

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_3123190660_2023_000_20250613_097574e6-3033-44de-8063-63b91b9a7d52
	:
	" " -
	" "
	13.06.2025 ()
	3123190660
	312301001
	89670680
()	16
) - (12300
2	46.73.6
()	308025, , , , . 168, . 208

/	
/	

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	12	16	20
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	44 384	55 085	53 643
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5 997	4 635	-
		1190	-	-	-
	I	1100	50 393	59 737	53 664
II.					
		1210	308 471	503 581	352 439
		1220	-	-	-
		1230	65 082	75 247	94 415
	(1240	-	-	-
)	1250	129	45 679	8 783
		1260	25 438	77 206	155 091
	II	1200	399 119	701 713	610 728
		1600	449 512	761 449	664 391

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	54 768	53 986	105 933
	III	1300	55 768	54 986	106 933
IV.					
		1410	24 344	38 572	39 761
		1420	6 701	4 910	-
		1430	-	-	-
		1450	17 861	10 663	26 197
	IV	1400	48 906	54 145	65 958
V.					
		1510	41 393	52 220	41 621
		1520	303 445	591 499	441 028
		1530	-	-	-
		1540	0	8 599	8 851
		1550	-	-	-
	V	1500	344 838	652 319	491 500
		1700	449 512	761 449	664 391

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	609 745	659 142
		2120	(566 953)	(585 128)
	()	2100	42 792	74 014
		2210	(-)	(-)
		2220	(30 713)	(61 710)
	()	2200	12 079	12 304
		2310	-	-
		2320	446	-
		2330	(8 477)	(11 277)
		2340	61 761	17 964
		2350	(64 576)	(17 381)
	()	2300	1 233	1 610
	5	2410	(451)	(591)
	∴	2411	(23)	(316)
	6	2412	(429)	(275)
		2460	-	-
	()	2400	782	1 019
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	782	1 019

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	1 000	(-)	-	-	105 933	106 933
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	1 019	1 019
:	3211					1 019	1 019
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(52 967)	(52 967)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
		0	-	-	-	52 967	52 967
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2022 .	3200	1 000	(-)	-	-	53 986	54 986
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	782	782
:	3311					782	782
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	54 768	55 768

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	106 933	1 019	(52 966)	54 986
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	106 933	1 019	(52 966)	54 986
():					
	3401	105 933	1 019	(52 966)	53 986
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	105 933	1 019	(52 966)	53 986
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	55 768	54 986	106 933	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	364 544	812 881
:	4111	355 465	812 337
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	9 079	544
-	4120	(381 136)	(782 491)
:	4121	(280 012)	(595 106)
()	4122	(67 498)	(99 886)
,	4123	(8 866)	(6 449)
	4124	(316)	(355)
		(10 341)	(44 769)
	4129	(14 103)	(35 926)
	4100	(16 592)	30 390
-	4210	19 067	37 730
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	19 067	37 730
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(18 985)	(37 280)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
() ,	4223	(18 985)	(37 280)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	82	450
-	4310	66 955	132 172
:	4311	66 955	132 172
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(95 995)	(126 117)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(95 995)	(126 117)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(29 040)	6 055
	4400	(45 550)	36 895
	4450	45 679	8 784

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	129	45 679
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).