

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_2463256250_2022_000_20240514_da852ad9-2bd5-4872-84d1-182f81a10800
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	2463256250
	784301001
()	
) - (12300
2	41.20
()	197739, - , , , . 11, .1 .5, .307
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	23 450	19 028	18 341
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	23 450	19 028	18 341
II.					
		1210	128 248	195	28 222
		1220	-	-	-
		1230	77 692	27 899	53 378
	(1240	10 000	25 349	36 594
)	1250	33 130	25 412	2 069
		1260	487	401	391
	II	1200	249 557	79 256	120 654
		1600	273 007	98 284	138 995

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	80 484	67 993	35 236
	III	1300	80 494	68 003	35 246
IV.					
		1410	0	7 000	6 200
		1420	1 111	233	895
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 111	7 233	7 095
V.					
		1510	0	105	49
		1520	191 402	22 943	96 605
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	191 402	23 048	96 654
		1700	273 007	98 284	138 995

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	380 335	395 053
		2120	(316 559)	(275 374)
	()	2100	63 776	119 679
		2210	(-)	(-)
		2220	(26 264)	(31 595)
	()	2200	37 512	88 084
		2310	-	-
		2320	1 544	969
		2330	(762)	(316)
		2340	448	23 062
		2350	(610)	(22 634)
	()	2300	38 132	89 165
	5	2410	(7 641)	(17 908)
	∴	2411	(6 762)	(18 570)
	6	2412	(879)	662
		2460	-	-
	()	2400	30 491	71 257
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	30 491	71 257

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	10	(-)	-	-	35 236	35 246
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	71 257	71 257
:	3211					71 257	71 257
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(38 500)	(38 500)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(38 500)	(38 500)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	67 993	68 003
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	30 491	30 491
:	3311					30 491	30 491
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(18 000)	(18 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(18 000)	(18 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	80 484	80 494

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	35 246	71 257	(38 500)	68 003
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	35 246	71 257	(38 500)	68 003
():					
	3401	35 236	71 257	(38 500)	67 993
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	35 236	71 257	(38 500)	67 993
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	80 494	68 003	35 246	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	480 607	302 802
:	4111	480 429	302 559
,	4112	178	40
	4113	-	-
	4119	0	203
-	4120	(452 219)	(273 262)
:	4121	(339 475)	(169 985)
()	4122	(55 994)	(45 626)
	4123	(622)	(247)
	4124	(9 245)	(17 032)
		(23 964)	(23 143)
	4129	(22 919)	(17 229)
	4100	28 388	29 540
-	4210	22 264	28 833
()	4211	0	1 000
)	4212	-	-
()	4213	8 764	16 833
,	4214	13 500	11 000
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(36 534)	(15 405)
:			
,	4221	(29 094)	(8 235)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(7 440)	(7 170)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(14 270)	13 428
-	4310	84 222	32 626
:	4311	84 222	32 626
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(90 622)	(52 251)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(15 400)	(32 825)
()			
()	4323	(75 222)	(19 426)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(6 400)	(19 625)
	4400	7 718	23 343
	4450	25 412	2 069

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	33 130	25 412
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).