

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_5077012720_2023_000_20240512_7e5c355d- ea4a-4fbd-a80f-af56617ac2f4
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	5077012720
	504301001
	()
) - (12267
2	27.90.9
()	142206, , , 87

/	
/	

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	19 350	21 664	22 364
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	19 350	21 664	22 364
II.					
		1210	39 085	37 647	29 389
		1220	0	9	-
		1230	18 590	23 318	17 409
	(1240	-	-	-
)	1250	988	6 849	5 300
		1260	601	709	3 173
	II	1200	59 264	68 532	55 271
		1600	78 614	90 196	77 635

<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	85	85	85
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	14 042	13 385	12 927
	III	1300	14 127	13 470	13 012
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	380	240	-
		1520	64 107	76 486	64 623
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	64 487	76 726	64 623
		1700	78 614	90 196	77 635

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	107 178	141 214
		2120	(103 422)	(125 717)
	()	2100	3 756	15 497
		2210	(881)	(835)
		2220	(9 279)	(12 008)
	()	2200	(6 404)	2 654
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	12 109	1 950
		2350	(3 643)	(1 939)
	()	2300	2 062	2 665
	5	2410	(412)	(1 258)
	∴	2411	(412)	(1 258)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	1 650	1 407
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 650	1 407

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	85	(-)	-	-	12 927	13 012
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 406	1 406
:	3211					1 406	1 406
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(948)	(948)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(948)	(948)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	85	(-)	-	-	13 385	13 470
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	1 287	1 287
:	3311					1 287	1 287
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(630)	(630)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(630)	(630)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	85	(-)	-	-	14 042	14 127

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	13 012	1 406	(948)	13 470
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	13 012	1 406	(948)	13 470
():					
	3401	12 927	1 406	(948)	13 385
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	12 927	1 406	(948)	13 385
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	14 127	13 470		13 012

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	111 392	161 780
:	4111	101 372	148 926
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	10 020	12 854
-	4120	(144 248)	(186 492)
:	4121	(94 137)	(133 035)
()	4122	(7 254)	(7 480)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(42 857)	(45 977)
	4100	(32 856)	(24 712)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	1 940	240
:	4311	1 940	240
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(14 317)	(6 040)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(667)	(825)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(13 650)	(5 215)
	4300	(12 377)	(5 800)
	4400	(45 233)	(30 512)
	4450	6 435	5 293

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(38 740)	(25 192)
	4490	58	27

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).