

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_3702594833_2023_000_20240514_2adb4a4f-d2b7-4d23-beff-e301a2550395
	:
	" - "
	14.05.2024 ()
	3702594833
	370201001
	()
) - (12300
2	13.20.2
()	153006, , , 15- , 4, 707

/	
/	

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	147 210	65 135	48 527
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	8 703	411	133
	I	1100	155 913	65 546	48 660
II.					
		1210	541	9 514	3 587
		1220	0	4 438	-
		1230	127 882	208 949	188 980
	(1240	-	-	-
)	1250	21 768	80 323	8 110
		1260	5 736	49	-
	II	1200	155 927	303 273	200 677
		1600	311 840	368 819	249 337

<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	7 660	7 660	7 660
		1360	-	-	-
	()	1370	39 950	23 170	18 284
	III	1300	47 620	30 840	25 954
IV.					
		1410	18 379	26 255	34 132
		1420	2 323	513	-
		1430	-	-	-
		1450	109 779	49 963	21 357
	IV	1400	130 481	76 731	55 489
V.					
		1510	54 300	-	-
		1520	79 439	261 248	167 894
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	133 739	261 248	167 894
		1700	311 840	368 819	249 337

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	781 944	760 947
		2120	(644 327)	(687 671)
	()	2100	137 617	73 276
		2210	(-)	(-)
		2220	(88 780)	(67 094)
	()	2200	48 837	6 182
		2310	-	-
		2320	550	-
		2330	(21 265)	(5 888)
		2340	198 121	146 824
		2350	(205 421)	(139 749)
	()	2300	20 822	7 369
	5	2410	(4 038)	(2 331)
	∴	2411	(2 228)	(1 818)
	6	2412	(1 810)	(513)
		2460	(4)	(152)
	()	2400	16 780	4 886
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	16 780	4 886

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	10	(-)	7 660	-	18 284	25 954
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	4 886	4 886
:	3211					4 886	4 886
	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	(-)	7 660	-	23 170	30 840
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	16 780	16 780
:	3311					16 780	16 780
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	10	(-)	7 660	-	39 950	47 620

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	25 954	4 886	0	30 840
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	25 954	4 886	0	30 840
():					
	3401	18 284	4 886	0	23 170
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	18 284	4 886	0	23 170
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	47 620	30 840		25 954

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	524 427	593 941
:	4111	485 440	589 473
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	38 987	4 468
-	4120	(534 152)	(608 530)
:	4121	(502 366)	(565 659)
()	4122	(11 910)	(10 198)
,	4123	(5 677)	(1 832)
	4124	(3 119)	(1 456)
	4129	(11 080)	(29 385)
	4100	(9 725)	(14 589)
-	4210	10 446	149 394
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	10 446	149 394
-	4220	(118 940)	(50 322)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(118 940)	(2 457)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(47 865)
	4200	(108 494)	99 072
-	4310	226 449	4 105
:	4311	54 800	4 105
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	171 649	-
-	4320	(182 813)	(23 811)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(9 211)	(23 811)
	4329	(173 602)	(-)
	4300	43 636	(19 706)
	4400	(74 583)	64 777
	4450	80 323	8 110

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	21 768	80 323
	4490	16 028	7 436

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).