40 574	(35 000)	95 890
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	90 316	40 574	(35 000)	95 890
():					
	3401	90 306	40 574	(35 000)	95 880
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	90 306	40 574	(35 000)	95 880
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	255 662	95 890		90 317

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 631 248	394 656
:	4111	2 548 565	377 445
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	82 683	17 211
-	4120	(2 301 573)	(361 111)
:	4121	(1 803 585)	(323 759)
()	4122	(31 682)	(2 532)
,	4123	(0)	(2 796)
	4124	(37 798)	(7 178)
	4129	(428 508)	(24 846)
	4100	329 675	33 545
-	4210	200 272	54 379
()	4211	-	-
) (4212	2 686	-
()	4213	0	54 379
,	4214	-	-
	4219	197 586	-
-	4220	(150 550)	(33 090)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(150 550)	(33 090)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	49 722	21 289
-	4310	148 400	6 003
:	4311	148 400	6 003
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(84 514)	(73 263)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(0)	(29 978)
() ,	4323	(80 050)	(41 751)
	4329	(4 464)	(1 534)
	4300	63 886	(67 260)
	4400	443 283	(12 426)
	4450	38 626	51 052

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	481 909	38 626
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).