

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7707362093_2022_001_20240503_31e36eb4-87d9-4a0e-9afc-d3144273b96e
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	7707362093
	774301001
()	
) - (12300
2	68.32
()	127238, , , 15, 1, 11

/	" " - "
	4028028846
/	1034004602356

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	818 589	655 189	604 295
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	818 589	655 189	604 295
II.					
		1210	0	211 218	483 267
			0	211 218	483 267
		1220	-	-	-
		1230	72 211	84 515	145 158
	(1240	0	-	40 000
)	1250	2 759	3 858	3 242
		1260	-	-	-
	II	1200	74 970	299 591	671 667
		1600	893 559	954 780	1 275 962

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	750 100	750 100	750 100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	90 759	76 831	(4 750)
	III	1300	840 859	826 931	745 350
IV.					
		1410	0	44 998	389 942
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	44 998	389 942
V.					
		1510	0	15 351	4 824
		1520	52 700	67 500	135 846
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	52 700	82 851	140 670
		1700	893 559	954 780	1 275 962

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	226 638	366 781
		2120	(211 218)	(272 016)
	()	2100	15 420	94 765
		2210	(83)	(1 777)
		2220	(13 216)	(12 180)
	()	2200	2 121	80 808
		2310	-	-
		2320	15 487	9 974
		2330	(4 780)	(16 309)
		2340	9 279	16 666
		2350	(2 243)	(485)
	()	2300	19 864	90 654
	5	2410	(5 936)	(18 155)
	∴	2411	(5 936)	(9 073)
	6	2412	-	-
		2460	0	9 082
	()	2400	13 928	81 581
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	13 928	81 581

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022
19.04.2019 . 61 " 2
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	750 100	(-)	-	-	(4 750)	745 350
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	81 581	81 581
:	3211					81 581	81 581
	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 2021 .	3200	750 100	(-)	-	-	76 831	826 931
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	13 928	13 928
:	3311					13 928	13 928
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	750 100	(-)	-	-	90 759	840 859

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	745 350	81 581	0	826 931
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	745 350	81 581	0	826 931
():					
	3401	(4 750)	81 581	0	76 831
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(4 750)	81 581	0	76 831
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	840 859	826 932	745 350	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	244 656	409 938
:	4111	153 273	409 938
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	91 383	-
-	4120	(18 892)	(53 737)
:	4121	(1 132)	(14 111)
()	4122	(909)	(571)
,	4123	(1 315)	(15 378)
	4124	(4 238)	(14 416)
		(8 975)	(6 289)
		(451)	(294)
	4129	(1 872)	(2 678)
	4100	225 764	356 201
-	4210	15 500	30
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	15 500	-
,	4214	0	30

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(178 900)	(159 100)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(178 900)	(159 100)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(163 400)	(159 070)
-	4310	0	40 000
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	40 000
-	4320	(63 463)	(236 515)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(63 463)	(236 515)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(63 463)	(196 515)
	4400	(1 099)	616

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	3 858	3 242
	4500	2 759	3 858
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).