

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_1657221689_2023_002_20240509_e8c311b1-3d04-4403-96e5-43a077cce622
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	1657221689
	165501001
	()
) - (12300
2	46.76
()	420111, , , 4, 2

/	
/	

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	14 906	4 156	5 220
			13 232	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 694	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	17 600	4 156	5 220
II.					
		1210	6 691	13 569	74 337
		1220	0	13	204
		1230	71 774	45 971	42 253
	(1240	3 900	2 000	-
)	1250	950	1 646	1 427
		1260	420	265	44
	II	1200	83 736	63 464	118 265
		1600	101 335	67 620	123 485

<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	6 657	6 657	6 657
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	25 731	18 609	5 453
	III	1300	32 388	25 266	12 110
IV.					
		1410	8 100	9 750	10 425
		1420	3 181	-	-
		1430	-	-	-
		1450	10 561	-	-
	IV	1400	21 842	9 750	10 425
V.					
		1510	1 111	3 376	4 830
		1520	44 860	29 227	96 120
		1530	-	-	-
		1540	1 134	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	47 105	32 604	100 950
		1700	101 335	67 620	123 485

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 267 808	874 930
		2120	(1 112 249)	(810 185)
	()	2100	155 559	64 745
		2210	(128 956)	(45 881)
		2220	(84)	(25)
	()	2200	26 519	18 839
		2310	-	-
		2320	15	225
		2330	(1 328)	(1 243)
		2340	15 842	1 149
		2350	(31 604)	(2 278)
	()	2300	9 444	16 692
	5	2410	(2 078)	(3 536)
	∴	2411	(1 835)	(3 536)
	6	2412	(487)	-
		2460	(244)	-
	()	2400	7 122	13 156
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	7 122	13 156

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 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	6 657	(-)	-	-	5 453	12 110
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	13 156	13 156
:	3211					13 156	13 156
	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	6 657	(-)	-	-	18 609	25 266
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	7 122	7 122
:	3311					7 122	7 122
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	6 657	(-)	-	-	25 731	32 388

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	32 388	25 266	12 110	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 306 766	948 422
:	4111	1 294 916	942 343
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	11 850	6 079
-	4120	(1 308 768)	(947 335)
:	4121	(1 273 473)	(925 706)
()	4122	(5 509)	(2 995)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(6 719)	(5 923)
	4129	(23 067)	(12 711)
	4100	(2 002)	1 087
-	4210	2 000	38 000
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	2 000	38 000
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(3 900)	(40 000)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 900)	(40 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 900)	(2 000)
-	4310	17 290	18 100
:	4311	17 290	18 100
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(14 080)	(16 968)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(14 080)	(16 968)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	3 210	1 132
	4400	(692)	219
	4450	1 646	1 427

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	950	1 646
	4490	(4)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).