

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_5032074614_2023_000_20240513_9366178c-ec0a-4cfa-b57a-699b87a529cb
	:
	" - "
	13.05.2024 ()
	5032074614
	503201001
()	
) - (12300
2	68.10.1
()	143009, - , 4 , 34 , ,
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	295 730	1 330 229	1 330 267
		1190	26 675	26 675	26 675
			8 074	8 074	8 074
	I	1100	322 405	1 356 904	1 356 942
II.					
		1210	1 088	1 088	1 088
		1220	19 801	19 801	19 801
		1230	320 699	318 359	348 105
	(1240	46 910	101 478	101 478
)	1250	89 890	36 820	35 832
		1260	-	-	-
	II	1200	478 388	477 545	506 303
		1600	800 793	1 834 448	1 863 245

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(1 611 134)	(1 610 854)	(1 610 660)
	III	1300	(1 611 124)	(1 610 844)	(1 610 650)
IV.					
		1410	863 418	863 418	863 418
		1420	174 921	174 921	174 921
		1430	-	-	-
		1450	1 040 370	2 075 029	2 075 029
			1 023 142	2 057 801	2 057 801
	IV	1400	2 078 709	3 113 367	3 113 367
V.					
		1510	223 226	223 226	223 226
		1520	109 983	108 699	137 302
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	333 208	331 925	360 528
		1700	800 793	1 834 448	1 863 245

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	401	1 658
		2120	(51)	(48)
	()	2100	350	1 610
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	350	1 610
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	-	-
		2350	(789)	(1 765)
	()	2300	(439)	(155)
	5	2410	88	31
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	159	(38)
		2460	71	(69)
	()	2400	(280)	(193)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(280)	(193)

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	-	-	(1 610 660)	(1 610 650)
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(193)	(193)
:	3221					(193)	(193)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	10	(-)	-	-	(1 610 854)	(1 610 844)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(281)	(281)
:	3321					(281)	(281)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	(1 611 134)	(1 611 124)

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	(1 610 650)	(193)	(1)	(1 610 844)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(1 610 650)	(193)	(1)	(1 610 844)
():					
	3401	(1 610 660)	(193)	(1)	(1 610 854)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(1 610 660)	(193)	(1)	(1 610 854)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	(1 611 124)	(1 610 844)	(1 610 650)	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	54 646	2 707
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	54 646	2 707
-	4120	(1 576)	(1 719)
:	4121	(-)	(-)
()	4122	(-)	(-)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(1 576)	(1 719)
	4100	53 070	988
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	53 070	988
	4450	36 820	35 832

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	89 890	36 820
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).