

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7717695239_2023_000_20240506_8a315ad6-ba74-4aed-a160-ab7cba6dbca0
	:
	" - "
	06.05.2024 ()
	7717695239
	771701001
	()
) - (12267
2	61.10
()	129085, , - , 19, 1, 810

/	
/	

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	-	-	-
4		1150	5 838	8 549	11 033
		1160	-	-	-
6		1170	10	10	10
		1180	20	94	183
		1190	-	-	-
	I	1100	5 868	8 653	11 226
II.					
7		1210	1 320	3 068	5 775
			0	-	-
		1220	0	-	168
8		1230	54 749	37 149	67 202
			25 992	-	9 421
	(1240	-	-	-
)				
9		1250	60 363	47 796	53 224
10		1260	0	20	50
	II	1200	116 432	88 033	126 419
		1600	122 300	96 686	137 645

<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.					
11	(,) ,	1310	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	5	5	5
	()	1370	84 212	50 298	96 508
	III	1300	84 317	50 403	96 613
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	398	635	882
		1430	-	-	-
15		1450	0	-	330
			0	-	330
	IV	1400	398	635	1 212
V.					
		1510	-	-	-
13		1520	37 482	45 134	39 235
		1530	-	-	-
14		1540	103	184	284
15		1550	0	330	301
			0	330	301
	V	1500	37 585	45 648	39 820
		1700	122 300	96 686	137 645

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
16	4	2110	361 710	387 555
17		2120	(323 473)	(310 076)
	()	2100	38 237	77 479
17		2210	(523)	(616)
17		2220	(1 661)	(13 800)
	()	2200	36 053	63 063
		2310	-	-
18		2320	6 256	4 673
19		2330	(15)	(44)
18		2340	370	11 084
19		2350	(285)	(16 141)
5	()	2300	42 379	62 635
	5	2410	(8 465)	(12 845)
5	∴	2411	(8 629)	(13 003)
5	6	2412	165	158
		2460	-	-
	()	2400	33 914	49 790
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
25	7	2500	33 914	49 790

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
25	()	2900	17	25
25	()	2910	17	25

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	(-)	-	5	96 508	96 613
2022 .								
-	3210	0	-	-	-	49 790	49 790	
:	3211					49 790	49 790	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(96 000)	(96 000)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(96 000)	(96 000)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	5	50 298	50 403
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	33 914	33 914
:	3311					33 914	33 914
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	5	84 212	84 317

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	96 613	49 790	(96 000)	50 403
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	96 613	49 790	(96 000)	50 403
():					
	3401	96 508	49 790	(96 000)	50 298
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	96 508	49 790	(96 000)	50 298
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	84 317	50 404		96 613

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	387 431	457 554
:	4111	371 834	404 713
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	15 597	52 841
-	4120	(371 641)	(366 895)
:	4121	(340 683)	(304 367)
()	4122	(9 627)	(10 184)
,	4123	(15)	(44)
	4124	(9 451)	(13 842)
	4129	(11 865)	(38 458)
	4100	15 790	90 659
-	4210	42 000	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	42 000	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(42 000)	(359)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(359)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(42 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(359)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(3 239)	(92 290)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(2 909)	(91 989)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
		(330)	(301)
	4329	(-)	(-)
	4300	(3 239)	(92 290)
	4400	12 551	(1 990)
	4450	47 796	53 224

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	60 362	47 796
	4490	15	(3 438)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).