

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_6324114400_2023_000_20240504_28c5bc23-7f15-4fe8-9415-7040281575a7
	:
	" "
	04.05.2024 ()
	6324114400
	632401001
	()
) - (12300
2	47.59.1
()	445045, , , 12, 7

/	
/	

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	10 266	20 469	62 874
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	45	45	77
	I	1100	10 311	20 514	62 951
II.					
		1210	97	94	137
		1220	356	374	265
		1230	258 434	230 826	171 047
	()	1240	-	-	-
		1250	2 344	13 714	10 362
		1260	241	10	4 039
	II	1200	261 472	245 018	185 850
		1600	271 783	265 532	248 801

<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	220 537	179 977	49 672
	III	1300	220 547	179 987	49 682
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	159	120	78
		1430	-	-	-
		1450	9 954	20 902	66 155
	IV	1400	10 113	21 022	66 233
V.					
		1510	-	-	-
		1520	41 123	64 523	132 886
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	41 123	64 523	132 886
		1700	271 783	265 532	248 801

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	261 011	770 427
		2120	(121 257)	(406 846)
	()	2100	139 754	363 581
		2210	(85 079)	(182 582)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	54 675	180 999
		2310	-	-
		2320	661	74
		2330	(1 789)	(4 747)
		2340	5 473	3 823
		2350	(8 356)	(16 332)
	()	2300	50 664	163 817
	5	2410	(10 266)	(32 791)
	∴	2411	(10 066)	(32 929)
	6	2412	(39)	(43)
		2460	162	(721)
	()	2400	40 560	130 305
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	40 560	130 305

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023 2
19.04.2019 . 61 "
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	(-)	-	-	49 672	49 682
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	130 305	130 305
:	3211					130 305	130 305
	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	10	(-)	-	-	179 977	179 987
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	40 560	40 560
:	3311					40 560	40 560
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	-	-	220 537	220 547

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	220 547	179 987	49 682	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	293 737	872 676
:	4111	288 125	843 065
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5 612	29 611
-	4120	(304 987)	(867 414)
:	4121	(188 714)	(623 038)
()	4122	(35 612)	(71 694)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(11 233)	(34 405)
	4129	(69 428)	(138 277)
	4100	(11 250)	5 262
-	4210	0	0
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	0
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	0
-	4310	661	74
:	4311	0	0
()	4312	0	0
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	661	74
-	4320	(781)	(1 984)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(0)	(0)
	4329	(781)	(1 984)
	4300	(120)	(1 910)
	4400	(11 370)	3 352
	4450	13 714	10 362

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	2 344	13 714
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).