

	()
	()
	25.05.2024
	0710099_6376021732_2023_001_20240525_1a17bef0-7b83-40c9-abbf-86fdd614edc3
	:
	" 1" -
	25.05.2024 ()
	6376021732
	631901001
	()
) - (12300
2	77.3
()	443124, , 6- , 140, 58

/	
/	

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	354 861	335 460	310 256
		1160	794 517	928 115	951 385
		1170	29 833	29 833	-
		1180	4 733	24 265	-
		1190	-	-	-
	I	1100	1 183 944	1 317 673	1 261 641
II.					
		1210	273 179	280 163	396 579
		1220	368	418	478
		1230	333 010	310 637	509 888
	()	1240	5	1 530	152 252
		1250	50	231	680
		1260	219	1 165	2 585
	II	1200	606 831	594 144	1 062 462
		1600	1 790 775	1 911 817	2 324 103

<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	616	616	616
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	882 104	882 104	882 104
		1360	2	2	2
	()	1370	473 101	472 227	460 764
	III	1300	1 355 823	1 354 949	1 343 486
IV.					
		1410	246 080	442 271	691 067
		1420	19 539	28 998	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	265 619	471 269	691 067
V.					
		1510	0	33 473	33 262
		1520	169 333	52 126	256 288
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	169 333	85 599	289 550
		1700	1 790 775	1 911 817	2 324 103

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	245 106	238 447
		2120	(169 262)	(189 060)
	()	2100	75 844	49 387
		2210	(-)	(-)
		2220	(23 054)	(22 949)
	()	2200	52 790	26 438
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(23 900)	(38 067)
		2340	19 710	165 787
		2350	(22 408)	(134 047)
	()	2300	26 192	20 111
	5	2410	(25 318)	(8 648)
	∴	2411	(15 246)	(3 915)
	6	2412	(10 072)	(4 733)
		2460	-	-
	()	2400	874	11 463
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	874	11 463

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2021 .	3100	616	(-)	882 104	2	460 764	1 343 486
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	11 463	11 463
:	3211					11 463	11 463
	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	616	(-)	882 104	2	472 227	1 354 949
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	874	874
:	3311					874	874
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	616	(-)	882 104	2	473 101	1 355 823

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	1 343 486	11 463	0	1 354 949
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	1 343 486	11 463	0	1 354 949
():					
	3401	460 764	11 463	0	472 227
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	460 764	11 463	0	472 227
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	1 355 824	1 354 949		1 343 486

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	679 677	379 765
:	4111	40 794	270 537
,	4112	533 858	55 804
	4113	-	-
	4119	105 025	53 424
-	4120	(498 634)	(172 148)
:	4121	(352 089)	(99 728)
()	4122	(4 730)	(5 184)
	4123	(18 975)	(37 210)
	4124	(15 162)	(8 871)
	4129	(107 678)	(21 155)
	4100	181 043	207 617
-	4210	5 528	120 889
()	4211	5 528	-
) (4212	-	-
()	4213	0	115 000
,	4214	0	5 889
	4219	-	-
-	4220	(68 110)	(85 411)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(68 110)	(85 411)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(62 582)	35 478
-	4310	0	52 969
:	4311	0	52 969
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(118 642)	(296 513)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(118 642)	(296 513)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(118 642)	(243 544)
	4400	(181)	(449)
	4450	231	680

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	50	231
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).