

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_2461117822_2023_000_20240506_b60f7d71-5b97-4a68-ba77-ca4cb3bd25b1
	:
	" "
	06.05.2024 ()
	2461117822
	246101001
	()
) - (12300
2	07.29.4
()	660004, , 1 , 4 , 26

/	
/	

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	135 565	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	330 198	77 778	100 245
		1160	-	-	-
		1170	440	380	380
		1180	-	-	-
		1190	0	147 531	161 075
	I	1100	466 203	225 689	261 700
II.					
		1210	110 208	126 516	125 264
		1220	-	-	-
		1230	620 262	454 386	419 815
	()	1240	325 691	355 443	16 730
		1250	81 129	147	5 476
		1260	-	-	-
	II	1200	1 137 290	936 492	567 285
		1600	1 603 493	1 162 181	828 985

<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	400	400	400
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	641 593	562 852	438 490
	III	1300	641 993	563 252	438 890
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	286 387	-	-
	IV	1400	286 387	0	0
V.					
		1510	0	-	2 400
		1520	675 113	598 929	387 695
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	675 113	598 929	390 095
		1700	1 603 493	1 162 181	828 985

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 391 411	2 406 466
		2120	(3 041 589)	(2 020 048)
	()	2100	349 822	386 418
		2210	(-)	(-)
		2220	(284 230)	(201 538)
	()	2200	65 592	184 880
		2310	-	-
		2320	689	37
		2330	(8 856)	(10 637)
		2340	167 944	91 223
		2350	(117 969)	(105 528)
	()	2300	107 400	159 975
	5	2410	(28 659)	(35 283)
	∴	2411	(28 659)	(35 283)
	6	2412	-	-
		2460	0	(330)
	()	2400	78 741	124 362
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	78 741	124 362

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	400	(-)	-	-	438 490	438 890
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	124 362	124 362
:	3211					124 362	124 362
	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	400	(-)	-	-	562 852	563 252
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	78 741	78 741
:	3311					78 741	78 741
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	400	(-)	-	-	641 593	641 993

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	438 890	124 362	0	563 252
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	438 890	124 362	0	563 252
():					
	3401	438 490	124 362	0	562 852
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	438 490	124 362	0	562 852
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	641 993	563 252		438 890

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 255 292	2 744 113
:	4111	3 520 411	2 500 286
,	4112	-	-
,	4113	-	-
,		16 241	-
	4119	718 640	243 827
-	4120	(4 159 143)	(2 372 808)
:	4121	(3 643 463)	(1 980 994)
()	4122	(43 494)	(68 546)
,	4123	(8 856)	(-)
,	4124	(28 659)	(-)
	4129	(434 671)	(323 268)
	4100	96 149	371 305
-	4210	669 432	209 735
) (4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	669 432	209 735
,	4214	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(685 289)	(583 970)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(60)	(-)
() ,	4223	(685 229)	(583 970)
,			
	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(15 857)	(374 235)
-	4310	15 139	76 320
:	4311	14 450	76 320
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,			
.	4314	-	-
		689	-
	4319	-	-
-	4320	(14 450)	(78 720)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()			
() ,	4323	(14 450)	(78 720)
	4329	(-)	(-)
	4300	689	(2 400)
	4400	80 981	(5 330)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4450	147	5 476
	4500	81 128	146
	4490	-	-

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).