

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_4003040802_2023_001_20240527_f014a061-f0c6-43a7-8734-9e36991afefc
	:
	" "
	27.05.2024 ()
	4003040802
	400301001
	()
) - (12300
2	45.20
()	249010, , - , , 1-

/	
/	

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	6 361	5 343	3 782
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	6 361	5 343	3 782
II.					
		1210	380 223	142 250	17 679
		1220	0	-	427
		1230	112 207	106 232	30 407
	(1240	1 600	2 000	-
)	1250	4 220	1 719	756
		1260	7	15	-
	II	1200	498 257	252 216	49 269
		1600	504 618	257 560	53 051

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	309 370	72 140	1 385
	III	1300	309 470	72 240	1 485
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	75 615	65 752	46 215
		1520	119 533	119 568	5 350
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	195 148	185 319	51 566
		1700	504 618	257 560	53 051

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 168 816	529 604
		2120	(1 816 106)	(398 586)
	()	2100	352 710	131 018
		2210	(23 236)	(1 998)
		2220	(46 215)	(21 185)
	()	2200	283 259	107 835
		2310	-	-
		2320	398	408
		2330	(0)	(1 125)
		2340	620 843	8 265
		2350	(624 322)	(26 882)
	()	2300	280 178	88 501
	5	2410	(42 949)	(17 800)
	∴	2411	(42 949)	(17 800)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	237 229	70 701
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	237 229	70 701

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	100	(-)	-	-	1 385	1 485
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	70 755	70 755
:	3211					70 755	70 755
	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	100	(-)	-	-	72 140	72 240
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	237 230	237 230
:	3311					237 230	237 230
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	309 370	309 470

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	1 485	70 755	0	72 240
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 485	70 755	0	72 240
():					
	3401	1 385	70 755	0	72 140
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 385	70 755	0	72 140
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	309 470	72 240		1 485

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 592 343	685 993
:	4111	2 170 337	605 419
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	422 006	80 574
-	4120	(2 875 826)	(990 712)
:	4121	(1 877 572)	(789 519)
()	4122	(22 353)	(9 417)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(80 101)	(14 872)
	4129	(895 800)	(176 904)
	4100	(283 483)	(304 719)
-	4210	53 392	41 108
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	53 000	40 700
,	4214	392	408
	4219	-	-
-	4220	(698 363)	(42 511)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(18)	(11)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(698 300)	(42 500)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(45)	(-)
	4200	(644 971)	(1 403)
-	4310	1 162 903	40 000
:	4311	1 162 903	40 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(426 630)	(92 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(37 530)	(-)
()			
()	4323	(389 100)	(92 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	736 273	(52 000)
	4400	(192 181)	(358 122)
	4450	1 719	756

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	(186 910)	(358 692)
	4490	3 552	(1 326)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).