

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_7720321554_2023_000_20240506_d810fa78-10da-47bf-a22e-a229ddb2561a
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	7720321554
	772001001
	()
) - (12300
2	73.11
()	111524, , . , 2, 12-13-14

/	
/	

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.					
.2		1110	17	27	37
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
.3		1150	4 382	7 388	1 508
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	535	614	505
	I	1100	4 934	8 028	2 050
II.					
.4		1210	0	-	-
		1220	-	-	-
.7		1230	675 370	1 334 009	3 541 837
	(1240	402 900	22 900	6 000
)	1250	10 916	95 510	42 320
		1260	158	440	391
	II	1200	1 089 345	1 452 859	3 590 548
		1600	1 094 279	1 460 887	3 592 598

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
<i>.7</i>	(,) ,	1310	200	200	200
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
<i>.7</i>	()	1370	675 377	720 948	847 673
	III	1300	675 577	721 148	847 873
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	77	79	81
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	77	79	81
V.					
		1510	-	-	-
<i>.7</i>		1520	418 626	739 661	2 744 644
		1530	-	-	-
<i>.8</i>		1540	0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	418 626	739 661	2 744 644
		1700	1 094 279	1 460 887	3 592 598

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
5.1	4	2110	1 404 424	1 760 666
5.2		2120	(1 330 598)	(1 814 777)
	()	2100	73 826	(54 111)
		2210	(-)	(-)
5.3		2220	(68 279)	(51 903)
	()	2200	5 547	(106 014)
		2310	-	-
.6		2320	7 136	2 937
		2330	(-)	(-)
.6		2340	30 200	147 396
.6		2350	(4 291)	(16 088)
	()	2300	38 592	28 231
	5	2410	(7 810)	(5 662)
	∴	2411	(7 812)	(5 662)
	6	2412	2	-
		2460	-	-
	()	2400	30 782	22 569
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	30 782	22 569

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	200	(-)	-	-	847 673	847 873
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	22 569	22 569
:	3211					22 569	22 569
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(149 294)	(149 294)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(149 294)	(149 294)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	200	(-)	-	-	720 948	721 148
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	30 782	30 782
:	3311					30 782	30 782
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(76 353)	(76 353)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(76 353)	(76 353)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	200	(-)	-	-	675 377	675 577

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	847 873	22 569	(149 294)	721 148
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	847 873	22 569	(149 294)	721 148
():					
	3401	847 673	22 569	(149 294)	720 948
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	847 673	22 569	(149 294)	720 948
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	675 577	721 148		847 873

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 339 919	3 638 386
:	4111	2 231 180	3 529 114
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	108 739	109 272
-	4120	(1 953 255)	(3 441 820)
:	4121	(1 663 658)	(3 317 738)
()	4122	(100 995)	(111 083)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(4 616)	(-)
	4129	(183 986)	(12 999)
	4100	386 664	196 566
-	4210	3 500	5 918
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	3 500	3 000
,	4214	0	2 918
	4219	-	-
-	4220	(401 500)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(401 500)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(398 000)	5 918
-	4310	3 095	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	3 095	-
-	4320	(76 353)	(149 294)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(76 353)	(149 294)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(73 258)	(149 294)
	4400	(84 594)	53 190
	4450	95 510	42 320

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	10 916	95 510
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).