

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7810942235_2023_000_20240503_c3b7bb5d-624e-4574-a2b6-59f6d4e7137c
	:
	" - "
	03.05.2024 ()
	7810942235
	782001001
	()
) - (12300
2	68.20.2
()	196626, - , , , 177, 2 . , .1-

/	
/	

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	816 992	866 876	223 663
			586 554	643 213	-
		1160	0	-	700 681
		1170	0	-	83
		1180	19 045	32 026	41 786
		1190	-	-	-
	I	1100	836 037	898 902	966 213
II.					
		1210	73	75	63
		1220	144	144	144
		1230	19 781	12 783	14 299
	()	1240	-	-	-
		1250	27 075	58 506	63 110
		1260	3 592	3 982	5 352
	II	1200	50 665	75 490	82 968
		1600	886 702	974 392	1 049 181

<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	129 300	129 300	129 300
	()	1350	15	15	15
		1360	-	-	-
	()	1370	(10 033)	(113 741)	(187 479)
	III	1300	119 292	15 584	(58 154)
IV.					
		1410	578 789	683 760	805 651
		1420	32 405	32 405	32 405
		1430	-	-	-
		1450	0	115 975	115 975
	IV	1400	611 194	832 140	954 031
V.					
		1510	121 708	93 722	82 657
		1520	34 508	32 946	70 647
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	156 216	126 668	153 304
		1700	886 702	974 392	1 049 181

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	343 993	321 395
		2120	(131 378)	(135 980)
	()	2100	212 615	185 415
		2210	(-)	(-)
		2220	(33 310)	(37 333)
	()	2200	179 305	148 082
		2310	-	-
		2320	1 813	5 556
		2330	(47 324)	(55 005)
		2340	715	872
		2350	(4 842)	(6 245)
	()	2300	129 667	93 260
	5	2410	(25 960)	(19 522)
	∴	2411	(12 980)	(9 761)
	6	2412	(12 980)	(9 761)
		2460	-	-
	()	2400	103 707	73 738
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	103 707	73 738

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 .

9			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	10	(-)	129 315	-	(187 479)	(58 154)
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	73 739	73 739
:	3211					73 739	73 739
	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	(-)	129 315	-	(113 740)	15 585
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	103 707	103 707
:	3311					103 707	103 707
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	129 315	-	(10 033)	119 292

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	(58 154)	73 739	(1)	15 584
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(58 154)	73 739	(1)	15 584
():					
	3401	(187 479)	73 739	(1)	(113 741)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(187 479)	73 739	(1)	(113 741)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	119 292	15 584		(58 154)

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	226 476	289 048
:	4111	-	-
,	4112	149 451	218 800
	4113	-	-
		0	544
		73 683	57 388
	4119	3 342	12 316
-	4120	(164 185)	(165 522)
:	4121	(96 435)	(99 565)
()	4122	(371)	(505)
	4123	(30 588)	(37 901)
	4124	(12 319)	(7 335)
		(5 967)	-
		(15 292)	(16 902)
	4129	(3 213)	(3 314)
	4100	62 291	123 526
-	4210	0	4
()	4211	-	-
)	4212	0	4
()	4213	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(205)
:	4221	(0)	(205)
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(201)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(93 722)	(127 929)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(93 722)	(127 929)
	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(93 722)	(127 929)
	4400	(31 431)	(4 604)
	4450	58 506	63 110
	4500	27 075	58 506
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,
,

() , (1 3
6 6 2011 . 63- « »).