

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_7726635211_2022_002_20240527_870c7a2c-c418-4256-8e13-914f56bc90e9
	:
	"4 4"
	27.05.2024 ()
	7726635211
	772601001
()	
) - (12300
2	62.09
()	117587, , . 125 , .6
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	23	58	564
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 529	1 429	580
		1190	-	-	-
	I	1100	1 552	1 487	1 144
II.					
		1210	3 145	8 462	6 724
		1220	2 287	865	5
		1230	26 048	71 003	36 647
	(1240	48 300	91 500	87 000
)	1250	6 607	7 975	9 229
		1260	26	149	158
	II	1200	86 413	179 955	139 764
		1600	87 965	181 442	140 908

<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	70	70	70
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	77 702	128 383	117 433
			(51 500)	-	-
	III	1300	77 772	128 453	117 503
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	11	13	21
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	11	13	21
V.					
		1510	-	-	-
		1520	5 823	49 114	17 530
		1530	-	-	-
		1540	4 360	3 862	5 854
		1550	-	-	-
	V	1500	10 183	52 976	23 384
		1700	87 965	181 442	140 908

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	96 966	199 826
		2120	(75 350)	(116 830)
	()	2100	21 616	82 996
		2210	(3 113)	(12 926)
		2220	(25 813)	(59 077)
	()	2200	(7 310)	10 993
		2310	-	-
		2320	7 815	3 216
		2330	(-)	(-)
		2340	6 822	1 190
		2350	(6 310)	(2 476)
	()	2300	1 017	12 923
	5	2410	(198)	(2 652)
	∴	2411	(305)	(2 828)
	6	2412	107	856
		2460	0	678
	()	2400	819	10 949
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	819	10 949

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

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

2022 2
19.04.2019 . 61 " ,
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	70	(-)	-	-	117 433	117 503
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	10 950	10 950
:	3211					10 950	10 950
	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	70	(-)	-	-	128 383	128 453
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	819	819
:	3311					819	819
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(51 500)	(51 500)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(51 500)	(51 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	70	(-)	-	-	77 702	77 772

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	117 503	10 950	0	128 453
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	117 503	10 950	0	128 453
():					
	3401	117 433	10 950	0	128 383
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	117 433	10 950	0	128 383
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	77 772	128 453	117 503	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	140 323	182 109
:	4111	127 125	176 149
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	13 198	5 960
-	4120	(121 051)	(238 314)
:	4121	(94 094)	(115 247)
()	4122	(18 516)	(54 269)
	4123	(-)	(-)
	4124	(24)	(4 699)
		(8 300)	(60 000)
	4129	(117)	(4 099)
	4100	19 272	(56 205)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(0)	(47)
:			
,	4221	(0)	(47)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(47)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(51 500)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(51 500)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(51 500)	-
	4400	(32 228)	(56 252)
	4450	39 474	96 229

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	6 608	39 475
	4490	(638)	(502)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).