

	()
	()
	24.05.2024
	0710099_7612038236_2023_000_20240524_5e9097b8-f448-4988-8c7d-14b8752528f9
	:
	" "
	24.05.2024 ()
	7612038236
	761201001
	()
) - (12300
2	22.2
()	152616, , . , . . . 4
	<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	4	11	18
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	87 461	190 343	205 158
		1160	90 311	-	-
		1170	-	-	-
		1180	15 994	12 659	2 782
		1190	-	-	-
	I	1100	193 770	203 013	207 958
II.					
		1210	264 033	217 090	249 493
		1220	1 022	147	136
		1230	176 232	143 715	178 918
	()	1240	20 000	-	-
		1250	15 519	33 960	19 709
		1260	480	289	1 508
	II	1200	477 286	395 201	449 764
		1600	671 056	598 214	657 722

<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	50 000	50 000	50 000
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	22 146	22 146	22 146
		1360	-	-	-
	()	1370	256 464	209 859	181 594
	III	1300	328 610	282 005	253 740
IV.					
		1410	191 472	180 743	243 194
		1420	12 292	10 730	7 836
		1430	-	-	-
		1450	3 139	5 378	5 178
	IV	1400	206 903	196 851	256 208
V.					
		1510	2 302	47 709	-
		1520	120 445	61 156	137 870
		1530	0	4	-
		1540	12 796	10 489	9 904
		1550	-	-	-
	V	1500	135 543	119 358	147 774
		1700	671 056	598 214	657 722

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	716 718	650 390
		2120	(532 659)	(533 420)
	()	2100	184 059	116 970
		2210	(32 445)	(21 284)
		2220	(54 555)	(44 990)
	()	2200	97 059	50 696
		2310	-	-
		2320	3	-
		2330	(10 162)	(14 918)
		2340	337 714	381 520
		2350	(368 969)	(381 367)
	()	2300	55 645	35 931
	5	2410	(5 020)	(7 665)
	∴	2411	(10 812)	(14 650)
	6	2412	1 772	6 984
		2460	(4 020)	(1)
	()	2400	46 605	28 265
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	46 605	28 265

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	50 000	(-)	22 146	-	181 594	253 740
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	28 265	28 265
:	3211					28 265	28 265
	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	50 000	(-)	22 146	-	209 859	282 005
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	46 605	46 605
:	3311					46 605	46 605
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	50 000	(-)	22 146	-	256 464	328 610

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	253 739	28 265	1	282 005
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	253 739	28 265	1	282 005
():					
	3401	181 594	28 265	0	209 859
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	181 594	28 265	0	209 859
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	328 610	282 009		253 739

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	799 047	745 467
:	4111	797 330	740 435
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 717	5 032
-	4120	(750 846)	(701 738)
:	4121	(531 913)	(479 061)
()	4122	(133 460)	(120 615)
,	4123	(10 162)	(14 817)
	4124	(8 193)	(19 403)
	4129	(67 118)	(67 842)
	4100	48 201	43 729
-	4210	1 833	30
()	4211	1 833	30
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(69 507)	(16 821)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(69 507)	(16 821)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(67 674)	(16 791)
-	4310	135 500	120 436
:	4311	135 500	120 335
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	101
-	4320	(151 959)	(134 404)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(151 959)	(134 404)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(16 459)	(13 968)
	4400	(35 932)	12 970
	4450	33 960	19 709

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	15 519	33 960
	4490	17 491	1 281

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).