

	()
	()
	04.10.2025
	0710099_7720710374_2023_000_20251003_e98523a3-1bd6-4a95-9bd3-d957dafae284
	:
	04.10.2025 ()
	7720710374
	772001001
	90573248
()	16
) - (12300
2	46.73
()	111524, , .8, .2

/	
/	

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	29 139	2 357	3 087
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	29 139	2 357	3 087
II.					
		1210	282 692	106 003	71 308
		1220	43 132	5 888	2 170
		1230	81 026	173 098	55 856
	(1240	61 190	45 240	46 380
)	1250	10 380	96 217	10 788
		1260	0	-	332
	II	1200	478 420	426 446	186 834
		1600	507 559	428 803	189 921

<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	250	250	15
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	470 335	370 967	153 561
	III	1300	470 585	371 217	153 576
IV.					
		1410	9 000	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	0	794	1 992
	IV	1400	9 000	794	1 992
V.					
		1510	10 150	13 600	19 910
		1520	17 824	43 192	14 443
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	27 974	56 792	34 353
		1700	507 559	428 803	189 921

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	338 897	425 879
		2120	(189 027)	(139 454)
	()	2100	149 870	286 425
		2210	(32 120)	(16 563)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	117 750	269 862
		2310	-	-
		2320	1 185	930
		2330	(-)	(-)
		2340	11 546	30 845
		2350	(5 876)	(30 297)
	()	2300	124 605	271 340
	5	2410	(25 237)	(53 934)
	∴	2411	(25 237)	(53 934)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	99 368	217 406
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	99 368	217 406

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	15	(-)	-	-	153 561	153 576
2022 .							
-	3210	235	-	-	-	217 406	217 641
:	3211					217 406	217 406
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		235	-	-	-	-	235
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	250	(-)	-	-	370 967	371 217
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	99 368	99 368
:	3311					99 368	99 368
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	250	(-)	-	-	470 335	470 585

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	153 576	217 406	235	371 217
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	153 576	217 406	235	371 217
():					
	3401	153 561	217 406	0	370 967
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	153 561	217 406	0	370 967
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	470 585	371 217		153 576

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	402 211	513 627
:	4111	328 318	474 949
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	73 893	38 678
-	4120	(485 952)	(423 080)
:	4121	(419 836)	(249 443)
()	4122	(5 153)	(3 171)
	4123	(-)	(-)
	4124	(25 323)	(53 934)
	4129	(35 640)	(116 532)
	4100	(83 741)	90 547
-	4210	6 550	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	6 550	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(22 500)	(1 900)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(22 500)	(1 900)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(15 950)	(1 900)
-	4310	9 000	235
:	4311	9 000	-
()	4312	0	235
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(3 450)	(9 378)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(3 450)	(4 510)
	4329	(0)	(4 868)
	4300	5 550	(9 143)
	4400	(94 141)	79 504
	4450	96 217	10 788

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	10 380	96 217
	4490	8 304	5 925

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).